



## XBOX ACCESSORY PRODUCT MANUAL

### YOU MUST ACCEPT LIMITED HARDWARE WARRANTY & AGREEMENT, MICROSOFT SERVICES AGREEMENT, AND SOFTWARE LICENSE TERMS

By purchasing or using your Microsoft Product, you agree to:

- Manufacturer's Limited Hardware Warranty & Agreement (Manufacturer's Limited Warranty in some countries) below and at [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Microsoft Services Agreement at [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). It governs use of Xbox online service and Microsoft Studio games and apps.
- Software License Agreement at [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Please read these agreements. If you do not accept them, do not set up or use your Xbox Product (console or accessory). Return the Xbox product to Microsoft or your retailer for a refund.



#### This symbol identifies safety and health messages in this guide.

Read this guide for important safety and health information for the product that you have purchased.



**WARNING:** Failure to properly set up, use, and care for this product can increase the risk of damage to your device or devices. You can find additional support at [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).



#### CAUTION: Cable and cord safety

Exposed device cables and cords pose a potential tripping hazard. Arrange all cables and cords so that people and pets are not likely to trip over or accidentally pull on them as they move around or walk through the area. Do not allow children to play with cables and cords. To avoid damaging the cords and cables:

- Protect cords from being walked on or crushed.
- Protect cords from being pinched or sharply bent, particularly where they connect to a wall power (mains) outlet, the power supply unit, and your device.
- Do not jerk, knot, sharply bend, stretch, or otherwise abuse the power cords. Do not wrap your power cord too tightly, especially around the power brick. Instead, wrap it using loose coils rather than tight angles.
- When positioning your device or PSU make sure that the cords are not bent sharply and that the connectors are not pushed against a wall or hard surface.
- Do not expose power cords to heat sources.
- Do not allow pets or children to bite or chew on power cords.
- When disconnecting the power cord, pull on the plug—do not pull on the cord.
- Inspect your power cords and cables regularly. If a power cord or cable becomes warm, frayed, cracked or damaged in any way, stop using it immediately. We recommend that you replace your damaged power cord or cable with a genuine Microsoft replacement power cord or cable.
- Unplug your charging cable or cord during lightning storms or when unused for long periods.



#### WARNING: General Battery Safety

Your device uses disposable or rechargeable batteries. Improper use or misuse of disposable or rechargeable batteries may cause injury, death, property damage, and may damage your device or its accessories as a result of battery fluid leakage, fire, overheating, or explosion.

Battery fluid is corrosive and may be toxic. It can cause burns and may be harmful or fatal if swallowed.

To reduce the risk of injury when using disposable or rechargeable batteries:

- Keep batteries out of the reach of children.
- Charge rechargeable batteries only with the charger provided with your device. Using an improper charging method may result in fire or explosion.
- Immediately remove old, weak, or worn out batteries from your device. Recycle or dispose of old, weak, or worn batteries in accordance with local, regional, or national law or regulation.
- Remove the batteries from your device before storing your device for an extended period.
- Avoid contact with battery fluid. If a battery leaks:
  - Keep the leaked fluid from touching your skin, eyes, clothes, or other surfaces. If the battery fluid contacts your skin, eyes, or clothes, immediately wash the affected area with water and contact your doctor or other medical provider as appropriate.
  - Carefully remove all batteries by reversing the battery installation instructions provided with your device.
  - Before inserting new batteries, thoroughly clean the battery compartment with a dry cloth, or follow the battery manufacturer's recommendations for cleanup.
- We recommend that you use Microsoft approved battery packs. Replace the disposable or rechargeable batteries supplied with your device with batteries of the same type and rating.
- Do not disassemble, crush, open, puncture, shred, short external contacts or circuits, expose to temperature above 40 °C (104 °F), or dispose of batteries in fire or water.
- Do not mix new and old batteries or batteries of different types (for example, carbon-zinc and alkaline batteries).
- Do not allow metal objects to touch the battery terminals on the device; they can become hot and cause burns.
- Do not carry or place batteries or battery packs together with other metal objects.
- Do not leave a battery-powered device in direct sunlight for an extended period.
- Do not immerse batteries in water or allow them to become wet.
- Do not use a battery if it has become wet. Do not attempt to dry a battery or battery pack with a hair dryer, in a conventional oven, or in a microwave oven.
- Do not connect batteries directly to wall outlets or car cigarette-lighter sockets.
- Do not strike, throw, step on, or subject batteries to severe physical shock.
- Do not modify or remanufacture, attempt to insert foreign objects into the battery, immerse or expose to water or other liquids, expose to fire, explosion or other hazard.
- Do not recharge batteries near a fire or in extremely hot conditions.
- Dropping your device or its battery, especially on a hard surface, can damage the device and its battery. We recommend that you seek professional assistance to inspect your device if you believe damage has occurred.
- Never use a damaged battery. If your battery appears scratched, or nicked, immediately place it aside and dispose of it properly. Use of a damaged battery can cause electrical shorts, overheating, and other component failures.

**⚠️ WARNING: Battery replacement and device repairs (user replaceable batteries)**

Batteries in devices with user-replaceable batteries can be changed by opening the battery receptacle and following the battery replacement instructions in the Quick Start Guide. Microsoft recommends that you seek professional assistance for all other device repairs, and that you use caution if undertaking do-it-yourself repairs. Opening and/or repairing your device can present electric shock, device damage, fire, and personal injury risks, and other hazards.

**⚠️ NOTICE: Handling**

Handle your Microsoft device with care. It is made of metal and plastic and has sensitive electronic components inside. Your device can be damaged if dropped, burned, punctured, or crushed, or if it comes in contact with liquid. If you suspect damage to your device or its battery, discontinue use of your device, as it may cause overheating or injury.

**⚠️ WARNING: Risk in Repairs**

Opening and/or repairing your device can present electric shock, device damage, fire, and personal injury risks, and other hazards. Microsoft recommends that you seek professional assistance for device repairs, and that you use caution if undertaking do-it-yourself repairs.

**⚠️ WARNING: Parts of this device are magnetic**

Parts of your device are magnetic and may attract metallic items. To reduce the potential risk of sparks and resulting damage to your device, other objects, and/or possible personal injury, verify the electrical connection areas are free of metallic objects before interconnecting devices or charging connectors. Do not place magnetically sensitive devices, credit cards, other magnetic storage media near your device to reduce the potential for magnetic interference between your device and other devices, possible disruption of medical device operation, or corruption of magnetically stored data.

**⚠️ WARNING: Cleaning**

The risk of fire, shock or damage to your Microsoft device during cleaning might be reduced by taking the following precautions:

- Unplug all cables and turn your device off before cleaning.
- Only clean the exterior of your device.
- Clean your device with a dry cloth.
- For devices with fans, vents, ports or similar openings:
  - Gently clean the exterior surface of the fan, vent or other opening to remove any dust buildup.
  - Do not insert objects into the fan, vents, ports, or other opening.
- Do not attempt to clean connectors through immersion in liquids. Only gently wipe and dry with a clean cloth.

**⚠️ WARNING: Photosensitive seizures**

Some people may experience a seizure when exposed to flashing lights or patterns in moving images or video games. Even people who have no history of seizures or epilepsy may have an undiagnosed condition that can cause "photosensitive seizures" while watching moving images or video games.

These seizures may have a variety of symptoms, including lightheadedness, altered vision, eye or face twitching, jerking or shaking of arms or legs, disorientation, confusion, or momentary loss of awareness. Photosensitive seizures may also cause loss of consciousness or convulsions that can lead to injury from falling or striking nearby objects. Immediately stop playing and consult a doctor if you experience any of these symptoms. Parents should watch for or ask their children about the above symptoms — children and teenagers are more likely than adults to experience these seizures.

The risk of photosensitive seizures may be reduced by taking the following precautions:

- Sit farther from the video screen.
- Use a smaller video screen.
- Play in a well-lit room.
- Do not play when you are drowsy or fatigued.

If you or any of your relatives have a history of seizures or epilepsy, consult a doctor before playing.

**⚠️ WARNING: Musculoskeletal disorders**

Use of electronic input devices may be linked to serious injuries or disorders. When using a computer, as with many activities, you may experience occasional discomfort in your hands, arms, shoulders, neck, or other parts of your body. However, if you experience symptoms such as persistent or recurring discomfort, pain, throbbing, aching, tingling, numbness, burning sensation, or stiffness, DO NOT IGNORE THESE WARNING SIGNS. PROMPTLY SEE A QUALIFIED HEALTH PROFESSIONAL, even if symptoms occur when you are not working at your computer. Symptoms like these can be associated with painful and sometimes permanently disabling injuries or disorders of the nerves, muscles, tendons, or other parts of the body.

These musculoskeletal disorders (MSDs) include carpal tunnel syndrome, tendonitis, tenosynovitis, and other conditions. While researchers are not yet able to answer many questions about MSDs, there is general agreement that many factors may be linked to their occurrence, including: overall health, stress and how one copes with it, medical and physical conditions, and how a person positions and uses his or her body during work and other activities (including use of a keyboard or mouse). The amount of time a person performs an activity may also be a factor.

Some guidelines that may help you work more comfortably with your device and possibly reduce your risk of experiencing an MSD can be found at <https://support.microsoft.com and xbox.com/playhealthy> (Healthy Gaming Guide).

**⚠️ WARNING: Choking Hazard**

This device may contain small parts that may be a choking hazard to children under 3 years. Keep small parts away from children.

**⚠️ WARNING: Using Video Gaming Accessories**

Make sure children using video gaming accessories with their Xbox console play safely, within their limits, and that they understand proper use of the console and accessories.

**⚠️ CAUTION: Hearing safety**

Frequent or extended exposure to loud noise or sounds when using a headset or headphones can cause temporary or permanent hearing loss. Individual susceptibility to noise-induced hearing loss and potential hearing problems varies. Also, the sound volume produced by a device may vary depending on the nature of the sound, device settings, and the headset or headphones used. As a result, there is no single volume setting that is appropriate for everyone or for every combination of sound, settings, and equipment.

Here are a few common-sense recommendations to minimize your exposure to loud noises or sounds when using a headset or headphones with your device:

- Minimize your time listening to loud sound. All of the sound you are exposed to each day adds up. At maximum volume, listening to music or other content on your device with a headset or headphones can permanently damage your hearing in 15 minutes. If you are exposed to other loud sounds also, it takes less time listening at high volumes to cause hearing damage.
- The more time you spend exposed to loud sounds, the more likely you are to damage your hearing. The louder the sound, the less time that is required to damage your hearing.
- Always turn the volume on your device down before plugging a headset or headphones into your device. Set the volume loud enough to hear clearly in quiet surroundings, and no louder.
- Do not increase the volume after you start listening. Your ears can adapt over time so that high volume sounds normal, but the high volume could still damage your hearing.
- Do not increase the volume to block outside noise. The combination of outside noise and sound from your headset or headphones can damage your hearing. Sealed or noise-cancelling headphones can reduce outside noise so that you don't have to turn up the volume.
- If you can't understand someone nearby speaking normally, turn down the volume. Sound that drowns out normal speech can damage your hearing. Even with sealed or noise-cancelling headphones, you should be able to hear nearby people speak.
- To minimize the potential for hearing damage, keep the volume low enough that you can carry on a conversation with people nearby.
- Headphones and headsets can attract dangerous objects like staples and paper clips. Always

check your headset or headphones before use.

- Use of a headset or headphones while driving may be prohibited or restricted in your area; check your local laws and regulations for further information.

Finally, be aware of hearing loss symptoms. It's a good idea to have your hearing checked regularly by an audiologist. Stop using a headset or headphones with your device and have your hearing checked if:

- You experience any hearing loss symptoms.
- You hear ringing in your ears.
- Your speech sounds muffled, dull, or flat.

### **WARNING: Personal medical devices**

Radio-frequency emissions and magnetic fields from electronic equipment can negatively affect the operation of other electronic equipment, causing them to malfunction. Although your device is designed, tested, and manufactured to comply with regulations governing radio frequency emission in countries such as the United States, Canada, the European Union, and Japan, the wireless transmitters and electrical circuits in the device may cause unintentional interference in other electronic equipment.

Persons with pacemakers should always take the following precautions:

- The American Heart Association recommends that a minimum separation of 15 cm (6 inches) be maintained between a wireless device and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker.
- If you use your mobile device with a case or holder select one without metallic parts.
- Do not carry your device in a chest pocket.
- If you have any reason to suspect that interference is occurring immediately turn off your device.

If you use a medical device other than a pacemaker, consult the device manufacturer or your physician for information and instructions about the use of other electronic devices near your medical device.

### **NOTICE: Wireless devices aboard aircraft**

Before boarding any aircraft or packing a wireless device in luggage that will be checked, remove the batteries from the wireless device (if removable) or turn the wireless device off (if it has an on/off switch). Listen for the in-flight announcement that tells you if you are allowed to use your device during a flight. In-flight wireless use is at the discretion of the airline.

### **WARNING: Exposure to radio frequency (RF) energy**

Devices that contain Wi-Fi and Bluetooth® radio transmitters have been designed, manufactured and tested to meet the Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada and European guidelines for RF exposure and Specific Absorption Rate.

To ensure that your exposure to RF energy generated by the Wi-Fi and Bluetooth radios does not exceed the exposure limits set forth by these guidelines, orient devices with display screens such that the display side is not directly in contact with your body (i.e. placing the display side face down on your lap or upper body).

Additional information about RF safety can be found on the FCC website at <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> and the Industry Canada website at <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## **SUMMARY OF MANUFACTURER'S LIMITED WARRANTY**

Please read the entire Limited Warranty at [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). By purchasing or using the Microsoft Product, you agree to its terms.

Microsoft warrants that the Microsoft Product will not malfunction under normal use conditions for **one year (90 days for refurbished Xbox consoles and all Xbox accessories except Xbox Elite Wireless Controller Series 2)** from the date of original purchase from an authorized retailer. The warranty excludes normal wear and tear, cosmetic damage, damage caused by external causes including being dropped, exposed to liquid, inadequate ventilation, use not in accordance with Microsoft's instructions, hacking, viruses or other malware, and damage caused by repairs or modifications by someone other than Microsoft or a Microsoft-authorized service provider. **If your local law gives you any implied warranty, including of merchantability, its duration is the same**

**as this warranty. Some states, provinces, or countries do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.** To obtain warranty service, first use the troubleshooting tips at [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). If they do not solve your problem, follow the online process at [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).


Other exclusions and limitations apply.

**This warranty gives you specific contractual rights and is in addition to, not in place of, any statutory rights you may have under local consumer or other laws applicable to you. You may also have other rights which vary from state to state or by province or country. Other than as permitted by law, Microsoft does not exclude, limit, or suspend other rights you may have, including those that may arise from the nonconformity of a sales contract.**

## **REGULATORY INFORMATION**

- Not intended for use in machinery, medical, or industrial applications.
- This product is for use with NRTL Listed (UL, CSA, ETL, etc.), and/or IEC/EN 60950-1 or IEC/EN 62368-1 compliant (CE marked) Information Technology equipment.
- No serviceable parts included.
- Operating temperature: +5°C (+41°F) to +35°C (+95°F).

### **Disposal of waste batteries and electrical and electronic equipment**

 This symbol on the product or its batteries or its packaging means that this product and any batteries it contains must not be disposed of with your household waste. Instead, it is your responsibility to hand this over to an applicable collection point for the recycling of batteries and electrical and electronic equipment. This separate collection and recycling will help to conserve natural resources and prevent potential negative consequences for human health and the environment due to the possible presence of hazardous substances in batteries and electrical and electronic equipment, which could be caused by inappropriate disposal. For more information about where you should drop off your batteries and electrical and electronic waste, please contact your local city/municipality office, your household waste disposal service, or the shop where you purchased this product. Contact [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com) for more information about waste from electrical and electronic equipment and waste batteries.

This product may use Lithium, NiMH, or alkaline batteries.

### **Exposure to Radio Frequency (RF) Energy**

Models 1797, 1924: This device contains radio transmitters and has been designed, manufactured and tested to meet the Federal Communications Commission (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada and European requirements for RF exposure and Specific Absorption Rate. Product Specific Absorption Rate (SAR) information is available at [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

FCC website at <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

ISED website at <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

### **Simplified EU Declaration of Conformity**

Models 1797, 1924: Hereby, Microsoft Corporation, declares that this product is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Company:	Microsoft Ireland Operations Limited
Address:	One Microsoft Place South County Business Park Dublin D18 P521 Ireland
Country:	Ireland
Telephone number:	+353 1 295 3826
Fax number:	+353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5.15-5.35GHz indoor use only.

The radio frequency bands of operation for Model 1797 and the associated maximum nominal transmit power and tolerances are as follows:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## COPYRIGHT

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, the Microsoft logo, Xbox, the Xbox logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Microsoft Corporation is under license.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.

## CUSTOMER SUPPORT

---

For answers to common questions, troubleshooting steps, and Xbox Customer Support contact information, visit [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

## دليل المنتج لملاحظات Xbox

يجب أن تقبل الاتفاقية والضمان المحدود على الأجهزة، واتفاقية خدمات مايكروسوفت، وشروط ترخيص البرامج بموجب شرائك منتج مايكروسوفت أو استخدامه، فبذلك توافق على:

- الاتفاقية والضمان المحدود على أجهزة الشركة المصنعة (الضمان المحدود للشركة المصنعة في بعض البلدان) وأنداء، والوارد على [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- اتفاقية خدمات مايكروسوفت على الموقع [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). تحكم استخدام خدمة Xbox عبر الإنترنت وألعاب وتطبيقات Microsoft Store.
- اتفاقية ترخيص البرامج على [xbox.com/site](http://xbox.com/site).
- الرجاء قراءة نداء الاتفاقية. إذا لم تقبل بها، فلا تقم بإعادة منتج Xbox الخاص بك أو استخدامه (الجهاز أو الملحقات). عليك بإعادة منتج Xbox إلى مايكروسوفت أو بائع التجزئة لاسترداد أموالك.

**⚠️ يشير هذا الرمز إلى رسائل السلامة والصحة في هذا الدليل.**  
يمكنك قراءة هذا الدليل للحصول على معلومات هامة حول السلامة والصحة المنتج الذي قمت بشرائه.

**⚠️ تحذير:** قد يؤدي عدم إعداد هذا المنتج واستخدامه والعناية به بشكل صحيح إلى زيادة خطر تلف جهازك أو أجهزتك. يتوفر دعم إضافي على [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

**⚠️ تنبيه:** سلامة الكيلا والاسلاك  
تشكل كيلا و اسلاك الأجهزة المشحونة خطراً، إذ يمكن أن يتعثر بها شخص ما. ومن ثم، عليك بترتيب جميع الكيلا والاسلاك بحيث لا يتعرض الأفراد والحيوانات الأليفة للتعثر بها أو جديها بطريق الخطأ أثناء سيرهم أو حركتهم في المنطقة. لا تترك الأطفال يلعبوا بالكيلا والاسلاك. تجنب إتلاف الأسلاك والكيلا:

- احرص على حماية الأسلاك من المشى عليها أو سحقها.
- احرص على حماية الأسلاك من الضغط عليها أو ثقلها بشدة، خاصة في المناطق التي تتصلل بمآخذ (مقابس) التيار في الحائط ووحدة الإمداد بالطاقة ووحدة التحكم.
- لا تيزر أسلاك التيار الكهربائي أو تعدها أو تثبتها بشدة أو تشدها أو تسس استخدامها بأي صورة أخرى. لا تلتف سلك التيار الكهربائي بطريقة تطويها طياً شديداً، خاصة حول وحدة الإمداد بالطاقة. بدلاً من ذلك، عليك بلفه على هيئة حلقات واسعة غير ضيقة.
- عند وضع الجهاز أو وحدة الإمداد بالطاقة، تأكد من عدم نشاء الأسلاك بشكل حاد وعدم الضغط على الموصلات مقابل حائط أو سطح صلب.
- لا تعرّض أسلاك التيار الكهربائي لمصادر الحرارة.
- لا تسمح للحيوانات الأليفة أو الأطفال بعرض أسلاك الطاقة أو مضغها.
- عند فصل سلك التيار الكهربائي، احسبه من القابس؛ ولا تسحبه من جسم السلك نفسه.
- افحص كيلا و اسلاك التيار الكهربائي بانتظام. إذا تعرض سلك كهرباء أو كبل لسحونة أو الاهتراء أو التشقق أو التلف بأي طريقة، فترقق عن استخدامه فوراً. تصبح بتبديل سلك أو كابل الطاقة التالف بسلك أو كابل طاقة جديد أصلي من مايكروسوفت.
- أفضل كبل أو سلك الشحن أثناء العواصف البرقية أو في حالة عدم استخدامه لفترات طويلة.

**⚠️ تحذير:** السلامة العامة للبطارية

يسببته جهازك بطاريات يمكن التخلص منها أو قابلة لإعادة الشحن. على أن الاستعمال غير السليم للبطاريات أحادية الاستخدام أو القابلة لإعادة الشحن أو إعادة استعمالها قد يؤدي إلى الإصابة والوفاة وتلف الممتلكات وقد يُلحق الضرر بجهازك أو بملحقاته نتيجة تسرب سائل البطارية أو اشتعالها أو ارتفاع درجة حرارتها أو انفجارها. وسائل البطارية مسبب للتآكل وقد يكون ساماً. حيث يمكن أن يسبب حروقاً وقد يكون ضاراً أو مميئاً في حالة البلع.

لحذر من خطر الإصابة عند استخدام البطاريات أحادية الاستخدام أو القابلة لإعادة الشحن:

- احتفظ بالبطاريات بعيداً عن متناول الأطفال.
- اشحن البطاريات القابلة لإعادة الشحن فقط باستخدام الشاحن المرفق مع جهازك. قد يؤدي استخدام طريقة غير سليمة للشحن إلى نشوب حريق أو انفجار.
- ساع بإزالة البطاريات القديمة أو الضعيفة أو البالية من جهازك. قم بإعادة تدوير البطاريات القديمة أو الضعيفة أو البالية أو التخلص منها وفقاً للتوانين أو اللوائح المحلية أو الإقليمية أو الوطنية.
- أزل البطاريات من جهازك قبل تخزين الجهاز لفترة طويلة.

• تجنب ملامسة سائل البطارية. إذا حدث تسريب في البطارية:

- تأكد من عدم ملامسة السائل المتسرب لجلدك أو عينيك أو ملابسك أو الأسطح الأخرى. إذا لامس سائل البطارية جلدك أو عينيك أو ملابسك، فافصل المنطقة المصابة بالماء واتصل بطبيبك أو بمقدم خدمة طبية آخر حسب الحاجة.
- قدم بإزالة جميع البطاريات بعناية عن طريق تنفيذ إرشادات تركيب البطارية المرفقة مع جهازك بطريقة عكسية.
- قبل إدخال بطاريات جديدة، قد يتطلب فصل لتجفيف البطارية باستخدام قطعة قماش جافة، أو اتباع توصيات مصنع البطارية بشأن التنظيف.
- نوصي باستخدام البطاريات الممتدة من مايكروسوفت. استبدل البطاريات أحادية الاستخدام أو القابلة لإعادة الشحن والمرفقة مع جهازك ببطاريات من نفس النوع والتصنيف.
- لا تفكك الموصلات الخارجية الصغيرة أو الدوائر المعرضة لدرجة حرارة أعلى من ٠٤ درجة مئوية (٤٠١ درجات فهرنهايت) أو تسحقها أو تفتحها أو تمزقها، أو تتخلص من البطاريات بالقلها في النار أو الماء.
- لا تجمع بين البطاريات الجديدة والقديمة أو أنواع مختلفة من البطاريات (على سبيل المثال بطاريات الزنك والكربون والبطاريات القوية).
- لا تسمح بلامسة الأجسام المعدنية لأطراف البطارية في الجهاز، حيث يمكن أن تزيد حرارتها وتسبب حروقاً. تجنب حمل أو وضع البطاريات أو حزم البطاريات مع أجسام معدنية أخرى.
- تجنب ترك أي جهاز يعمل بالبطارية في أشعة الشمس المباشرة لفترة طويلة.
- تجنب غمر البطاريات في الماء أو تعريضها للبلل.
- لا تستخدم البطارية إذا أصبحت مبللة. لا تحاول تجفيف بطارية أو حزمة من البطاريات بمجفف شعر أو في فرن تقليدي أو في فرن ميكروويف.
- تجنب توصيل البطاريات مباشرة بالمقابس الموجودة على الحائط أو مقبس ولاعة السجائر بالمسار. لا تصمد البطارية أو ترمها أو تعلقها أو ترمها أو تعلقها أو ترمها لإرتباط شديد.
- لا تقم بتعديل البطارية أو إعادة تصنيعها أو محاولة إدخال أشياء غريبة فيها، أو غمرها أو تعريضها للماء أو التلوث الأخرى، أو تعريضها للنار أو الانفجار أو أي خطر آخر.
- تجنب إعادة شحن البطاريات بالقرب من النار أو خلال ارتفاع حاد لدرجات الحرارة.
- يمكن أن يؤدي إسقاط جهازك أو بطاريته، وخاصة على سطح صلب، إلى إتلاف الجهاز وبطاريته. نوصي بطلب مساعدة من متخصص لفحص جهازك إذا كنت تعتقد أن هناك ضرراً قد حدث.
- لا تستخدم بطارية تالفة أبداً. إذا بدت البطارية مخدومة أو مشققة، فضعها جانباً على الفور وتخلص منها بشكل صحيح. قد يتسبب استخدام بطارية تالفة في حدوث عطل كهربائي وارتفاع درجة الحرارة وتعطل المكونات الأخرى.

**⚠️ تحذير:** استبدال البطارية وإصلاح الجهاز (البطاريات القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم)

يمكن تغيير بطاريات الأجهزة التي تحتوي على بطاريات قابلة للاستبدال من قبل المستخدم عن طريق فتح وعاء البطارية وإتباع تعليمات استبدال البطارية في دليل البدء السريع. توصيك شركة مايكروسوفت بالمساعدة المهنية لكافة إصلاحات الجهاز الأخرى، وكذلك بتوخي الحذر في حالة إجراء الإصلاح بنفسك. يمكن أن يؤدي فتح وإصلاح جهازك للتعرض لصدمة كهربائية وتلف الجهاز ونشوب حريق والتعرض لمخاطر الإصابة الشخصية وغيرها من الأخطار.

**⚠️ إشعار:** التعامل

تتطلب مع جهاز مايكروسوفت الخاص بك بحذر. فقد صنع من مواد معدنية وبلاستيكية، ويحتوي على مكونات كهربائية حساسة بداخله. يمكن أن يتضرر جهازك إذا تم إسقاطه أو حرقه أو تقيحه أو سحقه، أو في حالة ملامسته لأي سائل. لا تترك تشك في تلف جهازك أو بطاريته، فترقق عن استخدام جهازك، لأنه قد يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة أو الإصابة.

**⚠️ تحذير:** عند إجراء إصلاحات

يمكن أن يؤدي فتح وإصلاح جهازك للتعرض لصدمة كهربائية وتلف الجهاز ونشوب حريق والتعرض لمخاطر الإصابة الشخصية وغيرها من الأخطار. توصي مايكروسوفت بطلب المساعدة من متخصص عند إجراء إصلاحات بالجهاز، وتوخي الحذر في حالة إجراء الإصلاحات بنفسك.

**⚠️ تحذير:** أجزاء هذا الجهاز مغناطيسية

أجزاء الجهاز مغناطيسية وقد تجذب الحماض المعدنية. لتقليل احتمال حدوث الشرر والأضرار الناتجة عن جهازك

وأشياء أخرى و/أو احتمال التعرض لإصابة شخصية محتملة، تحقق من أن مناطق التوصيل الكهربائي خالية من الأجسام المعدنية قبل توصيل الأجهزة أو موصلات الشحن. لا تضع أجهزة حساسة مغناطيسياً وبطاقات ائتمان أو وسائل تخزين مغناطيسية أخرى بالقرب من جهازك لتقليل احتمال حدوث تداخل مغناطيسي بين جهازك والأجهزة الأخرى أو حدوث تعطل محتمل في تشغيل الجهاز الطبي أو تلف البيانات المخزنة مغناطيسياً.

### ⚠ تحذير: التنظيف

يمكن الحد من خطر شوش حريق أو صدمة كهربائية أو تعرض جهاز مايكروسوفت تلف أثناء تنظيفه، وذلك بتأجيل الاحتياطات التالية:

- فصل جميع الكبلات وأوقف تشغيل الجهاز قبل التنظيف.
- نظّف السطح الخارجي لجهازك فقط.
- يمكنك التنظيف فقط باستخدام قطعة قماش جافة.
- بالنسبة للأجهزة التي تحتوي على مرواح أو فوهات تهوية أو منافذ أو فتحات مشابهة:
- نظّف برقع السطح الخارجي للمروحة أو الفوهة أو أي فتحة أخرى لإزالة أي أتربة متراكمة.
- تجنب إدخال أجسام في المروحة أو الفجوات أو المنافذ أو الفتحات الأخرى.
- لا تحاول تنظيف الموصلات بغمرها في سائل. افصل سمح وجفف برقع بقلمة قماش نظيفة.

### ⚠ تحذير: نوبات الحساسية للضوء

قد يتعرض بعض الأشخاص لنوبة عند تعرضهم لأشكال أو أضواء وامضة في الصور المتحركة أو ألعاب الفيديو. حتى الأشخاص الذين ليس لديهم تاريخ من النوبات أو الصرع قد يكون لديهم حالة غير مشخصة يمكن أن تسبب «نوبات حساسية للضوء» أثناء مشاهدة الصور المتحركة أو ألعاب الفيديو.

قد يكون لهذه النوبات مجموعة متنوعة من الأعراض، بما في ذلك الدوار أو تغير الرؤية أو تشنج العين أو الوجه أو الارتعاش أو اهتزاز الذراعين أو الساقين أو فقد الاتزان أو الشعور بعدم الإدراك اللحظي. كما يمكن أن تسبب هذه النوبات فقدان الوعي أو التشنج الذي قد يؤدي إلى وقوع إصابات نتيجة السقوط أو الاصطدام بالأشياء القريبة. إذا حدث لك أي من هذه الأعراض، توقّف فوراً عن اللعب واستمر الطيب. ويجب أن يقوم الأطباء بمراقبة أبتائهم أو الاستفسار منهم عن الأعراض المذكورة أعلاه — الأطفال والمراهقون أكثر عرضة للإصابة بهذه النوبات المرضية من الراشدين.

ويمكن تقليل مخاطر الإصابة بنوبات الصرع الناتجة عن الحساسية من الضوء عن طريق اتخاذ الاحتياطات التالية:

- الجلوس على مسافة أبعد من شاشة الفيديو.
- استخدام شاشة فيديو أصغر حجماً.
- الحرص على اللعب في غرفة جيدة الإضاءة.
- عدم اللعب عند الشعور بالدوران أو الإرهاق.

إذا كنت أو أحد أفرادك تعاني من نوبات مرضية أو حالات صرع في السابق، فيجب استشارة طبيب قبل اللعب.

### ⚠ تحذير: الاضطرابات العصبية الهيكلية

قد يكون هناك ارتباط بين استخدام أجهزة الإذلال الإلكترونية وحدث إصابات أو اضطرابات جسيمة عند استخدام الكمبيوتر، كما هو الحال بالنسبة للعديد من الأنشطة الأخرى، قد تعاني من شعور عرضي بعدم الارتياح في اليدين أو الذراعين أو الكتفين أو الرقبة أو غيرها من أعضاء الجسم. ولكن إذا شعرت بأعراض مثل الإحساس المستمر أو المتكرر والإجهاد أو الألم أو الخلل أو التورخ الخفيف أو الخدر أو بالتهاب أو تيبس الأضواء، فلا تتجاهل هذه العلامات التحذيرية. سارع باستشارة طبيب مختص، حتى لو ظهرت الأعراض في غير أوقات العمل على الكمبيوتر. فقد ترتبط مثل تلك الأعراض بإصابات أو اضطرابات مؤلمة وأحياناً قد تؤدي للحالات دائمة من الإعاقة في الأعصاب والعضلات أو الأوتار أو غيرها من أجزاء الجسم.

ومن بين تلك الاضطرابات المرتبطة بالعضلات والعظام مجموعة أعراض الفئق الرسغي والتهاب الوتر والتهاب غمد الوتر وغيرها من الحالات. على الرغم من عدم تمكن الباحثين من إثبات على العديد من التساؤلات حول الاضطرابات المرتبطة بالعضلات والعظام حتى الآن، فإن هناك اتفاقاً عاماً على إمكانية ربط العديد من العوامل بحدوث هذه الاضطرابات، بما في ذلك: الصحة العامة والإجهاد وكيفية تعاضل الشخص معه، والأوضاع الطبية والبدنية والظرفية التي يجلس الشخص أو يتعامل بها مع جسده أثناء العمل والأنشطة الأخرى (بما في ذلك استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس). كما قد تتعلّم مدة مزاولة الشخص للشغل عاملاً مؤثراً.

يمكن العثور على بعض الإرشادات التي قد تساعدك على التعامل بشكل أكثر مع جهازك وربما نقل من خطر التعرض للاضطرابات العصبية الهيكلية في موقع <https://support.microsoft.com> و [xbox.com/play/health](https://xbox.com/play/health) (دليل اللعب الصحي).

### ⚠ تحذير: خطر الاختناق

قد يحتوي هذا الجهاز على أجزاء صغيرة يمكن أن تشكل خطر حدوث اختناق للأطفال دون 3 سنوات. لذا يتعين عليك وضع الأجزاء الصغيرة بعيداً عن متناول الأطفال.

### ⚠ تحذير: استخدام ملصقات ألعاب الفيديو

تأكد من استخدام الأطفال لملصقات ألعاب الفيديو مع جهاز Xbox الخاصة بهم بشكل آمن، ووفقاً للحدود الصحيحة، وأنهم يفهمون شكل الاستخدام المناسب لوحدة التحكم والملصقات.

### ⚠ تنبيه: سلامة السمع

قد يتسبب التعرض المفرط أو المطول للضوضاء أو الأصوات العالية عند استخدام سماعات الرأس أو سماعات الأذن في فقدان السمع بشكل مؤقت أو دائم. تتنوع درجات الحساسية الفردية لفقدان السمع الناتج عن الضوضاء ومشاكل السمع المحتملة. أيضاً، قد يختلف حجم الصوت الذي ينتجه الجهاز تبعاً لطبيعة الصوت واعدادات الجهاز وسماعة الرأس أو سماعات الأذن المستخدمة. نتج ذلك، لا يوجد إعداد لوحدة تخزين يناسب الجميع أو لكل مجموعة من الصوت والاعدادات والمعدات.

فيما يلي بعض التوصيات الدببية لتقليل تعرضك للضوضاء أو الأصوات الصاخبة عند استخدام سماعات الرأس أو سماعات الأذن مع جهازك:

- قل وقت استماعك إلى الأصوات العالية. كذلك يجري الأخذ بالاعتبار الأصوات التي تتعرض لها كل يوم. قد يُسبب الاستماع إلى أصوات مستوى صوتي أعلى من الموصى به أو غيرها من المحتويات على جهازك مستخدماً سماعة أذن أو سماعة رأس إلى ضرر دائم للسمع خلال ٥١ دقيقة. وبهذا فإن تعرضك إلى أصوات أخرى مرتفعة أيضاً من شأنه تقليل الفترة التي تحتاجها الأصوات المرتفعة لإحداث ضرر بحاسة السمع.
- كلما زادت فترة تعرضك لأصوات مرتفعة، زادت احتمالية تعرض حاسة السمع لديك للتلف. وكلما ارتفع مستوى الصوت، قلت الفترة التي تُسبب تلفاً بحاسة السمع لديك.
- قم دائماً بخفض مستوى الصوت على جهازك قبل توصيل سماعة الأذن أو سماعات الرأس بجهازك. اضبط مستوى الصوت على الكفّر الكفّي للسماع بوضوح بحسب البيئة المحيطة وليس أعلى من هذا الحد.
- لا ترفع مستوى الصوت بعد بدء الاستماع. فينبغي تنكيّف أذناك بعد فترة على الصوت العالي فيبدو طبيعياً، إلا أن هذا الصوت العالي يمكن أن يسبب ضرراً وتلفاً لقرارات السمع.
- لا ترفع مستوى الصوت بهدف حجب الضوضاء الخارجية. فقد يسبب الجمع بين الضوضاء الخارجية والصوت في سماعة الأذن أو سماعات الرأس ضرراً لحاسة السمع. يمكن لسماعات الرأس المُحمّكة ذات ميزة إلغاء الضوضاء خفض الضوضاء الخارجية وبهذا لا تحتاج إلى رفع مستوى الصوت.
- إذا لم تستطع فهم شخص يتحدث إلى جوارك بصوت عادي، فخفض مستوى الصوت. علماً بأن مستوى الصوت الذي يحجب سماع الحديث بصوت عادي يمكن أن يسبب تلف حاسة السمع لديك. لذا يجب أن نظل قادراً على سماع الأشخاص القريبين منك حتى في حالة استخدام سماعات الرأس المُحمّكة أو المقاومة للضوضاء.
- للحد من احتمالية تلف حاسة السمع، اضبط مستوى الصوت منخفضاً بدرجة كافية لإجراء معاداة مع أشخاص قريبين منك.
- يمكن لسماعات الأذن وسماعات الرأس جذب أجسام خطيرة ككاديبليس ومشبك الورق. افحص دائماً سماعة الأذن أو سماعات الرأس قبل استخدامها.
- استخدم سماعة الأذن أو سماعات الرأس أثناء القيادة قد يكون محطراً أو مفيداً في منطقتك؛ راجع القوانين واللوائح المحلية لمزيد من المعلومات.
- وأخيراً، كن على علم بأعراض فقدان السمع. ومن الأفضل فحص حاسة السمع دورياً لدى اختصاصي سمع. مع وقت استخدام سماعة أذن أو سماعات رأس مع جهازك وافحص حاسة السمع إذا:
- كنت تواجه أي أعراض لفقدان السمع.
- تسمع طنيناً في أذنيك.
- يبدو كلامك مكتوماً أو متقللاً أو جامداً.

## ⚠ تحذير: أجهزة طبية شخصية

يمكن لتابعات ترددات الاسلكي والمجالات المغناطيسية الصادرة عن المعدات الإلكترونية التأثير سلباً على عمل المعيرات الإلكترونية مما يسبب خللاً في تشغيلها. ومع أنه جرى تصميم جهازك واختباره وتصنيعه بما يتفق مع المعايير الحاكمة والمنظمة للامتثال للترددات الاسلكية في بلدان مثل الولايات المتحدة الأمريكية وكندا والاتحاد الأوروبي واليابان، قد تسبب المربعات الاسلكية والموانر الكهرومغناطيسية التداخل دون قصد مع معدات إلكترونية أخرى.

يجب على الأشخاص المالكين لأجهزة تنظيم نبضات القلب اتخاذ الاحتياطات التالية دائماً:

- توصي جمعية القلب الأمريكية (American Heart Association) بوجود مسافة فاصلة لا تقل عن ٥١ سم (٦ بوصات) بين الأجهزة الاسلكية وجهاز تنظيم نبضات القلب لمنع حدوث تداخل محتمل مع جهاز تنظيم نبضات القلب.
- إذا كنت تستخدم جهازك المحمول مع جراب أو حامل، فافتح واحداً لا يحتوي على أجزاء معدنية.
- لا تحمل جهازك في جيب أمامي.
- إذا كان لديك أي سبب للاشياء في حدوث تداخل، فقم بإيقاف تشغيل جهازك فوراً.

إذا كنت تستخدم جهازاً طبياً بخلاف جهاز تنظيم نبضات القلب، فاستشر الشركة المصنعة للجهاز أو طبيبك للحصول على معلومات وتعليمات حول استخدام الأجهزة الإلكترونية الأخرى بالقرب من جهازك الطبي.

## تنويه: الأجهزة الاسلكية على متن الطائرات

ازرع البطاريات من الجهاز الاسلكي (إذا كانت قابلة للزنج) أو اضبط الجهاز على وضع إيقاف التشغيل (إذا كان به مفتاح تشغيل/إيقاف التشغيل) وكذلك قلب الصدود على متن أي طائرة أو قبة وقمعه في أي أمتعة يسجري فحصها. استمع إلى الإعلانات الجوية أثناء الرحلة التي تحدد ما إذا كان مسموحاً لك استخدام الجهاز أثناء الرحلة الجوية. يخضع استخدام الأجهزة الاسلكية أثناء الطيران لتقدير شركة الطيران.

## ⚠ تحذير: التعرض لطاقة الترددات الاسلكية (RF)

تم تصميم الأجهزة التي تحتوي على أجهزة إرسال لاسلكية Wi-Fi® وBluetooth® وتصنيعها واختبارها لتلبية متطلبات هيئة الاتصالات الفيدرالية والإشادات الصناعية الكندية (Industry Canada) والإشادات الأوروبية الخاصة بالتعرض للترددات الاسلكية ومعدل الامتصاص النوعي.

للتأكد من عدم تجاوز تعرضك لطاقة الترددات الاسلكية الناتجة عن موجات واي-فاي و Bluetooth محدود التعرض المنصوص عليها في هذه التوجيهات، وجّه الأجهزة مع شاشات العرض بحيث لا يكون جانب الشاشة على اتصال مباشر بجسمك (أي وضع جانب الشاشة لأعلى على جهازك أو الجزء العلوي من جسمك).

يمكن العثور على معلومات إضافية حول سلامة الترددات الاسلكية على موقع ويب هيئة الاتصالات الفيدرالية على <http://www.fcc.gov/oe/rms/site/> وموقع ويب هيئة الصناعة الكندية على <http://www.ic.gc.ca/eic/site/sms-gstns/eng/sf01904.html>

## ضمان محدود وواقفية أجهزة من الشركة المصنعة

ضمان محدود وواقفية أجهزة من الشركة المصنعة «الضمان» هي اتفاقية مبرمة بينك وبين Microsoft Ireland Operations «مايكروسوفت» في [www.dublin18.com](http://www.dublin18.com)، One Microsoft Place - Limited، 18 Leopardstown، South County Business Park، أيرلندا.

«مايكروسوفت».

**العلاقة بقانون المستهلك.** يمنحك هذا الضمان حقوقاً قانونية محددة تصالف إلى أية حقوق قد تتمتع بها بموجب قانون المستهلك أو أي قوانين أخرى سارية عليك، ولا تحل محلها. قد تتمتع أيضاً بحقوق أخرى تخفف من ولاية أي أخرى أو بحسب المقاطعة أو البلد. بخلاف ما يحدده القانون، فإن ميكروسوفت لا تستعيد أو تعيد أو تقبل أو تبيع الحقوق الأخرى التي قد تتمتع بها، بما في ذلك تلك التي قد تنشأ عن عدم الالتزام بملء النبع.

### ١. التعريفات

- (أ) «منتج ميكروسوفت» يعني منتجاً أصلياً من أجهزة ميكروسوفت، يتم شراؤه من ميكروسوفت أو من أي بائع تجزئة أو مزعٍ معتمد. تتمتع بعض المنتجات من أجهزة ميكروسوفت بضمانات محددة خاصة بما لا يقل عن هذا الضمان.
- (ب) «شروط الاستخدام العادي» تعني الاستخدام العادي من قبل المستهلك في ظل الظروف العادية وفقاً لنسب التعليمات، وكذلك أي وثائق مع أخرى تدعمها ميكروسوفت بخصوص منتج ميكروسوفت ذي الصلة.

### ٢. المدة:

دون الإحالة بآية حقوق قانونية (تشرية) يحق لك الحصول عليها بموجب القانون المحلي لديك، يستمر هذا الضمان لمدة عام واحد (90

يوماً لأجهزة Xbox المجددة وجميع ملحقات Xbox الأخرى، باستثناء Xbox Elite Wireless Controller Series 2) من تاريخ شراء الأصل من ميكروسوفت أو من بائع تجزئة أو مزعٍ معتمد.

### ٣. الإقليم

يسري هذا الضمان فقط في روسيا والمملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة.

### ٤. الضمان

- (أ) تضمن ميكروسوفت عدم حدوث عطل في منتج ميكروسوفت بسبب عيب في المواد أو التصنيع في ظل ظروف الاستخدام العادية.
- (ب) مع مراعاة حقوقك القانونية (التشريعية) بموجب القانون المحلي لديك، فإن هذا الضمان هو الضمان الوحيد الذي تقدمه ميكروسوفت بخصوص منتج ميكروسوفت المشتري به، ولا يقي بأي جبهة أخرى إن ضمانك لا يضمن أو يشرط نية على ميكروسوفت.

(ج) إذا كان القانون المحلي لديك يمنحك أي ضمان ضمني، بما في ذلك الضمان الضمني لصلاحيه عرض المنتج في الأسواق أو الصلاحيه لعرض معين، فإن مدة ممل تلك الضمان تكون هي نفسها لعرض الضمان. ونظراً لأن بعض الولايات، أو المقاطعات، أو البلاد، لا تسمح بتقييد فترة الضمانات الضمنية، فقد لا يسري عليك التقييد المشار إليه أعلاه.

### ٥. كيفية الحصول على خدمة الضمان

قبل تقديم خدمة الضمان، قد تطلب منك ميكروسوفت أو وكلاهما تقديم دليل على شراء منتج ميكروسوفت.

(أ) قبل بدء إجراءات الضمان، يرجى استخدام الصناعات الخاصة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها، الموضحة على الموقع [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

(ب) إذا لم تنجح الصناعات الخاصة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها في حل مشكلتك، فينبغي اتباع الإجراءات الموضحة عبر الإنترنت [support.microsoft.com/devices](http://support.microsoft.com/devices).

(ج) نشئني نسخاً إضافية من بيلتك أو برامك واحذف المعلومات السرية قبل إرسال منتج ميكروسوفت إلى ميكروسوفت لتصلية، نأكد من التالي:

(١) احتفظ بنسخة من أي بيلات أو برامج تركز حفظها. ميكروسوفت غير مسؤولة عن البيانات أو البرامج الخاصة بك وسوف تقوم بإزالتها؛

(٢) احذف أي شيء اعتدته سرياً. ميكروسوفت غير مسؤولة عن سرية معلوماتك إذا تركت تلك المعلومات السرية على جهازك. قد تتوفر خدمة الضمان فقط في البلد الذي المشتري به منتج ميكروسوفت. إذا كانت خدمة الضمان غير متوفرة لك في البلد الذي يوجد فيه الجهاز. عدم طلب خدمة الضمان. فقد توفر لك ميكروسوفت خيارات دعم أخرى مثل رقم رسوم إضافية.

### ٦. مسؤولية ميكروسوفت

(أ) إذا ارتبأت ميكروسوفت أن منتج ميكروسوفت قد تعطل في ظل ظروف الاستخدام العادية خلال فترة الضمان بسبب وجود عيب في المواد أو التصنيع، فإن ميكروسوفت، بصفتها (مستفيد اختيارها) متفوق بمصلاحيه أو استبداله أو استبدال الجزء المعيب، أو رد ثمن المثل سواء إرجاع المنتج أو بيلتك، كما لا يضمن بند الزامي من القانون المحلي الساري عليك على خلاف ذلك. ما لم يضمن بند الزامي من القانون المحلي الساري عليك على خلاف ذلك، فقد تستخدم في عملية الإصلاح أجزاء جديدة أو مُجددة كما كانت يتم الاستبدال بوحدة جديدة أو مُجددة. عدم استبدال الوحدة، يجوز لميكروسوفت استخدام ما طرأ الوحدة نفسه أو، إذا لم يكن متاحاً، طراز آخر أو طراز الأصلي في الشكل والوظائف والأداء، وفقاً لتقدير ميكروسوفت وحدها. يصبح منتج ميكروسوفت أو جميع أجزاء منتج ميكروسوفت التي استبدلتها ميكروسوفت ملكية لشركة ميكروسوفت.

(ب) ما لم يضمن بند الزامي من القانون المحلي الساري عليك على خلاف ذلك، فإنه بعد انتهائ عملية الإصلاح أو الاستبدال، يسري هذا الضمان على منتج ميكروسوفت الخاص بك لبقية فترة ضمانك الأصلية، أو لمدة ٩٠ يوماً بعد قيام ميكروسوفت بنسخته إليك، أيهما أطول.

(ج) ما لم يضمن بند الزامي من القانون المحلي الساري عليك على خلاف ذلك، فإن مسؤولية ميكروسوفت عن إصلاح أو استبدال منتج ميكروسوفت الخاص بك، أو رد ثمن شراؤه، هو تعويضك الوحيد والحصري.

(د) مع مراعاة القانون المحلي الساري عليك، فإن تعطل منتج ميكروسوفت الخاص بك بعد فترة الضمان أو إذا استُعيد منتج ميكروسوفت الخاص بك من هذا الضمان، فقد تعرض عليك ميكروسوفت رسوماً نظير جودها (سواء أكانت ناجحة أو لا) التي يبتليها في تشخيص أي مشكلات في المنتج وصيانتها.

### ٧. استثناءات الضمان

(أ) الحد الذي يميزه القانون المحلي الساري عليك، لا يُعتبر ميكروسوفت مسؤولة، ولا يسري هذا الضمان (وقد لا تقدم ميكروسوفت الخدمة التي وتلوي نظير رسوم) في الحالات التالية:

- (١) أي منتج ميكروسوفت لم يتم شراؤه من ميكروسوفت أو من بائع تجزئة أو مزعٍ معتمد؛
- (ب) أي تلف ناتج عن استخدام منتجات أو تعليمات أو خدمات، غير مُصنعة أو مُرخصة أو مُقدمة من قبل ميكروسوفت (بما في ذلك الألعاب والملفات وغيرها المُصنعة أو غير المُصنعة) من قبل ميكروسوفت، وكذا الألعاب «المُرخصة»؛ «المتوقفة»؛
- (ج) أي منتج ميكروسوفت تم تغيير أو إزالة رقمه المسلسل أو رقم التعريف الدولي للهاتف المحمول (IMEI) الخاص به؛



- (د) أي تلف ناتج عن أي سبب خارجي (بما في ذلك، على سبيل المثال، ما يحدث بسبب السقوط، أو التعرض لسائل، أو الاستخدام مع توتوية غير ملائمة)؛
- (هـ) أي تلف ناتج عن الاستخدام غير المطابق لتعليمات الاستخدم أو أي تعليمات أخرى مقدمة من مايكروسوفت؛
- (و) أي تلف ناتج عن الإحلامات أو التحولات التي قامت بها جهة أخرى غير مايكروسوفت أو أحد مقدمي الخدمة المعتمدين من قبل مايكروسوفت؛
- (ز) أي دخول أو توتوات، أو أي شكل آخر من أشكال التلف من الناحية الجمالية، أو التلف المتوقع بشكل معقول نتيجة للبلل من الاستخدام العادي، أو
- (ح) أي تلف ناتج عن الرطوبة أو الاحتراق أو الفيروسات أو البرامج الخبيثة الأخرى، أو عن طريق الوصول غير المصرح به إلى الخدمات، أو الصلابة أو أنظمة الكمبيوتر أو الشبكات؛ أو
- (ط) أي منتج من منتجات مايكروسوفت تم تعديل برمجياته أو أجهزته بغرض تغيير وظيفته أو قدراته باستخدام أكواد مرساة، أو برامج خبيثة، أو برامج رويوت، وديان، أو أحصنة طروادة، أو برامج تجسس، أو عمليات استغلال أو غش أو احتيال، أو قرصنة أو تخفيضات مخفية، أو أليات أخرى:
- (1) تعطيل أليات الأمان أو حماية المحتوى؛
  - (2) لمنع المستخدمين من إزالة أو إفساد أجهزة المستخدمين الآخرين في الألعاب الإلكترونية؛
  - (3) لإغاث مايكروسوفت أو الإختيال عليها أو غيرها؛
  - (4) قد تضر بالمنتج أو بسلامته.

لا يبري هذا الضمان إلا إذا تم استخدام منتج مايكروسوفت مع نظام تشغيل مايكروسوفت المثبت مسبقاً في منتج مايكروسوفت الخاص بك، أو أي إصدار معاصر أو لاحق من نظام التشغيل هذا.

لا يبري هذا الضمان على (أ) الأجزاء المستهلكة التي تبلى مع مرور الوقت، مثل انخفاض سعة شحن البطارية الناتج عن انتهاء العمر الطبيعي للمنتج، إلا إذا كان العطل بسبب عيب في المواد أو التصنيع، أو (ب) بطاقة SIM أو أي شبكة خلوية أو شبكات أخرى أو نظام آخر يعمل منتج مايكروسوفت باستخدامه.

لا يبري هذا الضمان على أي برنامج توزعه مايكروسوفت مع منتج مايكروسوفت.

لا تضمن مايكروسوفت أن يعمل منتج مايكروسوفت الخاص بك دون انقطاع، أو في الوقت المناسب، أو على نحو آمن أو خالٍ من العيوب، كما لا تضمن عدم حدوث فقد للبيانات.

#### ٨. استثناء أنواع معينة من التلف بتقيد المسؤولية

ما لم يرد نصاً خلافًا لذلك بموجب القانون المحلي الساري عليك، فإن مايكروسوفت غير مسؤولة عن أي تلفيات غير مباشرة أو عرضية أو خاصة أو تبعية؛ أو أي فقد للبيانات أو الخصوصية أو السرية أو الأرباح؛ أو عدم القدرة على استخدام منتج مايكروسوفت الخاص بك. تسري هذه الاستثناءات حتى إذا نما في علم مايكروسوفت احتمالية حدوث مثل هذه التلفيات، وحتى في حالة فشل أي تعويض في الوفاء بغرضه الأساسي. لا تسمح بعض الولايات والمقاطعات والبلد باستثناء أو تقيد التلفيات العرضية أو التبعية، لذلك فقد لا تكون القيود أو الاستثناءات الواردة أعلاه سارية عليك.

إلى الحد الذي يجيزه القانون المحلي الساري عليك، إذا كان لديك أي سبب وجيه للحصول على تعويض يتجاوز عملية الإصلاح أو الاستبدال أو استرداد ثمن الشراء - انظر قسم ١٠(ج)، لن تتجاوز مسؤولية شركة مايكروسوفت تجاهك ثمن الشراء المدفوع نظير منتج مايكروسوفت (حسب الاكتفاء).

#### ٩. شروط إضافية

تتعلق جميع أجزاء هذا الضمان إلى أقصى حد بجيزه القانون المحلي الساري عليك، أو ما لم تكن محظورة بموجب القانون المحلي الخاص بك. إذا ارتأت أي محكمة أو منمُح أن شركة مايكروسوفت لا يمكنها فرض جزء من هذا الضمان كما هو مكتوب، فسيتم استبدال مثل تلك الأجزاء بشروط مماثلة تعكس الغرض الاقتصادي المقصود، بأكبر قدر ممكن من النفع، إلى الحد القابل للإنفاذ بموجب القانون ذي الصلة، أو الحد الذي تعينه الأحكام القانونية (أو في حالة عدم قيام المحطة المحلية أو المنمُح بتبديل هذا الضمان، فسيتم إزالة تلك الجزء)، ولكن بنية هذا الضمان ستظل كما هي دون تغيير.

#### ١٠. اختيار القانون

يضع هذا الضمان ويتم تفسيره وفقاً للوائح البلد الذي تم فيه شراء منتج مايكروسوفت، بغض النظر عن تعارض المبادئ القانونية.

### معلومات تنظيمية

- لم يُصمم هذا الجهاز ليستخدم في التطبيقات الألية والطبية أو الصناعية.
- هذا المنتج مُصنّف للتعامل مع ما ورد في قائمة NRTL (مثل UL وCSA وETL وما إلى ذلك) و/ أو متوافق مع IEC/EN 60950-1 و IEC/EN 62368-1 ومدعات تكنولوجيا المعلومات (ويحمل علامة مسموح التداول في الاتحاد الأوروبي CE).
- لم يتم تصميم أي قطع غيار قابلة للصيانة.

- درجة حرارة التشغيل: +٥ درجة مئوية (+41 فهرنهايت) إلى +35 درجة مئوية (+95 فهرنهايت).

### التخلص من المعدات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات التلقائية



يشير هذا الرمز الموجود على المنتج أو بطاريته أو عبوته إلى أنه لا يجوز التخلص من المنتج ولا من أي بطاريات يحتوي عليها مع النفايات المنزلية. ولكن، يعدّ المستخدم مسؤولاً عن تسليمه إلى نقطة التجميع الملائمة لإعادة تدوير البطاريات والمعدات الكهربائية والإلكترونية بمساعدة عملية التجميع المنفصل وإعادة التدوير على حفظ الموارد الطبيعية ومنع العوالب السلبية المحتملة على صحة الإنسان والبيئة بسبب احتمال وجود مواد خطرة في البطاريات والمعدات الكهربائية والإلكترونية، والتي يمكن أن تنتج عن التخلص منها بشكل غير سليم. لمزيد من المعلومات حول أماكن التخلص المناسب من البطاريات والمعدات الكهربائية والإلكترونية التلقائية، يُرجى الاتصال بمكتب المدينة/ البلدية أو التواصل مع خدمة التخلص من النفايات المنزلية، أو الاتصال بالمتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج. تواصل معنا عبر العنوان erecycle@microsoft.com لمزيد من المعلومات حول النفايات من المعدات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات التلقائية.

قد يستخدم هذا المنتج بطاريات ليثيوم أو بطاريات نيكال-هيدريد فلز أو أخرى قوية.

### التعرض لطاقة الترددات اللاسلكية (RF)

تطرازات 1797، 1924: يحتوي هذا الجهاز على أجهزة إرسال لاسلكية وقد صُمم واختبر لتلبية متطلبات لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) ومؤسسة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا والتوجهيات الأوروبية للتعرض للترددات اللاسلكية ومعدل الامتصاص النوعي.

تتوافر معلومات معدل الامتصاص النوعي (SAR) الخاصة بالمنتج على [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

موقع لجنة الاتصالات الفيدرالية على <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

موقع هيئة الابتكار والعلوم والتنمية الكندية (ISED) على شبكة الانترنت على <http://www.ic.gc.ca/etcc/site/smt5-002/eng/sf01904.html>

### الإعلان المبسط للمطابقة مع معايير الاتحاد الأوروبي:

طرازات 1797، 1924: يحتوي هذا الجهاز على أجهزة إرسال لاسلكية وقد تم تصميمه وتصنيعه واختباره لتلبية المتطلبات الأوروبية (ISED) ومؤسسة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا (FCC) مفوضية الاتصالات الفيدرالية الخاصة

بالتعرض للتردد اللاسلكي ومعدل الامتصاص النوعي.  
الشركة: Microsoft Ireland Operations Limited  
العنوان: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521

الدولة: أيرلندا  
رقم الهاتف: +353 1 295 3826  
و رقم الفاكس: +353 1 706 4110

### بيان التعرض للإشعاع بالترددات اللاسلكية:

يحتوي هذا الجهاز على أجهزة إرسال لاسلكية عبر شبكة WiFi. وقد تم تصميمه وتصنيعه واختباره للتوافق مع الإرشادات الأوروبية الخاصة بالتعرض للترددات اللاسلكية ومعدل الامتصاص النوعي.



NB-0002

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
UK	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
CZ	CV	IS	RO	SI	
	EE	LY	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

فيما يلي نطاقات الترددات اللاسلكية للتشغيل للتراز 1797 والفترة الاسمية القصوى المرتبطة بالإرسال والتحمل:  
WLAN 2.400-2.4835 جيجا هرتز، 6.79 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-1.5 +  
ديسيبل.

WLAN 5.15-5.25 جيجا هرتز، 12.24 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-1.5 ديسيبل.

WLAN 5.25-5.35 جيجا هرتز، 12.02 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-1.5 ديسيبل.

WLAN 5.47-5.725 جيجا هرتز، 12.04 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-1.5 ديسيبل.

WLAN 5.725-5.85 جيجا هرتز، 12.33 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-1.5 ديسيبل.

Bluetooth 2.400-2.4835 جيجا هرتز، 5.79 ديسيبل ملي واط القدرة المشعة المكافئة المتناحية (EIRP) +/-4 ديسيبل.

## حقوق النشر

©2020 محفوظة لشركة Microsoft Corporation. شعار Microsoft وشعار Xbox وشعار Xbox علامات تجارية مملوكة لمجموعة شركات Microsoft.

علامة كلمة Bluetooth وشعاراتها، هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. ويخضع أي استخدام لهذه العلامات لترخيص من قبل شركة Microsoft Corporation.

إن USB Type-C® و USB-C® هما علامتان تجاريتان مسجلتان لمنتمى USB Implementers Forum.

## دعم العملاء

للحصول على إجابات للأسئلة الشائعة، وخطوات استكشاف الأخطاء وإصلاحها، ومعلومات الاتصال بدعم عملاء Xbox، قم بزيارة [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

# PŘÍRUČKA K PŘÍSLUŠENSTVÍ XBOX

## JE NUTNÉ PŘIJMOUT LIMITOVANOU ZÁRUKU A DOHODU PRO HARDWARE, DOHODU O SLUŽBÁCH MICROSOFT A LICENČNÍ PODMÍNKY SOFTWARE

Zakoupením nebo použitím produktu Microsoft souhlasíte s následujícími dokumenty:

- Limitovaná záruka a dohoda o hardwaru výrobce (v některých zemích Limitovaná záruka výrobce uvedená níže a na adrese support.microsoft.com/warranty.
- Dohoda o poskytování služeb společností microsoft.com/msa. Upravuje používání online služby Xbox a her a aplikaci Microsoft Studio.
- Licenční dohoda pro software na adrese xbox.com/slt.

Přečtěte si tyto dohody. Pokud tyto dokumenty nepřijmete, nemůžete provádět nastavení produktu Xbox nebo tento produkt používat (konzoli nebo příslušenství). Vraťte produkt Xbox společnosti Microsoft nebo svému prodejci; produkt bude refundován.

**⚠ Tento symbol označuje v této příručce informace týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví.** V této příručce naleznete důležité informace o bezpečnosti a ochraně zdraví pro zakoupený produkt.

**⚠ VÝSTRAHA:** Nesprávné nastavení, používání a péče o tento produkt může zvýšit riziko poškození vašich zařízení. Další podporu naleznete na adrese support.microsoft.com.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ: Bezpečnost kabelů

Volné omezené kabely od zařízení představují potenciální nebezpečí zakopnutí. Uložte kabely tak, abyste omezili riziko, že osoby a domácí zvířata pohybující se nebo procházející okolo zařízení o kabely zakopnou nebo je náhodně odpojí. Nedovolte dětem hrát si s kabely. Zamezte poškození kabelů:

- Chraňte kabely, aby na ně nikdo nestoupal a nemohl je zmáčknout.
- Chraňte kabely před přiskřípnutím nebo ostrým ohnutím, a to zvláště v místě spoje se zásuvkou (hlavní připojení k elektrické síti), jednotkou napájení a zařízením.
- Napájecí šňůry netahejte, nenapínajte, nezapléťte, ostře neohýbejte ani jiným způsobem nepoškozuje. Napájecí kabel nenavíjejte příliš těsně, a to zejména kolem adaptéru. Kabel raději volně stočte, než abyste ho ohýbali pod ostrými úhly.
- Při umísťování zařízení nebo jednotky PSU se ujistěte, že kabely nejsou ostře zahnuté a konektory netlačí proti zdi nebo tvrdému povrchu.
- Nevystavujte napájecí kabely zdrojem tepla.
- Nedovolte domácím zvířatům ani dětem koustat do kabelů nebo je žvýkat.
- Při odpojování napájecího kabelu uchopte a tahajte za zástrčku a nikoliv za vlastní kabel.
- Napájecí kabely pravidelně kontrolujte. Pokud se napájecí kabel zahřívá, jeví známky prodrání, je prasklý nebo poškozený, okamžitě jej přestaňte používat. Doporučujeme, abyste poškozený napájecí kabel vyměnili za náhradní originální napájecí kabel Microsoft.
- V případě bouřky nebo dlouhodobého nepoužívání odpojte napájecí kabel nebo kabel nabíječky.

### ⚠ VÝSTRAHA: Obecná bezpečnost baterie

Vaše zařízení používá jednorázové nebo dobíjecí baterie. Nesprávné používání jednorázových nebo dobíjecích baterií nebo jejich používání k jinému účelu může způsobit zranění, smrt, poškození majetku a může poškodit vaše zařízení nebo jeho příslušenství v důsledku úniku kapaliny z baterie, požáru, přehřátí nebo výbuchu.

Kapalina v baterii je korozivní a může být toxická. Může způsobit popáleniny a její požití může být nebezpečné nebo smrtelné.

Riziko zranění při používání jednorázových nebo dobíjecích baterií snižte takto:

- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí.
- Dobíjecí baterie nabíjejte pouze nabíječkou dodávanou s tímto zařízením. Při použití nesprávného způsobu nabíjení může dojít k požáru nebo výbuchu.
- Staré, slabé nebo opotřebované baterie ze zařízení okamžitě vyjměte. Staré, slabé nebo

opotřebované baterie recyklujte nebo zlikvidujte v souladu s místními, regionálními nebo národními zákony nebo předpisy.

- Baterie a akumulátory vyjměte ze zařízení, když víte, že toto zařízení nebudete delší dobu používat.
- Vyhnete se kontaktu s kapalinou z baterie. Pokud z baterie uniká kapalina:
  - Zabraňte kontaktu uniklé kapaliny s pokožkou, očima, oblečením nebo jinými povrchy. Pokud kapalina z baterie zasáhne vaši pokožku, oči nebo oblečení, okamžitě zasáženou oblast opláchněte vodou a obraťte se na svého lékaře nebo jiného vhodného poskytovatele lékařských služeb.
  - Pečlivě vyjměte všechny baterie tak, že budete postupovat v obráceném pořadí podle pokynů k instalaci baterií daných ze zařízeníem.
  - Předtím, než vložíte nové baterie, přihrádku pro baterie pečlivě vyčistěte suchým kusem látky, nebo postupujte podle doporučení pro čištění od výrobce baterií.
- Doporučujeme používat sady baterií, které jsou schválené společností Microsoft. Jednorázové nebo dobíjecí baterie dodané se zařízením vyměňujte za baterie stejného typu a parametru.
- Externí kontakty nebo obvody nedrťte, neotevírejte, nepropichujte, neskartujte, nezkratujte; nevystavujte je teplotám nad 40 °C (104 °F); nevyhazujte baterie do ohně či do vody.
- Nevkládejte do zařízení současně baterie nově a staré ani baterie různých typů (např. zinko-uhlíkové články společně s alkalickými bateriemi).
- Dbejte na to, aby se kovové předměty nedotýkaly kontaktů baterie na zařízení – došlo by k jejich zahřátí, což by mohlo způsobit popáleniny.
- Baterie nepřenášejte ani neskladujte společně s jinými kovovými předměty.
- Zařízení s napájením z baterie nenechávejte delší dobu na přímém slunečním světle.
- Neponořujte baterie do vody a zabraňte jejich namočení.
- Mokrou baterii nepoužívejte. Nepokoušejte se baterie nebo sadu baterií vysušit fénem na vlasy, v kuchyňské troubě nebo v mikrovlnné troubě.
- Nepřipojujte baterie přímo do zásuvky ve zdi ani do zářky zapalovače v automobilu.
- Baterie nevystavujte úderům, neházejte s nimi, nekračte po nich ani je nevystavujte silným otřesům.
- Baterie neupravujte a neresapujte, nepokoušejte se do nich zasouvat jiné předměty, neponořujte je a nevystavujte je působení vody ani jiných kapalin; nevystavujte je ohni a nebezpečí výbuchu ani jinému nebezpečí.
- Nedobíjejte akumulátory v blízkosti ohně ani v extrémně teplém prostředí.
- Pád zařízení nebo jeho baterie, zejména na tvrdý povrch, může poškodit zařízení a samotnou baterii. Pokud se domníváte, že došlo k poškození, doporučujeme, abyste vyhledali odbornou pomoc a nechali zařízení zkontrolovat.
- Nikdy nepoužívejte poškozenou baterii. Pokud je baterie poškrábaná nebo promáčklá, okamžitě ji vyjměte a řádně zlikvidujte. Používání poškozených baterií může způsobit elektrické zkraty, přehřátí a další poruchy součástek.

### ⚠ VÝSTRAHA: Výměna baterií a opravy zařízení (uživatelé vyměnitelné baterie)

V zařízeních, která mají baterie vyměnitelné uživatelem, můžete provést výměnu baterií sami. Otevřete kryt prostoru pro baterie a postupujte podle popisu v Úvodní příručce. Společnost Microsoft doporučuje, abyste vyhledali profesionální pomoc pro všechny další opravy zařízení, a abyste byli opatrní, pokud provádíte opravy vlastními silami. Otevření anebo oprava zařízení může vést k úrazu elektrickým proudem, poškození zařízení, požáru, zranění osob a k dalším nebezpečím.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ: Zacházení se zařízením

Se zařízením od společnosti Microsoft zacházejte opatrně. Je vyrobeno z kovu a plastu a má uvnitř citlivé elektronické součástky. Zařízením se může poškodit pádem, ohněm, proražením, mačkáním nebo kontaktem s kapalinami. Pokud máte podezření, že došlo k poškození zařízení nebo baterie, přestaňte zařízení používat – mohlo by dojít k přehřátí nebo zranění.

### ⚠ VÝSTRAHA: Riziko při opravách

Otevření anebo oprava zařízení může vést k úrazu elektrickým proudem, poškození zařízení, požáru, zranění osob a k dalším nebezpečím. Společnost Microsoft doporučuje, abyste v případě nutnosti opravy zařízení vyhledali profesionální pomoc, a abyste byli opatrní, pokud provádíte opravy vlastními silami.



### **VAROVÁNÍ: Části tohoto zařízení jsou magnetické.**

Části vašeho zařízení jsou magnetické a mohou přitahovat kovové předměty. Než budete zapojovat zařízení nebo nabíjet konektory, ověřte, že se v místě elektrického připojení nenachází žádné kovové předměty, abyste snížili riziko vzniku jisker a následného poškození zařízení a jiných předmětů nebo možného zranění osob. V blízkosti zařízení nepokládáte zařízení citlivá na magnetické pole, platební karty nebo jiná magnetická paměťová média, abyste omežili možnost magnetického rušení mezi vašim zařízením a ostatními zařízeními a zabránili případnému narušení funkcí lékařských přístrojů nebo poškození magneticky uložených dat.



### **VÝSTRAHA: Čištění**

Riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození vašeho zařízení od společnosti Microsoft během čištění můžete omezit následujícími opatřeními:

- Před čištěním odpojte všechny kabely a vypněte zařízení.
- Čistíte pouze vnější části zařízení.
- Zařízení čistíte suchým hadříkem.
- U zařízení s větráčky, ventilací, porty nebo podobnými otvory:
  - Jemně vyčistíte vnější povrch větráčky, ventilace nebo jiného otvoru, abyste odstranili veškerý usazený prach.
  - Do větráček, ventilace, portů nebo jiných otvorů nezasouváte žádné předměty.
- Nepokoušejte se čistit konektory ponořením do vody ani jiné kapaliny. Pouze je jemně otřete a osušte čistým hadříkem.



### **VÝSTRAHA: Fotosenzitivní záchvaty**

U některých lidí může dojít vlivem vystavení světelným zábleskům či určitým vzorům pohybu, které se mohou vyskytovat ve videorech, k záchvatu. Dokonce i osoby, které nemají záchvaty nebo ve své anamnéze, mohou mít nediagnostikovaný stav, který může při sledování pohyblivých obrazů a videorech způsobit „fotosenzitivní záchvaty“.

Tyto záchvaty mohou mít řadu příznaků, včetně závratí, změněného vidění, škubání očí nebo obličje, škubání nebo třesu rukou nebo nohou, dezorientace, zmatku nebo krátkodobé ztráty vědomí. Fotosenzitivní záchvaty mohou také způsobit ztrátu vědomí nebo křeče, které mohou vést ke zranění způsobenému pádem nebo zasažením blízkých předmětů. Pokud se u vás objeví jakýkoli z těchto příznaků, okamžitě přestaňte hrát a kontaktujte lékaře. Rodiče by měli u svých dětí sledovat výše uvedené příznaky nebo se svých dětí na tyto příznaky ptát - u dětí a dospívajících osob je pravděpodobnost výskytu těchto záchvatů vyšší než u dospělých.

Riziko fotosenzitivních záchvatů lze snížit přijetím následujících opatření:

- Posadte se dále od video obrazovky.
- Používejte menší video obrazovku.
- Hrajte v dobře osvětlené místnosti.
- Nehrajte, pokud jste ospalý nebo unavený.

Pokud máte vy nebo kterýkoli z vašich příbuzných záchvaty nebo epilepsii v anamnéze, raději se před hraním poraďte s lékařem.



### **VÝSTRAHA: Muskuloskeletální poruchy**

Používání elektronických vstupních zařízení může vést k vážným úrazům nebo poruchám. Stejně jako u jiných aktivit můžete při používání počítače pocítit občasné slabé bolesti rukou, paží, ramen, krku nebo jiných částí těla. Pokud však pocítíte příznaky, jako je trvalá nebo vracející se slabá či silnější bolest, bušení srdce, brnění, stmálost, pálení nebo ztuhlost, NEIGNORUJTE TYTO VAROVNÉ PŘÍZNAKY. BEZODKLADNĚ NAVŠTIVTE SPECIALIZOVANÉHO LÉKÁŘE, a to i tehdy, pokud tyto potíže pozorujete i mimo práci s počítačem. Tyto příznaky mohou být spojeny s bolestivým a někdy chronickým onemocněním nebo poruchami nervů, svalů, šlach nebo jiných částí těla.

Mezi tato muskuloskeletální onemocnění patří například syndrom karpálního tunelu nebo zánět šlach (tenosynovitis) a šlachové pohvy (tenosynovitis). Přestože odborníci zatím neznají odpovědi na množství otázek souvisejících s tímto onemocněním, panuje obecná shoda, že se jejich výskytem je spojena

řada faktorů, ke kterým se řadí celkové zdraví, stres a jeho zvládnání, zdravotní a fyzický stav a způsob, jakým člověk namáhá své tělo při různých činnostech (včetně používání klávesnice a myši). Dalším faktorem je doba, po kterou člověk danou činnost vykonává.

Některá doporučení, která mohou přispět k pohodlnější práci se zařízením a také do určité míry omezit rizika vzniku muskuloskeletálních poruch (MSD), naleznete na webových stránkách <https://support.microsoft.com/a/box.com/playhealthy> (Přívodce zdravým hraním).



### **VÝSTRAHA: Nebezpečí udušení**

Toto zařízení může obsahovat malé části, které mohou představovat nebezpečí udušení u dětí ve věku do 3 let. Uchovávejte malé součásti mimo dosah dětí.



### **VÝSTRAHA: Používání příslušenství pro videoher**

Zajistěte, aby děti, které používají herní příslušenství s konzolí Xbox, hrály bezpečně v rámci svých limitů a aby rozuměly řádnému používání konzoly a příslušenství.



### **UPOZORNĚNÍ: Ochrana sluchu**

Časté nebo delší vystavení hlasitému hluku nebo zvukům při používání sluchátek s mikrofonem může způsobit dočasnou nebo trvalou ztrátu sluchu. Individuální náchylnost ke ztrátě sluchu způsobenou hlukem a možným problémům se sluchem se liší. Hlasitost zvuku vytvářeného zařízením se také může lišit v závislosti na pozave zvuku, nastavení zařízení a použitých headsetech nebo sluchátkách. Ve výsledku neexistuje žádné jediné nastavení hlasitosti, které je vhodné pro každého nebo pro každou kombinaci zvuku, nastavení a zařízení.

Zde naleznete několik běžných doporučení, která minimalizují vaši expozici hlasitým zvukům nebo zvukům při používání headsetu nebo sluchátek s vašim zařízením:

- Minimalizujte svůj čas poslechem hlasitého zvuku. Všechny zvuky, kterým jste každý den vystaveni, se sčítají. Při maximální hlasitosti může poslech hudby nebo jiného obsahu na vašem zařízení pomocí náhlavní soupravy nebo sluchátek trvale poškodit váš sluch během 15 minut. Pokud jste také vystaveni jiným hlasitým zvukům, trvá poškození sluchu kratší dobu poslechu při vysokých hlasitostech.
- Čím více času trávíte vystaveni hlasitým zvukům, tím je pravděpodobnější, že si poškodíte sluch. Čím hlasitější je zvuk, tím méně času je třeba k poškození sluchu.
- Před připojením sluchátek nebo sluchátek k zařízení vždy snižte hlasitost na zařízení. Nastavte hlasitost dostatečně hlasitě, aby byly zvuky slyšet jasně v tichém prostředí a ne hlasitěji.
- Po zahájení poslechu nezvyšujte hlasitost. Vaše uši se mohou časem přizpůsobit, takže vysoká hlasitost vám připadá normální, ale může stále poškodit váš sluch.
- Nezvyšujte hlasitost, abyste přehlušili vnější ruchy. Kombinace vnějšího hluku a zvuku z headsetu nebo sluchátek může poškodit váš sluch. Uzávěřena nebo protihluková sluchátka vedou omezit vnější ruch, takže nemusíte zvyšovat hlasitost.
- Pokud nerozumíte normálně hovořící osobě v blízkém okolí, snižte hlasitost. Zvuk, který přehluší běžnou řeč, může poškodit váš sluch. Dokonce i s uzavřenými nebo protihlukovými sluchátky byste měli být schopni slyšet, jak lidé mluví poblíž.
- Chcete-li minimalizovat riziko poškození sluchu, udržujte hlasitost dostatečně nízkou, abyste mohli konverzovat s lidmi v okolí.
- Sluchátka a headsety mohou přitahovat nebezpečné předměty, jako jsou sponky na papír. Headset nebo sluchátka vždy před použitím zkontrolujte.
- Používání headsetu nebo sluchátek během řízení může být ve vašem regionu zakázáno nebo omezeno. Další informace naleznete v místních zákonech a předpisech.

A nakonec si dávejte pozor na příznaky ztráty sluchu. Doporučujeme si nechat sluch pravidelně zkontrolovat audiologem. Přestaňte s přístrojem používat headset nebo sluchátka a nechte si sluch zkontrolovat, pokud:

- Máte jakékoli příznaky ztráty sluchu.
- Slyšíte zvonění u uší.
- Vaše řeč zní tlumeně, tupě nebo ploše.



### **VÝSTRAHA: Osobní lékařské přístroje**

Radiofrekvenční záření a magnetická pole z elektronických zařízení mohou negativně ovlivnit fungování jiných elektronických zařízení a způsobit jejich selhání. Ačkolí bylo vaše zařízení navrženo, testováno

a vyrobeno tak, aby vyhovovalo předpisům upravujícím radio-frekvenční záření v zemích, jakými jsou Spojené státy, Kanada, Evropská unie a Japonsko, mohou bezdrátové vysílače a elektrické obvody v zařízeních způsobit neumyslné rušení jiných elektronických zařízení.

Osoby s kardiostimulátorem by měly vždy dodržovat následující opatření:

- Organizace American Heart Association doporučuje, aby byla mezi bezdrátovým zařízením a kardiostimulátorem dodržována minimální vzdálenost 15 cm, aby nedošlo k případnému rušení kardiostimulátoru.
- Pokud používáte obal nebo držák na mobilní zařízení, vyberte si takový, který neobsahuje kovové součásti.
- Nenoste zařízení v náprsni kapsce.
- Pokud máte nějaký důvod se domnívat, že dochází k rušení, ihned zařízení vypněte.

Pokud používáte jiný lékařský přístroj než kardiostimulátor, obraťte se na výrobce zařízení nebo na svého lékaře a požádejte je o informace a pokyny týkající se používání jiných elektronických zařízení v blízkosti vašeho lékařského přístroje.

#### UPOZORNĚNÍ: Bezdrátová zařízení na palubě letadla

Než nastoupíte na palubu letadla nebo než zabalíte bezdrátové zařízení do zavazadla k odbavení, vyjměte ze zařízení baterie (pokud je lze vyjmout) nebo zařízení vypněte (je-li vybaveno vypínačem). V letadle poslouchejte oznámení o tom, jestli můžete zařízení používat během letu. O možnosti používat bezdrátovou funkci během letu rozhoduje letecká společnost.

#### VAROVÁNÍ: Vystavení radiofrekvenční energii (RF)

Zařízení, která obsahují rádiové vysílače pro Wi-Fi a Bluetooth™, jsou navržena, vyrobená a testovaná tak, aby splňovala pokyny úřadu FCC (Federal Communications Commission) a kanadské a evropské pokyny týkající se působení radiofrekvenční energie a měrného absorbovaného výkonu.

Abyste nebyli vystaveni radiofrekvenční energii generované rádiovými vysíláči pro Wi-Fi a Bluetooth nad limity stanovené těmito pokyny, natočte zařízení s displejem tak, aby strana s displejem nebyla v přímém kontaktu s vaším tělem (například když si zařízení položíte displejem dolů na klín nebo horní část těla).

Další informace o radiofrekvenční bezpečnosti najdete na webu FCC na adrese <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> a na kanadském webu pro průmysl na adrese <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/stf1904.html>.

## SHRNTUJ OMEZENÍ ZÁRUKY VÝROBCE

Přečtěte si prosím celou omezenou záruku na adrese [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Zákoupením nebo používáním produktu společnosti Microsoft s těmito podmínkami souhlasíte.

Společnost Microsoft zaručuje, že produkt společnosti Microsoft bude za běžných podmínek používání fungovat správně po dobu **jednoho roku (90 dní na repasovanou konzole Xbox a veškeré příslušenství pro Xbox kromě bezdrátové ovladače Xbox Elite řady 2)** od data původního zakoupení od autorizovaného prodejce. Záruka vylučuje běžné opotřebení, vzhledové poškození, poškození způsobené vnějšími příčinami, včetně upuštění, vystavení kapalnině, nedostatečného odvětrávání, používání, které není v souladu s pokyny společnosti Microsoft, hackerství, virů nebo jiného malwaru, a poškození způsobené opravami nebo úpravami provedenými někým jiným než společností Microsoft nebo jejím autorizovaným poskytovatelem služeb. **Pokud vám vaše místní zákony poskytují jakoukoli odvozenou záruku, včetně záruky prodejce, je její doba trvání stejná jako u této záruky. Některé státy, provincie či země nedovolují omezení doby trvání odvozené záruky, a proto se na vás výše uvedené omezení nemusí vztahovat.** Chcete-li získat záruční servis, využijte nejprve rady k odstranění poruchy na stránce [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Pokud se tím váš problém nevyřeší, postupujte podle online procesu na stránce [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Platí další vyloučení a omezení.

**Tato záruka vám poskytuje konkrétní smluvní práva a existuje navíc k jakýmkoli zákonným právům, která můžete mít na základě místních právních předpisů nebo jiných zákonů, které se na vás vztahují, nikoli namísto nich. Můžete mít také další práva, která se liší podle jednotlivých států, provincií či zemí. Společnost Microsoft nevylučuje, neomezuje ani nepozastavuje platnost**

**práv, která můžete mít, včetně těch, která mohou vzniknout v důsledku neshody v kupní smlouvě, jinak, než je povoleno ze zákona.**

## INFORMACE O PŘEDPISECH

- Toto zařízení není určeno pro použití ve strojírenství, lékařství a v průmyslovém prostředí.
- Tento produkt je určen k použití s IT produkty schválenými NRTL (UL, CSA, ETL apod.) a/nebo splňujícími požadavky normy IEC/EN 60950-1 nebo IEC/EN 62368-1 (se značkou CE).
- Produkt neobsahuje žádné díly vyžadující servis.
- Provozní teplota: 5 °C (41 °F) až 35 °C (95 °F).

#### Likvidace odpadních baterií a elektrických a elektronických zařízení



Tento symbol na produktu, jeho bateriích nebo jeho balení znamená, že tento produkt a baterie, které produkt obsahuje, nesmí být likvidovány společně s domovním odpadem. Místo toho je vaší povinností tento produkt předat příslušnému sběrnému místu k recyklaci baterií a elektrických a elektronických zařízení. Oddělený sběr a recyklace pomohou zachovat přírodní zdroje a zabránit možným negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí v důsledku možné přítomnosti nebezpečných látek v bateriích a elektrických a elektronických zařízeních, které by mohly být způsobeny nevhodnou likvidací. Další informace o likvidaci baterií a elektrického nebo elektronického odpadu vám sdělí místní obecní úřad, služba pro nakládání s odpadem nebo obchod, ve kterém jste tento produkt zakoupili. Další informace o odpadu z elektrických a elektronických zařízení a použití baterií získáte na adrese [recycle@microsoft.com](http://recycle@microsoft.com).

Tento produkt může používat lithiové, NiMH nebo alkalické baterie.

#### Vystavení vysokofrekvenční energii:

Modely 1797, 1924: toto zařízení obsahuje rádiové vysílače a bylo navrženo, vyrobeno a testováno s ohledem na splnění požadavků úřadu FCC (Federal Communications Commission), agentury ISED (Innovation, Science and Economic Development Canada) a Evropských pokynů týkajících se expozice vůči radiofrekvenčnímu záření a specifické míry absorpce. Informace o specifické míře absorpce (SAR) produktu jsou k dispozici na webu [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Webové stránky FCC na adrese [www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0](http://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0)

Webová stránka ISED na adrese <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nfst/eng/stf1904.html>

#### Zjednodušené prohlášení o shodě EU:

Modely 1797, 1924: Společnost Microsoft Corporation tímto prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU.

Celý text prohlášení o shodě EU je dostupný na následující internetové adrese: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Společnost: Microsoft Ireland Operations Limited  
Adresa: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521

Země: Irsko  
Telefonní číslo: +353 1 295 3826  
Faxové číslo: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
U	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15–5,35 GHz pouze pro použití ve vnitřních prostorech.

Radiofrekvensbåndene for driften af Model 1797 og den associerede, maksimale nominelle overførselseffekt og tolerancer er følgende:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## **AUTORSKÁ PRÁVA**

---

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, logo Microsoft, Xbox a logo Xbox jsou ochranné známky skupiny společností Microsoft.

Slovní ochranná známka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností Microsoft je ve shodě s licencí.

USB typu C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky organizace USB Implementers Forum.

## **ZÁKAZNICKÁ PODPORA**

---

---

Odpovědi na časté dotazy, postupy pro řešení problémů a kontaktní informace zákaznické podpory Xbox naleznete na adrese [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# PRODUKTVEJLEDNING TIL XBOX-TILBEHØR

## DU SKAL ACCEPTERE DEN BEGRÆNSET HARDWAREGARANTI OG -AFTALE, MICROSOFTS SERVICEAFTALE OG SOFTWARELICENSVILKÅR

Ved at købe eller bruge Microsoft-produktet accepterer du:

- Producentens begrænsede hardwaregaranti og -aftale (producentens begrænsede garanti i nogle lande) nedenfor og på [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Microsofts serviceaftale på [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Den regulerer brugen af Xbox-onlinetjenesten og Microsoft Studio-spl og -apps.
- Softwarelicensaftale på [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Læs disse aftaler. Hvis du ikke accepterer dem, skal du ikke konfigurere eller bruge dit Xbox-produkt (konsol eller tilbehør). Returner Xbox-produktet til Microsoft eller din forhandler for at få refusion.

**⚠ Dette symbol identificerer sikkerheds- og sundhedsrelaterede meddelelser i denne vejledning.** Læs denne vejledning for at få vigtige sikkerheds- og sundhedsrelaterede oplysninger for det produkt, du har købt.

**⚠ ADVARSEL!** Hvis produktet ikke konfigureres, bruges og vedligeholdes korrekt, kan det øge risikoen for beskadigelse af din eller dine enheder. Du kan finde mere support på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

### ⚠ ADVARSEL! Kabel- og ledningssikkerhed

Blottage enhedskabler og -ledninger udgør risiko for at snuble over dem. Arranger alle kabler og ledninger, så personer og kæledyr ikke falder i dem og ved et uheld trækker dem med, når de går gennem området. Børn må ikke lege med kabler og ledninger. Sådanne undgår du at beskadige ledninger og kabler:

- Beskyt ledninger, så de ikke trædes på alle knuses.
- Undgå, at ledningerne bliver klemt eller bøjet, især de steder, hvor de er tilsluttet en stikkontakt, strømforsyningsenheden og din enhed.
- Undgå at rykke, binde knude på, kraftigt bøje, strække eller på anden måde mishandle strømledningerne. Rul ikke din strømledning for tæt sammen, især omkring strømkablet. Rul den i stedet sammen i løse ringe i stedet for tætte vinkler.
- Når du placerer din enhed eller strømforsyning, skal du sikre dig, at ledningerne ikke er skarpt bøjede, og at stikkene ikke trykkes mod en væg eller hård overflade.
- Strømledninger må ikke udsættes for varmekilder.
- Undgå, at kæledyr eller børn bider eller tygger i dem.
- Når strømledningerne frakobles, skal der trækkes i stikket – ikke i ledningen.
- Efterse dine strømledninger og kabler jævnligt. Hvis en strømledning eller et kabel bliver varm, flosset, revnet eller skadet på nogen måde, skal du øjeblikkeligt stoppe med at bruge den. Vi anbefaler, at du udskifter din beskadigede strømledning eller kabel med en ny ægte Microsoft-strømledning eller -kabel.
- Tag dit opladerkabel ud under lyn- og tordenvej, eller hvis enheden ikke skal bruges i længere perioder.

### ⚠ ADVARSEL! Generel batterisikkerhed

Din enhed anvender engangs batterier eller genopladelige batterier. Forkert brug eller misbrug af engangsbatterier eller genopladelige batterier kan forårsage personskade, død, materielskade og kan beskadige din enhed eller dens tilbehør som resultat af læk af batterivæske, brand, overophedning eller eksplosion.

Batterivæske er ætsende og kan være giftigt. Det kan give forbrændinger og kan være skadelig eller sågar dødelig, hvis det indtages.

For at reducere risikoen for skade ved brug af engangsbatterier eller genopladelige batterier:

- Opbevar batterier utilgængeligt for børn.
- Oplad kun genopladelige batterier med den medfølgende oplader. Brug af en forkert opladningsmetode kan resultere i brand eller eksplosion.
- Fjern øjeblikkeligt gamle, svage eller udslidte batterier fra din enhed. Genbrug eller bortskaf

gamle, svage eller udslidte batterier i henhold til lokal, regional eller national lovgivning.

- Fjern batterierne fra din enhed, før du lægger den væk i længere tid.
- Undgå kontakt med batterivæsken. Hvis et batteri lækker:
  - Få ikke den lækkede væske på din hud, i dine øjne, på tøjet eller andre overflader. Hvis batterivæsken kommer i kontakt med din hud, dine øjne eller dit tøj, skal du øjeblikkeligt skylle det ramte område med vand og kontakte din læge.
  - Fjern forsigtigt alle batterier ved at følge vejledningen i batteriinstallation, der følger med din enhed, bagfra.
  - Før du indsætter nye batterier, skal du rense batterirummet grundigt med en tør klud eller følger batteriproducentens anbefalinger for rensning.
- Vi anbefaler, at du bruger Microsoft-godkendte batteripakker. Udskift engangsbatterierne eller de genopladelige batterier, der følger med din enhed, med batterier af samme type og klassificering.
- Du må ikke adskille, knuse, åbne, gennemhule, makulere, kortslutte eksterne kontakter eller kredsløb, udsætte for temperaturer over 40 °C eller bringe i kontakt med ild eller vand.
- Undlad at blande nye og gamle batterier eller forskellige batterityper, f.eks. zink-kul- og alkalinebatterier.
- Lad ikke metalgenstande røre ved enhedens batteriterminaler. De kan blive varme og give forbrændinger.
- Undlad at bære eller placere batterier eller batteripakker sammen med andre metalgenstande.
- Efterlad ikke en batteridrevet enhed i direkte sollys i længere tid.
- Batterier må ikke nedsænkes i vand eller blive våde.
- Brug ikke batterier, der er blevet våde. Forsøg ikke tøre batteriet eller batteripakken med en hårtørrer, i en ovn eller i en mikroovn.
- Batterierne må ikke forbindes direkte til stikkontakter i væg eller til bil-ligter.
- Undlad at ramme, kaste med, træde på eller udsætte batterier for hårde fysiske stød.
- Undlad at ændre eller genfremstille, forsøge at indsætte fremmedlegemer i batteriet, nedsænke det i eller udsætte det for vand eller andre væsker, udsætte det for ild, eksplosioner eller andre farer.
- Genoplad ikke batterier i nærheden af åben ild eller under ekstremt varme forhold.
- Hvis din enhed eller dens batteri tabes, særligt på en hård overflade, kan det skade enheden og dens batteri. Vi anbefaler, at du søger professionel hjælp til at undersøge din enhed, hvis du mistænker, at den er beskadiget.
- Brug aldrig et beskadiget batteri. Hvis dit batteri synes ridslet eller hakket, skal du øjeblikkeligt tage det ud og bortskaffe det på korrekt vis. Brug af et beskadiget batteri kan forårsage kortslutning, overophedning og andre komponentsvigt.

### ⚠ ADVARSEL! Batteriudskiftning og enhedsreparationer (batterier kan udskiftes af brugeren)

Batterier i enheder med udskiftelige batterier kan udskiftes ved at åbne batterirummet og følge vejledningen instruktioner om udskiftning af batterier i startvejledningen. Microsoft anbefaler, at du søger professionel hjælp til alle andre enhedsreparationer, og at du udviser forsigtighed, hvis du selv udfører reparationer. Åbning og/eller reparation af din enhed kan resultere i elektrisk stød, skade på enheden, brand og personskader samt andre farer.

### ⚠ BEM/ERK! Håndtering

Håndter din Microsoft-enhed med forsigtighed. Den er lavet af metal og plastik og indeholder følsomme, elektroniske komponenter. Din enhed kan blive beskadiget, hvis den tages, bliver brændt, huller eller bliver knust, eller hvis den kommer i kontakt med væske. Hvis du mistænker, at din enhed eller dens batteri er beskadiget, skal du stoppe med at bruge din enhed, da det kan forårsage overophedning eller personskade.

### ⚠ ADVARSEL! Risici ved reparationer

Åbning og/eller reparation af din enhed kan resultere i elektrisk stød, skade på enheden, brand og personskader samt andre farer. Microsoft anbefaler, at du søger professionel hjælp til enhedsreparationer, og at du udviser forsigtighed, hvis du selv udfører reparationer.



### **ADVARSEL! Dele af denne enhed er magnetiske**

Dele af din enhed er magnetiske og kan tiltrække metalgenstande. For at reducere risikoen for gnister og skader på din enhed, andre genstande og/eller mulig personskade skal du sikre dig, at området er fri for metalgenstande, før du forbinder enheder eller opladningsstik. Placer ikke magnetisk følsomme enheder, kredittkort, andre magnetiske medier nær din enhed for at reducere risikoen for magnetisk interferens mellem din enhed og andre enheder, mulig forstyrrelse af medicinske enheder eller beskadigelse af magnetisk gemte data.



### **ADVARSEL! Rengøring**

Risikoen for brand, stød eller skade på din Microsoft-enhed under rengøring kan reduceres ved at følge disse forholdsregler:

- Træk alle kabler ud, og sluk din enhed før rengøring.
- Rens kun ydersiden af din enhed.
- Rengør din enhed med en tør klud.
- For enheder med blæsere, lufthuller, porte eller lignende åbninger:
  - Rengør forsigtigt den ydre overflade af blæseren, lufthullet eller andre åbninger for at fjerne ophobet støv.
  - Indsæt ikke genstande i blæseren, lufthuller, porte eller andre åbninger.
- Forsøg ikke at rengøre stikkene ved at nedsænke dem i væske. Ånd kun forsigtigt med en ren klud.



### **ADVARSEL! Lyfølsomhed**

Nogle personer kan opleve anfald ved blinkende lys eller mønstre i bevægende billeder eller spil. Selv personer, der ikke har lyfølsomheds- eller epilepsihistorik, kan have en ikke diagnosticeret tilstand, som kan forårsage "lysfølsomme epilepsianfald" under overværelse af bevægende billeder eller videospil.

Disse anfald kan have en lang række symptomer, herunder uklarehed, ændret syn, øje- eller ansigtstrækninger, ryk eller rystelse i arme eller ben, desorientering, forvirring eller kortvarigt bevidsthedstab. Lyfølsomhed kan også forårsage bevidstløshed eller rystelser, der kan føre til skader fra fald eller ved at ramme genstande i nærheden. Stop straks med at spille, og kontakt lægen, hvis du oplever nogle af disse symptomer. Forældre skal holde øje med og spørge ind til ovenstående symptomer hos deres børn – børn og teenagere oplever hyppigere end voksne disse anfald.

Risikoen for lysfølsomme anfald kan reduceres ved at tage følgende forholdsregler:

- Sid længere væk fra videoskærmen.
- Brug en mindre videoskærm.
- Spil i et godt oplyst rum.
- Spil ikke, når du er døsig eller træt.

Hvis du eller dine pårørende har en anfalds- eller epilepsihistorik, skal du kontakte lægen, før du spiller.



### **ADVARSEL! Muskuloskeletale lidelser**

Brug af elektroniske inputenheder kan være forbundet med alvorlige skader eller sygdom. Som ved mange andre aktiviteter kan du undertiden føle ubehag i hænderne, armene, skuldrene, nakken eller andre leddele. Men hvis du oplever symptomer som vedvarende eller tilbagevendende gener, smerter, dunken, ømhed, snurren, følelseløshed, brændende fornemmelse eller stivhed, **MÅ DU IKKE IGNORERE DISSE ADVARSELSTEGN. KONTAKT EN LÆGE**, selvom symptomerne opstår, når du ikke arbejder ved computeren. Sådanne symptomer kan være forbundet med smertefulde og undertiden invaliderende skader eller lidelser i nerver, muskler, sener eller andre leddele.

Disse muskuloskeletale lidelser (MSD) omfatter karpataltunnelsyndrom, senbetændelse, seneledhebetændelse og andre tilstande. Selvom forskere endnu ikke kender svarene på mange af spørgsmålene om sygdomme i bevægeapparatet, er der generel enighed om, at der er mange faktorer, der kan tilskynde disse sygdomme, herunder: generel sundhedstilstand, stress og håndteringen af den, medicinsk og fysisk tilstand, og hvordan en person placerer og bruger kroppen på arbejdet og ved andre aktiviteter (inkl. brug af tastatur eller mus). Hvor lang tid man foretager sig en bestemt ting, kan også spille ind.

Du kan finde nogle retningslinjer, der kan være med til, at du arbejder mere komfortabelt med din enhed og muligvis reducerer risikoen for sygdomme i bevægeapparatet på <https://support.microsoft.com/et-xb/et-xb/et-xb/playhealthy> (Guide i ergonomisk gaming).



### **ADVARSEL! Kvælningsrisiko**

Denne enhed kan indeholde små dele, som kan være til kvælningsfare for børn under 3 år. Opbevar små dele utilgængeligt for børn.



### **ADVARSEL! Brug af tilbehør til videogaming**

Sørg for, at børn bruger videogamingtilbehør med deres Xbox, spiller sikkert inden for deres grænser, og få de forstår, hvordan konsollen og tilbehøret bruges korrekt.



### **ADVARSEL! Hørsikkerhed**

Dyrløbig eller langvarig eksponering for høje lyde ved brug af et headset eller hovedtelefoner kan forårsage midlertidig eller permanent høretab. Den individuelle følsomhed over for støjskabt høretab og potentielle høreproblemer varierer fra person til person. Lydstyrken fra en enhed kan også variere afhængigt af lydtypen, enhedsindstillinger og det anvendte headset eller hovedtelefoner. Derfor findes der ikke én enkelt lydsterkeindstilling, der passer til alle eller til enhver kombination af lyd, indstillinger og udstyr.

Her er et par fornuftige anbefalinger til at minimere eksponeringen for høje lyde ved brug af headset eller hovedtelefoner med din enhed:

- **Minimer den tid, hvor der lyttes til høje lyde.** Alle de lyde, du udsættes for i løbet af en dag, tæller. Ved at lytte til musik eller andet indhold på din enhed med headset eller hovedtelefoner ved maksimal lydsterke kan din hørelse tage permanent skade på bare 15 minutter. Hvis du også udsættes for andre høje lyde, tager det mindre tid at opnå en høreskade ved høje lydsterke.
- **Jo længere tid du er udsat for høje lyde, jo større er risikoen for, at hørelsen tager skade.** Jo højere lyden er, jo hurtigere tager hørelsen skade.
- **Skrul altid ned for lyden på din enhed, før du tilslutter headset eller hovedtelefoner.** Indstil lydsterken, så du kan høre tydeligt i stille omgivelser, og ikke højere.
- **Skrul ikke op for lydsterken, når du er begyndt at lytte.** Ørerne tilpasser sig over tid, så den høje lydsterke lyder normal, men den høje lydsterke kan stadig skade hørelsen.
- **Skrul ikke op for lydsterken for at blokere udvendig støj.** Kombinationen af udvendig støj og lyden fra dit headset eller hovedtelefoner kan skade hørelsen. Forsøgelede eller støjdreducerende hovedtelefoner kan reducere udvendig støj, så du ikke behøver at skruer op for lydsterken.
- **Hvis du ikke kan forstå, hvad personer, der taler normalt, siger, skal du skruer ned for lydsterken.** Lyde, der overdøver normal tale, kan skade hørelsen. Selv med forseglede eller støjdreducerende hovedtelefoner skal du kunne høre folk tale omkring dig.
- **For at minimere risikoen for høreskade skal du holde lydsterken lav nok til, at du kan føre en samtale med personer omkring dig.**
- **Headsets og hovedtelefoner kan tiltrække farlige objekter såsom hæfteklammer og papirklips.** Kontrollér altid headset eller hovedtelefoner før brug.
- **Brug af headset eller hovedtelefoner under kørsel kan være forbundet eller begrænset i dit område.** Gør dig bekendt med de lokale love og bestemmelser vedrørende brug under kørsel.

Vær sluttigt opmærksom på symptomerne ved høretab. Det er en god ide at få din hørelse tjekket jævnligt hos en ørelæge. Stop med at bruge et headset eller hovedtelefoner med din enhed, og få din hørelse undersøgt, hvis:

- Du oplever høretab.
- Det ringer i dine ører.
- Din tale lyder dæmpet, klangløs eller flad.



### **ADVARSEL! Personlige medicinske enheder**

Udledning af radiofrekvenser og magnetiske felter fra elektronisk udstyr kan have en negativ effekt på driften af andet elektronisk udstyr, som får dem til at svigte. Selvom din enhed er udviklet, testet og fremstillet til at overholde regulativer, der gælder udledning af radiofrekvens i lande som USA, Canada, EU og Japan, kan trådløse sendere eller elektriske kredsløb i enheden forårsage forstyrrelser i andet elektronisk udstyr.

Personer med pacemakere bør altid tage følgende forholdsregler:



- Den amerikanske hjerteforening anbefaler en minimumsafstand på 15 cm mellem en trådløs enhed og en pacemaker for at forhindre forstyrrelse af pacemakere.
- Hvis du bruger din mobilenhed med et cover eller en holder, skal du vælge en uden metaldele.
- Opbevar ikke din enhed i en brysttomme.
- Hvis du har grund til at tro, at der er forstyrrelser, skal enheden slukkes straks.

Hvis du bruger en anden enhed end en pacemaker, skal du kontakte enhedsproducenten eller din læge for at oplysninger og instruktioner om brugen af andre elektroniske enheder i nærheden af din medicinske enhed.

#### BEMÆRK! Trådløse enheder ombord på fly

Inden du går om bord på et fly eller pakker en trådløs enhed ned i bagagen, der vil blive tjekket, skal du fjerne batterierne fra den trådløse enhed (hvis de kan fjernes) eller slukke for den trådløse enhed (hvis den har en tænd/sluk-knap). Lyt til meddelelsen på flyet, som fortæller dig, om du må bruge enheden under flyturen. Det er flyselskabet, der bestemmer, om brug af trådløse enheder under flyvning er tilladt.

#### ⚠ ADVARSEL! Udsættelse for radiofrekvensenergi (RF)

Enheder, der indeholder Wi-Fi- og Bluetooth®-radiosendere, er udviklet, fremstillet og testet til at overholde FCC-reglerne (Federal Communications Commission), branchens retningslinjer i Canada og Europa for RF-eksponering og Specific Absorption Rate.

Du kan sikre, at din eksponering for RF-energi, som er genereret af Wi-Fi- og Bluetooth-radioler, ikke overstiger de grænser, der er angivet i disse retningslinjer, ved at vende enheder med skærm, så skærmsiden ikke har direkte kontakt med din krop (f.eks. når skærmen ligger mod dit skød eller din overkrop).

Du kan finde flere oplysninger om RF-sikkerhed på FCC-webstedet på <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> og branchewebedet i Canada på <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## RESUMÉ AF FABRIKANTENS BEGRÆNSEDE GARANTI

Læs hele den begrænsede garanti på [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Ved at købe eller bruge Microsoft-produktet accepterer du dets vilkår.

Microsoft garanterer, at der ikke vil opstå funktionsfejl i Microsoft-produktet under normale brugsbetingelser i **et år (90 dage for istandsatte Xbox-konsoller og alle Xbox-tilbehør undtagen Xbox Elite Wireless Controller Series 2)** fra datoen for det oprindelige køb fra en autoriseret forhandler. Garantien udelukker normal slitage, kosmetiske skader, skader forårsaget af eksterne årsager, herunder at blive tabt, udsat for væske og utilstrækkelig ventilation, brug, der ikke er i overensstemmelse med Microsofts anvisninger, hacking, vira eller anden malware og skade forårsaget af reparationer eller ændringer foretaget af en anden end Microsoft eller en Microsoft-autoriseret tjenestedyder. **Såfremt du i henhold til lokal lov er berettiget til en stiltiende garanti, herunder for salgbarhed, er varigheden den samme som for denne garanti. Visse lande eller områder tillader ingen begrænsning af varigheden for en stiltiende garanti, hvorfor ovenstående begrænsninger muligvis ikke gælder for dig.** For at få garantiservice skal du først bruge fejlfindingstipsene på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Hvis de ikke løser dit problem, skal du følge onlineprocessen på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Andre udelukkelse og begrænsninger gælder.

Denne garanti giver dig **specifikke kontraktlige rettigheder og er i tillæg til, ikke en erstatning af, eventuelle lovbestemte rettigheder, som du måtte have i henhold til lokale forbruger- eller andre love, der gælder for dig.** Du kan også have andre rettigheder, som kan variere fra land til land eller område til område. Undtagen som tilladt ved lov, vil Microsoft ikke udelukke, begrænse eller opheve andre rettigheder, som du måtte have, herunder dem, der måtte opstå som følge af manglende overensstemmelse af en salgskontrakt.

## LOVGIVNINGSMÆSSIGE OPLYSNINGER

- Ikke beregnet til brug inden for maskinelle, medicinske eller industrielle anvendelsesområder.
- Dette produkt bruges med NRTL Listed (UL, CSA, ETL osv.) og/eller IEC/EN 60950-1- eller IEC/EN

62368-1-kompatibelt (CE-mærket) informationsteknologiudstyr.

- Der medfølger ingen brugbare reservedele.
- Omgivende temperatur: 5-35 °C.

#### Bortskaffelse af brugte batterier og elektrisk og elektronisk udstyr



Dette symbol på produktet, batterierne eller emballagen betyder, at dette produkt samt evt. batterier, som produktet indeholder, ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Det er i stedet dit ansvar at aflevere det til et korrekt opsamlingssted for genbrug af batterier samt elektrisk og elektronisk udstyr. Denne ordning for separat indsamlings og genbrug er med til at bevare naturens ressourcer og forhindre eventuelle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed, der eventuelt måtte opstå som følge af ukorrekt bortskaffelse af farlige stoffer i batterier og andet elektrisk og elektronisk udstyr. Kontakt kommunen, dit renovationselskab eller den butik, hvor dette produkt er købt, for at få flere oplysninger om, hvordan batterierne samt elektrisk og elektronisk udstyr skal bortskaffes. Kontakt [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) for at få flere oplysninger om affald fra elektrisk og elektronisk udstyr og brugte batterier.

Dette produkt anvender muligvis lithium-, NiMH- eller alkaliebatterier.

#### Eksponering af radiofrekvensenergi:

Modelle 1797, 1924: Denne enhed indeholder radiosendere og er udviklet, fremstillet og testet til at overholde kravene fra FCC (Federal Communications Commission), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) samt de Europæiske krav for RF-eksponering og SAR-værdi (Specific Absorption Rate).

Produktets SAR (Specific Absorption Rate)-oplysninger kan findes på [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com)

FCC-websted på <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

ISED-websted på <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

#### Forenkliget EU-overensstemmelseserklæring:

Modelle 1797, 1924: Microsoft Corporation erklærer hermed, at dette produkt overholder direktivet 2014/53/EU.

Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Virksomhed: Microsoft Ireland Operations Limited  
 Adresse: One Microsoft Place  
 South County Business Park  
 Dublin D18 P521  
 Land: Irland  
 Telefonnummer: +353 1 295 3826  
 Faxnummer: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5.15-5.35GHz Kun til indendørs brug.

Radiofrekvensbåndene for driften af Model 1797 og den associerede, maksimale nominelle overførselseffekt og tolerancer er følgende:  
 WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.  
 WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.  
 WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.  
 WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.  
 WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.  
 Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## **COPYRIGHT**

---

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, Microsoft-logoet, Xbox, Xbox-logoet er varemærker tilhørende Microsoft-koncernen.

Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc. og al brug af sådanne mærker af Microsoft Corporation er på licensbasis.

USB Type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum.

## **KUNDESUPPORT**

---

---

Du kan få svar på almindelige spørgsmål, fejlfindingstrin og kontaktoplysninger til Xbox-kundesupport på [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# PRODUCTHANDLEIDING XBOX-ACCESSOIRES

## JE DIENT DE BEPERKTE HARDWAREGARANTIE & -OVEREENKOMST, MICROSOFT-SERVICESOVEREENKOMST EN SOFTWARELICENTIEVOORWAARDEN TE ACCEPTEREN

Door de aankoop of het gebruik van je Microsoft-product ga je akkoord met het volgende:

- Beperkte hardwaregarantie & -overeenkomst van de fabrikant (beperkte garantie van de fabrikant in sommige landen) hieronder en op [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Microsoft-servicesovereenkomst op [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Deze overeenkomst regelt het gebruik van de Xbox online service en Microsoft Studio-games en -apps.
- Softwarelicentieovereenkomst op [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Lees deze overeenkomsten. Als je deze niet accepteert, mag je je Xbox-product (console of accessoire) niet instellen of gebruiken. Stuur het Xbox-product terug naar Microsoft of je verkoper voor een terugbetaling.

**⚠ Met dit symbool wordt in deze handleiding aangegeven dat er informatie over veiligheid en gezondheid volgt.**

Lees deze handleiding voor belangrijke veiligheids- en gezondheidsinformatie over het product dat je hebt gekocht.

**⚠ WAARSCHUWING:** Als je dit product niet goed installeert, gebruikt en onderhoudt, kan dit het risico op schade aan je apparaat of apparaten vergroten. Je kunt extra ondersteuning vinden op [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com)

**⚠ LET OP: Veiligheid van kabels en snoeren**

Blootgestelde kabels en snoeren van apparaten vormen een potentieel struikelgevaar. Plaats alle kabels en snoeren zodanig dat mensen en huisdieren er niet gemakkelijk over kunnen struikelen of er per ongeluk aan kunnen trekken als ze door het gebied lopen. Laat kinderen niet met kabels en snoeren spelen. Beschadiging van de snoeren en kabels kan op volgende wijze voorkomen worden:

- Zorg dat er niet kan worden gestapt op snoeren of dat deze klem komen te zitten.
- Zorg dat snoeren niet beklemd raken of scherp gebogen worden, met name wanneer ze worden aangesloten op een wandcontactdoos, de voedingsseenheid en je apparaat.
- Niet trekken, knopen, scherp buigen, uitrekken of de netsnoeren op andere wijze verkeerd gebruiken. Wikkel het netsnoer niet te strak, vooral niet rond de adapter. Leg het snoer in losse lussen in plaats van in scherpe hoeken.
- Zorg er bij het plaatsen van je apparaat voor dat de snoeren niet extreem gebogen zijn en dat de aansluitingen niet bekneld zijn tegen een muur of hard oppervlak.
- Stel de stroomkabels niet bloot aan warmtebronnen.
- Laat huisdieren of kinderen niet op netsnoeren bijten of kauwen.
- Trek bij het loskoppelen van het netsnoer niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Controleer je netsnoeren en stroomkabels regelmatig. Als een netsnoer of stroomkabel warm wordt, versleten is, scheurt of op enige wijze beschadigd raakt, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan. Wij raden je aan om een netsnoer of stroomkabel dat/die beschadigd is te vervangen door een origineel exemplaar van Microsoft.
- Haal de stekker van de oplaadkabel of het snoer uit het stopcontact tijdens onweersbuien of wanneer je deze voor langere tijd niet gebruikt.

**⚠ WAARSCHUWING: Algemene veiligheid van batterijen**

In je apparaat zitten wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen. Ongepast of verkeerd gebruik van wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen kan leiden tot letsel, de dood, materiële schade en schade aan je apparaat of de accessoire als gevolg van het lekken van batterijvloeistof, brand, oververhitting of explosie.

De batterijvloeistof is corrosief en kan giftig zijn. Het kan brandwonden veroorzaken en kan bij inslikken schadelijk of dodelijk zijn.

Om het risico op letsel bij het gebruik van wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen te beperken, moet je je aan het volgende houden:

- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen.
- Laad oplaadbare batterijen alleen op met de bij het apparaat geleverde lader. Het onjuist opladen kan leiden tot brand of een explosie.
- Verwijder onmiddellijk oude, zwakke of versleten batterijen uit je apparaat. Recycle oude, zwakke of versleten batterijen of gooi ze weg in overeenstemming met de lokale, regionale of nationale wet- of regelgeving.
- Verwijder de batterijen uit het apparaat wanneer je deze voor langere tijd opbergt.
- Vermijd contact met de batterijvloeistof. Als een batterij lekt:
  - Voorkom contact van de gelekte vloeistof met je huid, ogen, kleding of andere oppervlakken. Als de batterijvloeistof in contact komt met je huid, ogen of kleding, spoel dan het betreffende gebied onmiddellijk af met water en neem contact op met je arts of andere medische zorgverlener, indien van toepassing.
  - Verwijder voorzichtig alle batterijen door de instructies voor het plaatsen van de batterijen die bij je apparaat zijn geleverd, in omgekeerde volgorde uit te voeren.
  - Voordat je nieuwe batterijen plaatst, moet je het batterijvak grondig reinigen met een droge doek of de reinigingsaanbevelingen van de batterijfabrikant opvolgen.
- Wij raden je aan gebruik te maken van door Microsoft goedgekeurde batterijen. Vervang de wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen die bij je apparaat zijn geleverd door batterijen van hetzelfde type en dezelfde waarde.
- Demonteer, plet, open, doorboor en versnipper batterijen niet, veroorzaak geen kortsluiting, stel ze niet bloot aan een temperatuur van meer dan 40 °C (104 °F) en gooi de batterijen niet in vuur of water.
- Gebruik geen nieuwe en oude batterijen of verschillende soorten batterijen (bijvoorbeeld zink-koolstof- en alkalinebatterijen) door elkaar.
- Zorg ervoor dat de batterijpolen op het apparaat nooit in contact komen met metalen voorwerpen. Deze kunnen het worden en brandwonden veroorzaken.
- Draag of bewaar batterijen niet samen met andere metalen voorwerpen.
- Laat je apparaat niet gedurende langere tijd direct zonlicht.
- Dompel batterijen niet onder in water en laat ze niet nat worden.
- Gebruik een batterij niet als deze nat is geworden. Probeer een batterij niet te drogen met een haardroger, in een conventionele oven of in een magnetron.
- Steek batterijen niet direct in een stopcontact of de sigarettenaansluiting.
- Gooi niet met de batterijen, werp ze nergens tegen aan, ga er niet op staan en stel ze niet bloot aan ernstige fysieke schokken.
- Wijzig of herfabriceer de batterij niet, probeer er geen vreemde voorwerpen in te plaatsen, dompel deze niet onder en stel deze niet bloot aan water of andere vloeistoffen of aan vuur of aan een omgeving met explosie- of andere gevaar.
- Laad batterijen niet op in de buurt van open vuur of bij extreem hoge temperaturen.
- Het laten vallen van je apparaat of de batterij, vooral op een harde ondergrond, kan het apparaat en de batterij beschadigen. Wij raden je aan professionele hulp in te roepen om je apparaat te inspecteren als je denkt dat er schade is opgetreden.
- Gebruik nooit een beschadigde batterij. Als je batterij bekrast of gekerf lijkt, leg hem dan onmiddellijk opzij en gooi hem op de juiste wijze weg. Het gebruik van een beschadigde batterij kan kortsluiting, oververhitting en andere defecte onderdelen veroorzaken.

**⚠ WAARSCHUWING: Vervanging van de batterij en reparatie van het apparaat (vervangbare batterijen)**

Batterijen in apparaten met vervangbare batterijen kunnen worden vervangen door de batterijhouder te openen en de instructies voor het vervangen van de batterij in de snelstartgids te volgen. Microsoft adviseert om professionele hulp te zoeken voor alle andere reparaties van het apparaat en dat je voorzichtig werkt bij het zelfstandig uitvoeren van reparaties. Het openen en/of repareren van je apparaat kan een elektrische schok, schade aan het apparaat, brand, persoonlijk letsel en andere gevaren veroorzaken.

**⚠ OPMERKING: Omgang**

Ga voorzichtig om met je Microsoft-apparaat. Het is gemaakt van metaal en kunststof en heeft gevoelige elektronische componenten binnenin. Je apparaat kan beschadigd raken als het valt, wordt verbrand, doorboord of geplet of als het in contact komt met vloeistof. Als je vermoedt dat het apparaat of de batterij is beschadigd, dien je het gebruik van het apparaat te staken omdat dit

oververhitting of letsel kan veroorzaken.

### **⚠ WAARSCHUWING: Risico bij reparatie**

Het openen en/of repareren van je apparaat kan een elektrische schok, schade aan het apparaat, brand, persoonlijk letsel en andere gevaren veroorzaken. Microsoft adviseert om professionele hulp in te roepen bij reparaties aan apparaten en voorzichtig te werk te gaan bij het zelfstandig uitvoeren van reparaties.

### **⚠ WAARSCHUWING: Bepaalde onderdelen van dit apparaat zijn magnetisch**

Het apparaat bevat magnetische onderdelen die metalen voorwerpen kunnen aantrekken. Om het potentiële risico op vonken en de daaruit voortvloeiende schade aan het apparaat, andere voorwerpen en/of mogelijk persoonlijk letsel te beperken, dien je, voordat je een ander apparaat of oplader aansluit, te controleren of de elektrische aansluitingen en het gebied daaromheen vrij zijn van metalen voorwerpen. Plaats geen magnetisch gevoelige apparaten, creditcards of andere magnetische opslagmedia in de buurt van het apparaat om de kans op magnetische interferentie tussen het apparaat en andere apparaten, mogelijke versterking van de werking van medische apparatuur of beschadiging van magnetisch opgeslagen gegevens te beperken.

### **⚠ WAARSCHUWING: Reinigen**

Het risico op brand, elektrische schok of schade aan je Microsoft-apparaat tijdens het reinigen kan worden beperkt door de volgende voorzorgsmaatregelen te nemen:

- Haal alle kabels uit het stopcontact en schakel het apparaat uit voordat je het gaat reinigen.
- Reinig alleen de buitenkant van je apparaat.
- Reinig je apparaat met een droge doek.
- Voor apparaten met ventilatoren, ventilatieopeningen, poorten of soortgelijke openingen:
  - Reinig voorzichtig het buitenoppervlak van de ventilator, ventilatieopening of andere opening om stofafzetting te verwijderen.
  - Steek geen voorwerpen in de ventilator, ventilatieopeningen, poorten of andere openingen.
- Probeer de aansluitingen niet te reinigen door ze onder te dompelen in een vloeistof. Neem ze alleen voorzichtig af en droog vervolgens met een schone doek.

### **⚠ WAARSCHUWING: Lichtflitsgevoelige aanvallen**

Sommige mensen kunnen epilepsie ervaren wanneer ze worden blootgesteld aan knipperende lichten of patronen in bewegende beelden of videogames. Zelfs mensen die geen voorgeschiedenis van aanvallen of epilepsie hebben, kunnen een niet vastgestelde aandoening hebben die "lichtflitsgevoelige aanvallen" kan veroorzaken bij het bekijken van bewegende beelden of videogames.

Deze aanvallen kunnen verschillende symptomen hebben, waaronder duizeligheid, veranderd gezichtsvermogen, trillingen in ogen of gezicht, schokken of schudden van armen of benen, desoriëntatie, verarring of kortstondig verlies van het bewustzijn. Lichtflitsgevoelige aanvallen kunnen ook leiden tot bewustzijnsverlies of stuipreukingen die kunnen leiden tot letsel door vallen of omstoten van nabije voorwerpen. Stop onmiddellijk met spelen en raadpleeg een arts als je een van deze symptomen ervaart. Ouders moeten op hun kinderen letten of hen vragen naar de bovenstaande symptomen. Kinderen en tieners lopen sneller kans deze aanvallen te ervaren dan volwassenen.

Het risico van lichtflitsgevoelige aanvallen kan worden beperkt door de volgende voorzorgsmaatregelen te nemen:

- Ga verder van het beeldscherm weg zitten.
- Gebruik een kleiner beeldscherm.
- Speel in een goed verlichte ruimte.
- Speel niet wanneer je slaperig of moe bent.

Raadpleeg een arts voordat je begint met spelen als jij of een van je familieleden eerder last heeft gehad van aanvallen of epilepsie.

### **⚠ WAARSCHUWING: Spier- en skeletaandoeningen**

Het gebruik van elektronische invoerapparaten kan in verband worden gebracht met ernstig letsel of ernstige aandoeningen. Net zoals bij veel andere activiteiten kun je bij het gebruik van een computer af en toe ongemakken ervaren in je handen, armbouders, nek of andere lichaamsdelen. Als je echter symptomen ervaart zoals aanhoudende of terugkerende ongemakken, pijn, tintelingen, stijfheid of een brandend gevoel **MAG JE DEZE WAARSCHUWINGSSIGNALLEN NIET NÉGÉREN. RAADPLEEG ONMIDDELLIJK EEN BEVOEGDE GEZONDHEIDSDSKUNDIGE**, zelfs als de symptomen zich voordoen

wanneer je niet met de computer werkt. Dergelijke symptomen kunnen verband houden met pijnlijke en soms tot blijvend invaliderende verwondingen of aandoeningen van de zenuwen, spieren, pezen of andere lichaamsdelen.

Deze aandoeningen van het bewegingsapparaat omvatten carpaletunneldroom, tendinitis, tenosynovitis en andere aandoeningen. Hoewel wetenschappers heel wat vragen over aandoeningen van het bewegingsapparaat nog niet kunnen beantwoorden, wordt algemeen aangenomen dat ze verband kunnen houden met heel wat factoren, zoals: de algemene gezondheid, stress en hoe we hiermee omgaan, medische en lichamelijke aandoeningen en de lichaamshouding tijdens het werk en andere activiteiten (met inbegrip van het gebruik van een toetsenbord of muis). Ook hoe lang een persoon een bepaalde activiteit uitvoert kan een factor zijn.

Enkele richtlijnen die je kunnen helpen om comfortabeler met je computer te werken en mogelijk je risico op het ervaren van een spier- en skeletaandoening te beperken, kun je vinden op [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) en [xbox.com/xboxon/playhealthy](https://xbox.com/xboxon/playhealthy) (Healthy Gaming Guide).

### **⚠ WAARSCHUWING: Verstikingsgevaar**

Dit apparaat kan kleine onderdelen bevatten die een verstikingsgevaar kunnen vormen voor kinderen jonger dan 3 jaar. Houd kleine onderdelen uit de buurt van kinderen.

### **⚠ WAARSCHUWING: Gebruik van videogame-accessoires**

Zorg ervoor dat kinderen die videogame-accessoires gebruiken met hun Xbox-console veilig en binnen hun grenzen spelen en dat ze weten hoe ze de console en de accessoires moeten gebruiken.

### **⚠ LET OP: Gehoorbescherming**

Frequent of langdurige blootstelling aan hard geluid of geluiden bij het gebruik van een headset of koptelefoon kan tijdelijk of permanent gehoorverlies veroorzaken. De individuele gevoeligheid voor laag- en geïnduceerd gehoorverlies en potentiële gehoorproblemen varieert. Ook kan het geluidsvolume van een apparaat variëren, afhankelijk van de aard van het geluid, de instellingen van het apparaat en de gebruikte headset of koptelefoon. Als gevolg daarvan is er geen enkele volumestelling die geschikt is voor iedereen of voor elke combinatie van geluid, instellingen en apparatuur.

Hier volgt een aantal verstandige aanbevelingen om je blootstelling aan harde geluiden te minimaliseren bij het gebruik van een headset of koptelefoon met je apparaat:

- Minimaliseer de tijd die je naar hard geluid luistert. Al het geluid waaraan je elke dag wordt blootgesteld, stapelt zich op. Bij maximaal volume kan het luisteren naar muziek of andere inhoud op je apparaat met een headset of koptelefoon je gehoor binnen 15 minuten blijvend beschadigen. Als je ook nog aan andere harde geluiden wordt blootgesteld, kost het minder tijd om gehoorschade te veroorzaken met op hoog volume te luisteren.
- Hoe meer tijd je aan harde geluiden wordt blootgesteld, hoe groter de kans dat je je gehoor beschadigt. Hoe harder het geluid, hoe minder tijd je er nodig is om je gehoor te beschadigen.
- Zet het volume van je apparaat altijd lager voordat je een headset of koptelefoon op je apparaat aansluit. Stel het volume hard genoeg in om in een rustige omgeving duidelijk te horen, en niet harder.
- Verhoog het volume niet nadat je bent begonnen met luisteren. Je oren kunnen zich na verloop van tijd aanpassen zodat een hoog volume normaal klinkt, maar dat hoge volume kan je gehoor nog steeds beschadigen.
- Verhoog het volume niet om buitengeluiden te blokkeren. De combinatie van buitengeluiden en geluid van je headset of koptelefoon kan je gehoor beschadigen. Verzeegde of ruisonderdrukkende hoofdtelefoons kunnen het geluid van buitenaf verminderen, zodat je het volume niet hoeft te verhogen.
- Als je iemand in de buurt die op normaal volume praat niet kunt verstaan, zet dan jouw volume zachter. Geluid dat normale spraak overstemt kan je gehoor beschadigen. Zelfs met een verzeegde of ruisonderdrukkende koptelefoon moet je de mensen in je buurt kunnen horen spreken.
- Om de kans op gehoorbeschadiging te minimaliseren, houd je het volume zo laag dat je een gesprek kunt voeren met mensen in de buurt.
- Headsets en koptelefoons kunnen gevaarlijke voorwerpen zoals nietjes en paperclips aantrekken. Controleer je headset of koptelefoon altijd voor gebruik.
- Het gebruik van een headset of koptelefoon tijdens het rijden kan in jouw regio verboden of beperkt zijn; controleer de lokale wet- en regelgeving voor meer informatie.

En ten slotte, wees je bewust van symptomen van gehoorverlies. Het is een goed idee om je gehoor regelmatig te laten controleren door een audioloog. Stop met het gebruik van een headset of koptelefoon bij je apparaat en laat je gehoor controleren als:

- Je last hebt van eventuele gehoorverliesklachten.
- Je hebt last van oorsuizen.

- Je spraak gedempt, toonloos of vlak klinkt.



#### WAARSCHUWING: Persoonlijke medische apparatuur

Radiofrequentie-emissies en magnetische velden van elektronische apparatuur kunnen een negatieve invloed hebben op de werking van andere elektronische apparatuur, waardoor deze niet goed werkt. Hoewel bij het ontwerpen, testen en produceren van het apparaat rekening is gehouden met de regelgeving betreffende radiofrequentie-emissie in landen en regio's als de Verenigde Staten, Canada, de Europese Unie en Japan, kunnen de draadloze zenders en elektrische circuits in het apparaat onbedoelde storing bij andere elektronische apparatuur veroorzaken.

Personen met een pacemaker moeten altijd de volgende voorzorgsmaatregelen nemen:

- De AHA (American Heart Association) raadt aan om een afstand van minimaal 15 cm (6 inch) aan te houden tussen een draadloos apparaat en een pacemaker om te voorkomen dat er een storing in de pacemaker kan optreden;
- Als je jouw mobiele apparaat met een hoes of houder gebruikt, kies er dan een zonder metalen onderdelen. Draag je apparaat niet in een borstzak.
- Als je vermoedt dat er sprake is van storingen, schakel het apparaat dan onmiddellijk uit.

Als je een ander medisch apparaat dan een pacemaker gebruikt, raadpleeg dan de fabrikant van dat apparaat of je arts voor informatie en instructies over het gebruik van andere elektronische apparaten in de buurt van jouw medische apparaat.

#### OPMERKING: Draadloze apparaten aan boord van vliegtuigen

Voordat je aan boord van een vliegtuig gaat of een draadloos apparaat inpakt in je bagage die wordt gecontroleerd, moet je de batterijen uit het draadloze apparaat verwijderen (indien mogelijk) of het draadloze apparaat uitschakelen (als het apparaat een aan/uit-schakelaar heeft). Luister naar de instructies aan boord om te horen of je jouw toestel tijdens een vlucht mag gebruiken. Het draadloos gebruik tijdens een vlucht is ter beoordeling van de luchtvaartmaatschappij.



#### WAARSCHUWING: Blootstelling aan RF-energie (radiofrequentie)

Apparaten met Wi-Fi en Bluetooth™-radiozenders zijn ontworpen, geproduceerd en getest om te voldoen aan de richtlijnen van de FCC (Federal Communications Commission) en Industry Canada, en aan de Europese richtlijnen voor RF-blootstelling en de specifieke absorptiesnelheid.

Je dient apparaten met schermen zodanig te plaatsen dat de beeldschermzijde niet direct in contact komt met je lichaam (d.w.z. de beeldzijde naar beneden op je schoot of bovenlichaam leggen) om ervoor te zorgen dat je blootstelling aan RF-energie die wordt opgewekt door Wi-Fi- en Bluetooth-radio's, de blootstellingsniveaus van deze richtlijnen niet overschrijft.

Aanvullende informatie over RF-veiligheid is te vinden op de website van de FCC via <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> en op de website van Industry Canada via <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## OVERZICHT VAN BEPERKTE FABRIEKSGARANTIE

Lees de volledige Beperkte Garantie op [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Door de aankoop of het gebruik van het Microsoft-product gaat u akkoord met de voorwaarden ervan.

Microsoft garandeert dat het Microsoft-product onder normale gebruiksomstandigheden niet defect zal raken gedurende **één jaar (90 dagen) over refurbished Xbox-consoles en alle Xbox-accessoires behalve Xbox Elite Wireless Controller Series 2** na de datum van oorspronkelijke aankoop bij een erkende leverancier. De garantie is niet van toepassing op normale slijtage, cosmetische schade, schade veroorzaakt door externe oorzaken, waaronder het laten vallen, blootstelling aan vloeistoffen, onvoldoende ventilatie, gebruik dat niet in overeenstemming is met de instructies van Microsoft, hacken, virussen of andere malware, en schade die wordt veroorzaakt door reparaties of modificaties door een andere persoon dan Microsoft of een door Microsoft erkende dienstverlener. **Als uw plaatselijk recht u impliciete garanties geeft, met inbegrip van een impliciete garantie terzake verkoopbaarheid, is de duur ervan gelijk aan deze garantie. Sommige staten, provincies of landen staan geen beperkingen toe op de duur van een impliciete garantie, zodat de bovenstaande beperking mogelijk niet op u van toepassing is.** Om garanteservice te verkrijgen, dient u eerst de tips voor het oplossen van problemen op [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) te gebruiken. Als deze tips uw probleem niet oplossen, volg dan het online proces op [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Andere uitsluitingen en beperkingen zijn van toepassing.

**Deze garantie geeft u specifieke contractuele rechten en is een aanvulling op, en geen vervanging van, wettelijke rechten die u mogelijk heeft onder plaatselijk consumenten- of ander recht dat op u van toepassing is. U kunt ook andere rechten hebben die van staat tot staat of per provincie of land verschillen. Anders dan wettelijk is toegestaan, sluit Microsoft geen andere rechten uit, beperkt Microsoft geen andere rechten of schort Microsoft geen andere rechten op die u mogelijk heeft, met inbegrip van de rechten die kunnen voortvloeien uit de niet-conformiteit van een verkoopovereenkomst.**

## INFORMATIE OVER REGELGEVING

- Niet bedoeld voor gebruik bij machinale, medische of industriële toepassingen.
- Dit product is geschikt voor gebruik met IT-apparatuur die voldoet aan de eisen van de NRTL (UL, CSA, ETL en dergelijke) en/of IEC/EN 60950-1 of IEC/EN 62368-1 (met CE-logo).
- Bevat geen apart reparerbare onderdelen.
- Gebruikstemperatuur: +5 °C tot +35 °C.

#### Oude batterijen en elektrische en elektronische apparatuur afvoeren



Dit symbool op het product, de bijbehorende batterijen of de verpakking houdt in dat dit product en de batterijen die het bevat niet samen met het gewone huisvuil mogen worden weggegooid. In plaats daarvan ben jij er verantwoordelijk voor dat deze worden ingeleverd bij een geschikt inzamelpunt voor het recyclen van batterijen en elektrische en elektronische apparatuur. Door deze afzonderlijke inzameling en recycling dragen we bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en voorkomen we negatieve gevolgen voor de menselijke gezondheid en het milieu als gevolg van de mogelijke aanwezigheid van gevaarlijke stoffen in batterijen en elektrische en elektronische apparatuur, die kunnen ontstaan als dergelijk afval niet op de juiste wijze wordt verwerkt. Neem contact op met de lokale gemeente, de dienst voor de verwerking van huisvuil of de winkel waar u dit product hebt gekocht voor meer informatie over het weggooiden van batterijen en elektrisch en elektronisch afval. Neem contact op met [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com) voor meer informatie over afval van elektrische en elektronische apparatuur.

Dit product kan gebruikmaken van lithium-, NiMH- of alkalinebatterijen.

#### Blootstelling aan RF-energie (radiofrequentie):

Modellen 1797, 1924: dit apparaat bevat radiozenders en is ontworpen, geproduceerd en getest om te voldoen aan de eisen van de Federal Communications Commission (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) en de Europese vereisten voor RF-blootstelling en specifieke absorptiesnelheid. SAR-informatie (Specific Absorption Rate; specifieke absorptiesnelheid) over producten is beschikbaar op [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

De website van de FCC, <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>



De website van de ISED, <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

#### Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring:

Modellen 1797, 1924: Microsoft Corporation verklaart hiermed, dat dit product er i overeenstemming met direktiv 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming vindt u op het volgende internetadres: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Bedrijf: Microsoft Ireland Operations Limited  
Adres: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Land: Ierland  
Telefoonnummer: +353 1 295 3826  
Faxnummer: +353 1 706 4110

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

De radiofrequentiebanden voor model 1797 en het bijhorende maximale nominale zendvermogen en de toleranties zijn als volgt:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

---

## COPYRIGHT

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, het Microsoft-logo, Xbox en het Xbox-logo zijn handelsmerken van bedrijven van de Microsoft-groep.

Bluetooth®-woordmerk en -logo's zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Microsoft Corporation is onder licentie.

USB Type-C® en USB-C® zijn geregistreeerde handelsmerken van USB Implementers Forum.

---

## KLANTENSERVICE

---

Voor antwoorden op veelgestelde vragen, probleemoplossing en de contactgegevens van de Xbox-klantenservice ga je naar [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# XBOX-LISÄLAITTEIDEN KÄYTTÖOPAS

## RAJOITETTU LAITTEISTOTAKUU JA -SOPIMUS, MICROSOFTIN PALVELUSOPIMUS JA OHJELMISTON KÄYTTÖOIKEUSOPIMUS TULEE HYVÄKSYÄ

Ostamalla tai käyttämällä Microsoft-tuotetta hyväksyt:

- Alla olevat ja osoitteesta support.microsoft.com/warranty löytyvät valmistajan rajoitetun laitteistotakuun ja -sopimuksen (valmistajan rajoitettu takuu tietyissä maissa).
- Microsoftin palvelusopimus löytyy osoitteesta microsoft.com/msa. Se koskee Xboxin verkkopalveluita sekä Microsoftyöso -pelen ja -sovellusten käyttöä.
- Ohjelmiston käyttöoikeussopimus löytyy osoitteesta xbox.com/slt.

Use näitä sopimuksia. Jos et hyväksy niitä, älä asenna tai käytä Xbox-tuotetta (konsolia tai lisävarustetta). Palauta Xbox-tuote Microsoftille tai jälleenmyyjällesi hyvittääksesi vastan.



**Tämä symboli osoittaa tähän oppaaseen sisältyvät turvallisuus- ja terveyttä koskevat ilmoitukset.** Use tämä opas, sillä se sisältää tärkeitä, ostamaasi tuotetta koskevia turvallisuus- ja terveytietoja.



**VAROITUS:** Tuotteen virheellisen asennuksen, käytön tai hoidon seurauksena voi olla tuotteen tai siihen liittyvien lisälaitteiden vahingoittuminen. Lisätukea löydät osoitteesta support.microsoft.com.



### HUOMIO: Kaapelien ja johtojen turvallisuus

Laitteen paljaat kaapelit ja johdot aiheuttavat kompastumisvaaran. Järjestä kaapelit ja johdot niin, että ihmiset ja lemmikkieläimet eivät kompastu niihin tai vahingoissa vedä niitä mukanaan liikkueessaan niiden ympärillä tai alueen läpi. Älä anna lasten leikkiä kaapeleilla ja johdoilla. Johtojen ja kaapelien vahingoittumisen välttämiseksi:

- Sijoita johdot niin, että niiden päällä ei kävelä ja ne eivät rikkoudu.
- Varmista, että johdot eivät jää puristuksiin tai taitu terävästi etenkään silloin, kun johdot on yhdistetty pistorasiaan, virtalähteeseen ja laitteeseen.
- Älä vedä, sido, venytä tai taivuta verkkojohtoja alikäytä niitä väärin muulla tavoin. Älä kiedo virtajohtoa liian tiukkaan, etenkään virtalähteen ympärille. Kääri virtajohto terävien kulmien sijasta löysille kieleille.
- Kun asetat laitetta tai virtalähdettä, varmista, että johdot eivät ole taituksissa ja että liittimet eivät joudu seinää tai kovaa pintaa vasten.
- Älä altista virtajohtoja lämmönlähteille.
- Älä anna lemmikkien tai lasten purra tai pureskella virtajohtoja.
- Irrota virtajohto pistorasiasta vetämällä pistokkeesta, ei johdosta.
- Tarkista virtajohdot ja kaapelit säännöllisesti. Jos virtajohto tai kaapeli vahingoittuu, kuluu, murtuu tai vaurioituu jollakin tavalla, sen käyttö on lopetettava välittömästi. Suosittelemme vahingoittuneen virtajohdon tai kaapelin vaihtamista alitoon Microsoftin varaosana saatavaan virtajohtoon tai kaapeliin.
- Irrota latauskaapelit tai -johdot ukkosmyrskyn aikaan tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.



### VAROITUS: Yleinen akkaturvallisuus

Laitteessa käytetään kertakäyttöisiä tai ladattavaa akkuja tai paristoja. Kertakäyttöisten tai ladattavien akkujen virheellinen käyttö tai väärinkäyttö voi aiheuttaa vammoja, kuoleman, onnaisusvahinkoja ja vahingoittaa laitetta tai sen lisävarusteita akun vuotamisen, tulipalon, ylikuumenemisen tai räjähdysksen vuoksi.

Akkuneste on syövyttävää ja voi olla myrkyllistä. Se saattaa aiheuttaa palovammoja ja voi olla haitallista tai kuolettavaa nieltynä.

Voit vähentää vahinkojen vaaraa kertakäyttöisten tai ladattavien akkujen käytön yhteydessä seuraavasti:

- Säilytä akut lasten ulottumattomissa.
- Lataa ladattavat akut vain laitteen mukana toimitetulla laturilla. Väärä latausmenetelmä saattaa aiheuttaa tulipalon tai räjähdysksen.
- Poista heti vanhat, heikot tai loppuun kuluneet akut ja paristot laitteesta. Kierrätä tai hävitä vanhat, heikot tai loppuun kuluneet akut ja paristot paikallisten, alueellisten tai kansallisten lakien ja asetusten mukaisesti.

- Poista akut ja paristot laitteesta, jos laite on pitkään aikaa käyttämättä.
- Vältä kosketusta akku- tai paristonesteeseen kanssa. Jos akku tai paristo vuotaa:
  - Estä vuotavaa nestettä koskettamasta ihoa, silmiä, vaatteita tai muita pintoja. Jos akku- tai paristonestettä pääsee iholle, silmiin tai vaatteille, huuhtele kosketusalue välittömästi vedellä ja ota yhteys lääkäriin tai muuhun terveydenhuollon palveluntarjoajaan.
  - Poista kaikki akut ja paristot varovasti noudattamalla laitteen mukana toimitettuja akkujen ja paristojen asennusohjeita päivävästäläisessä järjestyksessä.
  - Puhdista akut tai paristokotelo huolellisesti kuivalla liinalla tai noudata akkujen tai paristojen valmistajan puhdistusohjeita ennen uusien akkujen tai paristojen asentamista.
- Suosittellemme, että käytät ladattavien hyväksymiä akkuja ja paristoja. Vaihda laitteiden mukana toimitetut kertakäyttöiset tai ladattavat akut samantyyppisiin ja -latausihin alkuihin.
- Älä pura, purista, avaa, puhkaise tai silppua, lyhennä ulkoisia liittimiä tai piirejä, altista akkuja tai paristoja yli 40 °C:n lämpötilalle tai hävitä niitä polttamalla tai veteen upottamalla.
- Älä käytä sekaisin uusia ja vanhoja tai erityyppisiä (esimerkiksi hiilisiikkiä ja alkali) paristoja tai akkuja.
- Älä anna metalliesineiden koskettaa laitteen akku- tai paristolittimiä. Ne kuumentavat ja voivat aiheuttaa palovammoja.
- Älä kuljeta akkuja tai paristoja muiden metalliesineiden kanssa tai sijoita niitä metalliesineiden kanssa samaan paikkaan.
- Älä jätä akkukäyttöistä laitetta suoraan auringonvaloon pitkäksi aikaa.
- Älä upota akkuja veteen tai anna niiden kastua.
- Älä käytä kastunutta akkuja. Älä yritä kuivattaa akkuja tai paristoja hiustenkuivaajalla, uunissa tai mikroaaltouunissa.
- Älä yhdistä akkuja suoraan pistorasiaan tai auton tupakansytytimeen.
- Älä lyö tai heitä akkuja tai paristoja, astu niiden päälle tai kohdista niihin kovia icsuja.
- Älä yritä muokata tai uudelleenvalmistaa akkuja tai paristoa, asetaa akkuun tai pariston vieraita esineitä, upottaa akkuja tai paristoja veteen tai muuhun nesteeseen tai altistaa akkuja tai paristoja tullelle, räjähdyskelle tai muille vaaroille.
- Älä lataa akkuja tulen lähellä tai äärimäisen kuumissa olosuhteissa.
- Laitteen tai sen akun pudottaminen, erityisesti kovalle pinnalle, voi vahingoittaa laitetta ja akkuja tai paristoja. Suosittelemme, että pyydät ammattilaisia tarkistamaan laitteen, jos epäilet sen vaurioituneen.
- Älä koskaan käytä vahingoittunutta akkuja. Jos akku näyttää naarmuuntuneelta tai kolhiintuneelta, siirrä se välittömästi syrjään ja hävitä se asianmukaisesti. Vahingoittuneen akun käyttö saattaa aiheuttaa oikosulkuja, ylikuumenemistä ja muita komponenttivikoja.



### VAROITUS: Paristojen vaihto ja laitekorjaukset (käyttäjän vaihdettavat paristot)

Laitteissa, joissa on käyttäjän vaihdettavissa olevat akut tai paristot, ne voidaan vaihtaa avaamalla akku- tai paristokotelo ja noudattamalla akkujen tai paristojen vaihtoa koskevia pika-aloitusoppaan ohjeita. Microsofti suosittelee, että pyydät ammattilaisia laitteiden kaikkiin muihin korjauksiin ja että olet varovainen, mikäli teet korjauksia itse. Laitteen vaihtaminen ja/tai korjaaminen saattaa aiheuttaa sähköiskun, laitteen vaurioitumisen, tulipalon ja henkilövahingon riskin ja muita vaaroja.



### HUOMAUTUS: Käsittele

Käsittele Microsofti-laitetta varoen. Se on valmistettu metallista ja muovista ja sen sisällä on herkkiä elektroniikka komponentteja. Laite voi vaurioitua, jos se putoaa, palaa, lävistetään tai se joutuu puristuksiin tai kosketuksiin nesteeseen kanssa. Jos epäilet, että laite tai sen akku on vaurioitunut, lopeta laitteen käyttö, sillä se voi aiheuttaa ylikuumenemisen tai vammaa.



### VAROITUS: Korjauksien

Laitteen avaaminen ja/tai korjaaminen saattaa aiheuttaa sähköiskun, laitteen vaurioitumisen, tulipalon ja henkilövahingon riskin ja muita vaaroja. Microsofti suosittelee, että pyydät ammattilaisten apua laitteiden korjaamiseen ja toimit varovasti tehdessä korjauksia itse.



### **VAROITUS: Laitteessa on magneettisia osia**

Jotkin laitteen osat ovat magneettisia ja voivat vetää puoleensa metalliseineitä. Pienennä kipinöinnin vaaraa ja siten lämpöä, muiden esineiden ja/tai henkilöiden vahingoittumisen vaaraa varmistamalla, ettei sähköliitäntöjen alueella ole metalliseineitä ennen laitteiden tai latauslaittimien kytkemistä. Laitteen magneettikenttä voi aiheuttaa häiriötä tämän ja muiden laitteiden välillä, häiritä lääkinnällisten laitteiden toimintaa tai vaurioittaa magneettisiin tallennusvälineisiin tallennettuja tietoja, joten älä aseta magneettille herkkiä laitteita, luottokortteja tai muita magneettisia tallennusvälineitä tämän lähteen lähelle.



### **VAROITUS: Puhdistus**

Voit vähentää tulipalon, sähköiskun sekä Microsoft-laitteen vaurioitumisen vaaraa puhdistuksen aikana noudattamalla seuraavia varotoimia:

- Irrota kaikki kaapelit ja katkaise laitteesta virta ennen puhdistusta.
- Puhdista vain laitteen ulkopuoli.
- Puhdista laite kuivalla liinalla.
- Laitteet, joissa on tuulettimia, tuuletusaukkoja, portteja tai vastaavia aukkoja:
  - Puhdista tuulettimeen, tuuletusaukon tai muun aukon ulkopinta varovasti kertyneen pölyn poistamiseksi.
  - Älä työnnä esinettä tuulettimeen, tuuletusaukkoon, porttiin tai muuhun aukkoon.
- Älä yritä puhdistaa liittimiä upottamalla niitä nesteeseen. Pyyhi ja kuivaa varovasti vain puhtaalla liinalla.



### **VAROITUS: Valoherkkyyskohtaukset**

Jotkut ihmiset voivat saada kohtauksen altistuessaan liikkuvien kuvien tai videopelin välkyville valoille tai kuville. Liikkuvien kuvien tai videopelin katsominen saattaa aiheuttaa "valoherkkyyskohtauksia" myös ihmisille, joilla ei ole aiemmin esiintynyttä kohtauksia tai epilepsiaa, sillä heidän tilaansa ei ehkä ole diagnosoitu.

Näiden kohtausten aikana saattaa esiintyä erilaisia oireita, kuten lievää sekavuutta, näkökyvyn muutoksia, silmän tai kasvojen nykimistä, käsen tai jalan nykimistä tai tärinää, ajan ja paikan tajun hämartymistä, sekavuutta tai hetkellisiä tietoisuuden menetyksiä. Kohtaukset voivat myös aiheuttaa tajuttomuutta tai kouristuksia, jotka voivat aiheuttaa henkilövahinkoja, kun ihminen kaatuu tai lyö itsensä lähellä oleviin esineisiin. Jos sinulla ilmenee jotain näistä oireista, lopeta pelaaminen välittömästi ja ota yhteyttä lääkäriin. Tällaisia kohtauksia esiintyy todennäköisimmin lapsilla ja teini-ikäisillä, joten vanhempien tulisi tarkkailla lapsia ja kysyä, onko heillä esiintynyt näitä oireita.

Valoherkkyyskohtausten riskiä voidaan vähentää seuraavilla varotoimilla:

- Istu kauempana videourudusta.
- Käytä pienempää videourutusta.
- Pelaa hyvin valaistussa huoneessa.
- Älä pelaa väsyneenä tai silloin, kun vireystasosi on alentunut.

Jos sinulla tai jollakin sukulaistasi on ollut kohtauksia tai epilepsiaa, ota yhteyttä lääkäriin ennen pelaamista.



### **VAROITUS: Tuki- ja liikuntaelsairaudet**

Elektronisten näyttölaiteiden käyttöön saattaa liittyä vakavia vammoja tai oireita. Kuten monessa muussakin toiminnassa, tietokoneita käytettäessä saattaa ajoittain jatkua epämukavuutta käsissä, käsivarissa, olkapäissä, niskassa tai muissa ruumiinosissa. Jos olosi on tuntuessaan tai toistuvasti epämukava tai tunnet jatkuvaa kipua, jomotusta, kolotusta, kihelmöintiä, puutumista, kuumotusta tai jähkyvyyttä, ÄLÄ SIVUUTA NÄITÄ VAROITUSMERKKEJÄ. HAKEUDU NOPEASTI PÄTEVÄN TERVEYDENHUOLLON AMMATTILAISEN VASTAANOTTOLE, vaikka oireita esiintyisikin, kun et työskentele tietokoneella. Tässä luettelut oireet ja niihin rinnastettavat oireet voivat johtaa kivuliaisiin ja joskus pysyvästi vammauttaviin hermojen, lihasten, jänneiden tai kehon muiden osien vammoihin tai häiriöihin.

Tällaisia lihasten ja luuston vammoja ovat rannekanavaoireyhtymä, jännetulehdukset, jännetupentulehdukset ja muut vammat. Vaikka tutkijat eivät osakaane vielä vastata moniin tuki- ja liikuntaeläimistön sairauksia koskeviin kysymyksiin, alalla ollaan yleisesti yhtä mieltä siitä, että niiden syntyyn voivat liittyä monet tekijät, kuten ylivoimainen urheiluyritys, stressi ja sen sietokyky, sairaudet ja fyysinen tila sekä se, millainen ryhti henkilöllä on ja miten hän käyttää kehoaan työssään ja muussa

toiminnassa (mukaan luettuna näppäimistön tai hiiren käyttö). Tiettyyn aktiviteettiin käytetty aika voi olla myös yksi vaikuttava tekijä.

Ohjeita, joiden avulla voit työskennellä mukavammin laitteellasi ja mahdollisesti pienentää tuki- ja liikuntaeläimistön sairauksien riskiä, on saatavilla osoitteessa <https://support.microsoft.com> sekä [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (opas turvalliseen pelaamiseen).



### **VAROITUS: Tukeutumisaara**

Laitteessa voi olla pieniä osia, jotka voivat aiheuttaa tukeutumisaaraan alle 3-vuotiaalle lapsille. Pida pienet osat poissa lasten ulottuvilta.



### **VAROITUS: Videopelien lisälaitteiden käyttäminen**

Varmistu, että lapset, jotka käyttävät videopelilaitteita Xbox-konsolin kanssa, pelaavat turvallisesti omien rajojensa puitteissa ja osaavat käyttää konsolia ja lisälaitteita oikein.



### **HUOMIO: Kuuloturvaluisuus**

Toistuva tai pitkäaikainen altistuminen kovalle melulle tai äänille kuulokkeita käytettäessä voi aiheuttaa väliaikaisen tai pysyvän kuulon menetyksen. Henkilökohtainen altuus melun aiheuttamalle kuulon menetykselle ja mahdollisille kuulo-ongelmille vaihtelee. Laitteen tuottama äänenvoimakkuus voi myös vahdella äänen luonteesta, laiteasetuksista ja käytetyistä kuulokeista riippuen. Siksi ei ole yhtä ainoa äänenvoimakkuuden asetusta, joka sopisi kaikille tai jokaiselle äänen, asetusten ja laitteiden yhdistelmälle.

Tässä on muutamia järkeviä suosituksia, joilla minimoidaan altistuminen voimakkaalle melulle tai äänille, kun käytät kuulokemikrofonia tai kuulokkeita laitteen kanssa:

- Vähennä voimakkaan äänen kuunteluaikaa minimiin. Päivän aikana kuulemasi äänet vaikuttavat kasautuvasi. Jos kuuntelet musiikkia tai muuta sisältöä kuulokkeilla suurimmalla äänenvoimakkuudella, kuulosi voi vaurioitua pysyvästi 15 minuutissa. Jos altistut myös muulle voimakkaalle äänille samalla, kun kuuntelet musiikkia suurella äänenvoimakkuudella, kuulosi vaurioituminen nopeutuu.
- Mitä kauemmin altistut koville äänille, sitä todennäköisemmin kuulosi vaurioituu. Mitä kovempi ääni on, sitä nopeammin kuulo vaurioituu.
- Aseta laitteen äänenvoimakkuus aina pienemmäksi, ennen kuin liität kuulokkeet laitteeseesi. Säädä äänenvoimakkuus siten, että kuulet äänen selvästi hiljaisessa ympäristössä – ei yhtään suuremaksi.
- Älä suurena äänenvoimakkuutta kuuntelun aloittamisen jälkeen. Korvat voivat tottua voimakkaaseen ääneen, että se kuulostaa normaalilta. Siitä huolimatta voimakas ääni voi vaurioittaa kuuloasi.
- Älä yritä vaimentaa ulkopuolista melua äänenvoimakkuutta lisäämällä. Ulkopuolinen melu ja kuulokkeista kuuluva ääni voivat yhdessä vaurioittaa kuuloasi. Suljetut kuulokkeet tai vastamelu-kuulokkeet voivat vähentää ulkoisen melun vaikutusta niin, ettei äänenvoimakkuutta tarvitse suurentaa.
- Jos et kuule lähellä olevan henkilön normaalia puheääntä selvästi, pienennä äänenvoimakkuutta. Normaalin puheäänen peittävä äänenvoimakkuus voi vaurioittaa kuuloa. Jopa suljettuja kuulokkeita tai vastamelu-kuulokkeita käytettäessä pitäisi pystyä kuulemaan vierssä olevan henkilön puhe.
- Kuulovaurion riskin vähentämiseksi käytä niin pientä äänenvoimakkuutta, että voit keskustella lähellä olevien ihmisten kanssa.
- Kuulokemikrofonit ja kuulokkeet voivat vetää puoleensa vaarallisia esineitä, kuten nittejä ja paperiliittämiä. Tarkista aina kuulokemikrofoni siä kuulokkeesi ennen käyttöä.
- Kuulokemikrofonin tai kuulokkeiden käyttö ajan aikana voi olla kiellettyä tai rajoitettua omalla alueellasi; katso lisätietoja paikallisista laeista ja määräyksistä.

Älä koskaan jätä kuolon heikkenemisen oireita huomiotta. Suosittelemme kuolon tarkistuttamista säännöllisesti. Lopeta kuulokkeiden käyttö ja tarkastu kuulosi seuraavissa tilanteissa:

- Kuulosi on heikentynyt.
- Korvasi soivat.
- Puheesi kuulostaa tasaiselta tai vaimealta.





### VAROITUS: Henkilökohtaiset lääkinälliset laitteet

Elektronisten laitteiden aiheuttama radioaaltotaajuuksien ja niiden magneettikentät voivat häitää muiden elektronisten laitteiden toimintaa ja aiheuttaa niissä toimintahäiriöitä. Vaikka laitteesi on suunniteltu, testattu ja valmistettu siten, että se täyttää Yhdysvaltojen, Kanadan, Euroopan unionin ja Japanin radiotaajuuksia säänteleviä koskevat määräykset, laitteiden langattomat lähettimet ja sähköpiirit voivat aiheuttaa tahattomia häiriöitä muissa elektronisissa laitteissa.

Henkilöiden, joilla on sydämentahdistin, tulisi aina noudattaa seuraavia varoituksia:

- American Heart Association -järjestö suosittelee langattoman laitteen ja sydämentahdistimen vähimmäisetäisyydeksi 15 cm, jotta laite ei häiritse sydämentahdistimen toimintaa.
- Jos käytät mobiililaitteissa koteloa tai pidikettä, valitse sellainen, jossa ei ole metalliosia.
- Älä kannala laitetta rintataskuunsa.
- Jos epäilet lähtevän häiritsevän sydämentahdistimen toimintaa, katkaise heti laitteen virta.

Jos käytät muuta lääkinällistä laitetta kuin sydämentahdistinta, kysy laitteen valmistajalta tai lääkäriltä tietoja ja ohjeita muiden elektronisten laitteiden käytöstä lääkinällisen laitteen lähellä.

### HUOMAA: Langattomat laitteet lentokoneessa

Poista langattoman laitteen akut tai paristot (jos ne ovat irrotettavissa) tai sammuta langaton laite (jos siinä on virtakytkin) ennen lentokoneeseen nousemistasi tai ennen kuin pakkaat langattoman laitteen ruumaan meniviin matkavaroihin. Kuuntele kuulutusta, jossa kerrotaan, voiko laitetta käyttää lennon aikana. Langaton käyttö lennon aikana on lentoyhtiön harkinnan varassa.



### VAROITUS: Altistuminen radiotaajuiselle (RF) energialle

Laitteet, joissa on WiFi- ja Bluetooth® radiolähettimet, on suunniteltu, testattu ja valmistettu siten, että ne täyttävät Yhdysvaltain liittovaltion viestintäviraston (FCC), Industry Canada:n ja Euroopan unionin RF-altistumista ja ominaisabsorptiopoimpeutta koskevat määräykset.

Jotta WiFi- ja Bluetooth-lähettimen aiheuttama altistus radiotaajuiselle energialle ei ylitä näiden määräysten asettamia raja-arvoja, suuntaa näyttölaitteet siten, että näytönpuoleinen sivu ei ole suoraan kehoa vasten (esimerkiksi asettamalla näytön alaspäin sylissä tai rintaa vasten).

Lisätietoja radiotaajuiseen energiaan liittyvistä turvallisuusseikoista on FCC:n verkkosivustossa osoitteessa <http://www.fcc.gov/oe/rf/safety> ja Industry Canada:n verkkosivustossa osoitteessa <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>.

## YHTEENVETO VALMISTAJAN RAJOITETUSTA TAKUUSTA

Voit lukea koko rajoitetun takuun osoitteessa [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Ostamalla Microsoft-tuotteen tai käyttämällä sitä hyväksyt sen ehdot.

Microsoft takaa, että Microsoft-tuote toimii häiriötön normaaleissa käyttöolosuhteissa yhden vuoden (90 päivää kunnostetuille Xbox-konsolleille ja kaikille Xbox-lisävarusteille, paitsi langattomille Xbox Elite Series 2 -ohjaimille) ajan ostopäivästä valtuutetulla jälleenmyyjällä. Takuu ei kata normaalia kulumista, ulkonäkövaurioita, ulkoisten syiden, kuten pudottamisen, nesteelle altistamisen, riittämättömän tuuletuksen, Microsoftin ohjeiden vastaisen käytön, murtautumisen, virusten tai muiden häiritsevien ohjelmien, aiheuttamaa vauriota eikä jonkun muun kuin Microsoftin tai sen valtuuttaman palveluntarjoajan tekemien korjausten tai muutosten aiheuttamaa vauriota. Jos asiakkaan paikallinen laki antaa jonkin oletetun takuun, esimerkiksi takuun tavaran soveltuvuudesta kaupankäynnin kohteeksi, sen kesto on sama kuin tämän takuun. Koska jotkin osavaltiot, läänit tai maat eivät salli oletetun takuun keston rajoituksia, yllä mainittu rajoitus ei ehkä koske kaikkia asiakkaita. Saadaksesi takuupalvelun käytä ensin osoitteessa [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) annettuja viennäätävyyssivinkkejä. Elleivät ne ratkaise ongelmaasi, noudata prosessia verkossa osoitteessa [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Muita poissulkemisia ja rajoituksia sovelletaan.

Tämä takuu antaa asiakkaalle tiettyjä sopimusperusteisia oikeuksia. Se on niiden lakisäätöisten oikeuksien lisä, joita asiakkaalla voi olla asiakkaaseen sovellettavan paikallisen kuluttaja-tai muun lainsäädännön perusteella, ei niiden korvaaja. Asiakkaalla voi myös olla muita oikeuksia, jotka vaihtelevat osavaltiota toiseen tai läänin tai maan mukaan. Muutoin kuin lain sallimalla tavalla Microsoft ei poissulje, rajoita eikä lakkauta mitään oikeuksia, joita asiakkaalla voi olla,

mukaan lukien ne, jotka voivat aiheuttaa myyntisopimuksen virheellisyysystä.

## SÄÄDÖSTIEDOT

- Ei tarkoitettu käytettäväksi konepajoissa, sairaaloissa tai teollisuuslaitoksissa.
- Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi NRTL:n listaamien (UL, CSA, ETL jne.) ja/tai IEC/EN 60950-1 tai IEC/EN 62368-1 -standardin mukaisten (CE-merkitsevien) tietotekniikkalaitteiden kanssa.
- Laite ei sisällä huollettavia osia.
- Käyttölämpötila: +5 °C (41°F) +35 °C (95°F).

### Käytöstä poistettujen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen

Jos tuotteesta tai sen akusta on tämä symboli, tuotetta ja sen sisältämiä akkuja ei saa hävittää normaalin talousjätteen mukana. Sinun vastuullasi on toimittaa tuote asianmukaiseen paristojen ja akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätykseen tarkoitettuun keräyspisteeseen. Tämä erillinen keräys- ja kierrätysjärjestelmä auttaa säästämään luonnonvaroja sekä vähentämään ympäristölle ja ihmisten terveydelle koituvia haittavaikutuksia, joita akkuissa sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteissa mahdollisesti olevat haitalliset aineet voivat aiheuttaa, jos niitä ei hävitä asianmukaisella tavalla. Saat lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaitteiden sekä paristojen ja akkujen keräyspisteistä kaupunkisi tai kuntasi edustajilta, kotitalousjätteen keräämisestä huolehtivalta taholta tai liikkeestä, josta ostit tämän tuotteen. Saat lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaitteiden (WEEE) sekä paristo- ja akkukorun hyödyntämisestä ja kierrätyksestä annettua määräyksiä ottamalla yhteyttä osoitteeseen [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

Tässä tuotteessa voi olla litium-, NiMH- tai alkaliparistoja tai -akkuja.

### Altistuminen radiotaajuiselle (RF) energialle:

Mallit 1797, 1924: Tämä laite sisältää radiolähettimen, ja se on suunniteltu, valmistettu ja testattu siten, että se täyttää Federal Communications Commissionin (FCC) ja Innovation, Science and Economic Development Canada:n (ISED) vaatimukset sekä Euroopan unionin RF-altistumista ja ominaisabsorptiopoimpeutta koskevat määräykset.

Tuotekohtaisen absorptiopoimpeuden (SAR) tiedot ovat saatavilla osoitteessa [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

FCC-verkkosivusto osoitteessa <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

ISED-verkkosivusto osoitteessa <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>

### Yksinkertaistettu EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus:

Mallit 1797, 1924: Täten Microsoft Corporation vakuuttaa, että tuote vastaa direktiiviä 2014/53/EU.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on luettavissa seuraavassa osoitteessa: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Yhtiö: Microsoft Ireland Operations Limited  
Osoite: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521

Maa: Irlanti  
Puhelinnumero: +353 1 295 3826  
Faksinumero: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LU
	BG	TR	HR		

5,15–5,35 GHz Käytä vain sisältöilä.

Mallin 1797 radiotaajuusalue sekä siihen liittyvä maksimi nimellinen lähetysteho ja toleranssi ovat seuraavat:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

---

---

## TEKIJÄNOIKEUDET

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, Microsoft-logo, Xbox, Xbox-logo ovat Microsoft-yhtymän tavaramerkkejä.

Bluetooth®-sanamerkki ja -logot ovat rekisteröityjä tavaramerkkejä, jotka omistaa Bluetooth SIG Inc., ja Microsoft Corporation käyttää niitä ainoastaan lisenssillä.

USB Type-C® ja USB-C® ovat USB Implementers Forumin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

---

---

## ASIAKASTUKI

Vastauksia yleisiin kysymyksiin, viianmäärityksen vaiheisiin ja Xbox-asiakastuen yhteystietoihin löydät osoitteesta [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# MANUEL D'UTILISATION DES ACCESSOIRES XBOX

## VOUS DEVEZ ACCEPTER LE CONTRAT DE GARANTIE MATÉRIELLE LIMITÉE, LE CONTRAT DE SERVICES MICROSOFT ET LES TERMES DU CONTRAT DE LICENCE LOGICIEL

En achetant ou en utilisant votre produit Microsoft, vous acceptez :

- Le contrat de garantie matérielle limitée du fabricant (garantie limitée du fabricant dans certains pays) ci-dessous et sur [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Le Contrat de services Microsoft à l'adresse [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Il régit l'utilisation du service en ligne Xbox et des jeux et applications Microsoft Studio.
- Le contrat de licence logiciel à l'adresse [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Veuillez lire les termes. Si vous ne souhaitez pas accepter ces termes, n'installez ou n'utilisez pas votre produit Xbox (console ou accessoires). Renvoyez les produits Xbox à Microsoft ou à votre revendeur pour en obtenir le remboursement.

### Ce symbole indique les messages relatifs à la santé et à la sécurité dans ce guide.

Lisez ce guide pour obtenir des renseignements importants sur la sécurité et la santé liés au produit que vous avez acheté.

 **AVERTISSEMENT :** Une installation non conforme, une utilisation inappropriée et un entretien insuffisant peuvent accroître le risque d'endommager le ou les appareils. Des informations complémentaires sont disponibles sur la page [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

### MISE EN GARDE : sécurité des câbles et cordons

Les câbles et les cordons exposés de l'appareil présentent un risque potentiel de trébuchement. Rangez tous les câbles et cordons de manière à ce que les personnes et les animaux ne risquent pas de tomber ou de tirer dessus accidentellement en se déplaçant dans la zone où se situe l'appareil. Ne laissez pas les enfants jouer avec les câbles et les cordons. Pour éviter d'endommager les cordons et les câbles :

- Protégez les cordons pour éviter qu'ils ne soient piétinés ou écrasés.
- Protégez les cordons de tout pincement ou de toute plieuse excessive, en particulier lorsqu'ils sont branchés sur une prise murale (secteur), au bloc d'alimentation et à votre appareil.
- Ne tirez pas brusquement sur les cordons d'alimentation, n'y faites pas de nœuds, ne les pliez pas de manière excessive, ne les étirez pas et ne les malmenez pas de toute autre manière que ce soit. Ne tirez pas trop fort le cordon d'alimentation lorsque vous l'enroulez, en particulier autour du bloc d'alimentation. Privilégiez un enroulement lâche plutôt que des angles serrés.
- Lorsque vous positionnez votre appareil ou votre bloc d'alimentation, assurez-vous que les cordons ne sont pas pliés brusquement et que les connecteurs ne sont pas poussés contre un mur ou une surface dure.
- N'exposez pas les cordons d'alimentation à des sources de chaleur.
- Ne laissez pas les animaux domestiques ou les enfants mordre ou mâcher les cordons d'alimentation.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez sur la prise. Ne tirez pas sur le cordon.
- Inspectez régulièrement vos câbles et cordons d'alimentation. Si un câble ou un cordon d'alimentation chauffe, s'échouffe, est fissuré ou endommagé de quelque manière que ce soit, cessez immédiatement de l'utiliser. Nous vous recommandons de remplacer votre câble ou cordon d'alimentation endommagé par un modèle Microsoft authentique.
- Débranchez votre câble ou cordon d'alimentation en cas d'orage ou si vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée.

### AVERTISSEMENT : informations générales de sécurité relatives aux batteries

Votre appareil utilise des batteries jetables ou rechargeables. Une utilisation incorrecte des batteries jetables ou rechargeables risque d'entraîner l'écoulement du liquide qu'elles contiennent, une surchauffe, un incendie ou une explosion pouvant causer des lésions sérieuses, la mort, des dégâts matériels ou l'endommagement du produit ou de ses accessoires associés.

Le liquide qui s'écoule des batteries est corrosif et peut être toxique. Il peut provoquer des brûlures et être nocif ou léthal s'il est ingéré.

Pour diminuer le risque de blessure lors de l'utilisation de batteries jetables ou rechargeables :

- Conservez les batteries hors de la portée des enfants.

- Chargez les batteries rechargeables uniquement avec le chargeur fourni avec votre appareil. L'utilisation d'une méthode de charge inappropriée peut entraîner un incendie ou une explosion.
- Retirez immédiatement de votre appareil les batteries usagées, déchargées ou hors d'usage. Recyclez ou mettez au rebut les batteries usagées, déchargées ou hors d'usage conformément à la législation ou à la réglementation locale, régionale ou nationale.
- Retirez les batteries avant de ranger votre appareil pendant une période prolongée.
- Évitez tout contact avec le liquide de batterie. Si une batterie fuit :
  - Évitez que le liquide qui fuit ne touche votre peau, vos yeux, vos vêtements ou d'autres surfaces. Si le liquide de la batterie entre en contact avec votre peau, vos yeux ou vos vêtements, rincez immédiatement la zone affectée avec de l'eau et contactez votre médecin ou un autre professionnel de la santé, le cas échéant.
  - Retirez soigneusement toutes les batteries en inversant les instructions d'installation des batteries fournies avec votre appareil.
  - Avant d'insérer de nouvelles batteries, nettoyez complètement le compartiment des batteries avec un chiffon sec ou suivez les conseils de nettoyage du fabricant de batteries.
- Nous vous recommandons d'utiliser des batteries rechargeables approuvées par Microsoft. Remplacez les batteries jetables ou rechargeables fournies avec votre appareil par des batteries du même type et du même calibre.
- Ne cherchez jamais à démonter, ouvrir, percer et dégrader les batteries, ne provoquez pas de court-circuit, ne les exposez pas à des températures supérieures à 40 °C (104 °F), ne les jetez pas au feu et ne les plongez pas dans un liquide.
- Ne combinez pas des batteries neuves et usagées ou des batteries de différents types (par exemple, des batteries alcalines et zinc-carbone).
- Ne mettez aucun objet métallique en contact avec les bornes des batteries de l'appareil, car ils pourraient chauffer et provoquer des brûlures.
- Évitez de transporter ou de placer des batteries à proximité d'autres objets métalliques.
- Ne laissez pas un appareil alimenté par batterie en plein soleil pendant une période prolongée.
- Évitez de plonger les batteries dans l'eau ou de les mouiller.
- N'utilisez pas une batterie si elle est mouillée. Ne tentez pas de sécher des batteries jetables ou rechargeables avec un sèche-cheveux, un four traditionnel ou un four à micro-ondes.
- Ne connectez pas directement des batteries à des prises murales ou à l'allume-cigare d'un véhicule.
- Ne tapez pas sur les batteries, ne les lancez pas, ne marchez pas dessus et ne les soumettez pas à des chocs physiques importants.
- Ne modifiez pas ou ne refabriquez pas les batteries, ne tentez pas d'insérer des corps étrangers dans les batteries, ne les immergez pas ou ne les exposez pas à l'eau ou à d'autres liquides, ne les exposez pas au feu, à une explosion ou à tout autre danger.
- Ne rechargez pas les batteries à proximité d'un feu ou dans des conditions de température extrêmes.
- La chute de votre appareil ou de ses batteries, en particulier sur une surface dure, peut endommager l'appareil et ses batteries. Nous vous recommandons de demander l'aide d'un professionnel pour inspecter votre appareil si vous pensez qu'il a été endommagé.
- N'utilisez jamais une batterie endommagée. Si votre batterie semble égratignée ou entaillée, mettez-la immédiatement de côté et jetez-la correctement. L'utilisation d'une batterie endommagée peut provoquer des courts-circuits électriques, une surchauffe et d'autres défaillances de composants.

### AVERTISSEMENT : remplacement des batteries et réparations de l'appareil (batteries remplaçables par l'utilisateur)

Les batteries des appareils équipés de batteries remplaçables par l'utilisateur peuvent être remplacées en ouvrant le compartiment correspondant et en suivant les instructions de remplacement des batteries du guide de démarrage rapide. Microsoft vous recommande de solliciter l'aide d'un professionnel pour toute autre réparation de l'appareil et d'agir avec prudence si vous entreprenez vous-même de les faire. L'ouverture et/ou la réparation de votre appareil peut vous exposer à un risque de décharge électrique, de détérioration de l'unité, d'incendie, de dommages corporels, et à d'autres dangers.

### REMARQUE : manipulation

Manipulez votre appareil Microsoft avec soin. Il est constitué de métal, de verre et de plastique et contient des composants électroniques fragiles. Il peut être endommagé en cas de chute, de brûlure, de perforation, d'écrasement ou de contact avec un liquide. Si vous soupçonnez votre appareil ou sa batterie d'être

endommagés, cessez de l'utiliser afin d'éviter une surchauffe ou des blessures.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : risques liés à la réparation**

L'ouverture et/ou la réparation de votre appareil peut vous exposer à un risque de décharge électrique, de détérioration de l'unité, d'incendie, de dommages corporels, et à d'autres dangers. Microsoft vous recommande de solliciter l'aide d'un professionnel pour réparer cet appareil et d'agir avec prudence si vous entreprenez vous-même des réparations.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : certaines parties de cet appareil sont magnétiques**

Les pièces de votre appareil sont magnétiques et peuvent attirer des éléments métalliques. Pour réduire le risque potentiel d'étincelles et d'endommagement de votre appareil, d'autres objets et/ou les risques de blessures, vérifiez que les zones de connexion électrique sont exemptes d'objets métalliques avant de connecter des appareils ou des connecteurs de charge. Ne placez pas d'appareils magnétosensibles, de cartes de crédit ou autres supports de stockage magnétiques à proximité de votre appareil afin de réduire le risque d'interférence magnétique, de dysfonctionnements éventuels des appareils médicaux ou de corruption des données stockées magnétiquement.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : nettoyage**

Le risque d'incendie, de choc ou d'endommagement de votre appareil Microsoft pendant le nettoyage peut être réduit en prenant les précautions suivantes :

- Débranchez tous les câbles et éteignez votre appareil avant de le nettoyer.
- Ne nettoyez que l'extérieur de votre appareil.
- Nettoyez votre appareil avec un chiffon sec.
- Pour les appareils avec ventilateurs, aérations, ports ou ouvertures similaires :
  - Nettoyez délicatement la surface extérieure du ventilateur, de l'aération ou de toute autre ouverture pour retirer toute accumulation de poussière.
  - N'insérez pas d'objets dans le ventilateur, les aérations, les ports ou dans toute autre ouverture.
- N'essayez pas de nettoyer les connecteurs par immersion dans des liquides. Essayez et séchez doucement avec un chiffon propre.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : crises photosensibles**

Certaines personnes sont susceptibles de faire une crise convulsive si elles sont exposées à des lumières ou à des motifs clignotants dans des images animées ou des jeux vidéo. Il existe un risque de trouble non diagnostiqué chez les personnes sans antécédents de troubles convulsifs ou crises d'épilepsie pouvant causer des « crises photosensibles » lorsqu'elles regardent des images animées ou des jeux vidéo.

Ces troubles convulsifs peuvent être associés à divers symptômes, notamment des étourdissements, une altération de la vision, des contractions au niveau des yeux ou du visage, des réactions réflexes ou des tremblements au niveau des bras ou des jambes, une désorientation, la confusion ou une perte momentanée de conscience. Les crises photosensibles peuvent également être à l'origine d'une perte de connaissance ou de convulsions pouvant entraîner des blessures en cas de chute ou de choc avec des objets proches. Cessez immédiatement de jouer et consultez un médecin si vous ressentez de tels symptômes. Les parents doivent surveiller ou interroger leurs enfants sur les symptômes susmentionnés. En effet, ces crises sont plus fréquemment constatées chez les enfants et les adolescents que chez les adultes.

Vous pouvez diminuer le risque de crise photosensible en prenant les précautions suivantes :

- Maintenez une distance raisonnable par rapport à l'écran.
- Utilisez un écran de petite taille.
- Jouez dans une pièce bien éclairée.
- Ne jouez pas lorsque vous ressentez de la fatigue ou un état de somnolence.

Si vous, ou un membre de votre famille, avez des antécédents d'épilepsie ou de troubles convulsifs, consultez un médecin avant de jouer.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : troubles musculo-squelettiques**

L'apparition de blessures ou de troubles graves peut être liée à l'utilisation d'appareils d'entrée électronique. Lorsque vous travaillez sur ordinateur, comme c'est le cas pour de nombreuses autres activités, vous pouvez ressentir une gêne occasionnelle dans les mains, les bras, les épaules, le cou ou ailleurs. Toutefois, si des symptômes persistants ou récurrents de gêne, de douleur, d'élancement, de picotement, d'engourdissement, de sensation de brûlure ou de rigidité musculaire se faisaient sentir, NE LES NÉGLIGEZ PAS. CONSULTEZ RAPIDEMENT UN MÉDECIN, même si les symptômes apparaissent lorsque vous n'utilisez pas votre ordinateur. De tels signes peuvent en effet être liés à des lésions sévères,

parfois définitives, ou à des troubles nerveux, musculaires, des tendons ou d'autres parties du corps.

Ces troubles musculo-squelettiques incluent entre autres le syndrome du canal carpien, la tendinite et la ténosynovite. Bien que de nombreuses questions sur les TMS restent sans réponse, il est généralement admis que de nombreux facteurs peuvent en être à l'origine, notamment : l'état de santé général, le stress et la façon de le gérer, les conditions médicales et physiques, la position de l'individu et la manière dont il sollicite son corps au travail et durant ses activités annexes (y compris l'utilisation d'un clavier ou d'une souris). La durée de pratique d'une activité donnée peut également être un facteur.

Vous trouverez certaines consignes susceptibles de vous aider à travailler plus confortablement avec votre appareil et, éventuellement, de réduire le risque de contracter un TMS sur les pages <https://support.microsoft.com et xbox.com/playhealthy> (Guide pour jouer en toute sécurité).

### **⚠️ AVERTISSEMENT : risque d'étouffement**

Cet appareil peut contenir des petites pièces susceptibles de présenter un risque d'étouffement pour les enfants de moins de 3 ans. Conservez les petites pièces hors de la portée des enfants.

### **⚠️ AVERTISSEMENT : utilisation d'accessoires de jeux vidéo**

Assurez-vous que les enfants utilisant des accessoires de jeux vidéo avec leur console Xbox jouent en toute sécurité, dans leurs limites, et qu'ils comprennent le bon usage de la console et des accessoires.

### **⚠️ MISE EN GARDE : sécurité auditive**

Lors de l'utilisation d'un casque d'écoute ou d'écouteurs, l'exposition fréquente ou prolongée à des bruits ou des sons forts peut causer une perte auditive temporaire ou permanente. Le risque de perte auditive due au bruit et à des problèmes auditifs potentiels varie d'un individu à l'autre. De plus, le volume sonore produit par un appareil peut varier en fonction de la nature du son, des réglages de l'appareil et du casque d'écoute utilisé. Par conséquent, il n'existe pas de réglage de volume unique qui convienne à tout le monde ou à toutes les combinaisons de sons, de réglages et d'équipements.

Voici quelques recommandations de bon sens pour minimiser votre exposition aux bruits forts ou aux sons lorsque vous utilisez un casque d'écoute ou des écouteurs avec votre appareil :

- Limitez le temps passé à écouter des sons à un volume élevé. Les sons auxquels vous êtes exposé au cours de la journée s'accumulent. Au volume maximum, l'écoute de musique ou d'autres contenus sur votre appareil à l'aide d'un casque peut endommager votre ouïe de façon permanente en 15 minutes. Si vous êtes exposé à d'autres sons à volume élevé, votre ouïe risque d'être endommagée plus rapidement lorsque vous écoutez de la musique à un volume élevé.
- Plus vous passez de temps à exposer vos oreilles à des sons bruyants, plus vous risquez d'endommager votre ouïe. Plus le volume du son est élevé, plus votre ouïe risque d'être endommagée rapidement.
- Baissez toujours le volume de votre appareil avant de brancher un casque d'écoute ou des écouteurs sur votre appareil. Réglez le volume de manière à entendre clairement le son dans un environnement calme, et pas plus fort.
- N'augmentez pas le volume après avoir commencé l'écoute. Avec le temps, vos oreilles peuvent s'adapter à un volume élevé jusqu'à ce qu'il paraisse normal. Ceci n'élimine toutefois pas les risques de dommages sur votre ouïe.
- N'augmentez pas le volume pour bloquer les bruits extérieurs. La combinaison des bruits extérieurs et du son provenant de vos écouteurs risque d'endommager votre ouïe. Les écouteurs antibruit ou fermés peuvent étouffer les bruits extérieurs de façon à vous éviter d'augmenter le volume.
- Si vous n'entendez pas les personnes qui parlent normalement à côté de vous, baissez le volume. Les sons dont l'intensité couvre le volume normal de la parole peuvent endommager votre ouïe. Même avec des écouteurs antibruit ou fermés, vous devriez être en mesure d'entendre parler les personnes situées à proximité.
- Pour réduire le risque de troubles auditifs, réglez le volume de manière à pouvoir tenir une conversation avec les personnes qui se trouvent à côté de vous.
- Les écouteurs et les casques peuvent attirer des objets dangereux comme des agrafes et des trombones. Inspectez toujours votre casque ou vos écouteurs avant de les utiliser.
- Il se peut que l'utilisation d'écouteurs ou d'un casque d'écoute pendant la conduite soit interdite ou restreinte dans votre région. Consultez les réglementations locales en vigueur pour plus d'informations à ce sujet.

Enfin, soyez vigilant en ce qui concerne les symptômes de perte auditive. Il est conseillé de faire vérifier votre audition régulièrement par un audiologiste. Cessez d'utiliser un casque d'écoute ou des écouteurs avec votre appareil et faites vérifier votre audition dans les cas suivants :

- Vous présentez une perte de l'audition.
- Vous entendez un bourdonnement dans vos oreilles.

- Votre voix vous semble étouffée, sourde ou monotone.



#### AVERTISSEMENT : appareils médicaux personnels

Les émissions de radiofréquences et les champs magnétiques des appareils électroniques peuvent perturber le fonctionnement d'autres appareils électroniques et entraîner des dysfonctionnements. Bien que votre appareil soit conçu, testé et fabriqué en conformité avec la réglementation régissant les émissions de radiofréquences, notamment aux États-Unis, au Canada, dans les pays de l'Union européenne et au Japon, les circuits électriques et les émetteurs sans fil de l'appareil risquent de causer des interférences avec d'autres appareils électroniques.

Les personnes portant un stimulateur cardiaque doivent toujours prendre les précautions suivantes :

- L'American Heart Association recommande de maintenir un écart minimum de 15 cm entre un appareil sans fil et un stimulateur cardiaque pour éviter tout risque potentiel d'interférence avec le stimulateur cardiaque.
- Si vous utilisez votre appareil mobile avec un étui ou un support, choisissez un modèle sans pièces métalliques.
- Ne transportez pas votre appareil dans une poche de poitrine.
- Si vous avez des raisons de suspecter la présence d'interférences, éteignez immédiatement l'appareil.

Si vous utilisez un dispositif médical autre qu'un stimulateur cardiaque, consultez le fabricant ou votre médecin pour obtenir des informations et instructions quant à l'utilisation d'autres appareils électroniques à proximité de celui-ci.

#### MISE EN GARDE : appareils sans fil à bord des avions

Avant de monter à bord d'un avion ou de mettre un appareil sans fil dans vos bagages en soute, retirez toutes les batteries contenues dans l'appareil sans fil (si possible) ou mettez l'appareil sans fil hors tension (s'il est muni d'un interrupteur marche/arrêt). Écoutez l'annonce en vol qui vous indique si vous êtes autorisés à utiliser votre appareil pendant un vol. L'utilisation des services sans fil en vol est à la discrétion de la compagnie aérienne.



#### AVERTISSEMENT : exposition à l'énergie RF (radiofréquences)

Les appareils équipés de transmetteurs radio Wi-Fi et Bluetooth® ont été conçus, fabriqués et testés pour répondre aux exigences de la FCC (Federal Communications Commission) ainsi qu'à celles de l'ISDE et de l'Union européenne quant à l'exposition aux radiofréquences et aux taux d'absorption spécifiques.

Pour garantir que votre exposition à l'énergie RF générée par les émetteurs radio Wi-Fi et Bluetooth ne dépasse pas les limites autorisées par ces directives, orientez l'appareil de façon à ce que l'écran ne soit pas directement en contact avec votre corps, par exemple posé à l'envers sur vos genoux ou sur votre poitrine.

D'autres renseignements sur les mesures de sécurité liées à l'exposition aux radiofréquences sont disponibles sur le site web de la FCC (<http://www.fcc.gov/orf/safety>) et sur le site web de l'ISDE (<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/tra/sf01904.htm>).

## GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

Cette garantie limitée du fabricant (« Garantie ») vous est accordée par Microsoft Ireland Operations Limited, One Microsoft Place, South County Business Park, Leopardstown, Dublin 18, Irlande (« Microsoft »).

**EN RELATION AVEC LA LOI SUR LA CONSOMMATION.** CETTE GARANTIE VOUS OCTROIE DES DROITS CONTRACTUELS SPÉCIFIQUES ET, EN PLUS ET NON À LA PLACE DE, DES DROITS STATUTAIRES DONT VOUS POUVEZ JOUIR EN VERTU DE LA LOI SUR LA CONSOMMATION OU D'AUTRES LOIS QUI VOUS SONT APPLICABLES. VOUS POUVEZ BÉNÉFICIER ÉGALEMENT D'AUTRES DROITS QUI VARIENT D'UN ÉTAT, D'UNE PROVINCE OU D'UN PAYS À L'AUTRE. AUTRES QUE CEUX AUTORISÉS PAR LA LOI, MICROSOFT N'EXCLUT PAS, NE LIMITE PAS ET NE SUSPEND PAS D'AUTRES DROITS DONT VOUS BÉNÉFICIEZ, Y COMPRIS CEUX QUI PEUVENT ÊTRE CAUSÉS PAR LA NON-CONFORMITÉ D'UN CONTRAT DE VENTE.

#### Pour les consommateurs français

Indépendamment de la présente garantie, Microsoft reste tenu de la garantie légale de conformité mentionnée aux articles L 217-4 à L 217-12 du code de la consommation et de celle relative aux défauts de la chose vendue, dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1648 et 2232 du code civil.

Article L 217-4 du code de la consommation : « Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage

ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité ».

Article L 217-5 du code de la consommation : « Le bien est conforme au contrat :

1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- s'il correspond à la description donnée par le vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;

- s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou est propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté ».

Article L 217-12 du code de la consommation : « L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien ».

Article L 217-16 du code de la consommation : « Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention ».

Article 1641 du code civil : « Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus ».

Article 1648, alinéa 1 du code civil : « L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice ».

### 1. Définitions

- (a) Le terme « Produit Microsoft » se rapporte à un matériel de Microsoft authentique, acheté auprès de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé. Certains matériels de Microsoft ont leurs propres garanties limitées au lieu de celle-ci.
- (b) Le terme « Conditions Normales d'Utilisation » désigne des conditions d'utilisation définies comme normales dans le manuel et toute autre documentation de support en ligne fourni(e) par Microsoft pour le Produit Microsoft.

### 2. Durée

Sans préjudice des droits juridiques (statutaires) dont vous pouvez bénéficier en vertu de la législation locale, la présente Garantie dure un an (90 jours pour les consoles Xbox reconditionnées et tous les accessoires Xbox à l'exception de la manette sans fil Xbox Elite Series 2) à compter de la date d'achat d'origine de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé.

### 3. Territoire

Cette Garantie sera valide dans le pays au sein de l'Espace économique européen (EEE), de la Suisse et du Royaume-Uni, où le Produit Microsoft a été acheté auprès de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé.

### 4. Garantie

- (a) Microsoft garantit que le Produit Microsoft ne sera pas défaillant en raison d'un défaut de fabrication ou de matériau dans des Conditions Normales d'Utilisation.
- (b) Sous réserve de droits juridiques (statutaires) en vertu de la législation locale, la présente Garantie est la seule garantie ou condition contractuelle que Microsoft attribue pour votre Produit Microsoft. Aucun tiers n'est habilité à fournir des garanties au nom de Microsoft.
- (c) SI VOTRE RÉGLEMENTATION LOCALE VOUS ACCORDE DES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS UNE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ OU D'ADEQUATION À UN USAGE PARTICULIER, LA DURÉE DE LADITE GARANTIE EST LIMITÉE À CETTE GARANTIE. CERTAINS ÉTATS, PROVINCES OU PAYS N'AUTORISENT PAS LES LIMITATIONS PORTANT SUR LA DURÉE D'UNE GARANTIE IMPLICITE, DE SORTE QUE LA LIMITATION CI-DESSUS PEUT NE PAS VOUS ÊTRE APPLICABLE.

### 5. Comment bénéficier du service de Garantie

Avant d'offrir des services de garantie, Microsoft ou ses représentants peuvent vous demander de fournir une preuve d'achat pour le Produit Microsoft.

- (a) Avant de contacter le service client, essayez les opérations de dépannage recommandées à l'adresse [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).
- (b) Si les conseils de dépannage ne permettent pas de résoudre votre problème, suivez le processus en ligne à l'adresse [support.microsoft.com/devices](http://support.microsoft.com/devices).
- (c) Sauvegarde des données ou des programmes et suppression des informations confidentielles. Avant d'envoyer votre Produit Microsoft à Microsoft pour dépannage, veillez à effectuer les opérations suivantes :

i. EFFECTUEZ UNE COPIE DE TOUTES LES DONNÉES OU PROGRAMMES QUE VOUS SOUHAITEZ ENREGISTRER. MICROSOFT N'EST PAS RESPONSABLE DE VOS DONNÉES OU PROGRAMMES ET LES EFFACERA.

ii. SUPRIMEZ TOUTES LES DONNÉES QUE VOUS CONSIDÉREZ COMME CONFIDENTIELLES. MICROSOFT N'EST PAS RESPONSABLE DE LA CONFIDENTIALITÉ DE VOS INFORMATIONS SI VOUS LES LAISSEZ SUR VOTRE APPAREIL.

Vous pouvez bénéficier du service de garantie dans l'Espace économique européen (EEE), la Suisse et le Royaume-Uni, en vertu de la présente Garantie sans payer les frais d'expédition et de manutention. En dehors de cette région, les options du service de garantie peuvent être limitées. Si une option de service donnée n'est pas disponible pour le Produit Microsoft dans ledit pays, Microsoft ou son représentant informe si vous avez besoin de soumettre votre demande de service au pays où le Produit a été acheté, vous avertit des autres frais d'expédition et de manutention applicables, et demande votre approbation avant la prestation.

#### 6. Responsabilités de Microsoft

Sans porter atteinte et sans limiter ou restreindre les droits et les demandes que vous pourriez avoir en vertu de la législation locale, dans le cadre de votre contrat (achat), les responsabilités de Microsoft en vertu de la présente Garantie sont les suivantes :

- Si Microsoft détermine que le Produit Microsoft n'a pas fonctionné correctement dans des Conditions Normales d'Utilisation pendant la période de Garantie en raison d'un défaut de matériel ou de fabrication, Microsoft, (à sa discrétion) pourra réparer ou remplacer la pièce défectueuse, ou rembourser le prix d'achat en échange du Produit Microsoft retourné. La réparation peut utiliser des pièces neuves ou remises à neuf et le remplacement peut se faire avec un produit neuf ou reconditionné. Lors du remplacement du produit, Microsoft peut utiliser le même modèle ou, s'il n'est pas disponible, le modèle le plus proche de la forme, des fonctionnalités et des performances d'origine, à l'entière discrétion de Microsoft. Le Produit Microsoft ou toutes les pièces de votre Produit Microsoft, que Microsoft a remplacé, deviennent la propriété de Microsoft.
- Après réparation ou remplacement, votre Produit Microsoft sera couvert par la présente Garantie pour la période de garantie restante ou quatre-vingt-dix (90) jours à compter de leur livraison.
- IL INCOMBE A MICROSOFT DE REPARER, REMPLACER OU REMBOURSER LE PRODUIT MICROSOFT, CE QUI CONSTITUE VOTRE RECOURS EXCLUSIF EN VERTU DE LA PRÉSENTE GARANTIE.
- Si votre Produit Microsoft tombe en panne après la période de Garantie ou s'il est autrement exclu de la présente Garantie, Microsoft risque de vous facturer des frais pour ses efforts (qu'ils soient fructueux ou pas) en vue de diagnostiquer et de dépanner les problèmes.

#### 7. Exclusions de la Garantie

Microsoft exclut toute responsabilité en vertu de la présente Garantie, et la présente Garantie ne s'applique pas (y compris les services payants) à ce qui suit :

- un Produit Microsoft non acheté auprès de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé ;
- des dommages causés par l'utilisation des produits, des applications ou des services non fabriqués, concédés sous licence ou fournis par Microsoft (y compris, notamment, des jeux et des accessoires qui ne sont pas fabriqués ou concédés sous licence par Microsoft, des jeux « piratés », etc.) ;
- un Produit Microsoft, dont le numéro de série ou le code IMEI a été modifié ou supprimé ;
- des dommages résultant de facteurs externes (y compris, par exemple, une chute, une exposition aux liquides ou une ventilation inadéquate) ;
- des dommages résultant d'une utilisation non conforme au manuel d'utilisation ou à toute autre instruction fournie par Microsoft ;
- des dommages résultant de réparations ou de modifications effectuées par une personne autre que Microsoft ou un fournisseur de services agréé de Microsoft ;
- des rayures, des entailles, d'autres dommages cosmétiques, ou dommages raisonnablement prévisibles en raison de l'usure normale ;
- des dommages résultant du piratage, de l'infiltration, de virus ou d'autres programmes malveillants, ou d'un accès non autorisé aux services, comptes, systèmes informatiques ou réseaux ; ou
- un Produit Microsoft dont le logiciel ou le matériel a été modifié pour adapter ses fonctionnalités à l'aide de codes malveillants, de programmes malveillants, de robots, de vers, de chevaux de Troie, de portes dérobées, d'exploits, de tricheries, de fraudes, de piratages, de diagnostics masqués ou d'autres mécanismes :
  - pour désactiver les mécanismes de sécurité ou de protection des contenus ;
  - pour octroyer à l'utilisateur un avantage injuste ou dégrader l'expérience d'autres utilisateurs dans les jeux en ligne ;
  - pour dupier ou frauder Microsoft ou d'autres ; ou
  - pour nuire au produit ou à nos systèmes.

La présente Garantie s'applique uniquement si votre Produit Microsoft est utilisé avec le système

d'exploitation Microsoft préinstallé dans votre Produit Microsoft, ou toute version actuelle ou ultérieure de ce système d'exploitation.

La présente Garantie ne s'applique pas aux (a) pièces d'usure destinées à réduire les effets du temps, comme la capacité de charge réduite de la batterie due à la fin de vie normale du produit, à moins que la défaillance soit due à un défaut de fabrication ou de matériel, ou (b) une carte SIM, tout système cellulaire ou tout autre réseau ou système sur la base duquel fonctionne votre Produit Microsoft.

La présente Garantie ne s'applique à aucun logiciel distribué par Microsoft avec le Produit Microsoft. Microsoft ne garantit pas que l'utilisation du Produit Microsoft fonctionnera de manière ininterrompue, régulière, sécurisée ou exempte d'erreurs, ni qu'aucune perte de données ne se produira.

Le présent Article 7 ne limite ou ne restreint pas les droits ou les demandes que vous pourriez avoir en vertu de la législation locale, dans le cadre de votre contrat (achat).

#### 8. EXCLUSION DE CERTAINS DOMMAGES ET LIMITATION DES TYPES DE RESPONSABILITÉ

EN VERTU DE LA PRÉSENTE GARANTIE, MICROSOFT NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE D'AUCUN DOMMAGE ACCESSOIRE, INCIDENT, SPECIAL OU INDIRECT, D'AUCUNE PERTE DE DONNÉES, DE DONNÉES PERSONNELLES, D'INFORMATIONS CONFIDENTIELLES OU DE BÉNÉFICES, NI D'AUCUNE INCAPACITÉ A UTILISER VOTRE PRODUIT MICROSOFT. CES EXCLUSIONS S'APPLIQUENT QUAND BIEN MEME MICROSOFT AURAIT ÊTRE AVISÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES ET UN RECOURS NE PRODUIRAIT PAS D'EFFET. CERTAINS ÉTATS, PROVINCES OU PAYS N'AUTORISENT PAS L'EXCLUSION DE GARANTIES OU LA LIMITATION DE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES INDIRECTS OU ACCESSOIRES, DE SORTES QUE LA LIMITATION OU L'EXCLUSION CI-DESSUS PEUT NE PAS VOUS ÊTRE APPLICABLE.

SI VOUS POUVEZ PRÉTENDRE À UN RECOURS AU-DELÀ D'UNE RÉPARATION, D'UN REMPLACEMENT OU D'UN REMBOURSEMENT, VOIR L'ARTICLE 6(C), LA RESPONSABILITÉ DE MICROSOFT NE PEUT PAS DÉPASSER LE PRIX D'ACHAT VERSÉ POUR LE PRODUIT MICROSOFT (SI APPLICABLE).

LE PRÉSENT ARTICLE 8 NE S'APPLIQUE PAS AUX DEMANDES QUE VOUS POURRIEZ AVOIR EN VERTU DE LA LEGISLATION LOCALE, DANS LE CADRE DE VOTRE CONTRAT (ACHAT).

#### 9. Conditions supplémentaires

Toutes les parties de cette Garantie s'appliquent dans la limite permise par la réglementation locale en vigueur. Si un tribunal ou un arbitre juge que Microsoft ne peut pas faire valoir une clause de la présente Garantie, telle qu'elle est formulée, cette clause pourra être remplacée par des termes qui illustrent l'intention économique souhaitée le plus possible par rapport à la clause en vertu de la loi concernée ou comme défini par les dispositions légales, mais les autres clauses de la Garantie ne seront en rien modifiées.

#### 10. Droit applicable

La présente Garantie est régie par, et doit être interprétée selon, la législation du pays où a été acheté le Produit Microsoft, nonobstant toute disposition régissant les conflits de lois.

#### 11. Plus d'informations

Pour en savoir plus sur votre Garantie et prendre connaissance des informations requises pour le traitement de vos demandes de garantie, veuillez consulter le site : [support.microsoft.com/warranty](https://support.microsoft.com/warranty).

### INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation en milieu médical, technique ou industriel.
- Ce produit est destiné à être utilisé avec des matériels de traitement de l'information homologués NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) et/ou conformes à la norme CEI/EN 60950-1 ou CEI/EN 62368-1 (avec label CE).
- Aucune pièce pouvant faire l'objet de réparations n'est incluse.
- Température de fonctionnement : +5 °C (+41 °F) à +35 °C (+95 °F).

#### Élimination des batteries usagées ainsi que des déchets d'équipements électriques et électroniques



Ce symbole apposé sur le produit, ses batteries ou son emballage indique que le produit et les batteries qu'il contient ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Vous êtes responsable de leur dépôt dans un point de collecte approprié pour le recyclage des batteries et des équipements électriques et électroniques. La collecte séparée et le recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à éviter les effets négatifs potentiels sur la santé humaine et sur l'environnement en raison de la présence possible de substances dangereuses dans les batteries et les équipements électriques ou électroniques, qui pourraient être dus à une élimination incorrecte. Pour plus d'informations sur les dispositions d'élimination des batteries et des déchets électriques et électroniques, contactez votre administration locale, votre service de ramassage d'ordures ménagères, ou le magasin où vous avez acheté ce produit. Contactez [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) pour plus d'informations sur l'élimination des déchets électriques et électroniques et des batteries usagées.

Ce produit peut utiliser des batteries au lithium, NiMH ou alcalines.

### Exposition à l'énergie de radiofréquences (RF) :

Modèles 1797, 1924: cet appareil contient des émetteurs radio et a été conçu, fabriqué et testé pour répondre aux exigences de la FCC (Federal Communications Commission), à celles de l'ISED (Innovation, Sciences et Développement économique) du Canada et aux exigences européennes quant à l'exposition aux RF et aux taux d'absorption spécifiques.

Les informations relatives au débit d'absorption spécifique (DAS) du produit sont disponibles sur la page [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).



Site Web de la FCC (en anglais) : <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Site Web d'ISDE : <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

### Déclaration de conformité de l'Union européenne simplifiée :

Modèles 1797, 1924: Par la présente, Microsoft Corporation déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 2014/30/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité européenne est disponible à l'adresse suivante : <http://www.microsoft.com/ireland>.

Société : Microsoft Ireland Operations Limited  
Adresse : One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Irlande  
Numéro de téléphone : +353 1 295 3826  
Numéro de fax : +353 1 706 4110

 	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz, pour un usage en intérieur uniquement.

Les bandes fréquences radio de fonctionnement pour le modèle 1797 et la puissance nominale et les tolérances nominales associées sont les suivantes:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## COPYRIGHT

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, le logo Microsoft, Xbox et le logo Xbox sont des marques commerciales du groupe Microsoft.

La marque verbale et les logos Bluetooth® des marques commerciales déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Microsoft Corporation est sous licence.

USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum.

## SERVICE CLIENTÈLE

---

Pour obtenir des réponses aux questions les plus fréquentes et pour connaître les étapes de dépannage ainsi que les coordonnées du service clientèle Xbox, rendez-vous sur la page [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com)

# PRODUKTHANDBUCH FÜR XBOX-ZUBEHÖR

## SIE MÜSSEN DIE EINGESCHRÄNKTE HARDWARE-GARANTIE UND -VEREINBARUNG, DIE DIENSTLEISTUNGSVEREINBARUNG VON MICROSOFT UND DIE SOFTWARE-LIZENZBEDINGUNGEN AKZEPTIEREN

Mit dem Kauf oder der Nutzung Ihres Microsoft-Produkts erklären Sie sich mit Folgendem einverstanden:

- Beschränkte Hardware-Garantie und -vereinbarung des Herstellers (beschränkte Herstellergarantie in einigen Ländern) unten unter support.microsoft.com/warranty.
- Microsoft-Servicevereinbarung untermicrosoft.com/msa. Sie regelt die Nutzung des Online-Dienstes von Xbox sowie der Spiele und Anwendungen von Microsoft Studio.
- Software-Lizenzvertrag auf xbox.com/slt.

Bitte lesen Sie diese Vereinbarungen. Wenn Sie diese nicht akzeptieren, richten Sie Ihr Xbox-Produkt (Konsole oder Zubehör) nicht ein oder verwenden Sie es nicht. Geben Sie das Xbox-Produkt an Microsoft oder Ihren Händler zurück, um eine Rückerstattung zu erhalten.

**⚠ Mit diesem Symbol sind in dieser Anleitung Hinweise zur Sicherheit und Vermeidung von Verletzungen gekennzeichnet.**  
Lesen Sie diese Anleitung für wichtige Sicherheits- und Gesundheitsinformationen für das von Ihnen erworbene Produkt.

**⚠ WARNUNG:** Wenn dieses Produkt nicht ordnungsgemäß eingerichtet, verwendet und gepflegt wird, besteht eine erhöhte Gefahr der Beschädigung Ihres Geräts. Weitere Unterstützung finden Sie unter support.microsoft.com.

### ⚠ ACHTUNG: Kabel- und Leitungssicherheit

Offene Geräte Kabel und -leitungen stellen eine potenzielle Stolpergefahr dar. Verlegen Sie alle Kabel und Leitungen so, dass Personen und Haustiere nicht darüber stolpern oder die Kabel versehentlich herausziehen können. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit Kabeln und Leitungen spielen. So vermeiden Sie Schäden an Leitungen und Kabeln:

- Verhindern Sie, dass auf Kabel getreten wird bzw. dass Sie zerdrückt werden.
- Verhindern Sie, dass Kabel eingegeknickt oder stark geknickt werden können. Dies gilt besonders, wenn diese an eine Steckdose, das Netzwerk und das Gerät angeschlossen sind.
- Ziehen Sie nicht an Netzkabeln und vermeiden Sie Knoten, starkes Abknicken und andere unsachgemäße Verwendung. Wickeln Sie Ihr Netzkabel nicht zu fest, insbesondere nicht um den Netzstecker. Wickeln Sie es stattdessen mit losen Spulen statt eng anliegend.
- Stellen Sie bei der Platzierung Ihres Geräts oder Netzteils sicher, dass die Kabel nicht stark gebogen sind und die Anschlüsse nicht gegen eine Wand oder eine harte Oberfläche gedrückt werden.
- Setzen Sie die Netzkabel keinen Wärmequellen aus.
- Lassen Sie Haustiere oder Kinder nicht auf Netzkabel beißen oder kauen.
- Wenn Sie das Netzkabel trennen, ziehen Sie am Stecker - nicht am Kabel.
- Überprüfen Sie regelmäßig Ihre Netzkabel und Leitungen. Wenn ein Netzkabel oder eine Leitung warm wird, aufraucht, rissig wird oder in irgendeiner Weise beschädigt ist, stellen Sie die Verwendung sofort ein. Wir empfehlen Ihnen, Ihr beschädigtes Netzkabel oder Ihre Leitung durch ein Originalkabel von Microsoft zu ersetzen.
- Ziehen Sie bei Gewittern oder wenn Sie das Gerät länger nicht nutzen den Stecker des Ladekabels oder der Ladeleitung aus der Steckdose.

### ⚠ WARNUNG: Allgemeine Akkusicherheit

Ihr Gerät verwendet entweder Einwegbatterien oder wiederaufladbare Akkus. Die unsachgemäße Verwendung oder der Missbrauch von Einwegbatterien oder wiederaufladbaren Akkus kann zu Verletzungen, Tod, Sachschäden und Schäden an Ihrem Gerät oder dessen Zubehör infolge von Auslaufen von Batteriefüssigkeit, Feuer, Überhitzung oder Explosion führen.

Batteriefüssigkeit ist korrosiv und kann giftig sein. Sie kann Verbrennungen verursachen und kann beim Verschlucken schädlich oder tödlich sein.

Um das Verletzungsrisiko bei der Verwendung von Einwegbatterien oder wiederaufladbaren Akkus zu verringern:

- Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Laden Sie wiederaufladbare Akkus nur mit dem zu Ihrem Gerät mitgelieferten Ladegerät auf. Die Verwendung einer ungeeigneten Auflademethode kann zu einem Brand oder einer

Explosion führen.

- Entfernen Sie sofort alte, schwache oder abgenutzte Batterien/Akkus aus Ihrem Gerät. Recycling oder Entsorgung alter, schwacher oder abgenutzter Batterien/Akkus gemäß den lokalen, regionalen oder nationalen Gesetzen oder Vorschriften.
- Nehmen Sie die Batterien/Akkus heraus, wenn sie verbraucht sind oder bevor Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Batteriefüssigkeit. Wenn eine Batterie/ein Akku ausläuft:
  - Lassen Sie die ausgetretene Flüssigkeit nicht mit Ihrer Haut, Ihren Augen, Ihrer Kleidung oder anderen Oberflächen in Berührung kommen. Wenn die Batteriefüssigkeit mit Ihrer Haut, Ihren Augen oder Ihrer Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie sofort den betroffenen Bereich mit Wasser aus und wenden sich gegebenenfalls an Ihren Arzt oder einen anderen medizinischen Anbieter.
  - Entfernen Sie vorsichtig alle Batterien/Akkus, indem Sie die mit Ihrem Gerät mitgelieferten Anweisungen zum Einlegen in umgekehrter Reihenfolge durchführen.
  - Reinigen Sie vor dem Einlegen neuer Batterien/Akkus das Batteriefach mit einem trockenen Tuch oder befolgen Sie die Empfehlungen des Batterie-/Akkusherstellers für die Reinigung.
- Wir empfehlen Ihnen, von Microsoft zugelassene Batteriesätze zu verwenden. Ersetzen Sie die mit Ihrem Gerät gelieferten Einwegbatterien oder wiederaufladbaren Akkus durch Batterien/Akkus des gleichen Typs und der gleichen Leistung.
- Kein Demontieren, Quetschen, Öffnen, Punktieren, Zerklern, Kurzschließen von externen Kontakten oder Stromkreisen, Einwirkung von Temperaturen über 40 °C (104 °F) oder Entsorgung von Batterien in Feuer oder Wasser.
- Mischen Sie keine neuen und alten Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs (beispielsweise Kohle-Zink- und Alkali-Batterien).
- Sorgen Sie dafür, dass keine Metallgegenstände die Batterieklammern am Gerät berühren. Diese können heiß werden und Verbrennungen verursachen.
- Transportieren oder platzieren Sie Batterien/Akkus oder Batterie-/Akkupacks nicht zusammen mit anderen Gegenständen aus Metall.
- Setzen Sie ein batteriebetriebenes Gerät nicht über einen längeren Zeitraum direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Tauchen Sie die Batterien nicht in Wasser ein und achten Sie darauf, dass sie nicht nass werden.
- Verwenden Sie keine Batterie/keinen Akku wenn sie/er nass geworden ist. Versuchen Sie nicht, Batterien/Akkus oder Batterie-/Akkusätze mit einem Haartrockner, in einem herkömmlichen Ofen oder in einer Mikrowelle zu trocknen.
- Verbinden Sie Batterien nicht direkt mit Steckdosen oder Zigarettenanzündern.
- Batterien dürfen nicht geworfen, geschlagen oder anderen schweren physischen Einflüssen ausgesetzt werden.
- Modifizieren oder überarbeiten Sie keine Batterien/Akkus; versuchen Sie nicht, Fremdkörper in die Batterie/den Akku einzuführen; tauchen Sie Batterien/Akkus nicht in Wasser ein und setzen Sie Batterien/Akkus keinem Wasser oder anderen Flüssigkeiten aus; setzen Sie Batterien/Akkus keinem Feuer, keiner Explosion oder anderen Gefahren aus.
- Batterien sollten nicht in der Nähe von Feuer oder in extrem heißen Umgebungen aufgeladen werden.
- Wenn Sie Ihr Gerät oder dessen Batterie/Akku fallen lassen, insbesondere auf einer harten Oberfläche, kann dies das Gerät und dessen Batterie/Akku beschädigen. Wir empfehlen Ihnen, professionelle Unterstützung bei der Inspektion Ihres Geräts zu suchen, wenn Sie glauben, dass ein Schaden entstanden ist.
- Verwenden Sie niemals beschädigte Batterien/Akkus. Wenn Ihre Batterie zerkratzt oder eingeknickt erscheint, legen Sie sie sofort beiseite und entsorgen Sie sie ordnungsgemäß. Die Verwendung einer beschädigten Batterie kann zu Kurzschlüssen, Überhitzung und anderen Komponentenausfällen führen.

### ⚠ WARNUNG: Batteriewechsel und Geräte Reparaturen (vom Benutzer austauschbare Batterien)

Batterien in Geräten mit von Benutzern austauschbaren Batterien können durch Öffnen des Batteriefachs ausgetauscht werden. Befolgen Sie dazu die entsprechenden Anweisungen in der Schnellstartanleitung. Microsoft empfiehlt, sich für die Geräte reparatur Unterstützung von Experten zu holen. Lassen Sie Vorsicht walten, wenn Sie Reparaturen selbst durchführen. Das Öffnen und/oder Reparieren des Geräts kann zu Stromschlägen, Geräteschäden, Bränden, Verletzungen und anderen Gefahren führen.



### **⚠️ HINWEIS: Handhabung**

Behandeln Sie Ihr Microsoft-Gerät mit Sorgfalt. Es besteht aus Metall und Kunststoff und verfügt im Inneren über empfindliche elektronische Komponenten. Ihr Gerät kann beschädigt werden, wenn es fallen gelassen, verbrannt, durchstochen oder zerquetscht wird oder wenn es mit Flüssigkeit in Berührung kommt. Wenn Sie den Verdacht haben, dass Ihr Gerät oder sein Akku beschädigt wurde, stellen Sie die Verwendung des Geräts ein, da dies zu Überhitzung oder Verletzungen führen kann.

### **⚠️ WARNUNG: Gefahr bei Reparaturen**

Das Öffnen und/oder Reparieren des Geräts kann zu Stromschlägen, Geräteschäden, Bränden, Verletzungen und anderen Gefahren führen. Microsoft empfiehlt, sich für die Geräte-Reparatur Unterstützung von Experten zu holen. Lassen Sie Vorsicht walten, wenn Sie Reparaturen selbst durchführen.

### **⚠️ WARNUNG: Dieses Gerät enthält magnetische Teile.**

Teile Ihres Geräts sind magnetisch und können metallische Gegenstände anziehen. Um das potenzielle Risiko von Funkenbildung und daraus resultierenden Schäden an Ihrem Gerät, anderen Gegenständen und/oder möglichen Personenschäden zu verringern, vergewissern Sie sich, dass die elektronischen Anschlussbereiche frei von metallischen Gegenständen sind, bevor Sie Geräte miteinander verbinden oder Ladegeräte anschließen. Platzieren Sie magnetisch empfindliche Geräte, Kreditkarten und andere magnetische Speichermedien nicht in der Nähe Ihres Geräts, um das Potenzial für magnetische Interferenzen zwischen Ihrem Gerät und anderen Geräten, mögliche Störungen des Betriebs von Medizinprodukten oder die Beschädigung von magnetisch gespeicherten Daten zu verringern.

### **⚠️ WARNUNG: Reinigung**

Das Risiko von Bränden, Stößen oder Beschädigungen Ihres Microsoft-Geräts während der Reinigung kann durch die folgenden Vorsichtsmaßnahmen reduziert werden:

- Ziehen Sie alle Kabel ab und schalten Sie Ihr Gerät vor der Reinigung aus.
- Reinigen Sie Ihr Gerät nur von außen.
- Reinigen Sie Ihr Gerät mit einem trockenen Tuch.
- Für Geräte mit Lüftern, Lüftungsschlitzen, Anschlüssen oder ähnlichen Öffnungen:
  - Reinigen Sie die Außenfläche des Ventilators, der Entlüftung oder einer anderen Öffnung vorsichtig, um Staubansammlungen zu entfernen.
  - Führen Sie keine Gegenstände in den Lüfter, die Lüftungöffnungen, die Anschlüsse oder andere Öffnungen ein.
- Versuchen Sie nicht, die Anschlüsse durch Eintauchen in Flüssigkeiten zu reinigen. Wischen Sie diese nur vorsichtig ab und trocknen Sie sie mit einem sauberen Tuch.

### **⚠️ WARNUNG: Photosensitive Anfälle**

Bei einigen Personen können aufblitzende Lichter oder Muster in Videospielen zu Anfällen führen. Sogar Menschen, die in der Vergangenheit keine Anfälle oder Epilepsie hatten, leiden möglicherweise unter einem nicht diagnostizierten Zustand, der beim Betrachten von bewegten Bildern oder Videospielen zu „photosensitiven Anfällen“ führen kann.

Diese Anfälle können eine Vielzahl von Symptomen haben, einschließlich Benommenheit, Sehstörungen, Augen- oder Gesichtszuckungen, Zucken oder Schütteln von Armen oder Beinen, Orientierungslosigkeit, Verwirrung oder vorübergehender Bewusstseinsverlust. Photosensitive Anfälle können auch zu Bewusstlosigkeit oder Krämpfen führen, die zu Verletzungen durch Stürze oder Schläge auf Gegenstände in der Nähe führen können. Falls beim Spielen derartige Symptome auftreten, unterbrechen Sie das Spiel sofort und holen Sie ärztlichen Rat ein. Eltern sollten auf die oben genannten Symptome achten oder ihre Kinder danach fragen – Kinder und Jugendliche sind häufiger als Erwachsene von diesen Anfällen betroffen.

Die Gefahr des Auftretens photosensitiver Anfälle kann durch folgende Vorsichtsmaßnahmen verringert werden:

- Setzen Sie sich weiter weg vom Videobildschirm.
- Verwenden Sie einen kleineren Bildschirm.
- Spielen Sie in einem gut beleuchteten Raum.
- Spielen Sie nicht, wenn Sie müde oder erschöpft sind.

Wenn in der Vergangenheit bei Ihnen oder in Ihrer Familie Anfälle oder Fälle von Epilepsie aufgetreten sind, sollten Sie einen Arzt aufsuchen, bevor Sie mit dem Spielen beginnen.

### **⚠️ WARNUNG: Muskel-Skelett-Erkrankungen**

Die Verwendung von elektronischen Eingabegeräten kann mit schweren Verletzungen oder Krankheiten verbunden sein. Bei der Arbeit am Computer können wie bei anderen Aktivitäten auch gelegentlich Schmerzen in den Händen, Armen, im Schulter- und Nackenbereich oder in anderen Körperteilen auftreten. Sollten jedoch Symptome wie ständige(s) oder wiederkehrend(e) Unbehagen, Schmerzen, Pochen, Kribbeln, Taubheit, Brennen oder Steifheit auftreten, IGNORIEREN SIE DIESE SYMPTOME NICHT. SUCHEN SIE UMGEHEND EINEN ARZT AUF, auch wenn diese Symptome nicht während der Arbeit mit dem Computer auftreten sollten. Diese Symptome können im Zusammenhang mit schmerzhaften und u. U. zu dauerhaften Schäden führenden Verletzungen oder Störungen der Nerven, Muskeln, Sehnen oder anderer Körperteile auftreten.

Zu diesen Muskel- und Skeletstörungen (MSD) gehören z. B. das Karpaltunnelsyndrom, Sehnencheidenentzündung (Tenosynovitis), Entzündung des Sehnenbündels (Tendinitis) und andere Krankheiten. Viele Fragen im Zusammenhang mit Muskel- und Skeletterkrankungen sind noch nicht ausreichend untersucht; es herrscht jedoch Einigkeit, dass manche Faktoren mit deren Auftreten verbunden sind, beispielsweise der allgemeine Gesundheitszustand, Stress und der Umgang damit, medizinische und körperliche Zustände und die Körperhaltung bei der Arbeit und anderen Aktivitäten (einschließlich der Verwendung einer Tastatur oder Maus). Auch die für Aktivitäten aufgewendete Zeit kann eine Rolle spielen.

Einige Richtlinien dazu, wie Sie bequemer mit Ihrem Gerät arbeiten und möglicherweise die Gefahr von Muskel-Skelett-Erkrankungen verringern können, finden Sie unter <https://support.microsoft.com> und [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Leitfaden für gesundes Spielen).

### **⚠️ WARNUNG: Erstickungsgefahr**

Dieses Gerät kann Kleinteile enthalten, die für Kinder unter 3 Jahren eine Erstickungsgefahr darstellen können. Halten Sie kleine Teile von Kindern fern.

### **⚠️ WARNUNG: Verwendung von Videospielezubehör**

Vergewissern Sie sich, dass Kinder, die Videospielezubehör mit ihrer Xbox-Konsole verwenden, sicher und innerhalb ihrer Grenzen spielen und dass sie den richtigen Gebrauch der Konsole und des Zubehörs verstehen.

### **⚠️ ACHTUNG: Gehörschutz**

Häufige oder längere Exposition gegenüber lauten Geräuschen oder Tönen bei der Verwendung eines Headsets oder Kopfhörers kann zu vorübergehendem oder dauerhaftem Hörverlust führen. Die individuelle Anfälligkeit für lärmbedingte Hörverluste und mögliche Hörprobleme variiert. Außerdem kann die von einem Gerät erzeugte Klanglautstärke abhängig von der Art des Tons, den Geräteeinstellungen und dem verwendeten Headset oder den verwendeten Kopfhörern variieren. Daher gibt es keine festgelegte Lautstärkeeinstellung, die für alle Menschen oder für jede Kombination von Sound, Einstellungen und Equipment geeignet ist.

Nachfolgend finden Sie einige vernünftige Empfehlungen, um Ihre Exposition gegenüber lauten Geräuschen oder Tönen bei der Verwendung eines Headsets oder Kopfhörers mit Ihrem Gerät zu minimieren:

- Setzen Sie Ihr Gehör nur möglichst kurz hohen Lautstärken aus. Alle Klänge, denen Sie täglich ausgesetzt sind, summieren sich. Durch das Hören von Musik oder anderen Inhalten auf Ihrem Gerät mit einem Headset oder Kopfhörer bei maximaler Lautstärke kann Ihr Gehör schon innerhalb von 15 Minuten dauerhaft geschädigt werden. Wenn Sie auch anderen Lärmquellen ausgesetzt sind, kann das Hören bei hohen Lautstärken in kurzer Zeit Schäden verursachen.
- Je länger Sie lauten Geräuschen ausgesetzt sind, desto wahrscheinlicher ist es, dass Sie Ihr Gehör schädigen. Höhere Lautstärken führen schneller zu Schäden Ihres Gehörs.
- Stellen Sie die Lautstärke Ihres Geräts immer leiser, bevor Sie ein Headset oder Kopfhörer an Ihr Gerät anschließen. Stellen Sie den Lautstärkeregler so ein, dass Sie den Ton in ruhiger Umgebung gut hören, aber keinesfalls lauter.
- Erhöhen Sie die Lautstärke im Anschluss daran nicht mehr. Die Ohren passen sich der Lautstärke an. So klingt eine hohe Lautstärke nach einiger Zeit normal, Ihr Gehör könnte aber immer noch geschädigt werden.
- Erhöhen Sie die Lautstärke nicht, um Umgebungslärm zu unterdrücken. Die Kombination aus Umgebungslärm und Geräuschen von Ihrem Headset oder Ihren Kopfhörern kann zur Schädigung Ihres Gehörs führen. Versiegelte Kopfhörer oder Kopfhörer mit Rauchsunderdrückung können Umgebungslärm reduzieren, wodurch eine Erhöhung der Lautstärke vermieden werden kann.
- Wenn Sie Personen in Ihrer Nähe, die sich in normaler Lautstärke unterhalten, nicht verstehen können, sollten Sie die Lautstärke verringern. Klang, der die Lautstärke eines normalen

Gesprächs übertönt, kann zu Gehörschäden führen. Selbst bei Verwendung von versiegelten Kopfhörern oder Kopfhörern mit Rauschunterdrückung sollten Sie Personen in Ihrer Nähe verstehen können.

- Um das Risiko von Hörschäden zu minimieren, halten Sie die Lautstärke so niedrig, dass Sie mit Personen in der Nähe sprechen können.
- Kopfhörer und Headsets können gefährliche Gegenstände wie Heftklammern und Bürolammern anziehen. Überprüfen Sie immer Ihr Headset oder Ihre Kopfhörer, bevor Sie sie verwenden.
- Die Verwendung eines Headsets oder von Kopfhörern während des Fahrens kann in Ihrer Region verboten oder eingeschränkt sein; informieren Sie sich über Ihre örtlichen Gesetze und Vorschriften.

Schließlich sollten Sie sich der Symptome von Hörverlust bewusst sein. Es empfiehlt sich, Ihr Gehör regelmäßig von einem Audiologen überprüfen zu lassen. Unterbrechen Sie die Verwendung des Headsets/der Kopfhörer mit Ihrem Gerät und lassen Sie Ihr Gehör testen, wenn

- Sie irgendwelche Symptome des Hörverlustes haben.
- Sie ein Klingeln in Ihren Ohren hören.
- Ihr Gesagtes gedämpft, trüb oder flach klingt.



#### **WARNUNG: Persönliche Elektronikprodukte**

Funkwellen und magnetische Felder elektrischer Geräte können negative Auswirkungen auf den Betrieb anderer elektronischer Geräte haben und zu Fehlfunktionen führen. Das Gerät wurde zwar so konstruiert, getestet und hergestellt, dass es die Bestimmungen zu hochfrequenten Emissionen in Ländern wie den Vereinigten Staaten, Kanada, der Europäischen Union und Japan erfüllt; die Funksender und Stromkreise des Geräts können jedoch Störungen in anderen elektronischen Geräten auslösen.

Personen mit Herzschrittmachern sollten immer die folgenden Vorsichtsmaßnahmen treffen:

- Die American Heart Association empfiehlt für Herzschrittmacher einen Mindestabstand von 15 cm zu Drahtlosgeräten, um eine mögliche Störung des Schrittmachers zu verhindern.
- Wenn Sie Ihr mobiles Gerät mit einem Gehäuse oder Halter verwenden, wählen Sie eines ohne Metallteile.
- Tragen Sie Ihr Gerät nicht in einer Brusttasche.
- Schalten Sie das Gerät sofort aus, wenn Sie annehmen, dass dieses Störungen verursacht.

Wenn Sie ein anderes medizinisches Gerät als einen Herzschrittmacher verwenden, wenden Sie sich an den Gerätehersteller oder Ihren Arzt, um Informationen und Anweisungen zur Verwendung anderer elektronischer Geräte in der Nähe Ihres medizinischen Geräts zu erhalten.

#### **HINWEIS: Drahtlosgeräte im Flugzeug**

Entfernen Sie vor dem Besteigen eines Flugzeugs bzw. vor dem Verlassen eines drahtlosen Geräts in aufzubehaltendem Gepäck die Batterien aus dem Gerät oder schalten Sie das Gerät aus (wenn es über einen Ein-/Aus-Schalter verfügt). Achten Sie auf die Ankündigung während des Fluges, die Ihnen sagt, ob Sie Ihr Gerät während eines Fluges benutzen dürfen. Die drahtlose Nutzung während des Fluges liegt im Ermessen der Fluggesellschaft.



#### **WARNUNG: Belastung durch Hochfrequenzenergie (HF)**

hergestellt und getestet, um die Anforderungen der Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada und der europäischen Richtlinien für HF-Exposition und spezifische Absorptionsrate zu erfüllen.

Um sicherzustellen, dass Ihre Exposition gegenüber HF-Energie, die von den WLAN- und Bluetooth-Funkgeräten erzeugt wird, die in diesen Richtlinien festgelegten Expositionsgrenzwerte nicht überschreitet, richten Sie Geräte mit Bildschirm so aus, dass die Bildschirmseite nicht direkt mit Ihrem Körper in Berührung kommt. Beispielsweise darf die Bildschirmseite nicht auf den Schoß oder Oberkörper gelegt werden.

Weitere Informationen zur HF-Sicherheit finden Sie auf der FCC-Website unter <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> und auf der Website von Industry Canada unter <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nsf/eng/sf01904.html>.

## **ZUSAMMENFASSUNG DER BESCHRÄNKTEN GARANTIE DES HERSTELLERS**

Bitte lesen Sie die gesamte beschränkte Garantie unter [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Durch den Kauf oder die Verwendung des Microsoft-Produkts erklären Sie sich mit den Bedingungen einverstanden.

Microsoft garantiert, dass das Microsoft-Produkt unter normalen Nutzungsbedingungen für die Dauer eines Jahres (90 Tage für überholte Xbox-Konsolen und sämtliche Xbox-Zubehör außer Xbox Elite Wireless Controller Series 2) ab dem Datum des ursprünglichen Kaufs von einem autorisierten Händler nicht defekt ist. Die Garantie schließt normale Abnutzung, kosmetische Schäden, Schäden, die durch externe Ursachen verursacht werden, wie z. B. Herunterfallen, Einwirkung von Flüssigkeit, unzureichende Belüftung, unsachgemäße Verwendung (die nicht mit den Anweisungen von Microsoft übereinstimmt), Hacking, Viren oder andere Malware sowie Schäden, die durch Reparaturen oder Änderungen durch eine andere Person als Microsoft oder einen von Microsoft autorisierten Dienstanbieter verursacht werden, aus. Falls Ihnen nach örtlichem Recht eine konkludente Garantie, einschließlich der konkludenten Garantie der Handelsüblichkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck zusteht, ist deren Dauer dieselbe wie die Dauer dieser Garantie. Einige Staaten, Regionen oder Länder gestatten keine zeitliche Begrenzung einer konkludenten Garantie. Daher gelten die vorstehenden Beschränkungen möglicherweise nicht für Sie. Um Garantieleistungen in Anspruch zu nehmen, verwenden Sie zunächst die Tipps zur Fehlerbehebung unter [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Wenn Ihr Problem dort nicht gelöst werden kann, folgen Sie dem Online-Prozess unter [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Es gelten weitere Ausschlüsse und Beschränkungen.

Diese Garantie räumt Ihnen spezifische vertragliche Rechte ein und findet neben den Ihnen möglicherweise aufgrund von örtlichen Verbrauchergesetzen oder anderen Gesetzen zustehenden Rechten Anwendung. Es können Ihnen auch andere Rechte zustehen, die je nach Staat, Region oder Land variieren können. Ausgenommen anderslautender gesetzlicher Vorgaben schließt Microsoft andere Ihnen möglicherweise zustehende Rechte weder aus, noch begrenzt oder hebt Microsoft diese auf, einschließlich jener Rechte, die sich aus einer Abweichung mit dem Kaufvertrag ergeben können.

## **GESETZLICHE BESTIMMUNGEN**

- Nicht zur Verwendung in Maschinen oder in medizinischen und industriellen Anwendungen vorgesehen.
- Dieses Produkt ist für die Verwendung mit NTRL-geprüften (UL, CSA, ETL usw.) und/oder IEC/EN 60950-1- oder IEC/EN 62368-1-konformen (CE-Zeichen) IT-Geräten vorgesehen.
- Es sind keine zu wartenden Teile enthalten.
- Betriebstemperatur: +5 °C (+41 °F) bis +35 °C (+95 °F).

#### **Entsorgung von Akkus/Batterien und Elektro- und Elektronikgeräten**



Dieses Symbol auf dem Produkt, dessen Batterien/Akkus oder dessen Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt und darin enthaltene Batterien/Akkus nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Stattdessen müssen Sie das Produkt und die Akkus/Batterien an einer entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von Akkus/Batterien, Elektro- und Elektronikgeräten abgeben. Die getrennte Sammlung und das Recycling tragen zum Umweltschutz bei und verhindern möglicherweise negative Folgen für die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die bei ungeeigneter Entsorgung aufgrund des möglichen Vorhandenseins gefährlicher Substanzen in Batterien/Akkus und Elektro- und Elektronikgeräten verursacht werden können. Weitere Informationen zu Sammelstellen für Akkus/Batterien, Elektro- und Elektronikgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- bzw. Gemeindeverwaltung, Ihrem Entsorgungsbetrieb oder dem Händler, bei dem Sie dieses Produkt erworben haben. Zusätzliche Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten erhalten Sie unter [recycle1.microsoft.com](http://recycle1.microsoft.com).

In diesem Produkt werden möglicherweise Lithium-, NiMH- oder Alkali-Batterien verwendet.

#### **Belastung durch Hochfrequenzenergie (HF):**

Modelle 1797, 1924: Dieses Gerät enthält Funksender und wurde so entwickelt, hergestellt und getestet, dass es die von der Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada und den zuständigen Behörden in Europa festgelegten Grenzwerte bezüglich HF-Strahlenbelastung und spezifischen Absorptionsraten einhält.

Informationen zur spezifischen Absorptionsrate (SAR) des Produkt finden Sie unter [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

FCC-Website unter <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>



ISED-Website unter <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nsf/eng/sf01904.html>

#### **Vereinfachte EU-Konformitätserklärung:**

Modelle 1797, 1924: Hiermit erklärt Microsoft Corporation, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und andere Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU erfüllt.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar:  
<http://www.microsoft.com/ireland>.

Firma: Microsoft Ireland Operations Limited  
Adresse: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Land: Irland  
Telefonnummer: +353 1 295 3826  
Faxnummer: +353 1 706 4110

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15 – 5,35 GHz – Nur zur Verwendung in Innenräumen.

Die Funkfrequenzbänder für das Modell 1797 und der damit verbundenen maximalen nominalen Sendeleistung und Toleranzen sind wie folgt:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

---

## COPYRIGHT

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, das Microsoft-Logo, Xbox und das Xbox-Logo sind Markenzeichen der Microsoft-Firmengruppe.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und jegliche Verwendung solcher Marken durch die Microsoft Corporation erfolgt unter Lizenz.

USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Markenzeichen von USB Implementers Forum.

---

## KUNDENDIENST

---

Antworten auf häufig gestellte Fragen, Schritte zur Fehlerbehebung und Kontaktinformationen des Xbox-Kundendienstes finden Sie unter [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com)

# ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΧΒΟΧ

## ΠΡΕΙΝΕ ΤΑ ΑΠΟΔΕΧΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΥΘΗΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ, ΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΤΗΣ MICROSOFT ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΘΡΟΥΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Αγοράζοντας ή χρησιμοποιώντας τα προϊόν Microsoft, συμφωνείτε με τα εξής:

- Περιορισμένη εγγύηση και σύμβαση υλικού του κατασκευαστή (Περιορισμένη εγγύηση κατασκευαστή σε ορισμένες χώρες) παρακάτω και στην τοποθεσία [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Σύμβαση παροχής υπηρεσιών της Microsoft στην τοποθεσία [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Διέπτε η χρήση της online υπηρεσίας Xbox και των παιχνιδιών και εφαρμογών του Microsoft Studio.
- Άδεια χρήσης λογισμικού στην τοποθεσία [xbox.com/sft](http://xbox.com/sft).

Εάν δεν τις συμβάσεις, εάν δεν τις αποδέχεστε, μην εγκαταστήσετε ή χρησιμοποιήσετε το προϊόν Xbox (κονσόλα ή αξεσουάρ). Επιστρέψτε το προϊόν Xbox στη Microsoft ή στο κατάστημα λιανικής πώλησης για επιστροφή των χρημάτων σας.

### Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει τα μηνύματα για την ασφάλεια και την υγεία σε αυτόν τον οδηγό.

Διαβάστε αυτόν τον οδηγό για σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια και την υγεία για το προϊόν που αγοράζετε.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η εσφαλμένη ρύθμιση, χρήση και φροντίδα του προϊόντος μπορούν να αυξήσουν τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στη συσκευή ή άλλες αضرار. Μπορείτε να βρείτε πρόσθετη υποστήριξη στην τοποθεσία [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

#### ΠΡΟΣΟΧΗ: Ασφάλεια καλωδίων

Τα εκτεθειμένα καλώδια συσκευών ενέχουν πιθανό κίνδυνο πτώσης. Τακτοποιήστε όλα τα καλώδια έτσι ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος να σκοτωθούν σε αυτά ή να τραβήξουν ανθρώποι και κατοικίδια, καθώς κινούνται γύρω ή μέσα στο χώρο αυτό. Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα καλώδια. Για να αποφευχθεί βλάβη στα καλώδια:

- Προστατέψτε τα καλώδια από ποδοπάτημα ή τακασία.
- Προστατέψτε τα καλώδια από πίεση ή τσάκισμα, ειδικά στο σημείο σύνδεσής τους με την πρίζα τροφοδοσίας, το τροφοδοτικό και τη συσκευή.
- Μην τραβάτε απότομα, δένετε κόμπο, λυγίζετε υπερβολικά, τεντώνετε ή κομμάτιαραζίζετε τα καλώδια τροφοδοσίας με οποιοδήποτε άλλο τρόπο. Μην τυλίγετε το καλώδιο τροφοδοσίας πολύ σφιχτά, ειδικά γύρω από τον προαρμωμένο. Αντιθέτως, τυλίξτε το χαλαρά σε μορφή σπειρώματος χωρίς να το τσακίζετε.
- Κατά την τοποθέτηση της συσκευής ή του τροφοδοτικού βεβαιώστε ότι τα καλώδια δεν είναι τσακισμένα και ότι τα βύσματα δεν ακουμπούν σε τοίχο ή σκληρή επιφάνεια.
- Μην εκθέτετε τα καλώδια τροφοδοσίας σε πηγές θερμότητας.
- Μην επιτρέπετε σε κατοικίδια ή παιδιά να δαγκώνουν ή να μασούν τα καλώδια τροφοδοσίας.
- Όταν αποσυνδέετε τα καλώδια τροφοδοσίας, τραβήξτε το βύσμα — μην τραβάτε το καλώδιο.
- Να ελέγχετε τακτικά τα καλώδια τροφοδοσίας. Εάν ένα καλώδιο τροφοδοσίας ζεσταθεί, ξεριστεί, παρουσιάσει ρωγμή ή υποστεί φθορά κατά οποιονδήποτε τρόπο, διακοψίτε αμέσως τη χρήση του. Συνιστούμε να αντικαταστήσετε το φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας με αυθεντικό ανταλλακτικό καλώδιο τροφοδοσίας Microsoft.
- Αποσυνδέετε από την πρίζα από το καλώδιο φόρτισης κατά τη διάρκεια καταγνίων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Γενική ασφάλεια μπαταριών

Η συσκευή σας χρησιμοποιεί μπαταρίες μίας χρήσης ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Η ακατάλληλη χρήση ή η λανθασμένη χρήση των μπαταριών μίας χρήσης ή επαναφορτιζόμενων μπαταριών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, θάνατο, υλικές ζημιές, καθώς και βλάβη της συσκευής σας ή των εξαρτημάτων της ως αποτέλεσμα διαρροής υγρών μπαταρίας, πυρκαγιάς, υπερθέρμανσης ή εκρήξης.

Τα υγρά μπαταρίας είναι διαβρωτικά και ενδεχομένως τοξικά. Μπορεί να προκαλέσουν εγκαύματα και μπορεί να είναι επιβλαβή ή θανατηφόρα σε περίπτωση κατάποσης.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού κατά τη χρήση μπαταριών μίας χρήσης ή επαναφορτιζόμενων μπαταριών:

- Να φυλάσσετε τις μπαταρίες μακριά από τα παιδιά.
- Να φορτίζετε τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες μόνο με τον φορτιστή που παρέχεται με τη συσκευή σας. Η χρήση ακατάλληλης μεθόδου φόρτισης μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή εκρήξη.
- Να αφαιρείτε αμέσως παλιές, ασθενείς ή φθαρμένες μπαταρίες από τη συσκευή σας. Να ανακυκλώνετε ή να απορρίπτετε τις παλιές, ασθενείς ή φθαρμένες μπαταρίες σύμφωνα με τους

τοπικούς, περιφερειακούς ή εθνικούς νόμους ή κανονισμούς.

- Να αφαιρείτε τις μπαταρίες από τη συσκευή σας προτού αποθηκεύσετε τη συσκευή για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.
- Να αποφεύγετε την επαφή με τα υγρά μπαταρίας. Εάν μια μπαταρία παρουσιάσει διαρροή:
  - Φροντίστε ώστε το υγρό της μπαταρίας να μην έρθει σε επαφή με το δέρμα, τα μάτια, τα ρούχα σας ή με άλλες επιφάνειες. Αν το υγρό της μπαταρίας έρθει σε επαφή με το δέρμα, τα μάτια ή τα ρούχα σας, ξεπλύνετε αμέσως την περιοχή με επικυκλώνηστε με τον γιατρό σας ή με άλλη ιατρική υπηρεσία, όπως απαιτείται.
  - Αφαιρέστε προσεκτικά όλες τις μπαταρίες εκτελώντας τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται με τη συσκευή σας ή τον αντίστοιχο σειρά.
  - Προτού τοποθετήσετε νέες μπαταρίες, καθαρίστε σχολαστικά τη θήκη μπαταριών με ένα στεγνό πανί ή ακολουθήστε τις συστάσεις του κατασκευαστή της μπαταρίας στον αφορά τον καθαρισμό.
- Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τις συσκευές μπαταριών που είναι εγκεκριμένες από την Microsoft. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες μίας χρήσης ή τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες που παρέχονται μαζί με τη συσκευή σας με μπαταρίες ίδιου τύπου και κατηγορίας.
- Μην αποσυρμολογείτε, συνδέετε, ανοίγετε, τρυπάτε, τεμαχίζετε, βραχυκυκλώνετε εξωτερικές επαφές ή κυκλώματα, μην εκθέτετε σε θερμοκρασία άνω των 40 °C και μην απορρίπτετε τις μπαταρίες σε φωτιά ή νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα νέες και παλιές μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικού τύπου (για παράδειγμα, μπαταρίες ψευδαργύρου-άνθρακα και αλκαλικές μπαταρίες).
- Μην αφήνετε μεταλλικά αντικείμενα να ακουμπούν στους ακροδέκτες της μπαταρίας που βρίσκονται στη συσκευή. Μπορεί να θερμανθούν και να προκαλέσουν εγκαύματα.
- Μην μεταφέρετε ή τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές μπαταριών μαζί με άλλα μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην αφήνετε μια συσκευή που τροφοδοτείται από μπαταρία στο άμεσο ηλιακό φως για εκτεταμένο χρονικό διάστημα.
- Μην βυθίζετε μπαταρίες σε νερό ή μην τις αφήνετε να βρασουν.
- Μην χρησιμοποιείτε τις μπαταρίες αν είναι υγρές. Μην προσπαθήσετε να στεγνώσετε μια μπαταρία ή μια συστοία μπαταριών με πιστολάκι για τα μαλλιά, σε φούρνο ή σε φούρνο μικροκυμάτων.
- Μην συνδέετε μπαταρίες απευθείας σε πρίζες στον τοίχο ή σε υποδοχές αναπτήρα αυτοκινήτου.
- Μην γυπιάτε, μην ρίγνετε, μην πατάτε επάνω στις μπαταρίες και μην τις υποβάλλετε σε ισχυρούς κραδασμούς.
- Μην τροποποιείτε, ανακατασκευάζετε, επιχειρείτε να εισαγάγετε ξένα αντικείμενα στην μπαταρία, βυθίζετε ή εκθέτετε την μπαταρία σε νερό ή άλλα υγρά, εκθέτετε την μπαταρία σε φωτιά, εκρήξη ή άλλους κινδύνους.
- Μην επαναφορτίζετε τις μπαταρίες κοντά σε φωτιά ή σε εξαιρετικά θερμές συνθήκες.
- Η πτώση της συσκευής σας ή της μπαταρίας της, ειδικά σε σκληρή επιφάνεια, μπορεί να προκαλέσει βλάβη της συσκευής και της μπαταρίας. Συνιστούμε να συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία για να εξετάσει τη συσκευή σας, αν θεωρείτε πως έχει προκληθεί βλάβη.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ μια κατεστραμμένη μπαταρία. Εάν η μπαταρία σας παρουσιάζει γρατσουνιές ή υδρατμούς, αφαιρέστε την αμέσως και απορρίψτε την κατάλληλα. Η χρήση μιας κατεστραμμένης μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωση, υπερθέρμανση και άλλα σοβαρά ζητήματα.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αντικατάσταση μπαταριών και επισκευές συσκευών (αντικαταστάσεις από τον χρήστη μπαταριών)

Οι μπαταρίες σε συσκευές με δυνατότητα αντικατάστασης μπαταριών από τον χρήστη μπορούν να αλλάξουν ανοίγοντας την υποδοχή μπαταρίας και ακολουθώντας τις οδηγίες αντικατάστασης μπαταρίας στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης. Η Microsoft συνιστά να συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία για όλες τις υπολοίπες επισκευές της συσκευής, καθώς και να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί αν αναλάβετε οι ίδιοι την επισκευή. Το άνοιγμα ή/και η επισκευή της συσκευής σας μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, βλάβη της συσκευής, πυρκαγιά, κίνδυνο προσωπικού τραυματισμού και άλλους κινδύνους.

### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Χειρισμός

Χειριστείτε τη συσκευή Microsoft προσεκτικά. Είναι κατασκευασμένη από μέταλλο και πλαστικό και διαθέτει ευαίσθητα ηλεκτρονικά εξαρτήματα. Η συσκευή μπορεί να υποστεί ζημιά αν πέσει κάτω, καεί, τρυπηθεί ή χτυπηθεί ή εάν έρθει σε επαφή με υγρό. Εάν υποπίεσετε βλάβη στη συσκευή ή τη μπαταρία, διακόψτε τη χρήση της, καθώς μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση ή τραυματισμός.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος κατά την επισκευή

Το άνοιγμα ή και η επισκευή της συσκευής σας μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, βλάβη της συσκευής, πυρκαγιά, κίνδυνο προσωπικού τραυματισμού ή άλλους κινδύνους. Η Microsoft συνιστά να συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία για την επισκευή της συσκευής, καθώς και να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί αν αναλάβετε οι ίδιοι την επισκευή.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μέρη αυτής της συσκευής είναι μαγνητικά

Ορισμένα μέρη αυτής της συσκευής είναι μαγνητικά και μπορεί να προσελκύσουν μεταλλικά αντικείμενα. Για να μειώσετε τον πιθανό κίνδυνο δημιουργίας σπινθηρών και τις επακόλουθες ζημιές στη συσκευή σας, σε άλλα αντικείμενα ή/και ενδοχόμενων τραυματισμών, βεβαιωθείτε ότι οι περιοχές ηλεκτρικής σύνδεσης δεν περιέχουν μεταλλικά αντικείμενα πριν τη διασύνδεση συσκευών ή ακροδεκτών φόρτισης. Μην τοποθετείτε μαγνητικά ευαίσθητες συσκευές, πιστωτικές κάρτες και άλλα μαγνητικά μέσα αποθήκευσης κοντά στη συσκευή σας, για να μειώσετε την πιθανότητα μαγνητικών παρεμβολών μεταξύ της συσκευής σας και άλλων συσκευών, την πιθανή πρόκληση παρεμβολών σε ιατροτεχνολογικές συσκευές ή την καταστροφή μαγνητικά αποθηκευμένων δεδομένων.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Καθαρισμός

Ο κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή βλάβης στη συσκευή Microsoft κατά τον καθαρισμό μπορεί να μειωθεί αν λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια και απενεργοποιήστε τη συσκευή σας πριν τον καθαρισμό.
- Καθαρίστε μόνο το εξωτερικό της συσκευής σας.
- Καθαρίστε τη συσκευή σας με ένα στεγνό πανί.
- Για συσκευές με ανεμιστήρες, αεραγωγούς, θύρες ή παρόμοια ανοίγματα:
  - Καθαρίστε προσεκτικά την εξωτερική επιφάνεια του ανεμιστήρα, του αεραγωγού ή άλλου ανοίγματος, για να απομακρυνθεί τυχόν συσσωρευμένη σκόνη.
  - Μην εισάγετε αντικείμενα στον ανεμιστήρα, στους αεραγωγούς, στις θύρες ή σε άλλο άνοιγμα.
- Μην επιχειρείτε να καθαρίσετε τις υποδοχές βυθιζόντας τες σε υγρά. Απλώς σκουπίστε απαλά και στεγνώστε με ένα καθαρό πανί.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας

Ορισμένα άτομα μπορεί να παρουσιάσουν κρίση κατά την έκθεση σε φώτα αναλαμπής ή σε μοτίβα που εμφανίζονται σε κινούμενες εικόνες ή βίντεοταιχνίδια. Ακόμα και άτομα που δεν έχουν ιστορικό κρίσεων ή επιληψίας ενδέχεται να έχουν μια διγνωσμένη πάθηση που μπορεί να προκαλέσει επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας κατά την παρακολούθηση κινούμενων εικόνων ή βίντεοταιχνιδιών.

Αυτές οι κρίσεις μπορεί να έχουν διάφορα συμπτώματα, όπως ζάλη, αλλοίωση της όρασης, συσπασίες των μυών ή του προσώπου, συσπασίες ή πνιγμούς των χεριών ή των ποδιών, απώθηση, απώθηση, σύγχυση ή σπασμούς απώθησης συνείδησης. Οι επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας μπορεί να οδηγήσουν σε απόπειρα αερίων, απώθηση ή τραυματισμούς λόγω πτώσης ή προσκολληθεί σε αντικείμενα. Σταματήστε αμέσως το παιχνίδι και συμβουλευτείτε έναν ιατρό σε περίπτωση που παρατηρήσετε κάποιο από αυτά τα συμπτώματα. Οι γονείς πρέπει να παρακολουθούν ή να ρωτούν τα παιδιά τους σχετικά με τα παραπάνω συμπτώματα — τα παιδιά και οι έφηβοι έχουν περισσότερες πιθανότητες να εμφανίσουν αυτές τις επιληπτικές κρίσεις σε σχέση με τους ενήλικες.

Ο κίνδυνος εμφάνισης επιληπτικών κρίσεων φωτοευαισθησίας μπορεί να μειωθεί, εάν λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- Καθίστε πιο μακριά από την οθόνη.
- Χρησιμοποιήστε μια μικρότερη οθόνη.
- Παιζτέ σε ένα δωμάτιο με καλό φωτισμό.
- Μην παίζετε όταν νυστάξετε ή είστε κουρασμένοι.

Εάν έχετε εσείς είτε οποιοδήποτε από τους συγγενείς σας έχετε ιστορικό κρίσεων ή επιληψίας, συμβουλευτείτε έναν ιατρό πριν αρχίσετε να παίζετε.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μυοσκελετικές διαταραχές

Η χρήση ηλεκτρονικών συσκευών εισόδου ενδέχεται να σχετίζεται με σοβαρούς τραυματισμούς ή παθήσεις. Όταν χρησιμοποιείτε έναν υπολογιστή, είναι σημαντικό να πάλεψετε άλλες δραστηριότητες, ίσως να αισθανθείτε περισσότερα κούραση στις παλάμες, τους βραχίονες, τους ώμους ή άλλα μέρη του σώματός σας. Ωστόσο, εάν αισθανθείτε συμπτώματα όπως επίμονη ή επαναλαμβανόμενη ενόχληση, πόνο, σφύζονται πόνο, μυρμηγκιασμό, μούδιασμα, αίσθηση καύσου ή ακαμψία, ΜΗΝ ΠΑΡΑΒΛΕΨΕΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΕΣ

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ. ΕΠΙΣΚΕΦΘΕΙΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΕΝΑΝ ΙΑΤΡΟ, ακόμα και αν τα συμπτώματα εμφανίζονται όταν δεν εργάζεστε στον υπολογιστή σας. Συμπτώματα όπως αυτά μπορεί να σχετίζονται με επιδόσεις τραυματισμού ή διαταραχές των νεύρων, των μυών, των τένοντων, των αμοφορών αρθρών και άλλων μερών του σώματος, που σε ορισμένες περιπτώσεις ενδέχεται να προκαλέσουν μόνιμες αναπηρίες.

Αυτές οι μυοσκελετικές διαταραχές (MSD) περιλαμβάνουν το σύνδρομο του καρπιαίου σωλήνα, την τενοντίτιδα, την τεννοσπλιρτίδα και άλλες ασθένειες. Αν και οι ερευνητές δεν είναι σε θέση να απαντήσουν σε πολλές ερωτήσεις σχετικά με τις μυοσκελετικές διαταραχές, είναι κοινώς αποδεκτό ότι υπάρχουν πολλοί παράγοντες που ενδεχομένως συνδέονται με την παρουσία τους, όπως η συνολική υγεία, το άγχος και ο τρόπος αντιμετώπισής του από το άτομο, η κατάσταση υγείας και η φυσική κατάσταση, καθώς και ο τρόπος με τον οποίο το άτομο τοποθετεί, και χρησιμοποιεί το σώμα του κατά τη διάρκεια της εργασίας ή άλλων δραστηριοτήτων (συμπεριλαμβανομένης της χρήσης πλακettrolou ή πονοκυβίου). Μπορεί επίσης να παίζει ρόλο και ο χρόνος που αφιερώνεται κατωτέρω σε μια δραστηριότητα.

Ορισμένες οδηγίες που ίσως σας βοηθήσουν να εργάζεστε πιο άνετα με τη συσκευή σας και πιθανότατα να ελαττώσετε τον κίνδυνο εμφάνισης μυοσκελετικών παθήσεων, μπορείτε να βρείτε στις τοποθεσίες <https://support.microsoft.com> και [xbox.com/playhealthy](http://xbox.com/playhealthy) (Οδηγός σωστής χρήσης παιχνιδιών).



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος πνιγμού

Η συσκευή αυτή μπορεί να περιέχει μικρά εξαρτήματα που ενέχουν κίνδυνο πνιγμού για παιδιά κάτω των 3 ετών. Φυλάσσετε τα μικρά εξαρτήματα μακριά από παιδιά.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Χρήση αξεσουάρ βίντεοταιχνιδιών

Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά που χρησιμοποιούν αξεσουάρ βίντεοταιχνιδιών με την κονσόλα Xbox παίζουν με ασφάλεια, εντός των ορίων τους, και βεβαιωθείτε ότι κατανοούν την κατάλληλη χρήση της κονσόλας και των αξεσουάρ.



### ΠΡΟΣΟΧΗ: Ασφάλεια κατά την ακρόαση

Η συχνή ή εκτεταμένη έκθεση σε δυνατούς θορύβους ή ήχους κατά τη χρήση ακουστικών μπορεί να προκαλέσει προσωρινή ή μόνιμη απώλεια ακοής. Η απόλυτη έλλειψη ήχου στην απώλεια ακοής που προκαλείται από τον θόρυβο και τα πιθανά προβλήματα ακοής ποικίλουν. Επίσης, η ένταση ήχου που παράγεται από μια συσκευή ήχου να διαφέρει ανάλογα με τη φύση του ήχου, τις ρυθμίσεις της συσκευής και τα ακουστικά που χρησιμοποιούνται. Συνεπώς, δεν υπάρχει καμία ρύθμιση έντασης ήχου που να είναι κατάλληλη για όλους ή για κάθε συνδυασμό ήχου, θορύβου και εξοπλισμού.

Λέτε παρακάτω μερικές συνθήκες συντάσεις για να ελαχιστοποιήσετε την έκθεση σε δυνατούς θορύβους ή ήχους όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά με τη συσκευή σας:

- Ελαχιστοποιήστε τον χρόνο ακρόασης ήχου υψηλής έντασης. Η έκθεση στον ήχο κατά τη διάρκεια της ημέρας είναι αυθαιρετική. Στη μέγιστη ένταση, η ακρόαση μουσικής ή άλλου περιεχομένου από τη συσκευή με χρήση ακουστικών μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη στην ακοή σας μέσα σε 15 λεπτά. Αν εκτίθεστε και σε άλλους δυνατούς ήχους, η βλάβη στην ακοή μπορεί να προκληθεί σε συντομότερο χρόνο ακρόασης σε υψηλή ένταση.
- Όσο περισσότερο χρόνο εκτίθεστε σε ήχους υψηλής έντασης τόσο αυξάνεται η πιθανότητα να βλαφτείτε την ακοή σας. Όσο πιο δυνατός είναι ο ήχος τόσο λιγότερος είναι ο χρόνος που απαιτείται για πρόκληση βλάβης στην ακοή.
- Να μειώνεται πάντα την ένταση της συσκευής σας πριν τη σύνδεση ακουστικών. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου σε επίπεδο που είναι αρκετά για να ακούτε καθαρά σε ήσυχο περιβάλλον και όχι υψηλότερα.
- Μην αυξάνετε την ένταση του ήχου αφού αρχίσετε να ακούτε. Τα αυτιά σας μπορούν να προσαρμοστούν με την πάροδο του χρόνου με αποτέλεσμα οι ήχοι υψηλής έντασης να ακούγονται ως φυσιολογικοί, αλλά η γρήγορη ένταση μπορεί και πάλι να βλαδίει την ακοή σας.
- Μην αυξήσετε την ένταση για να αποκλιθείτε τους εξωτερικούς θορύβους. Ο συνδυασμός των εξωτερικών θορύβων και του ήχου από τα ακουστικά μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας. Τα μόνιμα ακουστικά ή τα ακουστικά εξουδετερώνουν θορύβους μπορούν να μειώσουν τον εξωτερικό θόρυβο έτσι ώστε να μην χρειάζεται να αυξήσετε την ένταση.
- Αν δεν μπορείτε να καταλάβετε κάποιον που μιλάει κανονικά σε κοντινή απόσταση, μειώστε την ένταση. Ο ήχος που καταπνίγει την κανονική ήγλία μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας. Ακούει και με ακουστικά με σεροστικές περιβλήματα ή ακουστικά εξουδετερώνουν θορύβους, θα πρέπει να μπορείτε να ακούτε τους ανθρώπους που μιλούν σε κοντινή απόσταση.
- Για να ελαχιστοποιήσετε τις πιθανότητες βλάβης στην ακοή σας, διατηρείτε την ένταση του ήχου σε αρκετά χαμηλό επίπεδο, ώστε να μπορείτε να συζητάτε με ανθρώπους που βρίσκονται γύρω σας.
- Στα ακουστικά μπορούν να προκαλούνθών επικίνδυνα αντικείμενα, όπως συρραπτικά και συνδετήρες. Να ελέγχετε πάντα τα ακουστικά πριν από τη χρήση.
- Η χρήση ακουστικών κατά την οδήγηση μπορεί να απαγορεύεται ή να περιορίζεται στην περιοχή σας. Ελέγχετε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς για περισσότερες πληροφορίες. Τέλος, μάθετε να αναγνωρίζετε τα συμπτώματα απώλειας της ακοής. Σας συνιστούμε να

επισκεπτόμαστε τακτικά έναν ιατρονοσηλεύοντολόγο και να ελέγχετε την ακοή σας. Διακόψτε τη χρήση των ακουστικών και απευθυνθείτε σε έναν γιατρό για να ελέγξει την ακοή σας στις εξής περιπτώσεις:

- Αν παρατήρησε συμπτώματα απώλειας ακοής,
- Ακούετε κούδονισμα στα αυτιά σας,
- Η φωνή σας ακούγεται αγανά, πιχτή ή επίτευδη.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ατομικές ιατρικές συσκευές**

Οι εκπομπές ραδιοσυχνότητας και τα μαγνητικά πεδία από ηλεκτρονικό εξοπλισμό μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά τη λειτουργία άλλου ηλεκτρονικού εξοπλισμού, προκαλώντας τη δυσλειτουργία του. Παρότι η συσκευή σας έχει σχεδιαστεί, ελεγχθεί και κατασκευαστεί με στόχο να συμμορφώνεται με τους κανονισμούς που διέπουν τις εκπομπές ραδιοσυχνότητας σε χώρες όπως οι Ηνωμένες Πολιτείες, ο Καναδάς, η Ευρωπαϊκή Ένωση και η Ιαπωνία, οι ασύρματοι πομποί και τα ηλεκτρικά κυκλώματα της συσκευής ενδέχεται να προκαλέσουν ακούσιες παρεμβολές σε άλλον ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Τα άτομα με βηματοδότη πρέπει πάντα να λαμβάνουν τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- Η Αμερικανική Ένωση Καρδιολογίας συνιστά μία ελάχιστη απόσταση 15 εκατοστών ανάμεσα σε μια ασύρματη συσκευή και έναν βηματοδότη, ώστε να αποφευχθούν τυχόν παρεμβολές στο βηματοδότη.
- Αν χρησιμοποιείτε την κινητή σας συσκευή με θήκη ή στήριγμα, επιλέξτε θήκη ή στήριγμα χωρίς μεταλλικά εξαρτήματα.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή σας σε τσέπη κοντά στο στήθος.
- Εάν έχετε οποιονδήποτε λόγο να υποψιάζεστε ότι προκαλείται παρεμβολή, απενεργοποιήστε τη συσκευή σας.

Αν χρησιμοποιείτε άλλη ιατρική συσκευή εκτός από βηματοδότη, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή της συσκευής ή τον γιατρό σας για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με τη χρήση άλλων ηλεκτρονικών συσκευών κοντά στην ιατρική συσκευή σας.

#### **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ασύρματες συσκευές σε αεροσκάφη**

Πριν από την επίβραση σε ένα αεροσκάφος ή πριν από την τοποθέτηση μιας ασύρματης συσκευής σε αεροσκάφος που πρόκειται να ελεγχθεί, αφαιρέστε τις μπαταρίες από την ασύρματη συσκευή (αν αφαιρούνται) ή απενεργοποιήστε την ασύρματη συσκευή (αν διαθέτει διακόπτη ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης). Ακούστε τις ανακοινώσεις εντός της πτήσης που σας ενημερώνουν αν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής κατά την πτήση. Η χρήση ασύρματου δικτύου κατά την πτήση είναι στη διακριτική ευχέρεια της αεροπορικής εταιρείας.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Έκθεση σε ενέργεια ραδιοσυχνότητας (RF)**

Οι συσκευές που περιέχουν ραδιοπομπές Wi-Fi και Bluetooth® (έχουν σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμασθεί ώστε να συμμορφώνονται με τις οδηγίες της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC), τις οδηγίες του Industry Canada και τις ευρωπαϊκές οδηγίες σχετικά με την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες και τον συντελεστή ειδικής απορρόφησης.

Για να διασφαλιστεί ότι η έκθεση σας σε ενέργεια ραδιοσυχνότητας που παράγεται από τους πομπούς Wi-Fi και Bluetooth δεν υπερβαίνει τα όρια έκθεσης που καθορίζονται από αυτές τις οδηγίες, προσοατολιστείτε τις συσκευές με οδόνες έτσι ώστε η πλευρά της οδόνος να μην έρχεται σε άμεση επαφή με το σώμα σας (όπως συμβαίνει όταν ακουμπάτε τη συσκευή στα γόνατά σας ή στο κορμί σας με την όψη προς τα κάτω).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια ραδιοσυχνότητας ανατρέξτε στην τοποθεσία Web της FCC στη διεύθυνση <http://www.fcc.gov/oet/rfafety> και στην τοποθεσία Web του Industry Canada στη διεύθυνση <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-smns/eng/sf1904.html>.

## **ΣΥΝΟΨΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ**

Παρακαλείστε να διαβάσετε την Περιορισμένη Εγγύηση εξ ολοκλήρου στη διεύθυνση [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Αγοράζοντας ή χρησιμοποιώντας το Προϊόν Microsoft, συμφωνείτε με τους όρους της.

Η Microsoft εγγυάται ότι το Προϊόν Microsoft δεν θα δυσλειτουργήσει υπό κανονικές συνθήκες χρήσης για **ένα έτος (90 ημέρες για ανακαινισμένες μονάδες Xbox και όλα τα αξεσουάρ Xbox εκτός από το Ασύρματο χειριστήριο Xbox Elite Series 2)** από την ημερομηνία αρχικής αγοράς από εξουσιοδοτημένο λιανοπωλητή. Η εγγύηση δεν καλύπτει τη συνήθη φθορά, αισθητικές ζημιές (ζημιές που προκαλούνται από εξωτερικούς παράγοντες, όπως η πιέση, η έκθεση σε υγρά, ο ανεπαρκής αερισμός, χρήση που δεν συνάδει με τις οδηγίες της Microsoft, ζημιές από hacking, ιούς ή άλλο κοινόχρηστο λογισμικό και φθορά που προκαλείται από επισκευές ή τροποποιήσεις από άλλον

εκτός της Microsoft ή ενός εξουσιοδοτημένου φορέα παροχής υπηρεσιών της Microsoft. **Αν η τοπική νομοθεσία σας προσφέρει αυστηρή εγγύηση, όπως εμπειροσυμβατικές, η διάρκεια της είναι η ίδια με τη παρούσα εγγύηση.** Ορισμένες πολιτείες, επαρχίες ή κράτη δεν επιτρέπουν περιορισμούς στη χρονική διάρκεια των αυστηρών εγγυήσεων. Συνεπώς, οι αυστηροί περιορισμοί μπορεί να μην ισχύουν στην περιπτώσή σας. Για να κάνετε χρήση των υπηρεσιών της εγγύησης, αρχικά χρησιμοποιήστε τις συμβουλές επίλυσης προβλημάτων στο [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Αν αυτές δεν λύσουν το πρόβλημά σας, ακολουθήστε την ηλεκτρονική διαδικασία στο [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Ισχύουν άλλες εξαιρέσεις και περιορισμοί.

**Η παρούσα εγγύηση σας προσφέρει συγκεκριμένα συμβατικά δικαιώματα και είναι συμπληρωματική, χωρίς να αντικαθιστά, τυχόν θεσμοθετημένα δικαιώματα που ενδέχεται να έχετε σύμφωνα με τους τοπικούς καταναλωτικούς ή άλλους νόμους που ισχύουν για εσάς. Ενδέχεται επίσης να έχετε και άλλες δικαιώματα που προκύπτουν από ποικίλα νόμιμα, ανά επασχολή ή ανά χώρα. Εκτός από τον βαθμό που επιτρέπεται από τον νόμο, η Microsoft δεν εφείρε, δεν περιορίζει ούτε αναστέλλει τυχόν δικαιώματα που μπορεί να έχετε, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που ενδέχεται να προκύψουν από τη μη συμμόρφωση με μια σύμβαση πώλησης.**

## **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ**

- Δεν προορίζεται για χρήση σε μηχανήματα και σε ιατρικές ή βιομηχανικές εφαρμογές.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση με εξοπλισμό τεχνολογίας πληροφορικής που περιλαμβάνεται στη λίστα NRTL (UL, CSA, ETL κλπ) ή/και που είναι συμβατός με το πρότυπο IEC/EN 60950-1 ή το πρότυπο IEC/EN 62368-1 (σημάνση CE).
- Δεν περιλαμβάνονται εξαρτήματα που επιδέχονται σέρβις.
- Θερμικότητα λειτουργίας: +5°C έως +35°C.

#### **Απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών και ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού**



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν, στις μπαταρίες του ή στη συσκευασία σημαίνει ότι το προϊόν αυτό, και οι μπαταρίες που μπορεί να περιέχει, δεν πρέπει να απορριπτούν μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αποτελεί ευθύνη δική σας να παραδώσετε το υλικό αυτό σε κατάλληλο σημείο περιβαλλοντικής και συμμορφωθείτε με τους ισχύοντες νόμους, ή κανονισμούς ανακύκλωσης ή απόβλητα μπαταριών και για απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Αυτή η εγχειρίδια συλλογή και ανακύκλωση θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων και στην αποτροπή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, οι οποίες θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη, λόγω της πιθανής παρουσίας επικινδύνων ουσιών στις μπαταρίες, τον ηλεκτρικό και τον ηλεκτρονικό εξοπλισμό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία όπου μπορείτε να αφήσετε τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά σας απορρίμματα και τις μπαταρίες σας, επισκεφθείτε το με δήμο σας, με την υπηρεσία αποκομιδή οικιακών απορριμμάτων ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν αυτό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αποκομιδή απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και μπαταριών, επισκεφθείτε με τη διεύθυνση [erecycle@microsoft.com](http://erecycle@microsoft.com).

Αυτό το προϊόν ενδέχεται να χρησιμοποιεί μπαταρίες λιθίου, NiMH ή αλκαλικές.

#### **Έκθεση σε ενέργεια ραδιοσυχνότητας (RF)**

Μοντέλα 1797, 1924: αυτή η συσκευή περιέχει ραδιοπομπές και έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμασθεί ώστε να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC), του Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) και τις ευρωπαϊκές απαιτήσεις σχετικά με την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες και τον συντελεστή ειδικής απορρόφησης. Οι πληροφορίες σχετικά με τον συντελεστή ειδικής απορρόφησης (SAR) των προϊόντων είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Τοποθεσία Web της FCC στη διεύθυνση <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Τοποθεσία Web του ISED στη διεύθυνση <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-smns/eng/sf1904.html>

#### **Απολατιμένη δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της ΕΕ**

Μοντέλα 1797, 1924: Με την παρούσα, η Microsoft Corporation δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση στο Internet: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Εταιρεία: Microsoft Ireland Operations Limited  
Διεύθυνση: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Ιρλανδία  
Χώρα: +353 1 295 3826  
Αριθμός τηλεφώνου: +353 1 706 411  
Αριθμός φαξ:

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Οι ζώνες ραδιοσυχνότητας για την λειτουργία του μοντέλου 1797 και η σχετική μέγιστη ονομαστική ισχύ μετάδοσης και οι αναχές είναι οι εξής:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

©2020 Microsoft Corporation. Η επωνυμία Microsoft, το λογότυπο της Microsoft, η επωνυμία Xbox και το λογότυπο του Xbox είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών της Microsoft.

Η επωνυμία και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση αυτών των σημάτων από την Microsoft Corporation γίνεται κατόπιν άδειας.

Οι επωνυμίες USB Type-C® και USB-C® είναι σήματα κατατεθέντα της USB Implementers Forum.

## ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΕΛΑΤΩΝ

Για απαντήσεις σε συνθήκες ερωτήσεις, βήματα για την αντιμετώπιση προβλημάτων και στοιχεία επικοινωνίας της Υποστήριξης πελατών του Xbox, επισκεφθείτε την τοποθεσία [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# מדריך מוצר לאביזרי XBOX

**עליון ליקב את האחריות המובטלת על החומרה ואת ההסכם, את הסכם השירותים של Microsoft ואת תנאי הרישיון של התוכנה**  
רכישה של מוצר Microsoft או שימוש בו על-ידיך מהווים הסכמה ואישור מצדך לגבי:

- האחריות המובטלת על החומרה וההסכם של היצרן (האחריות המובטלת של היצרן במדינות מסוימות) להלן ולכתובת [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
  - הסכם השירותים של Microsoft של הכתובת [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). הוא חל על השימוש ב-Microsoft Office, הוא חל על השימוש ב-Microsoft Studio של Microsoft.
  - הסכם הרישיון של התוכנה בכתובת [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).
- נא לקרוא הסכמים אלה. אם אינך מסכים להם, נא לא להתקין את מוצר Xbox שברשותך (הקונסולות או האיביזר) ולא להשתמש בו. לקבלת החזר, יש להחזיר את מוצר Xbox ל-Microsoft או למסוקר.

## ⚠ סימן זה מצין הודעות בטחונות ובריאות במדריך זה.

קרא מדריך זה כדי לקבל מידע חשוב לגבי בטחונות ובריאות בנוגע למוצר שרכשתי.

**⚠ אזהרה:** התקנה שגויה של מוצר זה או שימוש וטיפול שגויים בו עלולים להגביר את הסיכון לנזק להתקן או להתקנים. תוכל למצוא תמיכה נוספת בכתובת [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

## ⚠ אזהרה: ביטחונות כבלים וחוטיו חשמל

כבלים וחוטיו ששימושם עלולים להתקן עלולים לגרום לסכנת משיכה. סדר את כל הכבלים החוטיים באופן שיצמצם את הסיכון לכך שאנשיים או חיות מחמד ימנעו עליהם או ימישנו בהם בטעות במהלך תנועה או הליכה באזור. אין לאפשר לילדים לשחק בכבלים או בחוטים. כדי למנוע פגיעה בחוטים ובכבלים:

- הגן על הכבלים כך שלא ידרכו עליהם או ימנעו אותם.
- הגן על הכבלים כך שלא יתפסו או יתקפלו בצורה חדה, בפרט במקום שבו הם מתחברים לשקע החשמל בקיר, לחידת אספקת החשמל ולהתקן.
- אין למשוך בכוח, לקשור, לכוּפף בחתוד או למתוח את כבלי החשמל או לפגוע בהם בכל צורה אחרת. אין לכוון את כבל החשמל בצורה הדוקה מדי, בפרט סביב ספק הדרם.
- במקום זאת, כרוך ארוך בצוללות גדולות ולא בזוויות חדות.
- בעת מיקום התקן או ספק הכוח, דא שהכבלים אינם כפופים בחדות ושהמחברים אינם נלחצים או יקר או משטח קשה.
- אין לחשמל כבלי חשמל למקורות חום.
- אין לאפשר לחיות מחמד או לילדים לנשוך או ללעוס את כבלי החשמל.
- בעת ניתוק כבל החשמל, משוך מהתקע – אל תמשוך את הכבל.
- בדוק קביעות את הכבלים והחוטים. אם כבל או חוט מתבלה, נפרם, נסדק או נפגע בכל דרך אחרת, הפסק להשתמש בו מיד.
- אם ממליצים להחליף את הכבל או החוט הפגום כבבל או חוט חלופי מקורי של Microsoft.
- נתק את כבל הטענה במהרה של סופות ברקים או כאשר לא נעשה בו שימוש לפרקי זמן ממושכים.

## ⚠ אזהרה: בטחונות סוללה כללית

בהתקן נעשה שימוש בסוללות חד-פעמיות או נטענות. שימוש שלא כהלכה בשימוש לרעה בסוללות חד-פעמיות או נטענות עלול לגרום לפגיעה, מוות, נזק לרכוש ועלול לגרום נזק להתקן שלך או לאביזריו שלו כתוצאה מדליפת נוזל סוללה, שריפה, התחממות יתר או פיצוץ.

נזל הסוללה הוא חומר מאכל ועלול להיות רעיל. הוא עלול לגרום לכוויות ועלול להיות מזיק או קטלני במהרה של בליעה.

כדי לצמצם את הסיכון לפגיעה בעת שימוש בסוללות חד-פעמיות או נטענות:

- הרחק סוללות מהישג ידם של ילדים.
- סנו עלולות נטענות רק עם המטען שסופק עם המוצר. שימוש בשיטת טעינה לא תקינה עלולה לגרום לנזק או פיצוץ.
- סוללות ישנות, חלשות או בלויזות יש להסיר מיד מההתקן. יש למחזר או להשליך סוללות ישנות, חלשות או בלויזות בהתאם לחוקים או לתקנות המקומיים, האזוריים או הארציים.

- הוצא את הסוללות מההתקן לפני אחסון ההתקן לפרק זמן ארוך.
- מנע מגע עם נוזל הסוללות. אם סוללה דולפת:

- מנע מהנזל שדלף בלבוא עם העור, העיניים, העיניים, הבגדים או משטחים אחרים. אם נוזל הסוללה בא במגע עם העור, העיניים או הבגדים שלך, שטוף מיד את האזור הפגוע במים נפוח ורפואה או לרשותי רופאה אחרים. כנדרש.
  - הוצא בזהירות את כל הסוללות על ידי ביצוע הראות ההתקנה של הסוללות המצורפות להתקן בסדר הפוך.
  - לפני הכנסת סוללות חדשות, נקה היטב את תא הסוללות במטלית יבשה, או פעל בהתאם להמלצות היצרן לגבי ניקוי.
- אנו ממליצים להשתמש במארזי סוללות שמומלצים על ידי Microsoft. החלף את הסוללות החד-פעמיות או הנטענות שסופקו עם ההתקן בסוללות מאותו סוג ודירוג.
- אין לפרק, למשוך, לפתוח, לנקב, לגרוס, לקצר מגעיים או מעגלים חיצוניים, לחשוף או לנטפטרורה מעל 40 מעלות או להשליך את הסוללות לאש או למים.
  - אין לערבב סוללות חדשות ישנות או סוללות מסוגים שונים (למשל סוללות פחמן-אבץ וסוללות ליתיום).

- אין לאפשר לעצמים מתכתיים לנעת בהדק הסוללה במכשיר. הם עלולים להתחמם ולגרום לכוויות.
- אין לשאת או למקם את הסוללות או את מארזי הסוללות יחד עם עצמים מתכתיים אחרים.
- אין להשאיר התקן המופעל בסוללה חשוף לאור שמש ישיר לפרק זמן ארוך.
- אין לטבול את הסוללות במים או להניח להן להיטב.
- אין להשתמש בסוללות אם הן נרטבו. אין לנסות לייבש סוללה או מארז סוללות באמצעות מימיש שיער, בתנור רגיל או בתנור מיקרוגל.
- אין לחבר סוללות ישירות לשקעי חשמל בקיר או לשקע מצת במכונית.
- אסור להטבט בסוללות, לזרוק אותן, לזרוק עליהן ואין לחשוף אותן לזעזועים פיזיים קשים.
- אין לשנות או לייצר מחדש, לנסות להכניס עצמים זרים לתוך הסוללה, לטבול בנחלים או לחשוף למים או לנוזלים אחרים, לחשוף לאש, לפיצוץ או לסכנת אחרות.
- אין לטעון את הסוללות בקרבת אש או בתנאי יחום קיצוניים.
- הפלת ההתקן או הסוללה שלו, בפרט על משטחים קשים, עלולה לגרום נזק להתקן ולסוללה שלו. אם לדעתך נפל, אנו ממליצים לפנות לעזרה מקצועית כדי לבדוק את ההתקן.
- אסור להשתמש בסוללה פגומה. אם נראה שהסוללה שרונה או חתונה, הנו אתה בעד מיד והשלך אותה כהלכה. שימוש בסוללה פגומה עלול לגרום לקצרים חשמליים, התחממות יתר ותקלות אחרות ברכיבים.

## ⚠ אזהרה: החלפת סוללות ותיוקו מכשירים (סוללות החלפה על ידי המשתמש)

ניתן להחליף סוללות בסוללות עם סוללות הניתנות להחלפה על ידי המשתמש על ידי פתיחת הסוללות ופעולה לפי הוראות החלפת הסוללות במדריך להתחלה מהירה. Microsoft ממליצה לפנות לעזרה מקצועית לכל תיוקו אחר של ההתקן, ולקנות זיהרות בעת ביצוע תיוקוים בעצמך. פתיחה ולא תיוקו של ההתקן עלולים לגרום לסיכונים של התחשמלות, נזק להתקן, שריפה ופגיעה ו/או לסיכונים אחרים.

## ⚠ הודעה: טיפול

טפל בהתקן Microsoft בזהירות. הוא עשוי ממתכת ופלסטיק ומכיל בתוכו רכיבים אלקטרוניים רגישים. התקן עלול להיזקק אם יופל, ישרף, יוקב או יימחץ, או אם יבוא במגע עם נוזל. אם אתה חושד שנגרם נזק להתקן או לסוללה שלו, הפסק את השימוש בהתקן, מכיוון שהדבר עלול לגרום להתחממות יתר או פגיעה.

## ⚠ אזהרה: הסכנה שבתיקונים

פתיחה ולא תיוקו של ההתקן עלולים לגרום לסיכונים של התחשמלות, נזק להתקן, שריפה ופגיעה ו/או לסיכונים אחרים. Microsoft ממליצה לפנות לעזרה מקצועית לכל תיוקו של ההתקן, ולקנות זיהרות בעת ביצוע תיקונים בעצמך.

## ⚠ אזהרה: בהתקן זה קיימים חלקים מנגטיים

חלקים מהמכשיר שלך כוללים מנגטיים ועשויים מרכיבים ממתכתיים. כדי להפחית את הסיכון האפשרי לניצוצות נזק למכשיר שלך, להפחית אחרים ו/או פגיעה אפשרית, דא שאזור החיבור החשמלי פנוי מפחצי לנפי חיבור כן מנגטיים או מחברי טעינה. כדי להניח מנגטיים עם



רגישות מגנטית, כרטיסי אשראי, אמצעי אחסון מגנטיים אחרים ליד המכשיר כדי להפחית את הסיכון האפשרי להפרעה מגנטית בין המכשיר ומכשירים אחרים, שיבוש אפשרי של תפעול מכשירי רפואי או השחתה של מידע המאוחסן באופן מגנטי.

### ⚠️ אזהרה: ניקוי

אפשר לצמצם את הסיכון של שריפה, התחשמלות או נזק להתקן Microsoft שברשותך במהלך ניקוי על ידי ביצוע אמצעי הזהירות הבאים:

- לפני הניקוי, נתק את כל הכבלים וכבה את ההתקן.
- נקה רק את החלק החיצוני של ההתקן.
- נקה את ההתקן במטלית יבשה.
- בהתקנים עם מאוררים, פתחי אוורור או פתחים דומים:
  - נקה בעדינות את פני המאורר, פתח האוורור או פתח אחר כדי להסיר הצטברות אבק.
  - אין להכניס חפצים לתוך המאורר, פתחי האוורור או פתחים אחרים.
- אין לנסות לנקות מחברים על ידי טבילה במזלוק. רק לנגב בהירות ולייבש במטלית נקיה.

### ⚠️ אזהרה: אפילפסיה פוטוסינטיבית

ישנם אנשים שעלולים לקבל התקף בעת חשיפה לאורות או לדפוסים מהבהבים בתמונות נעות או משחקי וידאו. גם אנשים שלא סבלו בעבר מהתקפים או מאפילפסיה שנויים לסבול ממצב לא מאובחן שעלול לגרום "התקפי אפילפסיה פוטוסינטיבית" בעת צפייה בתמונות נעות או במשחקי וידאו.

התקפים אלה ייתכנו מגוון תסמינים, בכלל זה תחושת סחרחורת, שינויים בראייה, התכווצויות בשרירי העיניים או הפנים, ערידות רגועות וזרועות ברזות או ברגליים. פגיעה בחוש הכוון, לבבול או אובדן מודעות ורגלי. התקפי האפילפסיה פוטוסינטיבית עלולים גם לגרום אובדן הכרה או עונויות, שעלולים להגיע לפגיעה בתוצאה מפתיה או ההתבטות בפני עצמם בקרובים. הפסק לשיחק מיד ופנה לרופא אם נתקלת באחד מתסמינים אלה. על הורים להשיגו על ידיהם או לשאול אותם על תסמינים אלה – הסבירות שהתקפים אלה יופיעו אצל ילדים ובני נוער גבוהה יותר מאשר אצל בוגרים.

ניתן לצמצם את הסיכון להתקפי אפילפסיה פוטוסינטיבית באמצעי הזהירות הבאים:

- שב רחוק יותר ממסך הווידאו.
- השתמש במסך וידאו קטן יותר.
- שקח חבדר מואר היטב.
- אל שתחק כשאתה מומנם או עייף.

אם לך או לאחד מקרוביך יש עבר של התקפים או אפילפסיה, פנה לרופא לייעוץ לפני שתשחק.

### ⚠️ אזהרה: הפרעות למערכת השירים והשלד

השימוש בהתקני קלט אלקטרוניים עלול להיות קשור לפגיעות או להפרעות מחרות. בעת השימוש במחשב, כמו במהלך פעילויות אחרות, אתה עלול לעיתים לחוש כאי-נוחות בדידים, בריבועות, בכתפים, במואר או בחלקים אחרים של גופך. גם זאת, אם תחוש בתסמינים ממתניים או חודרים של אי-נוחות, כאב, נחשולי כאב, מחוששים, דקירות, קרות, תחושת צריבה או נוקשות, אל תעלעל מימיני אזהרה אלה. פנה מיד אל רופא מומסך, גם אם התסמינים מופיעים כאשר אינך עובד על המחשב. תסמינים אלה עלולים להיות קשורים לפגיעות מכאובות העוללות לגרום לצמימות או להפרעות במערכת העצבים, השירים, הגידים וחלקים אחרים של גופך.

הפרעות אלה ששירים או בשלד (MSD) כוללות תופעות כגון דלקת קרום סינובי (סינוביטיס), דלקת גידים (טנדוניטיס), תסמונת תעלה קרפלית (תופעת פרק היד) ובעיות אחרות. אף כי אין גורם יחיד בדיד הקורם תשובות לשאלות רבות לגבי סיבות ל-MSD, קיימת הסכמה כללית כי גורמים רבים עלולים להיות קשורים להפרעות אלה, כולל: בריאות מוסמך, ממת ולוונן התמדהדות אחרות. בעיות רפואיות ופזיות ואופן היציבה של האדם בזמן העבודה ובמהלך פעילויות אחרות (כולל שימוש במקמקלות או בעכבר). גם משך הזמן, המשקט בביצוע פעילות

מוסמית עשוי להוות גורם.

מספר הנחיות עששויות לסייע לך לעבוד בנחות רבה יותר עם ההתקן ואולי גם לצמצם את הסיכון להפרעות במערכת השירים והשלד ניתן למצוא בתכונות <https://support.microsoft.com/i-xbox.com/play/healthy>.

### ⚠️ אזהרה: סכנת חנק

הזקן הנה עשוי להכיל חלקים קטנים, שעלולים להוות סכנת חנק לילדים מתחת לגיל 3 שנים. יש להרחיק ילדים קטנים מילדים.

### ⚠️ אזהרה: שימוש באביזרי משחק וידאו

ודא שילדים משתמשים באביזרי משחק וידאו עם קונסולת ה-Xbox משחקים בבטחה, במסגרת הדגמלות שלהם, ושהם מבינים את השימוש התקין בקונסולה ובאביזרים.

### ⚠️ זהירות: הגנה על השמיעה

חשיפה חדרה או ממושכת לקול או לקולות חזקים בעת השימוש בערכת ראש או אוזניות עלולה לגרום לפגיעה זמנית או קבועה בשמיעה. לאנשים שונים יש רגישות שונה לאובדן שמיעה ולבעיות שמיעה אפשריות עקב רעש. בנוסף, עוצמת הקול שמפיק מכשיר עשויה להשתנות

בהתאם לטיב של הקול, הגדרות המכשיר וערכת הראש או האוזניות שנעשה בהן שימוש. כתוצאה מכך, אין הגדרת עוצמת קול מסימת שמתאימה לכולם או לכל שילוב של קולות, הגדרות וציוד.

הנה כמה המלצות פשוטות להפחית החשיפה לרעשים או לקולות חזקים בעת השימוש בערכת ראש או באוזניות עם המכשיר שלך:

- מזער את זמן האזנה לזמנים חזקים. כל הצלילים שאתה נחשף אליהם במהלך כל יום ערכת סטריאו. בעוצמת קול מרבית, האזנה למוזיקה או תכנים אחרים במכשיר עם ערכת ראש או אוזניות עלולה להזיק לשמיעה שלך לאותיות יותר מ15 דקות. אם אתה נחשף לרעשים חזקים אחרים במקביל, יחדיו פחות זמן של האזנה בעוצמת קול גבוהה כדי לגרום נזק לשמיעה.
- ככל שתאריך את זמן החשיפה לצלילים בעוצמת קול גבוהה, כך תגבר הסבירות שתזיק לשמיעה שלך. ככל שהצליל חזק יותר, כך תדרש פחות זמן כדי להזיק לשמיעה שלך.
- החלל תמיד את עוצמת הקול במכשיר שלך לפני חיבור מערכת עם אוזניות או אוזניות למכשיר. הגדר עוצמת קול שתייה חזקה מספיק כדי לשמוע בבירור בסביבה שקטה, ולא יותר מכך.
- אל תגביר את עוצמת הקול לאחר התחלת האזנה. האוזניים יכולות להתגלגל עם הזמן כך שעוצמת קול גבוהה תישמע עדיף. אך עוצמת הקול הגבוהה עדיין עלולה להזיק לשמיעה שלך.
- אל תגביר את עוצמת הקול כדי לחסום קולות מבחוץ. השילוב של רעש מבחוץ וצלילים מערכת הראש או האוזניות עלול להזיק לשמיעה. אוזניות אטומות או כאלה המגבילות רעשים יכולות להפחית את הרעש מבחוץ כך שלא יהיה צורך להגביר את עוצמת הקול.
- אם אינך מצליח להבין מישור בקברתך שמדבר באופן רגיל, הנמך את עוצמת הקול. רעש הגובר על דיבור רגיל יכול להזיק לשמיעה. גם עם אוזניות אטומות או כאלה המגבילות רעשים, אתה אמור לשמוע אנשים המדברים לידך.
- כדי להפחית ככל האפשר את הסיכון לפגיעה בשמיעה, שמור על עוצמת קול נמוכה מספיק, כך שתוכל לנהל שיחה עם אנשים שנמאיים לידך.
- אוזניות ומערכות הכוללות אוזניות עלולות לפעול למגנט ולמשוך עצמים מסוכנים. כגון סיכות ואטבי נייר. בדוק תמיד את מערכת האוזניות או את האוזניות שלך לפני השימוש.
- השימוש במערכת הכוללת אוזניות או באוזניות בזמן הנריגה עשוי להיות אסור או מוגבל באזור שלך. למידע נוסף, עיין בחוקים ובתקנות המקומיים.
- בלסוף, יש לשים לב לתסמיני אובדן שמיעה. מומלץ לעבור בדקיות שמיעה קבועות אצל אויולוג. הפסק להשתמש במערכת הכוללת אוזניות או באוזניות עם המכשיר שלך ובדוק את השמיעה אם:
- אתה חווה תסמיני אובדן שמיעה כלשהם.
- אתה שומע צלצול באוזניים.
- הדיבור שלך נשמע ממועם, נמום או שחוח.

### ⚠️ אזהרה: התקנים רפואיים אישיים

קרנית תדר רדיו ושדות מגנטיים מצויד אלקטרוני עלולים להפריע לפעולה של ציוד אלקטרוני אחר ולגרום בו לתקלות, אף שהתקן שלך נתון, נבדק ויוצר תוך עמידה בתקנות החלית על קרנית תדר רדיו במדינות כגון ארצות הברית, קנדה, האיחוד האירופי ויפן, המשרדים

האלחוטיים ומעגלי החשמל בהתקן עלולים לגרום להפרעה לא מכוונת לצידו אלקטרוני אחר.

אנשים עם קוצבי לב צריכים תמיד לנקוט באמצעי הזהירות הבאים:

- אודות בלב האמריקנית (American Heart Association) ממליצה לשמור על הפרדה מינימלית של 15 ס"מ בין התקן אלחוטי לקוצב לב, כדי למנוע הפרעה אפשרית לקוצב הלב.
- אם אתה משתמש בהתקן הישן שלך עם כרטיס או מחזיק, בחר אחד ללא חלקי מתכת.
- אין לשאת את ההתקן בידי הקדמי של החולצה.
- אין יש לך סביבה כלשהי לחשוש שיש הפרעה, כבה את ההתקן מידי.

אם אתה משתמש בהתקן רפואי אחר שאינו התקן לב, התייעץ עם יצרן ההתקן או עם הרופא שלך ובקש מידע והוראות לגבי השימוש בהתקנים אלקטרוניים אחרים בקרבת ההתקן הרפואי.

#### הדעה: התקנים אלחוטיים בכלי טיס

לפני עלייה לכלי טיס אלחוטיים או אריות התקן אלחוטי במזווהה שתיבדק, הוצא את הסוללות מהתקן האלחוטי (אם אין לו חוץ) או כבה אותו (אם יש לו מגג הפעלה/כיבוי). הקשב להודעות ביטוח שמעבדות את מותר להשתמש בהתקן במהלך הטיסה. שימוש באלחוט במהלך הטיסה נתון להחלטת חברת ההעופה.

#### ⚠️ אזהרה: חשיפה לאנרגיית תדר רדיו (RF)

התקנים שמכילים משדר רדיו או Wi-Fi Bluetooth, One Microsoft Place, South County Business Park, Leopardstown, Dublin 18 ארגון Industry Canada בארה"ב, ארגון Industry Canada והאיחוד האירופי בנוגע לחשיפה הפדלתית לחשיפה (FCC) בארה"ב, ארגון Industry Canada והאיחוד האירופי בנוגע לחשיפה לקרינת RF וקצב ספיגה ספציפי.

כדי להבטיח ששיתוף האנרגיית רדיו RF שנוצרת ממשדרי רדיו Wi-Fi Bluetooth או התקן מנגמלות החשיפה שנקבע בהנחיות אלה, חנו התקנים עם מכסים באופן שצד התצוגה ליו. במגע ישיר עם הגוף, לדוגמה, הנחת צד התצוגה כלפי מטה בחיקך או על פגל הגוף העליון.

מידע נוסף בנושא ביטוח RF ניתן למצוא באתר האינטרנט של FCC – כתובת

<http://www.fcc.gov/ofsafety> ובאתר האינטרנט של Industry Canada בכתובת <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gstn/eng/sf19104.html>.

## הסכם וכתב אחריות מוגבלת של היצרן לחומרה

ההסכם וכתב האחריות המוגבלת לחומרה של יצרן זה («האחריות») אחריות זו (אחת) One Microsoft Place, South County Business Park, Leopardstown, Dublin 18, אירלנד («Microsoft»).

**הקשר לחוק הגנת הצרכן.** אחריות זו מעניקה לך זכויות משפטיות ספציפיות וכן בהן בנוסף לכל זכויות שעשויות להיות לך על פי חוקי הגנת הצרכן או חוקים אחרים החלים עליך, ולא במקומן. בנוסף, ייתכן שיש לך זכויות נוספות המגושנות בין מדינות, מחוזות וארצות. פרט למותר בחוק, MICROSOFT אינה שוללת, מגבילה או משעה זכויות אחרות שעשויות להיות לך, כולל זכויות שעשויות לנבע מא-התאמה של חוזה מ-מדינה.

### 1. הדורות

(א) «מוצר של Microsoft» פירושו שמוצר חומרה מקורי של Microsoft שרכש מ-Microsoft או משתכן או קמעונאי מורשה, למוצר חומרה מסוימים של Microsoft אחריות מוגבלת משלמה הבאה להחייף אחריות זו.

(ב) «תנאי שימוש גרילים» פירושה שימוש צרכני גדול בתנאים גרילים על פי מדרך השימוש וכל תיעוד תומך אחרות המופקע על ידי Microsoft עבור המוצר של Microsoft.

### 2. תקופה

מבלי לפגוע בכל זכויות חוקיות (מטוטוריות) שעשויות להיות לך על פי החוק המקומי שלך, אחריות זו תקפה למשך שנה אחת **90 יום** עבור קונסולות Xbox מחדשות וכל אביזרי Xbox למעט בקר אלחוטי (Xbox Elite Wireless Controller Series 2) מיום הרכישה המקורית מ-Microsoft או משתכן מורשה או קמעונאי מורשה.

### 3. טריטוריה

אחריות זו תקפה רק בישראל, ברוסיה, בעוצב הסעודית ובאיחוד האמירויות הערביות.

### 4. אחריות

(א) Microsoft מתחייבת לך שהמוצר של Microsoft יפעל ללא תקלה הנגרמת מפגם בחומרים או עבודה תחת תנאי שימוש רגיל.

(ב) כפוף לכזיוותך החוקיות (מטוטוריות) על פי החוק המקומי שלך, אחריות זו היא

העברות, האחריות או התנאי היחידים של Microsoft נוגת למוצר Microsoft שלך. אף אחד אחר אינו רשאי לספק ערבות, אחריות או תנאי כלשהם מטעם Microsoft.

(א) אם החוק המקומי מעניק לך אחריות משממת, לכול אחריות משממת על התאמה למטרה מסחרית או התאמה למטרה מסוימת, משכה של האחריות המשממת יהיה זהה למשכה של אחריות זו. ארצות, מדינות וחוזות אחרים אינם מאפשרים להגביל את משך תקופת האחריות המשממת, אך שיתכן שהגבלות אלו אינן חלות עליך.

### 5. כיצד לקבל שירות במסגרת האחריות

לפני מתן שירות במסגרת האחריות, Microsoft או סוכניה עשויים לדרוש ממך לספק הוכחת רכישה עבור המוצר של Microsoft.

(א) לפני שתתחיל בתהליך האחריות, אנא השתמש בעצות לפתרון בעיות המופיעות בכתובת <http://www.support.Xbox.com>.

(ב) אם העצות לפתרון בעיות אינן פותרות את הבעיה שלך, פעל לפי ההקוון המקוון בחוברת [support.microsoft.com/devices](http://support.microsoft.com/devices).

(ג) גבה את הנתונים או הנתונים שלך ומחק מידע חסוי. לפני שתשלח את המוצר שלך לקבלת שירות אצל Microsoft, הכפף לבעת הפעולות הבאות:

1. הן עותק של כל נתונים או נתונות שאתה מעוניין לשמור אצל MICROSOFT אינה אחריות לנתונים או לתוכנות שלך ותחמק אותם; וכן
2. מחק כל מידע שאתה מחשיב לחסוי. MICROSOFT אינה אחראית לחיסוין המידע שלך אם אתה משאיר את המידע חסוי במחשב שלך.

השירות במסגרת האחריות עשוי להיות חסוי רק במדינה שבה רכשתי את המוצר של Microsoft. אם השירות במסגרת האחריות אינו זמין עבורך במדינה שבה נמצא המחשב, בעת קבלת השירות במסגרת האחריות, Microsoft עשויה להציע לך אפשרויות תמיכה אחרות מוגבלות שתשלם נוסף.

### 6. אחריות Microsoft

(א) Microsoft תקבע כי מומצא או מומצא חלה תקלה בתנאי שימוש גרילים במהלך תקופת האחריות עקב פגם בחומרים או עבודה, או עבודה, או תקנה או חלקי (לכחירתה) או המוצר או החלק הגסום, או תחזיר את מחיר הרכישה בתמורה להחזרת המוצר של Microsoft, ולמעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך. למעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך, ניתן יהיה להשתמש לצורך התיקון בחלקים חדשים או מחדשים וכן עפולת החלפה עשויה להיות תמורת יחידה חדשה או משופרת.

בעת החלפת חלקים חדשים או מחדשים של מוצר, יישמש בדם יחידה זהה, או במתרה של חסוי מיוחדת, בדם הקרוב ביותר לצורה, לפונקציונליות ולביצועים של הדגם המקורי, לפי שיקול דעתה הבלעדי של Microsoft. המוצר של Microsoft או כל החלקים במוצר האחריות שאותו החלפה הבלעדי תופכים לקיימן של Microsoft.

(ב) למעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך, לאחר תיקון או החלפה של Microsoft שלך יכוסה על ידי אחריות זו למשך תורת תקופת האחריות המקורית. שלך זו לתקופה של 90 ימים מן המועד שבו MICROSOFT ישלח לך אותו (הארכוב מביניה).

(ג) למעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך, האחריות של MICROSOFT לתקן או להחליף את מוצר MICROSOFT שלך, או להחזיר את סכום הרכישה, היא התרופה הבלעדיית שלך.

(ד) כפוף לחוק המקומי שלך, אם חלה תקלה במוצר Microsoft שלך לאחר תיקון או החלפה של מוצר Microsoft שלך או בכל אחריות או מסיבה אחרת, עשויה לקבלת מוצר שתשלם בגין מאמציה (בין אם מוגבלים ובין אם לא) לתבון ולספק בכל בעיה שיש בו.

### 7. החגרות מאחריות

ככל שהדבר מותר בחוק המקומי שלך, אחריות אינה אחריות, ואחריות זו אינה חלה (Microsoft+) עשויה שלא להציע שירות אף בתשלום על:

- (א) מוצר Microsoft ששלמו נרכש מ-Microsoft או ממושן או קמעונאי מורשה;
- (ב) דקים שנגרמו משימוש עם מוצרים, יישומים או שירותים שאינם מיוצרים או נמכרים על ידי Microsoft או מותקנים ברשינון של כולל, לדוגמה, משחקים ואביזרים שאינם מיוצרים או מורשים על-ידי Microsoft, ומשחקים ופירוטים;
- (ג) מוצר Microsoft שהמספר היסודי או מספר IMEI שלו שונה או חסוי;
- (ד) דק שנגרם על ידי גורם חיצוני כלשהו (כולל, למשל, בנפילה, כשיפה לנזול או עקב שימוש תוך אורזור לא מספק);
- (ה) דק שנגרם כתוצאה משימוש שלא בהתאם למדרך למשתמש או להוראות אחרות ספציפיקה Microsoft;
- (ו) דק שנגרם כתוצאה מתיקונים או משינויים שנעשו על ידי גורם שאינו מיוצרים או ספק שירות מורשה של Microsoft;
- (ז) שריוט, שקעים, דק קוסמטי אחר, או דק שניתן לצפות לו באופן סביר כתוצאה מבלאי רגיל;
- (ח) דק שנגרם כתוצאה מפריצה, פצחנות, ירוסיים או תוכנה דדונית אחרת, או כתוצאה משיח בלתי מורשית לחיטות, לחשוכות, מטרט מחשב או לרשתות; או
- (ט) מוצר של Microsoft שהתוכנה או החומרה שלו שנו כדי לשנות את הפונקציונליות או

היכולות שלו באמצעות שימוש בקוד דווי, תוכנות דווי, בוטים, תולעים, סוסים טרויאניים, דלמת אחויות; ניצול חולשה, ימיה במשחקים, הונאה, פריצה, תפריט אבחון סודי או מנגנונים אחרים:

1. כדי להשיב מנגנוני אבטחה או הגנה על תוכן;
2. כדי לתת למשתמש יתרון לא הגון או לפגום בחוביות המשתמשים האחרים במשחקים מקוונים;
3. כדי להוות או להויר שולל את Microsoft או אחרים; או
4. העלולים לפגוע במוצר או במערכת שלנו.

אחריות זו חלה רק אם השימוש במוצר Microsoft הפעלה של Microsoft המתוקנת מראש במוצר Microsoft שלך, או כל גרסה זמנית או מאוחרת יותר של מערכת הפעלה זו.

אחריות זו אינה חלה על (א) חלקים מתמלים שטיבם פועט עם הזמן, כגון ירידה ביכולת טעינת הסוללה כתוצאה מסוף החיים הטבעי של המוצר, למעט כאשר הליקוי התרחש בגלל פגם בחומרים או בעבודה, או (ב) כרטיס SIM או כל רשת או מערכת סלולרית או אחרת שעשם פועל המוצר של Microsoft.

אחריות זו אינה חלה על כל תוכנה המופעת על ידי Microsoft עם המוצר של Microsoft. Microsoft אינה ערבה לכך ששימוש במוצר Microsoft יתבצע ללא הפרעות ובעיתוי מתאים, שיהיה מאובטח או פטור מתקלות, או שנתונים יאובדו.

#### 8. החרגת נזקים מסוימים והגבלות הבוח

למעט אם נקבע אחרת בחוק המקומי שלך, Microsoft אינה אחראית לכל נזקים עקיפים, מקריים, מיוחדים או תוצאתיים; לכל אובדן נתונים, פרטיות, סודיות או רווחים; או לכל חוסר יכולת להשתמש במוצר MICROSOFT שלך. הגבלות אלה חלות גם אם Microsoft ידעה על אפשרות התרחשות נזקים אלה, ואפילו אם התרופה כלשהי נכשלת בהשגת מטרתה המרכזית. ארצות, מדינות ומחוזות מסוימים אינם

מאפשרים החרגה או הגבלה של נזקים מקריים או תוצאתיים, כך שייחך שההגבלה או ההחרגה המפורטות לעיל אינן חלות עליך.

ככל שהדבר מותר לפי החוק המקומי שלך, אם יש לך בסיס כלשהו לתרופה מלבד תיקון, החלפה או החזר כספי - ראה סעיף 2(ג), האחריות של Microsoft כלפיך אינה יכולה לעלות על סכום הרכישה ששולם עבור מוצר Microsoft (לפי העניין).

#### 9. תנאים נוספים

כל החלקים של אחריות זו חלים במידה המרבית המותרת על פי החוק המקומי שלך, או למעט כאשר הדבר אסור על פי החוק המקומי שלך. אם בית משפט או בורר סבורים כי Microsoft אינה יכולה לאכרף חלק מאחריות זו כלשונה, יואו בחלקים אלו כאילו החולפו בתנאים דומים, המשקפים את המטרה הכלכלית היעודת באופן דומה לכל האפשר. במידה הניתנת לאכיפה לפי החוק הרלוונטי או שנקבעה על פי הראות סטטוטוריות (או כאשר בית משפט או בורר מקומיים לא יתקנו אחריות זו, חלק כזה ינותק), אך שאר חלקי אחריות זו לא ישתנו.

#### 10. בירת דין

אחריות זו תהיה כפופה ותפורש בהתאם לחוק החל במדינה שבה נרכש מוצר Microsoft, ללא תלות בכללי בירת דין.

### מידע בנושא תקינה

- לא מיועד לשימוש ביישומי מיוון, רפואה או תעשייה.
- מוצר זה מיועד לשימוש עם ציוד טכנולוגיות מידע המאושר על-ידי מעבדות בדיקה מוכרות (UL, CSA, ETL, וכדומה) וזאו העומד בתקן IEC 60950-1 וIEC 62368-1 (נושא סימן CE).
- לא כולל חלקים שאינם ניתנים להחלפה.
- טמפרטורת פעולה: + 41°F + 5°C) עד + 35°C.

### השלכת פסולת וציוד חשמלי ואלקטרוני

סמל זה על-גבי המוצר או על הסוללות או על האריזה שלו מציינ שאין להשליך את המוצר או כל סוללה שהוא מכיל יחד עם הפסולת הביתית שלך. במקום זאת, מוטלת עליך האחריות למסור אותו בבוקדת אויסק מתאימה למחזור סוללות וציוד חשמלי ואלקטרוני. האיסק והמיחזור הנפרדים יעזרו במימרה על משאבי הטבע ובמינעת השלכות פוטנציאליות שליליות על הבריאות והסביבה עקב נוכחות אטמרי של חומרים מסוכנים בסוללות ובציוד חשמלי ואלקטרוני, עקב השלכה בלתי-מתאימה. לקבלת מידע נוסף היכן תוכל להשליך סוללות ופסולת חשמלית ואלקטרונית, פנה למשרד העירייה/הרשות המקומית. לירות לאיסק פסולת ביתית או לחנות שבה רכשת מוצר זה. לקבלת מידע נוסף על השלכת פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרוני וסוללות, פנה אל [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

במוצר זה ייתכן שנתגשו סוללות בסוללות ליתיום, NiMH או ליתיום.

### חשיפה לאנרגיית תדר רדיו (RF):

דגמים 1797, 1924: מכילים משדר רדיו והם תוכנו, יצרו ובדקו כדי לעמוד בדרישות נציבות התקשורת הפדרלית (FCC), והדרישות להחשפות, פיתוח, מדע וכלכלה של קנדה (ISED) ואירופה בנוגע לחשיפה לקרינת RF וקצב ספיגה ספציפי.

מידע על קצב ספיגה ספציפי (SAR)למוצר זמין באתר [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

אתר FCC בכתובת <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

אתר ISED בכתובת <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gstn/eng/sf01904.html>

גירסה מוצמצמת של הצהרת האימות של האיחוד האירופי:

דגמים 1797, 1924: Microsoft Corporation מצהירה בזאת כי מוצר זה עומד בדרישות EU 2014/53.

הטקסט המלא של הצהרת ההתאמה של האיחוד האירופי זמין בכתובת האינטרנט הבאה: <http://www.microsoft.com/ireland>

ברבה: Microsoft Ireland Operations Limited  
כתובת: Microsoft Ireland Operations Limited

One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521

מדינה: אירלנד  
מספר טלפון: +353 1 295 3826  
מספר פקס: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

שימוש 5.15-5.35GHz בפנים הבית בלבד.

להלן תדרי הרדיו לפעולה של דגם 1797 והספק השידור והסיבולת הנקובים המרביים:

- WLAN 2.400 דע 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB
- WLAN 5.15 דע 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB
- WLAN 5.25 דע 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB
- WLAN 5.47 דע 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB
- WLAN 5.725 דע 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB
- Bluetooth 2.400 דע 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4.0dB

XBOX בקר אלחוטי דגם: 1914

יצרן: מיקרוסופט  
ארץ ייצור: סין  
היבואן: בודא מותק אויסק מתאימה למחזור סוללות וציוד חשמלי והאלקטרוני. האיסק והמיחזור הנפרדים יעזרו במימרה על משאבי הטבע ובמינעת השלכות פוטנציאליות שליליות על הבריאות והסביבה עקב נוכחות אטמרי של חומרים מסוכנים בסוללות ובציוד חשמלי ואלקטרוני, עקב השלכה בלתי-מתאימה. לקבלת מידע נוסף היכן תוכל להשליך סוללות ופסולת חשמלית ואלקטרונית, פנה למשרד העירייה/הרשות המקומית. לירות לאיסק פסולת ביתית או לחנות שבה רכשת מוצר זה. לקבלת מידע נוסף על השלכת פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרוני וסוללות, פנה אל [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

### זכויות יוצרים

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, הולגו של Xbox, Microsoft, והולגו של Xbox הם סימנים מרחרים של קבוצת הרבות של Microsoft.

סימן המילה והלוגואים של Bluetooth® הם סימנים מסחריים רשומים בבעלות חברת Bluetooth SIG, Inc., וכל שימוש בסימנים כאמור על-ידי Microsoft Corporation נעשה במסגרת רישיון.

USB Type-C® ו-USB-C® הם סימנים מסחריים רשומים של USB Implementers Forum.

---

---

## **תמיכת לקוחות**

לקבלת תשובות על שאלות נפוצות, צעדים לפתרון בעיות ופרטי התקשרות עם תמיכת הלקוחות של Xbox, בקר בכתובת [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# XBOX KIEGÉSZÍTŐK KÉZIKÖNYVE

**EL KELL FOGADNIA A KORLÁTOZOTT HASZNÁLATRA VONATKOZÓ GARANCIÁT ÉS SZERZŐDÉST, A MICROSOFT SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉSET, VALAMINT A SZOFTVERLICENC-FELTÉTELEKET**  
A Microsoft-termék megvásárlásával vagy használatával Ön elfogadja a következőket:

- Az alábbiakban és a support.microsoft.com/warranty weboldalon megtalálható gyártói korlátozott hardverjótállás és -szerződés (egyes országokban gyártói korlátozott hardverjótállás).
- A Microsoft szolgáltatási szerződése vonatkozik rá: microsoft.com/msa. Ez a szerződés érvényes az Xbox online szolgáltatásainak, valamint a Microsoft Studio játékaiknak és alkalmazásainak használatára.
- Szoftverlicenc-szerződés az xbox.com/slt címen.

Kérjük, olvassa el ezeket a szerződéseket. Ha nem fogadja el őket, ne állítsa be, illetve ne használja az Xbox-terméket (konzolt vagy kiegészítőt). Küldje vissza az Xbox-terméket a Microsoftnak vagy a viszonteladójának a visszatérítésért.

**⚠ Ez a jel az ebben az útmutatóban található biztonsági és egészségügyi üzeneteket jelzi.** Olvassa el ezt az útmutatót, amelyben fontos biztonsági és egészségügyi információk találhatók az Ön által megvásárolt termékről.

**⚠ VIGYÁZAT!** Az eszköz nem megfelelő üzembe helyezése, használata és karbantartása növelheti az eszköz károsodásának kockázatát. További támogatást a support.microsoft.com címen talál.

**⚠ FIGYELEM! Kábelbiztonság**

A készülék szabadon levő kábeli és vezetékei botlásveszélyt jelenthetnek. Az összes kábel és vezetéket úgy vezesse el, hogy az arra járó emberek és háziállatok ne bukkassanak fel bennük, és ne húzzák őket meg véletlenül. Ne hagyja, hogy a gyermekek a kábelekkel vagy vezetékekkel játszanak. A kábelek és vezetékek megsérülésének elkerülése érdekében:

- Óvja a kábeleket a rálépéstől és az erős nyomhatástól.
- Óvja a kábeleket a becsipődéstől és az erős meghajlítástól, különösen a fali konnektorhoz, a tápegységhez és a készülékhez csatlakozó részeknél.
- Ne rángassa a tápkábeleket, ne kössön rájuk csomót, ne hajlítsa meg őket erősen, ne húzza meg, illetve más módon se rongálja meg őket. Ne tekerje fel túl szorosan a tápkábelt, különösen ne a tápegység köré. Ehelyett lazán tekerje fel a kábelt, és ne hajlítsa azt meg túlságosan.
- Az eszköz és a tápegység elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy a kábelek ne legyenek meghajlítva, és hogy a csatlakozók ne nyomódjanak a falnak, sem más kemény felületnek.
- Óvja a tápkábeleket minden hőforrástól.
- Ügyeljen arra, hogy a gyermekek vagy a háziállatok ne rácsússzhatnak a tápkábeleket.
- A tápkábel kihúzásakor a dugaszt fogja meg, ne a kábelt húzza.
- Rendszeresen vizsgálja meg a tápkábeleket és a többi kábelt. Ha egy tápkábel felforrósodik, elkopik, megrepved vagy bármilyen más módon megsérült, haladéktalanul hagyjon fel a használatával. Javasoljuk, hogy cserélje le a sérült tápkábelt vagy más kábelt a Microsoft által biztosított eredeti (táp)kábelre.
- Villámás esetben, vagy ha hosszabb ideig nem használja, húzza ki a töltőkábelt.

**⚠ VIGYÁZAT! Általános tudnivalók az elemek/akkumulátorok biztonságos kezelésével kapcsolatban**  
Az eszköz elemmel vagy tölthető akkumulátorral működik. Az elem/akkumulátor nem megfelelő használata sérülést, halált, anyagi kárt és az eszköz vagy a hozzá csatlakozó tartozékok sérülését okozhatja, mivel az elem/akkumulátor szivárgani kezdhet, meggyulladhat, túlhevülhet vagy felrobbanhat.

Az elemfolyadék korrozív, és mérgező is lehet. Égési sérüléseket okozhat, és ártalmas vagy akár halálos is lehet, ha lenyeli.

Az egyszer használatos vagy tölthető elemek használata esetén jelentkező kockázatok csökkentése érdekében:

- Ne engedje a gyermekeket hozzáférni az elemekhez/akkumulátorokhoz.
- A tölthető akkumulátorokat kizárólag a készülékhez kapott töltővel töltsen. A nem megfelelő töltési mód használata tüzet vagy robbanást okozhat.

- Azonnal távolítsa el a régi, gyenge vagy elhasználódott elemeket az eszközből. Használtsa újra vagy ártalmatlanítsa a régi, gyenge, elhasználódott elemeket a vonatkozó helyi, regionális vagy nemzeti rendelkezések szerint.
- Távolítsa el az elemeket, ha a készüléket hosszabb ideig kívánja tárolni.
- Kerülje az elemfolyadékkal való érintkezést. Ha az elem szivárog:
  - Ne hagyja, hogy a kiszárgott folyadék a bőrre, szembe, vagy ruhájára vagy más felületre kerüljön. Ha az elemfolyadék a bőrre, szembe vagy ruhájára kerül, azonnal mossa le az érintett területet vízzel, és forduljon orvosához vagy más egészségügyi szolgáltatójához.
  - Gondosan távolítsa el minden elemet úgy, hogy fordított sorrendben követi az eszközhöz kapott elembehelyezési utasításokat.
  - Új elemek behelyezése előtt jóváhagyott tisztítószerrel meg száraz törülköendővel a tárolásukra szolgáló rekeszt, illetve kövesse a gyártóktól tisztításra vonatkozó ajánlásait.
- Javasoljuk, hogy a Microsoft által jóváhagyott elemcsoportokat használja. Cserélje le az eszközhöz kapott egyszer használatos vagy tölthető elemeket azonos típusú és besorolású elemekre.
- Ne szerelje szét, ne törje össze, ne nyissa ki, ne szűrja át, ne tépje szét és ne zárja rövidre a külső csatlakozókat vagy áramköröket, és ne tegye ki 40 °C (104 °F) feletti hőmérsékletnek, és ne dobja tűzbe, sem vízbe az elemeket.
- Ne használjon vegyesen régi és új, illetve különböző típusú (például cink-karbon és alkáli) elemeket.
- Akadályozza meg, hogy a készülék elemérintkezői fém tárgyakkal kerüljenek érintkezésbe; az ekkor bekövetkező felmelegedés égési sérülést okozhat.
- Soha ne szállítsa vagy tárolja az elemeket fém tárgyakkal együtt.
- Ne hagyjon elemről/akkumulátorról működő eszközt hosszabb ideig közvetlen napfénynek kitétt helyen.
- Ne merítse vízbe az elemeket, illetve ne hagyja, hogy nedvesség érje őket.
- Ne használjon átvedresedett elemet. Ne próbálja hajszeráttóval, hagyományos sütőben vagy mikrohullámú sütőben megszáritani az elemet vagy az elemcsoportot.
- Ne csatlakoztassa az elemeket közvetlenül a konnektorhoz vagy az auto szivargyújtóhoz.
- Ne lépjen rá az elemekre, illetve ne üsse meg, ne dobja el, illetve ne tegye ki azokat súlyos fizikai rázkódásnak.
- Ne módosítsa és ne gyártsa újra az elemeket, ne próbáljon idegen tárgyat beléjük helyezni, ne helyezze vízbe vagy más folyadékba, illetve azok környezetébe, és ne tegye ki tűz-, robbanás- vagy más veszélynek az elemeket.
- Ne töltsen az elemeket tűz közelében vagy szélsőségesen meleg helyeken.
- Az eszköz vagy a hozzá tartozó elem – különösen kemény felületre történő – leejtése károsíthatja az eszközt vagy annak akkumulátorát. Javasoljuk, hogy kérjen professzionális segítséget az eszköz átvizsgálása érdekében, ha úgy gondolja, hogy az megsérült.
- Soha ne használjon sérült elemeket. Ha az elemen karcolások vagy bemetszések láthatók, azonnal tegye félre, és ártalmatlanítsa megfelelően. A sérült elem használata rövidzárlathoz, túlmelegedéshez vagy más hibához vezethet.

**⚠ VIGYÁZAT! Akkumulátorcseré és az eszköz javítása (felhasználó által cserélhető akkumulátorok)**  
Az eszköz felhasználó által cserélhető akkumulátorral (akkumulátorral) felnyitásával és a mellékelt használatbavételi útmutatóban az akkumulátor cseréjére vonatkozó utasítások követését követően cserélheti ki. A Microsoft javasolja, hogy az eszköz ezeket a műveleteket meghaladó javításához kérjen szakmai segítséget, vagy ha Ön végzi a javítást, járjon el különösen óvatosan. Az eszköz felnyitása és/vagy javítása áramütést, az eszköz károsodását, tüzet, személyi sérülést, illetve egyéb veszélyeket okozhat.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS: Kezelés**

Mindig körültekintően kezelje Microsoft készülékét. Fémlel és műanyagból készült, és a belsejében érzékeny elektronikus összetevők is találhatók. A készülék lémből, égés, szúrás és nyomás hatására, valamint folyadékkal érintkezve megsérülhet. Ha azt gyanítja, hogy eszköze vagy annak eleme megsérült, ne használja tovább az eszközt, mert az túlmelegedéshez vagy sérüléshez vezethet.

**⚠ VIGYÁZAT! Javítási kockázatok**

Az eszköz felnyitása és/vagy javítása áramütést, az eszköz károsodását, tüzet, személyi sérülést, illetve egyéb veszélyeket okozhat. A Microsoft javasolja, hogy kérjen professzionális segítséget az eszközök

megjavítása tekintetében, és óvatosan járjon el, amennyiben saját maga végezze javítást.

### **⚠ VIGYÁZAT! Az eszköz egyes részei mágnesesek**

Az eszköz egyes részei mágnesesek, és magukhoz vonzhatják a fém tárgyakat. Mielőtt eszközöket vagy tartozékokat összekapcsolja, a szálkák, illetve az eszköz és más tárgyak ebből következő károsodásának, illetve az esetleges személyi sérülés megelőzése érdekében győződjön meg róla, hogy az elektromos csatlakozók környezetében nem találhatók fém tárgyak. Ne helyezze a mágnesesen érzékeny eszközöket, hitelkártyákat vagy más mágneses tárolóeszközöket az eszközök környezetébe, hogy csökkentse a mágneses interferencia lehetőségeit az eszközök és más eszközök között, az orvosi eszközök esetleges zavarát, illetve a mágnesesen tárolt adatok megsérülését.

### **⚠ VIGYÁZAT! Tisztítás**

A tisztítás közbeni tűz-, rázkódás- vagy -sérülésveszélyének kockázata csökkenhet a következő óvintézkedések végrehajtása esetén:

- Húzzon ki minden kábelt, és kapcsolja ki eszközeit a tisztítás előtt.
- Csak az eszköz külsejét tisztítsa meg.
- Csak száraz törülközővel tisztítsa az eszközt.
- A ventilátorokkal, szellőzőnyílásokkal, bemenetekkel vagy más nyílásokkal rendelkező eszközök esetén:
  - Óvatosan tisztítsa meg a ventilátor, szellőzőnyílás vagy más nyílás külső felszínét, hogy eltávolíthassa a lerakódott port.
  - Ne helyezzen tárgyakat a ventilátorba, a szellőzőnyílásokba, a bemenetekbe vagy más nyílásokba.
- A csatlakozókat ne próbálja folyadékba merítve tisztítani. Óvatosan törölje le a csatlakozókat, majd törölje azokat szárazra egy tiszta törülközővel.

### **⚠ VIGYÁZAT! Fény által kiváltott rohamok**

Egyeseknél rohamot válthatnak ki a mozgóképek vagy a videójátékok során tapasztalható villódzó fények vagy minták. Azok a személyek is szenvedhetnek valamilyen nem diagnosztizált, "fény által kiváltott rohamokat" okozó betegségben, akiknek korábban nem voltak rohamaik, és nem epilepsziások.

Ezek a rohamok számos különböző tünettel járnak: szédülés, megváltozott látás, a szem vagy az arc rándása, a karok vagy a lábak rándatása vagy remegése, zavartság vagy az ártundat ideiglenes elvesztése. A fény által kiváltott rohamok eszméletvesztéssel vagy rándásokkal is járhatnak, amelyek a közelben lévő tárgyak leesése vagy megütése miatt személyi sérülést okozhatnak. Ha bármelyik említett tünetet észlel, haladéktalanul hagyja abba a játékot, és forduljon orvoshoz. A szülők figyeljenek oda gyermekeikre, és kérdezzék meg őket a fenti tünetekről: a gyermekek és a tizenévesek körében gyakoribban ezek a rohamok, mint a felnőtteknél.

A fények által kiváltott rohamok veszélye a következő óvintézkedésekkel csökkenthető:

- Újjon távolabb a képernyőtől.
- Használjon kisebb méretű képernyőt.
- Játsszon jól megvilágított helyiségben.
- Ne játsszon, ha álmosnak vagy fáradtnak érzi magát.

Ha Ön vagy bármelyik rokona hajlamos a rohamokra vagy az epilepsziára, a játék előtt konzultáljon orvosával.

### **⚠ VIGYÁZAT! Váz- és izomrendszeri rendellenességek**

Az elektronikus bemeneti eszközök használata súlyos sérülések és rendellenességek kialakulásához vezethet. Csakúgy, mint más tevékenységek közben, a számítógéppel használata során is időnként kell megállni az érzést észlelnet kezében, karjában, vállában, nyakában vagy más testrészében. Abban az esetben azonban, ha folyamatos vagy visszatérő kellemetlenségeket, fáradalmat, lüktetést, nyílást, zsibbadást, éget érzést vagy merevséget észlel, **NE HAGYJA FIGYELMEN KÍVÜL EZEKET AZ INTO JELEKET! HALADÉKTALANUL FORDULJON ORVOSHOZ**, akkor is, ha a tünetek nem a számítógéppel történő munkavégzés közben jelentkeznek. Az ilyen tünetek fájdalmas, esetleg maradóan sérülésre vagy idegi, izom-, in- illetve egyéb rendellenességre utalhatnak.

A váz- és izomrendszeri rendellenességek (MSD) közé tartozik többek között a carpalis tunnel szindróma, a tendonitis és a tenosynovitis. A kutatók egyelőre sok kérdést nem tudnak megválaszolni a váz- és izomrendszeri rendellenességekkel kapcsolatban, azonban általánosan elfogadott tény, hogy a tünetek számos forrásra vezethetők vissza. Ilyenek egybeek között az általános egészségi állapot, a stressz és kezelésének módja,

az egészségi és fizikai állapot, valamint a munka és más tevékenységek (beleértve a billentyűzet és az egér használatát is) közbeni testtartás és mozgás. A tevékenység végzésének időtartama is befolyásoló tényező lehet.

A <https://support.microsoft.com> és az [xbox.com/playhealthy](https://www.xbox.com/playhealthy) címen elérhető útmutatók elősegíthetik a számítógéppel való kényelmesebb munkavégvést, és csökkentik a váz- és izomrendszeri rendellenességek kialakulásának veszélyét.

### **⚠ VIGYÁZAT! Fojtásveszély**

Az eszközök kis méretű alkatrészeket tartalmazhat, amelyek 3 évesnél kisebb gyermekek számára fulladásveszélyt jelenthetnek. Tartsa távol a gyermekektől a kisméretű alkatrészeket.

### **⚠ VIGYÁZAT! A videójáték-tartozékok használata**

Ügyeljen rá, hogy az Xbox konzollal videójáték-tartozékokat használó gyermekek biztonságosan játszanak, és tisztában legyenek a konzol és a tartozékok használatával.

### **⚠ FIGYELEM! Hallásvédelem**

Ha headsetet vagy fejhallgatót használ, és gyakran vagy hosszabb időn át érik erős zajok vagy hangok a fülét, az ideiglenes, vagy akár végleges halláskárosodást okozhat. Minden személy más mértékben érzékeny a zajok által okozott halláskárosodásra, és a kialakuló problémák is változatosak. Az eszköz által generált hang hangereje a hang jellegétől, az eszköz beállításaival és a használt headset vagy fejhallgató típusától függően változhat. Ezért nem lehet egyértelműen meghatározni, hogy mi az a hangerő-beállítás, amely mindenki számára, és a hangok, a beállítások és az eszközök minden kombinációja esetén biztonságos.

Alább néhány olyan józan javaslatot olvashat, amelyekkel akkor is minimálisan csökkenthető az erős zajoknak és hangoknak való kitettség, ha headsettel vagy fejhallgatóval használja az eszközt:

- Igyekezzen minél rövidebb ideig hangerő csökkentés nélkül hallgatni. A nap során a fülét erős hangok hatása összeadódik. Ha a headsetet vagy a fejhallgatót keresztül maximális hangerőn hallgat zenét vagy más hanganyagot eszközén, már 15 perc alatt visszafordíthatatlan halláskárosodást szenvedhet. Ha ezenfelül további hangok zajolnak van kitéve, akkor kevesebb idő is elég ahhoz, hogy a magas hangerő halláskárosodást okozzon.
- Minél hosszabb időn át teszi ki a fülét magas hangerőű hangoknak, annál valószínűbb, hogy halláskárosodást fog szenvedni. Minél magasabb a hangerő, annál kevesebb idő szükséges a halláskárosodás kialakulásához.
- Állítsa alacsonyabba az eszköz hangerőjét, mielőtt csatlakoztatja a headsetet vagy a fejhallgatót. Legfeljebb olyan magasra állítsa a hangerőt, amely mellett csendes környezetben még tisztán hallja a külső hangokat.
- A fejhallgató vagy headset felhelyezése után ne növelje a hangerőt. A fül az idő múlásával alkalmazkodik, így nem fogja túl erősnek érezni a magas hangerőt, ez azonban nem csökkenti a halláskárosodás veszélyét.
- Ne növelje a hangerőt annyira, hogy ne hallja a kívülről érkező hanghatásokat. A kívülről érkező zajok és a headset vagy a fejhallgató hangerője összeadódik, és halláskárosodást okozhat. A szigetelt vagy zajsűrű fejhallgatók képesek lecsökkenteni a külső zajokat, így nem kell növelned a hangerőt.
- Ha nem hallja a közelben normál hangerővel beszélő embereket, vegye le a hangerőt. A normál hangerőű beszédet elnyomó hangerő károsíthatja a hallást. Még hangszigetelt vagy zajsűrű fejhallgató használata esetén is hallania kell a közelben beszélő embereket.
- A halláskárosodás kockázatának csökkentése érdekében tartsa olyan alacsonyan a hangerőt, hogy tudjon beszélgetni a közelben tartózkodó emberekkel.
- A fejhallgatók és a headsetek veszélyes tárgyakat (például tűzőkapcsokat és papírkapcsokat) vonzhatnak magukhoz. Használat előtt mindig ellenőrizze a headsetet vagy a fejhallgatót.
- A headset vagy a fejhallgató vezetékes közöni használata egyes régiókban tilos vagy csak korlátozottan engedélyezett. További információkért ellenőrizze a helyi jogszabályokat és rendelkezéseket.

Végül fontos, hogy tisztában legyen a halláskárosodás tünetivel. Érdemes rendszeresen megvizsgáltatni hallását egy audiológussal. Szakítsa meg a headset vagy a fejhallgató használatát, és vizsgálta meg hallását, ha:

- Hallásvesztést tapasztal.
- Cseng a füle.
- Tompanak vagy éleetlennek hallja saját beszédét.



### VIGYÁZAT! Személyes gyógyászati segédeszközök

Az elektromos berendezések által kibocsátott rádiófrekvencia és mágneses mező negatívan befolyásolhatja más elektronikus berendezések működését, illetve azok hibás működését eredményezhetik. Bár az eszköz tervezése, tesztelése és gyártása eveltek mellett az Egyesült Államok, Kanada, az Európai Unió és Japán által a rádiófrekvencias sugárzásra vonatkozóan fogantatott szabályok betartásával történt, az eszközben működő vezeték nélküli adóvevők és elektromos áramkörök nem szándékos zavarokat okozhatnak más elektronikus berendezésekben.

A szívritmusszabályzóval élő személyeknek mindig be kell tartaniuk az alábbi óvintézkedéseket:

- Szívritmusszabályzók: Az American Heart Association ajánlását szerint legalább 15 cm-távolságot kell tartani a vezeték nélküli eszközök és a szívritmusszabályzó között, nehogy zavarok keletkezzenek a szívritmusszabályzó működésében.
- Ha tokkal vagy tártóval használja a mobilkészítőt, olyat válasszon, amelyik nem tartalmaz fémrészeket.
- Ne hordja az eszközt mellénysebében.
- Ha bármilyen oka van azt gyanítani, hogy zavar keletkezik, haladéktalanul kapcsolja ki az eszközt.

Ha más személyes gyógyászati segédeszközt használ, az eszköz gyártójától vagy az Ön orvosától érdeklődjön meg, hogy szabad-e más elektronikus eszközöket használni a gyógyászati segédeszköze közelében.

### FIGYELEM! Vezeték nélküli eszközök használata a repülőgépek fedélzetén

Repülőgépre való felszállás, illetve egy vezeték nélküli eszköz feladandó csomagban való elhelyezése előtt távolítsa el az elemeket/akkumulátorokat a vezeték nélküli eszközökből (amennyiben ez lehetséges), vagy ha a vezeték nélküli eszközök van kikapcsolva, kapcsolja ki. Figyelje a repülés közbeni bejelentéseket, melyek arra vonatkoznak, hogy használhatja-e az eszközt repülés közben. A vezeték nélküli eszközök repülés közbeni használatáról a légitársaság a saját belátása szerint dönthet.



### VIGYÁZAT! Rádiófrekvencias (RF-) energiának való kitetésig

A Wi-Fi- vagy Bluetooth®-rádióadót tartalmazó eszközöket a Szövetségi Kommunikációs Bizottság (FCC), az Industry Canada és az EU által a rádiófrekvencias kitetésre és a fájlagos energiaelnyelési tényezőre vonatkozóan megállapított előírásoknak megfelelően tervezték, gyártották és tesztelték.

Annak érdekében, hogy a Wi-Fi- és a Bluetooth-rádiók által generált rádiófrekvencias (RF-) energiának való kitetésig ne haladja meg az irányelvek alapján meghatározott expozíciós határértékeket, helyezze el az eszközt úgy, hogy a kijelző ne érintkezzen közvetlenül a testével, például ne tegye az eszköz kijelzővel lefele az ölébe vagy a felsőterecse.

A rádiófrekvencias biztonságáról további információkat talál az FCC weboldalán, a <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety/cim>, valamint az Industry Canada weboldalán, a <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html> címen.

## A GYÁRTÓI KORLÁTOZOTT SZAVATOSSÁG ÖSSZEFOGLALÓJA

Kérjük, olvassa el a teljes korlátozott szavatosságot a [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty) weboldalon. Microsoft-termék megvásárlásával vagy használatával Ön elfogadja annak feltételeit.

A Microsoft szavatolva, hogy a Microsoft-termék normál használati feltételek között nem fog meghibásodni, a hivatalos kereskedőtől való eredeti vásárlástól számított **egy évig (90 nap a felújított Xbox-konzolokra és minden Xbox-tartozékra, kivéve az Xbox Elite Series 2 vezeték nélküli kontrollert)**. A szavatosság nem vonatkozik a szokásos mértékű kopásra és elhasználódásra, a felszíni károkra, a külső okok által okozott károkra, beleértve a leejtést, a folyadékknak való kitetséget, a nem megfelelő szállítást, a Microsoft utasításainak nem megfelelő használatot, a hackelést, a vírusokat vagy más rosszindulatú programokat, valamint az olyan javítások vagy módosítások által okozott károkat, amelyek nem a Microsoft vagy a Microsoft által felhatalmazott szolgáltatók vérték. **Amennyiben az Ön helyi jogszabályai vélelmezett szavatosságot biztosítanak, beleértve a forgalmazhatóságára vonatkozó szavatosságot is, annak tartama meggyezik a jelen szavatossággal. Tekintettel arra, hogy egyes államok, tartományok vagy országok nem teszik lehetővé a vélelmezett jótállás időtartamának korlátozását, lehetséges, hogy a fenti korlátozások nem vonatkoznak Önre.** A szavatossági szolgáltatás igénybe vételéhez, először használja a [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) weboldalon található hibaelhárítói tippeket. Amennyiben ezek nem oldják meg a problémáját, kövesse a [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) weboldalon található online eljárásokat.

További kizárások és korlátozások is alkalmazandók.

**A jelen szavatosság meghatározott szerződéses jogokat biztosít az Ön számára, amely kiegészíti és nem pedig helyettesíti az Önről irányadó, melyi fogyasztói vagy más jogszabályokon alapuló jogokat. Ön más jogok is megjelölhetik, amelyek államról államra, illetve tartományonként vagy országoként változhatnak. A jogszabályok által megengedettől eltérően, a Microsoft nem zárja ki, korlátozza vagy fűggesíti fel az Ön megillető más jogokat, beleértve azokat is, amelyek egy értékesítési szerződés megfelelőségének hiányából eredhetnek.**

## ELŐÍRÁSOK

- Nem alkalmas gépészeti, orvosi vagy ipari alkalmazásokhoz.
- Ez a termék az NRTL listáján szereplő (UL, CSA, ETL stb.) és/vagy az IEC/EN 60950-1 vagy IEC/EN 62368-1 jelű előírásoknak megfelelő (CE jelzésű) információtechnológiai berendezésekkel történő használatra készült.
- Nem tartalmaz javítható alkatrészeket.
- Üzemi hőmérséklet: +5 °C és +35 °C között.

### Az elhasznált elemek/akkumulátorok, valamint elektronos és elektronikus berendezések kezelése

Ez a termék, az elemek/akkumulátorok vagy a csomagoláson szereplő szimbólum azt jelzi, hogy a termék és annak elemje/akkumulátora nem dobható a háztartási hulladékba. Az Ön feladata arról gondoskodni, hogy a használt elemek/akkumulátorok, illetve elektronos vagy elektronikus berendezések visszagyűjtésével foglalkozó átvételi helyre eljuttassa őket. A szelektív hulladékgyűjtés, illetve a hulladékok újrafelhasználása segít a természeti erőforrások kímélésében, továbbá az emberi egészségre és környezetre gyakorolt olyan negatív hatások csökkentésében, amelyekkel a nem megfelelő hulladékkezeléssel esetleg okozna, mivel az akkumulátorokban/elemekben, valamint az elektronos és elektronikus termékekben veszélyes anyagok lehetnek jelen. Az elemek, illetve az elektronos és elektronikus hulladékok elhelyezésével kapcsolatos további tájékoztatást forduljon a helyi városi/önkormányzati hivatalhoz, a háztartási hulladék elszállítását végző szolgáltatóhoz vagy a termékértékesítő bolthoz. Az elektronos vagy elektronikus hulladékokról és a használt elemekről az [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) e-mail-címen kérhet további tájékoztatást.

A termékben lítium, NiMH, illetve alkáli elemek/akkumulátorok működhetnek.

### Rádiófrekvencias (RF) energia jelölések:

Modellek 1797, 1924: Az eszköz rádióadót tartalmaz, és úgy tervezték, gyártották és tesztelték, hogy megfeleljen a Federal Communications Commission (FCC), az Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) és az Európai Unió RF-sugárzásra és fájlagos elnyelési tényezőre vonatkozó követelményeinek.

A termékre vonatkozó fájlagos elnyelési tényezőkről kapcsolatos információk a következő címen érhetők el: [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Az FCC webhelye: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Az ISED webhelye: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>

### Egyszerűsített EU-megfelelősi nyilatkozat:

Modellek 1797, 1924: A Microsoft Corporation kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

1936-e modell: A Microsoft Corporation kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/30/EU irányelv alapvető követelményeinek és más előírásainak. Az EU-megfelelősi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcimen érhető el: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Vállalat:	Microsoft Ireland Operations Limited
Cím:	One Microsoft Place South County Business Park Dublin D18 P521 Írország
Ország:	Írország
Telefonszám:	+353 1 295 3826
Faxszám:	+353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15–5,35 GHz csak beltéri használatra.

Az 1797-es modell működési rádiófrekvenciatartománya és az ehhez kapcsolódó maximum névleges átviteli energia és tolerancia a következő:

WLAN 2,400–2,4835 GHz, 6,79 dBm EIRP +/- 1,5 dB

WLAN 5,15–5,25 GHz, 12,24 dBm EIRP +/- 1,5 dB

WLAN 5,25–5,35 GHz, 12,02 dBm EIRP +/- 1,5 dB

WLAN 5,47–5,725 GHz, 12,04 dBm EIRP +/- 1,5 dB

WLAN 5,725–5,85 GHz, 12,33 dBm EIRP +/- 1,5 dB

Bluetooth 2,400–2,4835 GHz, 5,79 dBm EIRP +/- 4 dB

## COPYRIGHT

©2020 Microsoft Corporation. A Microsoft, a Microsoft logó, az Xbox és az Xbox logó a Microsoft-vállalatcsoport védjegye.

A Bluetooth® szóvédjegy és logók a Bluetooth SIG, Inc. bejegyzett védjegyei, és az ilyen védjegyeket a Microsoft Corporation engedéllyel használja.

Az USB Type-C® és az USB-C® az USB Implementers Forum bejegyzett védjegyei.

## ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

Látogass el a [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) webhelyre a gyakran feltett kérdésekért, a hibaelhárító lépésekért és az Xbox-ügyfélszolgálat kapcsolatfelvételi adataiért.



# MANUALE DEL PRODOTTO - ACCESSORI PER XBOX

## È NECESSARIO ACCETTARE LE CONDIZIONI DELLA GARANZIA LIMITATA SULL'HARDWARE, IL CONTRATTO DI SERVIZI MICROSOFT E IL CONTRATTO DI LICENZA SOFTWARE


L'acquisto o l'utilizzo del Prodotto Microsoft implica l'accettazione delle condizioni di:

- Garanzia hardware limitata del produttore e contratto (o Garanzia limitata del produttore in alcuni paesi) riportati di seguito e all'indirizzo [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Contratto di Servizi Microsoft consultabile all'indirizzo [support.microsoft.com/msa](http://support.microsoft.com/msa). Tale contratto regola l'uso del servizio online Xbox e dei giochi e delle app di Microsoft/Studio.
- Contratto di licenza software consultabile all'indirizzo [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Ti consigliamo di leggere questi documenti. Se non accetti le condizioni, non configurare o utilizzare il prodotto Xbox (console o accessorio). Restituisci il prodotto Xbox a Microsoft o al tuo rivenditore e chiedi un rimborso.

### Questo simbolo identifica i messaggi relativi alla sicurezza e alla salute in questa guida.

Leggi la guida per conoscere informazioni importanti sulla salute e la sicurezza riguardo al prodotto che hai acquistato.

 **ATTENZIONE:** L'insosservanza delle istruzioni sulla configurazione, l'utilizzo e la cura del dispositivo può aumentare il rischio di danni al dispositivo/ai dispositivi. Puoi trovare ulteriore assistenza all'indirizzo [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

### **ATTENZIONE: Sicurezza di cavi e connettori**

I cavi e i connettori dei dispositivi esposti costituiscono un potenziale pericolo di inciampo. Disporre tutti i cavi e i connettori in modo che le persone e gli animali domestici non possano inciamparvi o tirarli accidentalmente mentre si muovono o attraversano l'area. Non permettere ai bambini di giocare con i cavi e i connettori. Per evitare di danneggiare i cavi e i connettori:

- Proteggere i cavi per impedire che vengano calpestati o schiacciati.
- Proteggere i cavi per impedire che vengano schiacciati o piegati, in particolare quando sono collegati a una presa di corrente a muro (rete elettrica), all'alimentatore e al dispositivo.
- Non stratonare, annodare, piegare, allungare o maltrattare in altro modo i cavi di alimentazione. Non avvolgere troppo saldamente il cavo di alimentazione, specialmente attorno al corpo dell'alimentatore. È preferibile avvolgerlo in spire morbide, evitando pieghe strette.
- Assicurarsi che i cavi del dispositivo o dell'alimentatore non siano piegati e che i connettori non siano pressati contro pareti o superfici dure.
- Non esporre i cavi di alimentazione a fonti di calore.
- Non permettere ad animali domestici o bambini di mordere o masticare i cavi di alimentazione.
- Quando si scollega il cavo di alimentazione, tirare la spina, non tirare il cavo.
- Controllare regolarmente i cavi di alimentazione. Se un cavo di alimentazione si surriscalda, si sfilaccia, si rompe o si danneggia in qualsiasi modo, interromperne immediatamente l'uso. Si consiglia di sostituire il cavo di alimentazione danneggiato con un cavo di alimentazione di ricambio originale Microsoft.
- Scollegare il cavo di alimentazione o il cavo di ricarica durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi.

### **ATTENZIONE: Sicurezza generale delle batterie**

Il dispositivo utilizza batterie usa e getta o ricaricabili. Un uso non corretto o improprio delle batterie usa e getta o ricaricabili può causare lesioni gravi o fatali e/o danni materiali e potrebbe danneggiare il dispositivo o i suoi accessori in seguito a fuoriuscita del liquido delle batterie, combustione, surriscaldamento o esplosione.

Il liquido delle batterie è corrosivo e può essere tossico. Può causare ustioni e, se ingerito, può risultare dannoso o fatale.

Per ridurre il rischio di lesioni quando si usano batterie usa e getta o ricaricabili:

- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.
- Caricare le batterie ricaricabili solo con il caricabatterie fornito con il dispositivo. L'uso di un metodo di carica improprio può causare incendi o esplosioni.

- Rimuovere immediatamente le batterie vecchie, scariche o esaurite dal dispositivo. Riciclare o smaltire le batterie vecchie, scariche o esaurite secondo le leggi e le normative locali, regionali o nazionali.
- Rimuovere le batterie dal dispositivo prima di conservarlo per un lungo periodo di tempo.
- Evitare il contatto con il liquido delle batterie. In caso di fuoriuscita di liquido da una batteria:
  - Evitare che il liquido fuoriuscito venga a contatto con la pelle, gli occhi, i vestiti o altre superfici. Se il liquido della batteria entra a contatto con la pelle, gli occhi o i vestiti, lavare immediatamente la parte interessata con acqua e contattare il medico o altri presidi sanitari.
- Rimuovere con cautela tutte le batterie, seguendo in senso inverso le istruzioni per l'installazione delle batterie fornite con il dispositivo.
  - Prima di inserire delle batterie nuove, pulire l'apposito alloggiamento con un panno asciutto o seguire le istruzioni per la pulizia fornite dal produttore.
- È consigliabile utilizzare batterie approvate da Microsoft. Sostituire le batterie usa e getta o ricaricabili fornite con il dispositivo con batterie dello stesso tipo e classificazione.
- Non smontare, schiacciare, aprire, forare, spezzare, causare cortocircuiti, esporre a temperature superiori ai 40 °C (104 °F) né smaltire le batterie nel fuoco o nell'acqua.
- Non usare insieme batterie nuove e usate né batterie di tipi diversi (ad esempio, batterie allo zinco-carbonio e alcaline).
- Non lasciare che i moresetti delle batterie vengano a contatto con oggetti di metallo perché possono surriscaldarsi e causare ustioni.
- Non trasportare o conservare le batterie insieme ad altri oggetti di metallo.
- Non lasciare un dispositivo a batterie esposto alla luce diretta del sole per periodi di tempo prolungati.
- Non immergere le batterie in acqua ed evitare che si bagnino.
- Non utilizzare batterie bagnate. Non tentare di asciugare le batterie con asciugacapelli, forni convenzionali o forni a microonde.
- Non collegare direttamente le batterie alle prese a muro o all'accendisigari dell'auto.
- Non colpire, lanciare, calpestare o sottoporre le batterie a pesanti urti fisici.
- Non tentare di inserire corpi estranei nelle batterie; non modificare o ricostruire, non immergere o esporre ad acqua o altri liquidi, non esporre a incendi, esplosioni o altri pericoli.
- Non ricaricare le batterie in prossimità del fuoco o in condizioni di calore eccessivo.
- La caduta del dispositivo o delle sue batterie, specialmente su una superficie dura, può causare il danneggiamento. Se si ritiene che il dispositivo sia danneggiato, Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per farlo ispezionare.
- Non utilizzare mai batterie danneggiate. Se le batterie appaiono graffiate o scheggiate, rimuoverle subito e provvedere al corretto smaltimento. L'uso di batterie danneggiate può causare cortocircuiti, surriscaldamento e altri problemi ai componenti.

### **ATTENZIONE: Sostituzione delle batterie e riparazioni del dispositivo (batterie sostituibili dall'utente)**

Per sostituire le batterie nei dispositivi con batterie sostituibili dall'utente, aprire il vano della batteria e seguire le istruzioni per la sostituzione delle batterie presenti nella Guida introduttiva. Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per tutte le altre riparazioni del dispositivo e di prestare attenzione in caso di riparazioni eseguite autonomamente. Quando si apre e/o si ripara il dispositivo, possono verificarsi scosse elettriche, danni al dispositivo, incendi, lesioni personali e altri pericoli.

### **AVVISO: Gestione**

Maneggiare con cura il dispositivo Microsoft. Il dispositivo è realizzato in metallo e plastica e contiene all'interno parti elettroniche sensibili. Il dispositivo può danneggiarsi in caso di caduta, urto, foratura, pressione o contatto con liquidi o sorgenti di calore. Se si sospetta la presenza di danni al dispositivo o alla batteria, interromperne l'uso, poiché il dispositivo potrebbe surriscaldarsi o causare lesioni.

### **ATTENZIONE: Pericoli in fase di riparazione**

Quando si apre e/o si ripara il dispositivo, possono verificarsi scosse elettriche, danni al dispositivo, incendi, lesioni personali e altri pericoli. Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per le riparazioni del dispositivo e di prestare attenzione in caso di riparazioni eseguite autonomamente.



### **ATTENZIONE: Alcune parti del dispositivo sono magnetiche**

Alcune parti del dispositivo sono magnetiche e potrebbero attirare oggetti metallici. Per ridurre il potenziale rischio di scintille e danni al dispositivo o ad altri oggetti e/o di lesioni personali, verificare che le aree dei connettori elettrici non siano ostruite da oggetti metallici prima di collegare dispositivi o connettori di ricarica. Non collocare dispositivi sensibili ai campi magnetici, carte di credito o altri supporti di archiviazione magnetici vicino al dispositivo, al fine di ridurre il rischio di interferenze magnetiche con altri dispositivi, di malfunzionamento di dispositivi medici o di danneggiamento dei dati archiviati sui supporti magnetici.



### **ATTENZIONE: Pulizia**

È possibile ridurre il pericolo di incendio, urti o danni al dispositivo Microsoft durante la pulizia adottando le seguenti precauzioni:

- Scollegare tutti i cavi e spegnere il dispositivo prima di pulirlo.
- Pulire solo la parte esterna del dispositivo.
- Pulire il dispositivo con un panno asciutto.
- In caso di dispositivi con ventole, prese d'aria, porte o aperture simili:
  - Pulire delicatamente la superficie esterna della ventola, delle prese d'aria o di altre aperture per rimuovere gli accumuli di polvere.
  - Non inserire oggetti nella ventola, nelle prese d'aria, nelle porte o in altre aperture.
- Non tentare di pulire i connettori immergendoli in liquidi. Asciugare delicatamente e solo con un panno pulito.



### **ATTENZIONE: Disturbi di fotosensibilità**

Alcune persone potrebbero accusare disturbi di fotosensibilità se esposte a schemi o luci lampeggianti in immagini in movimento o nei videogiochi. Anche persone che non hanno mai manifestato crisi o attacchi epilettici potrebbero trovarsi in una situazione di patologia non diagnosticata in grado di provocare "crisi da fotosensibilità" durante la visione di immagini in movimento o l'utilizzo dei videogiochi.

Queste crisi possono presentare sintomi diversi, come capogiri, visione alterata, tic oculari o facciali, scatti o tremolii in braccia o gambe, disorientamento, confusione o perdita di coscienza momentanea. Le convulsioni o la perdita di coscienza provocate dalle crisi da fotosensibilità possono causare incidenti, come cadute o urti contro gli oggetti circostanti. Smettere immediatamente di giocare e consultare un medico nel caso insorga una qualsiasi di questi sintomi. I genitori dovrebbero controllare o interrogare i propri figli in merito ai sintomi descritti. I bambini e gli adolescenti sono più esposti degli adulti a questo tipo di disturbi.

Il rischio di crisi da fotosensibilità può essere ridotto adottando le precauzioni seguenti:

- Sedersi più lontano dallo schermo.
- Utilizzare uno schermo più piccolo.
- Giocare in una stanza ben illuminata.
- Evitare di giocare quando si è stanchi o affaticati.

Se nell'ambito familiare si sono verificati in precedenza casi di fotosensibilità o epilessia, consultare un medico prima di giocare.



### **ATTENZIONE: Disturbi muscolo-scheletrici**

L'utilizzo di un dispositivo elettronico può causare seri infortuni o disturbi. L'uso del computer, come numerose altre attività, può provocare fastidi occasionali a mani, braccia, spalle, collo o ad altre parti del corpo. Se i sintomi riportati danno luogo a fastidi, fitte, dolori, formicolii, insensibilità, sensazioni di bruciore o rigidità persistenti o ricorrenti, **NON IGNORARE QUESTI SEGNALI MA RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE A UN MEDICO**, anche nel caso in cui i sintomi si manifestino in momenti di inattività. Tali sintomi possono essere associati a disturbi dolorosi del sistema nervoso, dei muscoli, dei tendini o di altre parti del corpo, che talvolta possono provocare patologie anche permanenti.

I disturbi muscolo-scheletrici (DMS) includono la sindrome del tunnel carpale, le tendiniti, le tenosinoviti e altri problemi. Benché i ricercatori non siano ancora in grado di rispondere a molte domande sui DMS, sono generalmente d'accordo sul fatto che la loro comparsa possa essere collegata a molti fattori, tra cui: lo stato generale di salute, lo stress e la sua gestione, le condizioni mediche e fisiche, la postura e il modo di usare il proprio corpo durante il lavoro e altre attività (compreso

l'utilizzo di una tastiera o di un mouse). Un'altra concausa è anche la durata di una determinata attività.

Per informazioni utili per lavorare in modo più confortevole con il dispositivo e possibilmente ridurre il rischio di insorgenza di tali disturbi, vedere <https://support.microsoft.com> e [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Healthy Gaming Guide - Guida al gioco senza rischi per la salute).



### **ATTENZIONE: Pericolo di soffocamento**

Il dispositivo può contenere piccole parti che possono comportare un rischio di soffocamento per i bambini al di sotto dei 3 anni. Tenere le piccole parti fuori dalla portata dei bambini.



### **ATTENZIONE: Utilizzo di accessori per videogiochi**

Assicurarsi che i bambini che usano accessori per videogiochi con la console Xbox giochino in sicurezza, entro i loro limiti, e che comprendano l'uso corretto della console e degli accessori.



### **ATTENZIONE: Sicurezza dell'udito**

L'esposizione frequente o prolungata a suoni o rumori elevati durante l'utilizzo di cuffie o auricolari può causare la perdita temporanea o permanente dell'udito. La predisposizione a problemi uditivi o alla perdita dell'udito a causa del rumore varia da individuo a individuo. Inoltre, il volume sonoro prodotto da un dispositivo può variare a seconda della natura del suono, delle impostazioni del dispositivo e delle cuffie utilizzate. Di conseguenza, non esiste un'impostazione del volume adatta a tutti o a ogni combinazione di audio, impostazioni e apparecchiature.

Ecco alcune raccomandazioni per ridurre al minimo l'esposizione a rumori o suoni elevati durante l'utilizzo di cuffie o auricolari con il dispositivo:

- Ridurre al minimo la durata dell'ascolto a volume elevato. Tutti i suoni a cui si è esposti durante la giornata si accumulano. L'ascolto di musica o altri contenuti al massimo volume con le cuffie o gli auricolari può provocare danni uditivi permanenti in soli 15 minuti. Di conseguenza, se ci si espone ad altri suoni elevati, eventuali danni uditivi si produrranno in un tempo minore.
- Maggiore è la durata dell'esposizione a suoni elevati, maggiore è la probabilità di subire danni all'udito. Maggiore è il volume sonoro, minore è il tempo necessario per produrre danni all'udito.
- Abbassare sempre il volume del dispositivo prima di collegare le cuffie o gli auricolari. Regolare il volume a un livello che consenta di udire chiaramente i rumori in un ambiente silenzioso, senza sollevarlo ulteriormente.
- Non aumentare il volume dopo avere iniziato l'ascolto. Con il tempo, le orecchie possono adattarsi e i suoni elevati possono sembrare normali, ma il volume può comunque danneggiare l'udito.
- Non aumentare il volume per sovrastare i rumori esterni. La combinazione dei rumori esterni e dei suoni provenienti dalle cuffie o dagli auricolari può danneggiare l'udito. Le cuffie con isolamento acustico o con tecnologia di eliminazione del rumore possono ridurre i rumori esterni ed eliminare l'esigenza di aumentare il volume.
- Se non si capisce ciò che dice una persona vicina che parla normalmente, abbassare il volume. Un volume che sovrasta una normale conversazione può danneggiare l'udito. Anche le cuffie con isolamento acustico o con tecnologia di eliminazione del rumore dovrebbero permettere di udire la voce delle persone che parlano nelle vicinanze.
- Per ridurre al minimo il rischio di danni uditivi, mantenere un volume sufficientemente basso da consentire di conversare con le persone vicine.
- Le cuffie e gli auricolari possono attrarre oggetti pericolosi come graffette o fermagli. Controllare sempre le cuffie o gli auricolari prima di utilizzarli.
- L'utilizzo di cuffie o auricolari durante la guida potrebbe essere vietato o soggetto a restrizioni; per ulteriori informazioni, verificare le leggi e le normative locali.

Infine, prestare attenzione ai sintomi di ipoacusia. È consigliabile sottoporsi a controlli regolari dell'udito presso un audiologo. Smettere di utilizzare le cuffie o gli auricolari con il dispositivo e sottoporsi a un controllo dell'udito nei casi seguenti:

- Si avvertono sintomi di ipoacusia.
- Si avvertono ronzii o suoni persistenti.
- La propria voce suona smorzata, sorda o piatta.



#### ATTENZIONE: Dispositivi medici personali

Le radiofrequenze e i campi magnetici generati dagli apparecchi elettronici possono interferire con il funzionamento di altri apparecchi elettronici. Sebbene il dispositivo sia progettato, testato e prodotto in modo conforme alle normative che regolano le emissioni in radiofrequenza in Paesi come Stati Uniti, Canada, Unione Europea e Giappone, i trasmettitori wireless e i circuiti elettrici del dispositivo possono causare interferenze involontarie ad altre apparecchiature elettroniche.

I portatori di pacemaker devono adottare sempre le seguenti precauzioni:

- L'ente American Heart Association raccomanda di mantenere una distanza minima di 15 cm (6 pollici) tra un dispositivo wireless e un pacemaker per evitare potenziali interferenze.
- Se si utilizza il dispositivo mobile con una custodia o un supporto, sceglierne uno privo di parti metalliche.
- Non portare il dispositivo in tasche all'altezza del torace.
- In caso di sospetta interferenza, spegnere immediatamente il dispositivo.

Se si utilizzano dispositivi medici diversi dal pacemaker, consultare i rispettivi produttori o il proprio medico per informazioni e istruzioni sull'uso di altri dispositivi elettronici nell'area circostante.

#### AVVISO: Dispositivi wireless a bordo di aerei

Prima di imbarcarsi su un aereo o riporre un dispositivo wireless in un bagaglio che verrà sottoposto a controllo, rimuovere le batterie dal dispositivo wireless (se rimovibili) oppure spegnere il dispositivo (se provvisto di un interruttore di accensione/spengimento). Ascoltare gli annunci a bordo riguardo all'uso di dispositivi durante il volo. L'uso di dispositivi wireless durante il volo è a discrezione della compagnia aerea.



#### ATTENZIONE: Esposizione a energia in radiofrequenza (RF)

I dispositivi dotati di trasmettitori radio Wi-Fi e Bluetooth® sono stati progettati, prodotti e testati in conformità alle linee guida dell'Unione Europea, della commissione statunitense Federal Communications Commission (FCC) e dell'ente canadese Industry Canada sull'esposizione alle radiofrequenze e sul tasso di assorbimento specifico (o SAR).

Per garantire che l'esposizione all'energia RF generata dai trasmettitori radio Wi-Fi e Bluetooth non superi i limiti di esposizione stabiliti da tali linee guida, orientare i dispositivi dotati di schermo in modo che il lato dello schermo non sia a diretto contatto con il corpo, ad esempio posato sulle gambe o sul torace.

Ulteriori informazioni sulla sicurezza RF sono disponibili sul sito Web dell'ente FCC all'indirizzo <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> e sul sito Web dell'ente Industry Canada all'indirizzo <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nfst/eng/sf01904.html>.

## RIEPILOGO DELLA GARANZIA LIMITATA DEL PRODUTTORE

Leggere l'intera garanzia limitata all'indirizzo [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Acquistando o utilizzando il prodotto Microsoft, l'utente ne accetta i termini.

Microsoft garantisce che il prodotto Microsoft non subirà malfunzionamenti in condizioni di utilizzo normali per un **anno (90 giorni) per le console Xbox ricondizionate e tutti gli accessori Xbox eccetto il Controller Wireless Elite per Xbox Series 2** dalla data dell'acquisto originale presso un rivenditore autorizzato. La garanzia esclude normale usura, danneggiamenti estetici, danni causati da cause esterne, compresa caduta, esposizione a liquidi, ventilazione inadeguata, uso non conforme alle istruzioni di Microsoft, pirateria informatica, virus o altro malware e danni causati da riparazioni o modifiche da parte di persone diverse da Microsoft o da un provider di servizi autorizzato da Microsoft. **Se all'utente, ai sensi della legge applicabile locale, viene concessa una eventuale garanzia implicita, inclusa una garanzia implicita di commerciabilità, la sua durata è limitata al periodo della presente garanzia. Alcuni stati, province o paesi non consentono limitazioni circa la durata delle garanzie implicite, pertanto queste limitazioni potrebbero non essere applicabili.** Per ottenere assistenza in garanzia, utilizzare prima i suggerimenti per la risoluzione dei problemi forniti nella pagina [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Se non risolvono il problema, seguire il processo online all'indirizzo [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Si applicano altre esclusioni e limitazioni.

**Questa garanzia fornisce diritti contrattuali specifici e si aggiunge a, senza sostituirlo, qualsiasi diritto legale che l'utente possa avere ai sensi delle leggi locali a tutela del consumatore o alle**

**altre leggi applicabili. L'utente può anche avere altri diritti che variano da stato a stato o in base alla provincia o al paese. Oltre a quanto consentito dalla legge, Microsoft non esclude, limita o sospende altri diritti che l'utente possa avere, compresi quelli che potrebbero derivare dalla non conformità di un contratto di vendita.**

## INFORMAZIONI DI CARATTERE NORMATIVO

- Non utilizzabile con macchinari oppure in applicazioni industriali o mediche.
- Questo prodotto è destinato all'uso con apparecchiature informatiche elencate da NRTL (UL, CSA, ETL e così via) e/o conformi alle norme IEC/EN 60950-1 o IEC/EN 62368-1 (dotate di marchio CE).
- Non include parti da sottoporre a manutenzione.
- Temperatura di esercizio: da +5 °C (+41 °F) a +35 °C (+95 °F).

#### Smaltimento di batterie esaurite e apparecchiature elettriche ed elettroniche



Questo simbolo sul prodotto o sulle sue batterie o sulla sua confezione significa che il prodotto e le batterie in esso contenute non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici. L'utente è responsabile dello smaltimento presso un apposito punto di raccolta per il riciclo delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta differenziata e il riciclo permettono di preservare le risorse naturali e di prevenire potenziali conseguenze negative per la salute degli esseri umani e per l'ambiente derivanti da uno smaltimento non corretto, a causa della possibile presenza di sostanze pericolose nelle batterie e nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per ulteriori informazioni sui punti di raccolta delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, contattare il comune di residenza, il servizio locale di smaltimento dei rifiuti o il negozio presso il quale è stato acquistato il prodotto. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie esaurite, scrivere all'indirizzo [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com).

Questo prodotto può utilizzare batterie alcaline, NiMH o al litio.

#### Esposizione a energia di frequenza radio (RF)

Modelli 1797, 1924. Il dispositivo contiene trasmettitori radio ed è stato progettato, prodotto e testato in conformità alle linee guida dell'Unione Europea, della commissione statunitense Federal Communications Commission (FCC) e dell'ente canadese Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) relative all'esposizione alle radiofrequenze e al tasso di assorbimento specifico (SAR). Le informazioni sul tasso di assorbimento specifico (SAR) sono disponibili all'indirizzo [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Sito Web FCC: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>



Sito web ISED: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nfst/eng/sf01904.html>

#### Dichiarazione di conformità UE semplificata

Modelli 1797, 1924: Microsoft Corporation dichiara che il presente prodotto è conforme alla Direttiva 2014/53/EU.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Azienda:	Microsoft Ireland Operations Limited
Indirizzo:	One Microsoft Place South County Business Park Dublin D18 P521
Paese:	Irlanda
Numero di telefono:	+353 1 295 3826
Numero di fax:	+353 1 706 4110

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz esclusivamente per utilizzo interno.

Le bande di radiofrequenza per il funzionamento del modello 1797, la potenza di trasmissione nominale massima e le tolleranze associate sono:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## COPYRIGHT

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, il logo Microsoft, Xbox e il logo Xbox sono marchi del gruppo di società Microsoft.

Il nome e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di Microsoft Corporation avviene secondo licenza.

USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum.

## ASSISTENZA CLIENTI

---

Per conoscere le procedure di risoluzione dei problemi, ottenere risposte alle domande più comuni e le informazioni di contatto dell'assistenza clienti Xbox, visitare [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com)

# PRODUKTVEILEDNING FOR XBOX-TILBEHØR

## DU MÅ AKSEPTERE BEGRENSET MASKINVAREGARANTI OG AVTALE, MICROSOFTS TJENESTEAVTALE OG LISENSVILKÅRENE FOR PROGRAMVAREN

Ved å kjøpe eller bruke Microsoft-produktet godtar du:

- Produsentens begrensede maskinvaregaranti og avtale (Produsentens begrensede garanti i noen land) nedenfor og på [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Microsofts tjenesteavtale på [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Den styrer bruk av onlinetjenester for Xbox og Microsoft Studio-spill og -apper.
- Programvarelisensavtale på [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Les disse avtalene. Hvis du ikke godtar dem, må du ikke installere eller bruke Xbox-produktet (konsoll eller tilbehør). Returner Xbox-produktet til Microsoft eller forhandleren for refusjon.

**⚠ Dette symbolet varslers om sikkerhets- og helsemeldinger i denne veiledningen.**  
Les informasjonen om sikkerhet og helse i denne veiledningen for produktet du har kjøpt.

**⚠ ADVARSEL:** Hvis konfigurasjon, bruk og rengjøring av dette produktet ikke gjøres på riktig måte, kan det øke risikoen for skade på enheten eller enhetene. Du finner mer støtte på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com)

### ⚠ FORSIKTIG: Kabel- og ledningssikkerhet

Enhetskabler og -ledninger som ligger fritt, utgjør en potensiell snubelfare. Ordne alle kabler og ledninger slik at personer eller kjæledyr ikke så lett snubler i dem eller ved et uhell drar i dem når de forflytter seg eller går gjennom området. Ikke la barn leke med kabler og ledninger. Slik unngår du skade på kabler og ledninger:

- Beskytt ledningene slik at de ikke blir tråkket på eller klemte.
- Beskytt kabler slik at de ikke klemmes eller får knekk, spesielt der de kobles til et vegguttak, strømforsyningssenhet og enheten.
- Du må ikke rykke eller dra i, knekke eller på annen måte misbruke strømledninger. Ikke vikle strømledningen for stramt, spesielt rundt skjøteledninger. Vikle den i stedet i løse kveiler i stedet for skarpe vinkler.
- Når du plasserer enheten eller PSU-en, må du forsikre deg om at ledningene ikke er bøyd skarpt og at kontaktene ikke skyves mot en vegg eller hard overflate.
- Ikke utsett strømledninger for varmekilder.
- Ikke la kjæledyr eller barn bite i eller tygge på strømledninger.
- Når du skal koble fra strømledningen, må du dra i støpselet, ikke i ledningen.
- Insiper strømledningene og kablene regelmessig. Hvis en strømledning eller kabel er varm, tyntslitt, sprukket eller skadet, må du øyeblikkelig slutte å bruke den. Vi anbefaler at du bytter ut den skadete strømledningen eller kablen med en strømledning eller kabel fra Microsoft.
- Koble fra ledakabelen eller ledningen i tordenvær eller når de ikke brukes i lengre perioder.

### ⚠ ADVARSEL: Generell batterisikkerhet

Enheten bruker engangs batterier eller oppladbare batterier. Feil bruk eller misbruk av engangsbatterier eller oppladbare batterier kan føre til skade, død og skade på eiendom, og kan også føre til skade på enheten eller enhetens tilbehør på grunn av lekkasje av batterisyre, brann, overoppheting eller eksplosjon.

Batterisyre er etsende og kan være giftig. Den kan forårsake brannskader og kan være farlig eller dødelig hvis den svelges.

Slik reduserer du risikoen for skader ved bruk av engangsbatterier eller oppladbare batterier:

- Oppbevar batterier utljøngelig for små barn.
- Lad kun oppladbare batterier med laderen som fulgte med enheten. Bruk av feil lademetode kan føre til brann eller eksplosjon.
- Fjern umiddelbart gamle, svake eller utslitte batterier fra enheten. Resirkuler eller kast gamle,

svake eller utslitte batterier i samsvar med lokale, regionale eller nasjonale lover eller forskrifter.

- Ta batteriene ut av enheten før du sender enheten til oppbevaring i en lengre periode.
- Unngå kontakt med batterisyre. Hvis et batteri lekker:
  - Sørg for at batterisyren ikke kommer i kontakt med huden, øynene, klær eller andre overflater. Hvis batterisyren kommer i kontakt med huden, øynene eller klærne, må du umiddelbart skylle det berørte området med vann og kontakte medisinsk personell.
  - Ta ut alle batterier forsiktig ved å følge instruksjonene for innsetting av batteri i omvendt rekkefølge.
  - Tørk batterirommet godt med en tørr klut før nye batterier settes inn, eller følg produsentens anvisninger for renhold.
- Vi anbefaler at du bruker batterier som er godkjent av Microsoft. Bruk batterier av samme type og styrke når du skal bytte ut engangsbatteriene eller de oppladbare batteriene som følger med enheten.
- Du må ikke demontere, knuse, åpne, punktere eller kortslutte eksterne kontakter eller kretser på batterier, utsette batterier for temperaturer over 40 °C (104 °F) eller kaste batterier på åpen ild eller i vann.
- Bild aldri nye og gamle batterier eller ulike typer batterier (for eksempel sink-karbon-batterier og alkaliske batterier).
- Ikke la metallgjenstander komme i kontakt med batteripolene på enheten. De kan bli varme og forårsake brannskader.
- Ikke bær eller plasser batterier eller batteripakker sammen med andre metallgjenstander.
- Ikke la en batterieretvnet enhet utsettes for direkte sollys i lengre perioder.
- Ikke senk batterier ned i vann eller la dem bli våte.
- Ikke bruk et batteri som har blitt vått. Ikke forsøk å tørke et batteri eller en batteripakke med hårtørker, stekeovn eller mikrobølgeovn.
- Ikke koble batterier direkte til stikkontakter eller kontakter til sigarettennere.
- Ikke slå, kast, trakk på eller utsett batterier for betydelige fysiske støt.
- Du må ikke endre eller reprodusere batteriet, forsøk å sette inn fremmedlegemer i batteriet, senke batteriet ned i eller utsette det for vann eller andre væsker, utsette det for åpen ild, eksplosjon eller annen fare.
- Ikke lad batterier nær et bål eller under ekstremt varme forhold.
- Hvis du mister ned enheten eller batteriet til enheten, spesielt på en hard overflate, kan enheten og batteriet skades. Vi anbefaler at du får profesjonell hjelp til å undersøke enheten hvis du mistenker at den har blitt skadet.
- Bruk aldri et batteri som er skadet. Hvis batterier har riper eller hakk, må du umiddelbart legge det vekk og avhende det på riktig måte. Bruk av et skadet batteri kan føre til elektrisk støt, overoppheting og andre komponentfeil.

### ⚠ ADVARSEL: Utskifting av batteri og reparasjon av enheter (batterier som kan byttes av bruker)

Enheter som har batterier som kan byttes av brukeren, kan byttes ut ved å åpne batterirommet og følge instruksjonene for utskifting av batteri i hurtigstartveiledningen. Microsoft anbefaler at du får profesjonell hjelp til alle andre reparasjoner av enheten, og at du er forsiktig hvis du prøver å reparere selv. Åpning og/eller reparasjon av enheten kan føre til elektrisk støt, skade på enheten, brann og risiko for personskade og andre farer.

### ⚠ MERKNAD: Håndtering

Hånder Microsoft-enheten med forsiktighet. Den er laget av metall og plast og har følsomme elektroniske komponenter inni. Enheten kan bli skadet hvis den slippes, brennes, punkteres eller knuses, eller hvis den kommer i kontakt med væske. Hvis du mistenker skade på enheten eller batteriet, må du slutte å bruke enheten fordi dette kan føre til overoppheting eller skade.

### ⚠ ADVARSEL: Risiko ved reparasjoner

Åpning og/eller reparasjon av enheten kan føre til elektrisk støt, skade på enheten, brann og risiko for personskade og andre farer. Microsoft anbefaler at du søker profesjonell hjelp til reparasjon av enheter, og at du er forsiktig hvis du utfører reparasjoner selv.



### **ADVARSEL: Deler av denne enheten er magnetisk**

Deler av enheten er magnetisk og kan trekke seg magnetiske elementer. For å redusere den potensielle risikoen for gnister og deriv skade på enheten, andre gjenstander og/eller mulig personskade, må du kontrollere at det ikke er metallgjenstander i de elektriske tilkoblingsområdene før du kobler sammen enheter eller ladekontakter. Ikke plasser magnetisk følsomme enheter, kredittkort eller andre magnetiske lagringsmedier i nærheten av enheten for å redusere faren for magnetisk interferens mellom enheten og andre enheter, mulig forstyrrelse i driften av medisinsk utstyr eller skade på data som er magnetisk lagret.



### **ADVARSEL: Rengjøring**

Risikoen for brann, støt eller skade på Microsoft-enheten under rengjøring, kan reduseres ved å ta følgende forholdsregler:

- Koble fra alle kabler og slå enheten av før rengjøring.
- Rengjør bare utsiden av enheten.
- Rengjør enheten med en tørr klut.
- For enheter med vifter, ventilasjonsåpninger, porter eller lignende åpninger:
  - Rengjør forsiktig utsiden av viften, ventilasjonsåpningen eller åpningen for å fjerne støv.
  - Ikke før inn gjenstander i viften, ventilasjonsåpningene, portene eller andre åpninger.
- Ikke forsøk å rengjøre kontakter ved å legge dem i væske. Tørk bare forsiktig av med en ren klut.



### **ADVARSEL: Fotosensitiv anfall**

Noen mennesker kan oppleve et anfall når de utsettes for blinkende lys eller mønstre i bevegelige bilder eller videospill. Selv om du aldri tidligere har hatt anfall eller epilepsi, kan du ha en udiagnostisert tilstand som utløse fotosensitive epileptiske anfall når du ser på bevegelige bilder eller videospill.

Slik anfall kan opptre i mange former, for eksempel som svimmelhet, synsforstyrrelser, øye- eller ansiktsbevegelser, krampetrekninger eller risting i armer og ben, forvirring eller midlertidig bevisstløshet. Fotosensitive anfall kan også medføre bevisstløshet eller krampetrekninger som kan føre til skade fordi man faller eller slår seg på gjenstander. Hvis noe av dette skulle skje deg, må du øyeblikkelig slutte å spille og ta kontakt med lege. Foreldre bør se etter eller spørre sine barn om symptomene ovenfor. Barn og tenåringer er mer utsatt enn voksne.

Faren for fotosensitive anfall kan reduseres ved å ta følgende forholdsregler:

- Sitt lengre unna skjermen.
- Bruk en mindre skjerm.
- Spill i et godt opplyst rom.
- Ikke spill når du er trett eller sliten.

Hvis du eller noen i familien har hatt anfall eller epilepsi tidligere, bør du snakke med legen din før du begynner å spille.



### **ADVARSEL: Muskel- og skjelettplager**

Bruk av elektroniske inndataenheter kan knyttes til alvorlige skader eller lidelser. Når du bruker en datamaskin, kan du på samme måte som med mange andre aktiviteter noen ganger føle ubehag i hender, armer, skulder, nakke eller andre kroppsdeler. Hvis du imidlertid opplever symptomer som vedvarende eller tilbakevendende ubehag, smerte, banking, verk, kløe, nummenhet, svie eller stålhet, MÅ DU IKKE OVERSE DISSE FARESIGNALENE. KONTAKT UMIDDELBERT KVALIFISERT HELSEPERSONELL, selv om symptomene oppstår når du ikke arbeider ved datamaskinen. Symptomer som disse kan være forbundet med smertefulle og andre ganger varige, funksjonshemmende plager eller sykdommer på nerver, muskler, sener og andre kroppsdeler.

Slike muskel- og skjelettplager kan være karpalunnsyndrom, senebetennelse, seneskjebetenelse og andre plager. Selv om forskere ennå ikke kan gi svar på mange spørsmål om MSD-er, er det generell enighet om at mange faktorer kan knyttes til forekomsten av dem, inkludert: generell helsestilstand, stress om måten det blir håndtert på, medisinske og fysiske tilstander og hvordan en person plasserer og bruker kroppen under arbeid og andre aktiviteter (inkludert bruk av tastatur og mus). Hvor mye tid som brukes på aktiviteten, kan også være en faktor.

Du kan finne noen retningslinjer som kan hjelpe med å arbeide mer komfortabelt med enheten og kanskje redusere risikoen for å få en MSD, på <https://support.microsoft.com> og [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Healthy Gaming Guide).



### **ADVARSEL: Kvelningsfare**

Denne enheten kan inneholde små deler som kan utgjøre en kvelningsfare for barn under 3 år. Oppbevar små deler utligngjengelig for barn.



### **ADVARSEL: Bruke videospilltilbehør**

Sørg for at barn som bruker videospilltilbehør med Xbox-konsollen, spiller trygt, innenfor sine grenser, og for at de forstår riktig bruk av konsollen og tilbehøret.



### **FORSIKTIG: Hørselsikkerhet**

Hyppt eller forlenget eksponering for høy støy eller lyd når du bruker hodesett eller hodetelefoner, kan forårsake midlertidig eller permanent hørselstap. Individuell mottakelighet for støy/fremkalt hørselstap og potensielle hørselsproblemer varierer. Lydvolumet som produseres av en enhet, kan også variere avhengig av typen lyd, enhetsinnstillingene og hodesettet eller hodetelefonene som brukes. Det er derfor ingen enkelt voluminnstilling som passer for alle eller for hver kombinasjon av lyd, innstillinger og utstyr.

Her er noen fornuftige anbefalinger som minimerer eksponeringen for høy støy eller lyd når du bruker hodesett eller hodetelefoner med enheten:

- Begrens tiden du bruker på å lytte til høy lyd. All lyd du utsettes for i løpet av dagen, akkumuleres. På maksimalt volum kan det å lytte til musikk eller annet innhold på enheten med hodesett eller hodetelefoner skade hørselen din permanent på 15 minutter. Hvis du også utsettes for annen høy lyd, kan du raskere få hørselsskade når du lytter på høyt volum.
- Jo lenger du er utsatt for høy lyd, desto større er faren for å skade hørselen. Jo høyere lyden er, desto kortere tid tar det å skade hørselen.
- Skru alltid volumet ned på enheten før du kobler hodesett eller hodetelefoner til enheten. Still inn volumet slik at du hører godt når det er stille rundt deg, og ikke høyere enn det.
- Ikke øk volumet etter at du har begynt å lytte. Ørene kan venne seg til lyden over tid, slik at høyt volum høres normalt ut. Høyt volum kan likevel skade hørselen.
- Ikke øk lydvolumet for å stenge ute støy fra omgivelsene. Kombinasjonen av støy fra omgivelsene og lyd fra hodesettet eller hodetelefonene kan skade hørselen. Forsiglede eller støykansellerende hodetelefoner kan redusere støyten utenfra slik at du ikke trenger å skru opp volumet.
- Hvis noen i nærheten snakker normalt og du ikke hører hva de sier, må du skru ned volumet. Lyd som overgår normal tale, kan skade hørselen. Selv med tettsttende eller støydreuserende hodetelefoner bør du være i stand til å høre en vanlig samtale i nærheten.
- Hvis du vil minimere muligheten for hørselsskade, må du holde volumet lavt nok til at du kan føre en samtale med andre i nærheten.
- Farlige gjenstander som støfter og binders kan feste seg til hodetelefoner og hodesett. Kontroller alltid hodesettet eller hodetelefonene før bruk.
- Bruk av hodesett eller hodetelefoner mens du kjører kan være forbudt eller underlagt restriksjoner i ditt område. Sjekk lokale lover og forskrifter for mer informasjon.

Vær oppmerksom på symptomer på hørselstap. Det kan lønne seg å gå til hørselkontroll regelmessig. Slutt å bruke hodesett eller hodetelefoner sammen med enheten og få hørselen undersøkt hvis:

- Du opplever noen symptomer på hørselstap.
- Du hører ringing i ørene.
- Talen høres dempet, kjedelig eller flat.



### **ADVARSEL: Personlige medisinske enheter**

Radiostråling og magnetfelt fra elektronisk utstyr kan påvirke funksjonen til annet elektronisk utstyr negativt og føre til feilfunksjon. Til tross for at enheten er utviklet, testet og produsert i samsvar med forskrifter om radiostråling i land som USA, Canada, EU og Japan, kan de trådløse senderne og de elektriske kretsene i enheten skape utiliketter interferens i annet elektronisk utstyr.

Personer med pacemakere må alltid ta følgende forholdsregler:

- American Heart Association anbefaler en minsteavstand på 15 cm mellom en trådløs enhet og en pacemaker for å unngå potensiell interferens med pacemakeren.
- Hvis du bruker mobilenheten med et deksel eller en holder, velg der du er uten metalldelel.

- Ikke bær enheten in en bryststomme.
- Hvis du har en mistanke om at det har oppstått interferens, må du slå av enheten øyeblikkelig.

Hvis du bruker en annen medisinsk enhet enn en pacemaker, må du kontakte produsenten av enheten eller legen din for å få informasjon og instruksjoner for bruk av andre elektroniske enheter i nærheten av den medisinske enheten.

#### MERKNAD: Trådløse enheter ombord i fly

For du går om bord i et fly eller pakker en trådløs enhet i bagasje som skal sendes med fly, må du ta batteriene ut av den trådløse enheten (hvis de kan tas ut) eller slå enheten av (hvis den har av/på-bryter). Lytt til kunngjøringene ombord som forteller deg om det er tillatt å bruke enheten under flyturen. Tillatelse til å bruke trådløst ombord gis av flyselskapet.

#### ⚠ ADVARSEL: Eksponering for radiofrekvent (RF) energi

Enheter med Wi-Fi- og Bluetooth™-radiosendere er utformet, produsert og testet for å overholde Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada og europeiske retningslinjer for RF-eksponering og spesifikke absorpsjonshastighet.

For å sikre at din eksponering for RF-energi som genereres av Wi-Fi- og Bluetooth-radioene ikke overskrider eksponeringsgrensene som er fastsatt i disse retningslinjene, må du plassere enheter med skjerm slik at skjermens ikke er i direkte kontakt med kroppen, som å legge skjermens ned i fanget eller på overkroppen.

Mer informasjon om RF-sikkerhet finner du på FCCs nettsted på <http://www.fcc.gov/et/rsaafety> og Industry Canada-nettstedet på <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## SAMMENDRAG AV BEGRENSET PRODUSENTGARANTI

Du kan lese hele den begrensede garantien på [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Ved å kjøpe eller bruke Microsoft-produktet, godtar du betingelsene.

Microsoft garanterer at Microsoft-produktet ikke svikter under normale bruksforhold for en periode på **ett år (90 dager for renoverte Xbox-konsoller og alt Xbox-tilbehør, unntatt Xbox Elite Wireless Controller Series 2)**, gjeldende fra datoen for opprinnelig kjøp fra en autorisert forhandler. Garantien gjelder ikke for normal slitasje, kosmetiske endringer, skade forårsaket av eksterne faktorer herunder at produktet mistes i bakken, eksponeres for væske, utstrekkelig utlufning, bruk som ikke er i samsvar med Microsofts instruksjoner, hacking, virus eller annen skadelig programvare, og skade forårsaket av reparasjoner eller modifiseringer utført av andre enn Microsoft eller en Microsoft-autorisert tjenesteleverandør. **Hvis din lokale lovgivning gir deg noen underforstått garanti, herunder for salgbarhet, skal en slik garanti ha samme varighet som denne garantien. Enkele delstater/områder eller land tillater ikke begrensninger i varigheten av underforståtte garantier, så det kan være at ovennevnte begrensning ikke gjelder for deg.** For å få benytte garanti-tjenestene bruker du først feilsøkingstipsene på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Hvis dette ikke løser problemet ditt, kan du følge online-prosessen på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Andre utelukkelse og begrensninger gjelder.

**Denne garantien gir deg spesifikke kontraktsmessige rettigheter og kommer i tillegg til, ikke i stedet for, lovbestemte rettigheter du måtte ha etter lokale forbrukerlover eller andre lover som gjelder for deg. Du kan også ha andre rettigheter som kan variere fra delstat til delstat eller etter område eller land. Unntatt når loven tillater det, vil ikke Microsoft utelukke, begrense eller suspendere noen rettigheter du måtte ha, herunder slike som måtte oppstå på grunnlag av manglende overholdelse av en salgskontrakt.**

## INFORMASJON OM FORSKRIFTER

- Ikke beregnet på bruk til maskinelle, medisinske eller industrielle formål.
- Dette produktet skal brukes med NRTL-opptør utstyr (UL, CSA, ETL, osv.), og/eller IT-utstyr som er samsvar med IEC/EN 60950-1 eller IEC/EN 62368-1 (CE-merket).
- Produktet inneholder ingen deler som det kan utføres service på.

- Driftstemperatur: 5 °C til 35 °C.

#### Avhending av brukte batterier og elektrisk og elektronisk utstyr



Dette symbolet på produktet eller batteriene eller emballasjen betyr at dette produktet og batterier i det må ikke kastes med husholdningsavfallet. Det er ditt ansvar at det leveres på angitt innsamlingssted for gjenbruk av batterier og elektrisk eller elektronisk utstyr.

Denne separate innsamlings- og resirkuleringsplan kan hjelpe til med å bevare naturlige ressurser og forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse

på grunn av tilstedeværelsen av farlige stoffer i batterier og elektrisk og elektronisk utstyr, som kan forårsakes av feil deponering. Du kan få nærmere opplysninger om hvor du kan levere batterier samt elektrisk og elektronisk avfall ved å kontakte de lokale myndighetene eller stedet der du kjøpte produktet. Kontakt [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com) for mer informasjon om avhending av elektrisk og elektronisk utstyr og batterier.

Produktet kan benytte litium-, NiMH-batterier eller alkaliske batterier.

#### Eksponering for radiofrekvensenergi (RF-energi):

Modeller 1797, 1924: Denne enheten inneholder radiosendere og er konstruert, produsert og testet for å oppfylle kravene til Federal Communications Commission (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) og europeiske krav for RF-eksponering og Spesifikk absorpsjonshastighet.

Produktets SAR-informasjon (Specific Absorption Rate) er tilgjengelig på [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

FCC-nettsted på <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

ISED-nettsted på <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

#### Forenklet EU-konformitetserklæring:

Modeller 1797, 1924: Microsoft Corporation erklærer herved at dette produktet er i overholdelse med direktiv 2014/53/EU.

Hele teksten til EU-konformitetserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Selskap: Microsoft Ireland Operations Limited

Adresse: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Irland

Land:

Telefonnummer: +353 1 295 3826

Faksnummer: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
UK	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz Kun for bruk innendørs.

Radiodriftsfrekvensbåndene for Model 1797 og den tilhørende maksimale nominelle sendereffekt og toleranser er som følger:

- WLAN 2,400 til 2,4835 GHz, 6,79 dBm EIRP +/- 1,5 dB.
- WLAN 5,15 til 5,25 GHz, 12,24 dBm EIRP +/- 1,5 dB.
- WLAN 5,25 til 5,35 GHz, 12,02 dBm EIRP +/- 1,5 dB.
- WLAN 5,47 til 5,725 GHz, 12,04 dBm EIRP +/- 1,5 dB.
- WLAN 5,725 til 5,85 GHz, 12,33 dBm EIRP +/- 1,5 dB.
- Bluetooth 2,400 til 2,4835 GHz, 5,79 dBm EIRP +/- 4 dB.

## **OPPHAVSRETT**

---

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, Microsoft-logoen, Xbox og Xbox-logoen er varemerker som tilhører Microsoft-gruppen.

Bluetooth®-ordet og -logoer er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og Microsoft Corporations bruk av slike merker er under lisens.

USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemerker for USB Implementers Forum.

## **KUNDESTØTTE**

---

---

Besøk [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) for å finne svar på vanlige spørsmål, feilsøkingstrinn og kontaktinformasjon for Xbox Kundestøtte.



# INSTRUKCJA OBSŁUGI AKCESORIÓW XBOX

## KONIECZNE JEST ZAAKCEPTOWANIE OGRANICZONEJ GWARANCJI NA SPRZĘT I UMOWY, UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG FIRMY MICROSOFT ORAZ POSTANOWIENIE LICENCYJNYCH DOTYCZĄCYCH OPROGRAMOWANIA FIRMY MICROSOFT

Kupno produktu Microsoft oznacza jednoczesną zgodę na następujące warunki:

- Ograniczona gwarancja producenta na sprzęt i umowa (w niektórych krajach ograniczona gwarancja producenta) znajduje się poniżej oraz na stronie [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Obowiązuje Umowa o świadczenie usług Microsoft dostępna pod adresem [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Reguluje korzystanie z usług online Xbox oraz gier i aplikacji Microsoft Studio.
- Umowa licencyjna oprogramowania znajduje się na stronie [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Proszę przeczytać te umowy. W przypadku braku zgody z ich treścią, proszę nie konfigurować ani nie używać produktu Xbox (konsoli lub akcesoriów). Proszę zwrócić produkt Xbox firmie Microsoft lub sprzedawcy detaliczemu w celu uzyskania zwrotu pieniędzy.

**⚠** Tym symbolem oznaczono informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia znajdujące się w przewodniku.

Należy przeczytać ten przewodnik, aby zapoznać się z ważnymi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, związanymi z zakupionym produktem.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Nieprawidłowa konfiguracja, użytkowanie i konserwacja tego produktu może spowodować ryzyko uszkodzenia urządzeń użytkownika. Dodatkową pomoc można uzyskać pod adresem [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

**⚠ UWAGA: Bezpieczeństwo związane z kablami i przewodami**

Odstawienie kabli i przewody urządzenia stwarzają potencjalne ryzyko potknięcia. Ułóż wszystkie kable i przewody w taki sposób, aby osoby i zwierzęta domowe nie dotykały się o nie lub przypadkowo ich nie porwały podczas poruszania się lub chodzenia w ich pobliżu. Nie pozwalaj dzieciom na zabawę przewodami. Aby uniknąć uszkodzenia przewodów i kabli:

- Przewody należy zabezpieczyć przed nadeptaniem lub zgnieciem.
- Zabezpiecz przewody przed przytraśnięciem lub ostrym zagnięciem, szczególnie w miejscach przyłączenia do gniazda sieciowego na ścianie, zasilacza i urządzenia.
- Kable zasilających nie wolno szarpać, zaplątywać, mocno wyginać ani w żaden inny sposób traktować ich nieostrożnie. Nie nawiąź przewodu zasilającego zbyt ciasno, w szczególności wokół zasilacza. Związać go w luźne zwoje, unikając ostrych kątów.
- Podczas ustawiania urządzenia lub zasilacza należy upewnić się, że kable nie są związane pod ostrym kątem i że złącza nie są dociśnięte do ściany bądź twardej powierzchni.
- Nie wystawiać kabli zasilających na działanie źródeł ciepła.
- Nie pozwalać na gryzienie ani zucie kablami przez zwierzęta domowe i dzieci.
- Podczas odłączania kabla zasilającego ciągnąć za wtyczkę, a nie kabel.
- Należy regularnie sprawdzać przewody zasilające i kable. Jeżeli przewód zasilający lub kabel nagrzewa się, postępuje się, pnie lub ulegnie uszkodzeniu w jakikolwiek sposób, należy natychmiast zaprzęść jego używania. Zalecamy wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego bądź kabla na oryginalny zamienny przewód zasilający lub kabel firmy Microsoft.
- W czasie burzy z piorunami lub w czasie dłuższej przerwy w użytkowaniu należy odłączyć przewód ładujący lub kabel.

**⚠ OSTRZEŻENIE: Ogólne zasady bezpiecznego korzystania z baterii**

Urządzenie można zasilać bateriami jednorazowego lub wielorazowego użytku (akumulatory). Niewłaściwe wykorzystanie lub nieprawidłowe użycie baterii jednorazowego i wielorazowego użytku może spowodować obrażenia ciała, śmierć, uszkodzenia mienia oraz może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia lub jego akcesoriów wskutek wycieku elektrolitu, pożaru, przegrzania lub wybuchu.

Elektrolit ma działanie korozyjne i może być toksyczny. Może powodować oparzenia, a w przypadku potknięcia może doprowadzić do obrażeń lub śmierci.

Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń podczas korzystania z baterii jednorazowego użytku lub akumulatorów:

- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Akumulatory można ładować tylko za pomocą ładowarki dołączonej do urządzenia. Użycie niewłaściwej metody ładowania może spowodować pożar lub wybuch.
- Należy natychmiast wyjmować z urządzenia baterie stare, słabe lub zużyte. Stare, słabe lub

zużyte baterie należy zutylizować lub wyrzucić zgodnie z lokalnymi, regionalnymi lub krajowymi przepisami lub regulacjami prawnymi.

- W przypadku dłuższego okresu przechowywania urządzenia należy z niego wyjąć baterie.
- Unikać kontaktu z elektrolitem. W przypadku wycieku z baterii:
  - Nie dopuścić do kontaktu elektrolitu ze skórą, oczami lub ubraniami; należy natychmiast przemyć miejsce wody i skontaktować się z lekarzem lub placówką medyczną, jeśli jest to wymagane.
  - Należy ostrożnie wyjąć wszystkie baterie, wykonując dołączone do urządzenia instrukcje dotyczące instalacji baterii w odwrotnej kolejności.
  - Przed włożeniem nowych baterii dokładnie oczyścić komorę baterii suchą ściereczką albo wykonać zalecenia producenta baterii w zakresie czyszczenia.
- Zaleca się używanie zestawów baterii zatwierdzonych przez firmę Microsoft, baterie jednorazowego lub wielorazowego użytku, dołączone do urządzenia, należy wymieniać na baterie o takim samym typie i parametrach znamionowych.
- Nie demontować, nie zapinać, nie otwierać, nie przekłwać, nie niszczyć, nie zwierać styków wewnętrznych ani obwodów, nie narażać na temperaturę powyżej 40 °C (104°F) ani nie wrzucać baterii do ognia ani wody.
- Nie używać jednocześnie starych baterii z nowymi ani baterii różnych typów (na przykład węglowo-cynkowych i alkalicznych).
- Uważać, aby nie dotykać metalowymi przedmiotami końcówek baterii w urządzeniu, ponieważ mogłyby się one narażać i spowodować oparzenia.
- Nie przenosić ani nie umieszczać baterii i zestawów baterii razem z metalowymi przedmiotami.
- Urządzenia zasilanego bateriami nie wolno narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.
- Nie zanurzać baterii w wodzie ani nie dopuszczać do ich zamoczenia.
- Nie używać mokrej baterii. Nie suszyć baterii lub pakietów akumulatorów za pomocą suszarki do włosów, piekarnik bądź kuchenki mikrofalowej.
- Nie podłączać baterii bezpośrednio do gniazd ściennych czy gniazd zapalniczek.
- Nie uderzać w baterie, nie rzucać nimi, nie deptać po nich ani nie narażać ich na silne wstrząsy.
- Nie wolno modyfikować ani przerabiać baterii, umieszczać w nich innych przedmiotów, zanurzać baterii w wodzie lub innych płynach bądź wystawiać na ich działanie, poddawać baterii działaniu ognia, doprowadzać do ich wybuchu ani wystawiać na działanie innych czynników niebezpiecznych.
- Nie ładować baterii w pobliżu ognia ani w warunkach bardzo wysokiej temperatury.
- Upuszczenie urządzenia lub jego baterii, szczególnie na twardą powierzchnię, może skutkować ich uszkodzeniem. W przypadku podejrzenia uszkodzenia zaleca się przeglad urządzenia przez specjalistów.
- Nie wolno używać uszkodzonej baterii. Jeśli bateria wydaje się porysowana lub nacięta, należy natychmiast ją odłączyć i właściwie zutylizować. Korzystanie z uszkodzonej baterii może spowodować zwarcie elektryczne, przegrzanie i uterki innych komponentów.

**⚠ OSTRZEŻENIE: Wymiana baterii i naprawa urządzenia (baterie wymieniane przez użytkownika)**

Baterie w urządzeniach z bateriami przeznaczonymi do wymiany przez użytkownika można wymienić, otwierając ich komorę i postępując zgodnie z instrukcjami wymiany zawartymi w przewodniku Szybki start. Firma Microsoft zaleca, by wszelkie inne naprawy urządzenia zlecać specjalistom, a w przypadku samodzielnego ich wykonywania zachować ostrożność. Otwarcie i/lub naprawa urządzenia może grozić porażeniem prądem elektrycznym, uszkodzeniem urządzenia, pożarem, a także poważnymi obrażeniami ciała i innymi niebezpieczeństwami.

**⚠ UWAGA: Obchodzenie się**

Należy zachować ostrożność podczas korzystania z urządzenia firmy Microsoft. Wykonano je z metalu i plastiku, a w jego wnętrzu znajdują się czułe komponenty elektroniczne. Urządzenie może ulec uszkodzeniu na skutek upadku, kontaktu z ogniem lub płynem, pęknięcia obudowy i zgniecenia. Jeśli istnieją podejrzenia, że doszło do uszkodzenia urządzenia lub jego baterii, zaprzęść korzystania z urządzenia, ponieważ użytkowanie może spowodować przegrzanie lub obrażenia.

**⚠ OSTRZEŻENIE: Zagrożenia związane z naprawami**

Otwarcie i/lub naprawa urządzenia może grozić porażeniem prądem elektrycznym, uszkodzeniem urządzenia, pożarem, a także poważnymi obrażeniami ciała i innymi niebezpieczeństwami. Firma Microsoft zaleca, by naprawy urządzenia zlecać specjalistom, a w przypadku samodzielnego podejmowania napraw należy zachować ostrożność.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Niektóre części urządzenia są magnetyczne**

Niektóre części urządzenia są magnetyczne i mogą przyciągać metalowe przedmioty. Aby zmniejszyć ryzyko powstania iskier i w konsekwencji uszkodzenia urządzenia, innych przedmiotów i/lub odniesienia potencjalnych obrażeń ciała, przed podłączeniem urządzeń lub kabli ładowarek sprawdź, czy w miejscu podłączenia wyposażenia elektrycznego znajdują się metalowe przedmioty. Nie wolno umieszczać urządzeń złączy na oddziaływanie magnetyczne, kart kredytowych i innych nośników magnetycznych w pobliżu urządzenia — ma to na celu zmniejszenie prawdopodobieństwa wystąpienia zakłóceń między urządzeniem a innym sprzętem oraz możliwych zakłóceń pracy urządzeń mechanicznych, a także uszkodzenia danych na nośnikach magnetycznych.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Czyszczenie**

Ryzyko porażenia prądem lub uszkodzenia urządzenia firmy Microsoft podczas czyszczenia można zmniejszyć, podejmując następujące środki ostrożności:

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć wszystkie kable i wyłączyć urządzenie.
- Urządzenie czyścić tylko od strony zewnętrznej.
- Do czyszczenia używać wyłącznie suchej ściereczki.
- W przypadku urządzeń zawierających wentylatory, otwory wentylacyjne, gniazda czy inne podobne otwory:
  - Delikatnie oczyścić zewnętrzną powierzchnię wentylatora, otworu wentylacyjnego lub innego otworu, aby usunąć nagromadzony kurz.
  - Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do wentylatora, otworów wentylacyjnych, gniazd ani innych otworów.
- Nie próbować czyścić złączy poprzez zanurzenie w cieczy. Wolno jedynie delikatnie przecierać i osuszać czystą ściereczką.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Padaczka fotogenna**

Niektóre osoby mogą doznać ataków epileptycznych w wyniku wystawienia na działanie błyskających świateł lub sekwencji obrazów z gier komputerowych. Nawet osoby, które nigdy wcześniej nie doznały ataku lub nie chorują na epilepsję, mogą cierpieć na niedziagnozowane choroby wywołujące napady epilepsji fotogennej podczas oglądania zmieniających się obrazów lub grania w gry.

Napadom mogą towarzyszyć różnicowane objawy, w tym zamroczenie, zniekształcone widzenie, drgania gałek ocznych bądź twarzy, szarpnięcia bądź drżenie rąk lub nog, zaburzenia orientacji, dezorientacja i chwilowa utrata świadomości. Ataki epilepsji fotogennej mogą również powodować utratę przytomności lub drgawkę, które mogą prowadzić do obrażeń w wyniku upadku bądź uderzenia o znajdujące się w pobliżu przedmioty. W przypadku doświadczenia którekolwiek z opisanych objawów, natychmiast przetrwać grę i skonsultować się z lekarzem. Rodzice powinni obserwować dzieci podczas korzystania z urządzeń w celu ewentualnego dostrzeżenia powyższych symptomów albo wypracić je o tego typu doświadczenia. Jest to ważne, ponieważ wspomniane napady występują częściej u nastolatków niż u dorosłych.

Ryzyko wystąpienia napadów epilepsji fotogennej można zmniejszyć, zachowując poniższe środki ostrożności:

- Nie siedzieć zbyt blisko ekranu.
- Używać mniejszego ekranu.
- Grać w dobrze oświetlonym pokoju.
- Nie grać w gry, gdy odczuwa się senność lub zmęczenie.

Jeżeli u użytkownika lub członka jego rodziny wystąpił w przeszłości atak bądź epizod epilepsji, przed przystąpieniem do korzystania z gier skonsultować się z lekarzem.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego**

Używanie elektronicznych urządzeń wejściowych może wiązać się z poważnymi urazami lub zaburzeniami. Podczas korzystania z komputera, podobnie jak w przypadku wielu innych czynności, można sporadycznie odczuwać dolegliwości dłoni, ramion, karku, szyi lub innych części ciała. W przypadku odczuwania stałego lub nawracającego dyskomfortu, bólu, pulsowania, bolesności, mrowienia, drętwienia, pieczenia bądź swędzenia NIE WOLNO IGNOROWAĆ TYCH ZNAKÓW OSTRZEŻAWCZYCH. NIEWIĘZŁOŚCIE SKONSULTOWAĆ SIĘ Z LEKARZEM, nawet jeżeli objawy te występują, kiedy użytkownik nie pracuje przy komputerze. Wspomniane objawy mogą być związane z bolesnymi urazami lub zaburzeniami pracy nerwów, mięśni, ścięgien albo innych części ciała mogącymi niekiedy powodować trwałą niepełnosprawność.

Opisane zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego obejmują zespół cieśni nadgarstka, zapalenie ścięgna, zapalenie pochewki ścięgna i inne schorzenia. Choć naukowcy nie są jeszcze w stanie odpowiedzieć na wiele pytań dotyczących bólu mięśniowo-szkieletowych, istnieje ogólna zgoda co do tego, że z ich występowaniem może się wiązać wiele czynników, takich jak: ogólny stan zdrowia, poziom stresu i sposób radzenia sobie z nim, kondycja fizyczna oraz pozycja ciała przyjmowana przez daną osobę i ruchy wykonywane przez nią podczas pracy i innych czynności (w tym korzystania z klawiatury i myszy). Istotnym czynnikiem może być także czas wykonywania tych czynności.

Wskazówki, które mogą pomóc w zwiększeniu komfortu pracy z urządzeniem i w zmniejszeniu ryzyka wystąpienia zaburzeń układu mięśniowo-szkieletowego, można znaleźć na stronach <https://support.microsoft.com> i [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Przewodnik zdrowej zabawy na konsoli Xbox One).

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Ryzyko zadławienia**

Urządzenie może zawierać małe części, które mogą stwarzać ryzyko zadławienia dla dzieci w wieku poniżej 3 lat. Małe części należy trzymać z dala od dzieci.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE: Korzystanie z akcesoriów do gier wideo**

Należy upewnić się, że dzieci korzystające z akcesoriów do gier wideo na konsoli Xbox grają w bezpieczny sposób, w granicach swoich możliwości, oraz że rozumieją, jak prawidłowo korzystać z konsoli i akcesoriów.

### **⚠️ UWAGA: Bezpieczeństwo narządu słuchu**

Częste lub długotrwałe narażenie na głośnie halsy bądź dźwięk podczas korzystania z zestawu słuchawkowego albo słuchawek, może spowodować tymczasową lub trwałą utratę słuchu. Podatność na utratę słuchu wywołaną dużą głośnością i potencjalne problemy ze słuchem jest kwestią indywidualną. Ponadto, głośność dźwięku emitowanego przez urządzenie może różnić się zależnie od charakteru dźwięku, ustawień urządzenia i używanego zestawu słuchawkowego bądź słuchawek. W związku z tym nie ma jednego ustawienia głośności, które byłoby odpowiednie dla wszystkich lub dla każdej kombinacji dźwięku, ustawień i sprzętu.

Poniżej znajduje się kilka praktycznych zaleceń dotyczących minimalizacji ekspozycji na halsy bądź głośnie dźwięki podczas używania zestawu słuchawkowego lub słuchawek razem z urządzeniem:

- Ograniczać do minimum czas słuchania głośnie dźwięku. Wszystkie dźwięki słyszane w ciągu dnia mają znaczenie dla słuchu. Słuchanie muzyki bądź innej zawartości przez słuchawki albo zestaw słuchawkowy podłączony do urządzenia przy maksymalnej głośności może trwale uszkodzić słuch w ciągu 15 minut. W przypadku wystawienia na działanie także innych głośnie dźwięków do uszkodzenia słuchu podczas słuchania z dużą głośnością może dojść szybciej.
- Im dłuższy czas ekspozycji na głośnie dźwięku, tym większe ryzyko uszkodzenia słuchu. Im głośniejszy dźwięk, tym szybciej dochodzi do uszkodzenia słuchu.
- Przed podłączeniem zestawu słuchawkowego lub słuchawek do urządzenia zawsze zmniejszać głośność. Głośność ustawiać wyłącznie na poziomie, który zapewnia wyraźną słyszalność w cichym otoczeniu.
- Nie zwiększać głośności w trakcie słuchania. Uszy dostosowują się z czasem, wskutek czego głośny dźwięk brzmi normalnie, ale może on nadal uszkodzić słuch.
- Nie zwiększać głośności w celu wyłumienia dźwięków z otoczenia. Dźwięki z otoczenia w połączeniu z dźwiękiem z zestawu słuchawkowego lub słuchawek mogą uszkodzić słuch. Słuchawki zamknięte lub z funkcją redukcji hałasu częściowo tłumią dźwięki z otoczenia, dzięki czemu nie trzeba zwiększać głośności.
- Jeżeli słowa osoby stojącej obok i mówiącej normalnym głosem nie są zrozumiałe, zmniejszyć głośność. Dźwięk, który zagłusza zwykłą mowę, może uszkodzić słuch. Głos osób mówiących w pobliżu powinni być słyszalni nawet wtedy, gdy używa się słuchawek zamkniętych lub z funkcją redukcji hałasu.
- Aby zminimalizować ryzyko uszkodzenia słuchu, utrzymywać na tyle niski poziom głośności, aby można było rozmawiać z osobami znajdującymi się w pobliżu.
- Słuchawki i zestawy słuchawkowe mogą przyciągać niebezpieczne przedmioty, takie jak zszytki czy spinacze do papieru. Przed użyciem zawsze sprawdzać zestaw słuchawkowy lub słuchawki.
- Korzystanie z zestawu słuchawkowego lub słuchawek podczas jazdy może być niedozwolone bądź podlegać ograniczeniom w miejscu zamieszkania; sprawdzić przepisy lokalne w celu uzyskania dalszych informacji.

Zwracać uwagę na objawy utraty słuchu. Zaleca się wykonywanie regularnych badań słuchu u audiologa. Zatręść korzystania z urządzenia razem z zestawem słuchawkowym lub słuchawkami i udać się na badanie słuchu w przypadku zaobserwowania następujących objawów:

- Wystąpienie jakichkolwiek objawów utraty słuchu.
- Dzwonienie w uszach.

- Wrażenie, że własny głos jest przytłumiony, niewyraźny lub bezbarwny.



### **OSTRZEŻENIE: Osobiste urządzenia medyczne**

Emisje o częstotliwościach radiowych i pola magnetyczne generowane przez urządzenia elektroniczne mogą negatywnie wpływać na działanie innych urządzeń elektronicznych i powodować ich wadliwe działanie. Mimo że urządzenie zostało zaprojektowane, przetestowane i wyprodukowane zgodnie z przepisami dotyczącymi emisji o częstotliwościach radiowych obowiązującymi w krajach, takich jak Stany Zjednoczone, Kanada, państwa Unii Europejskiej i Japonia, nadajniki bezprzewodowe i obwody elektryczne w urządzeniu mogą powodować niezamierzone zakłócenia działania innego sprzętu elektronicznego.

Osoby z rozrusznikami serca powinny zawsze stosować następujące środki ostrożności:

- Amerykańskie Towarzystwo Kardiologiczne (American Heart Association) zaleca zachowanie minimalnej odległości między rozrusznikiem serca a urządzeniem bezprzewodowym wynoszącej 15 cm (6 cali) w celu uniknięcia możliwych zakłóceń pracy rozrusznika.
- Jeśli jednym z akcesoriów używanych z urządzeniem ma być etui lub pokrowiec, wybrać wersję bez metalowych elementów.
- Nie nosić urządzenia w kieszeni na pierś.
- Jeśli istnieją jakiegokolwiek powody, aby podejrzewać, że występują zakłócenia, natychmiast wyłączyć urządzenie.

W przypadku korzystania z urządzenia medycznego innego niż rozrusznik serca skonsultować się z producentem tego sprzętu bądź lekarzem pierwszego kontaktu, aby uzyskać informacje i zalecenia dotyczące korzystania z innych urządzeń elektronicznych w pobliżu posiadanego urządzenia medycznego.

### **UWAGA: Urządzenia bezprzewodowe na pokładzie samolotu**

Przed wnieшением urządzenia bezprzewodowego na pokład samolotu lub umieszczeniem go w bagażu transportowanym w luku bagażowym wyjąć baterie (jeśli to możliwe) lub wyłączyć urządzenie (jeśli ma ono wyłącznik). W czasie lotu nasłuchiwać ogłoszeń informujących, czy dozwolone jest korzystanie z urządzenia. O możliwości korzystania z sieci bezprzewodowej w czasie lotu decydują linie lotnicze.



### **OSTRZEŻENIE: Narażenie na energię o częstotliwościach radiowej (RF)**

Urządzenia zawierające nadajniki radiowe Wi-Fi i Bluetooth® zostały zaprojektowane, wyprodukowane oraz przetestowane zgodnie z wytycznymi amerykańskiej Federalnej Komisji Komunikacji (FCC), Industry Canada oraz europejskimi wytycznymi w zakresie ekspozycji na działanie fal radiowych i współczynnika absorpcji swoistej (SAR).

Abym uniknąć przekroczenia określonych w powyższych wytycznych limitów ekspozycji na fale radiowe generowane przez nadajniki Wi-Fi i Bluetooth, ustawić urządzenie wyposażone w wyświetlacz tak, aby ekran nie znajdował się w bezpośrednim kontakcie z ciałem — np. nie kłaść urządzenia ekranem skierowanym w dół na kolanach ani na górnej części ciała.

Dodatkowe informacje o bezpiecznym korzystaniu z fal radiowych można znaleźć w witrynie FCC:

<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> i w witrynie Industry Canada:

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>.

## **PODSUMOWANIE OGRANICZONEJ RĘKOJMI PRODUCENTA**

Prosimy zapoznać się z całym tekstem Ograniczonej rękojmi znajdującym się na stronie [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Kupując produkt firmy Microsoft lub korzystając z niego, użytkownik akceptuje jego warunki.

Microsoft gwarantuje, że produkt firmy Microsoft nie będzie działał wadliwie w normalnych warunkach użytkowania przez rok (90 dni w przypadku odnowionych konsol Xbox i wszystkich akcesoriów Xbox z wyjątkiem kontrolera bezprzewodowego Xbox Elite Series 2) od daty pierwotnego zakupu u autoryzowanego sprzedawcy detalicznego. Rękojmia nie obejmuje normalnego zużycia, uszkodzeń kosmetycznych, uszkodzeń spowodowanych przyczynami zewnętrznymi, w tym upuszczenia, narażenia na działanie cieczy, nieodpowiedniej wentylacji, użycia niezgodnego z instrukcjami firmy Microsoft, hakowania, zarzenia wirusami lub innymi rodzajami złośliwego oprogramowania, a także uszkodzeń spowodowanych naprawami lub modyfikacjami wykonywanymi przez osobę inną niż Microsoft lub autoryzowany usługodawca Microsoft. Jeśli na podstawie lokalnego prawa użytkownikowi udzielana jest dorozumiana gwarancja i dorozumiana rękojmia, w tym dorozumiana rękojmia co do wartości handlowej, jej czas obowiązywania jest ograniczony do okresu rękojmi. Prawo obowiązuje w niektórych województwach lub krajach i nie zezwala na ograniczenie okresu

obowiązywania dorozumianej rękojmi. Powyższe ograniczenia mogą zatem nie dotyczyć użytkownika. Aby skorzystać z serwisu w ramach rękojmi, należy najpierw skorzystać ze wskazówek dotyczących rozwiązywania problemów na stronie [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Jeśli nie rozwiązało one problemu, należy postępować zgodnie z procesem online dostępnym pod adresem [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Obowiązują inne wyłączenia i ograniczenia.

Niniejsza rękojmia daje użytkownikowi określone prawa umowne i stanowi dodatek do wszelkich uprawnień ustawowych, które mogą przysługiwać użytkownikowi w świetle lokalnych praw konsumenta lub innych przepisów prawa. Użytkownik może również mieć inne prawa, które różnią się w zależności od województwa lub kraju. Z wyjątkiem przypadków dozwolonych przez prawo Microsoft nie wyłącza, nie ogranicza ani nie wstrzymuje innych przysługujących użytkownikowi praw, w tym praw, które mogą wynikać z niezgodności z umową sprzedaży.

## **INFORMACJE PRAWNE**

- Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań maszynowych, medycznych ani przemysłowych.
- Produkt jest przeznaczony do użycia ze sprzętem informacyjnym zgodnym z normami NRTL (UL, CSA, ETL itp.) i/lub IEC/EN 60950-1 lub IEC/EN 62368-1 (oznaczenie CE).
- Nie dołączono części serwisowych.
- Temperatura pracy: +5°C (+41°F) do +35°C (+95°F).

### **Utylizacja zużytych baterii oraz urządzeń elektrycznych i elektronicznych**



Ten symbol na produkcie lub jego bateriach albo opakowaniu oznacza, że produkt oraz znajdujących się w nim baterie nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie produktu do odpowiedniego punktu zbiórki baterii i akumulatorów oraz sprzętu elektrycznego i elektronicznego przeznaczonego do utylizacji. Osobna zbiórka i recykling pomagają chronić zasoby naturalne oraz zapobiegają wynikającym z nieodpowiedniej utylizacji potencjalnym negatywnym skutkom dla zdrowia ludzkiego i środowiska z uwagi na potencjalną obecność w bateriach oraz sprzęcie elektrycznym i elektronicznym niebezpiecznych substancji. Więcej informacji na temat miejsca pozbywania się zużytych baterii oraz odpadów elektrycznych czy elektronicznych uzyskać można kontaktując się z władzami lokalnymi, firmą odpowiedzialną za wywóz śmieci lub sklepem, w którym zakupiono ten produkt. Dodatkowe informacje na temat utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego można uzyskać pod adresem [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

Produkt może korzystać z baterii litowych, niklowo-metalowo-wodorkowych (NiMH) lub alkalicznych.

### **Ekspozycja na energię o częstotliwościach radiowej (RF):**

Modele 1797, 1924: to urządzenie zawiera nadajniki radiowe i zostało zaprojektowane, wyprodukowane i przetestowane pod kątem spełnienia wymagań Federalnej Komisji Łączności (FCC) i organizacji Innowacja, Nauka i Rozwój Ekonomiczny Kanady (ISED) oraz europejskich wytycznych branżowych w zakresie promieniowania RF oraz współczynnika absorpcji swoistej (SAR). Informacje o współczynniku absorpcji swoistej dla produktu (SAR) są dostępne na stronie [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Strona internetowa FCC: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Strona internetowa ISED: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>

### **Uproszczona deklaracja zgodności UE:**

Modele 1797, 1924: Niniejszym firmie Microsoft Corporation oświadczam, że ten produkt jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Firma: Microsoft Ireland Operations Limited  
Adres: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Irelandia  
Kraj: Irlandia  
Numer telefonu: +353 1 295 3826  
Numer faksu: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15–5,35 GHz, wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Pasma częstotliwości radiowych dla Modelu 1797 i związane z tym maksymalna znamionowa moc nadawania i tolerancje, są następujące:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## **PRAWA AUTORSKIE**

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, logo Microsoft, Xbox, i logo Xbox są znakami towarowymi firm należących do grupy Microsoft.

Znak słowny i logo Bluetooth® to zarejestrowane znaki towarowe, które należą do firmy Bluetooth SIG, Inc. i są używane przez spółkę Microsoft Corporation zgodnie z warunkami licencji.

USB Type-C® i USB-C® to zastrzeżone znaki towarowe USB Implementers Forum.

## **OBSŁUGA KLIENTA**

Odpowiedzi na często zadawane pytania, informacje dotyczące rozwiązywania problemów oraz dane kontaktowe działu obsługi klienta Xbox znajdują się na stronie [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# MANUAL DE PRODUTO DO ACESSÓRIO XBOX

## TEM DE ACEITAR A GARANTIA LIMITADA E O CONTRATO DE HARDWARE, O CONTRATO DE SERVIÇOS MICROSOFT E OS TERMOS DE LICENCIAMENTO PARA SOFTWARE

Ao adquirir ou utilizar o Produto Microsoft, aceita o seguinte:

- Garantia Limitada e Contrato de Hardware (Garantia Limitada do Fabricante, em alguns países), abaixo e em [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- Contrato de Serviços Microsoft em [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Este contrato rege a utilização do serviço online da Xbox e dos jogos e aplicações da Microsoft Studios.
- Contrato de Licença do Software em [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Leia estes contratos. Se não os aceitar, não configure nem utilize o seu Produto Xbox (consola ou acessório). Devolva o produto Xbox à Microsoft ou ao revendedor para obter um reembolso.



### Este símbolo identifica mensagens de segurança e saúde neste manual.

Leia este manual para obter informações importantes de segurança e saúde sobre o produto que adquiriu.



**AVISO:** A configuração, utilização e manutenção incorretas deste produto podem aumentar o risco de danos nos dispositivos. Poderá obter suporte adicional em [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).



### ATENÇÃO: Segurança dos cabos

Os cabos expostos do dispositivo representam um perigo de tropeçamento potencial. Disponha todos os cabos de forma a evitar a probabilidade de pessoas ou animais tropeçarem ou puxarem acidentalmente os mesmos enquanto se deslocam ou percorrem a área. Não permita que crianças brinquem com os cabos. Para evitar danificar os cabos:

- Proteja os cabos contra pisadelas ou esmagamento.
- Proteja os cabos contra apertões ou dobras acentuadas, principalmente nos pontos em que estes ligam à tomada elétrica, à fonte de alimentação e ao dispositivo.
- Não puxe, não ate, não dobre acentuadamente, não estique nem force por qualquer outra forma os cabos de alimentação. Não aperte em demasia o cabo de alimentação quando o enrolar, especialmente à volta da fonte de alimentação. Em vez disso, enrolar o utilizando voltas largas em vez de ângulos apertados.
- Quando posicionar o dispositivo ou a PSU, certifique-se de que os cabos não estão excessivamente dobrados e que os conectores não estão a ser empurrados contra uma parede ou superfície rígida.
- Não exponha os cabos de alimentação a fontes de calor.
- Não permita que estes sejam mordidos ou mastigados por animais de estimação ou crianças.
- Quando desligar o cabo de alimentação, puxe pela ficha e não pelo cabo.
- Inspeccione periodicamente os cabos de alimentação e sinal. Se um cabo de alimentação ou sinal estiver de alguma forma danificado, pare imediatamente de o utilizar. Recomendamos que substitua o seu cabo de alimentação ou sinal danificado por um cabo de alimentação ou sinal Microsoft genuíno.
- Desligue o cabo de carregamento ou sinal durante trovoadas ou quando não for utilizado durante longos períodos de tempo.



### AVISO: Segurança geral das pilhas

O dispositivo utiliza pilhas descartáveis ou recarregáveis. A utilização incorreta de pilhas descartáveis ou recarregáveis poderá causar ferimentos, morte e danos pessoais, podendo igualmente danificar o dispositivo ou os respetivos acessórios como consequência de fuga do eletrólito, incêndio, sobreaquecimento ou explosão.

O eletrólito é corrosivo e pode ser tóxico. Este líquido pode causar queimaduras e ser nocivo ou fatal em caso de ingestão.

Para reduzir o risco de ferimentos durante a utilização de pilhas descartáveis ou recarregáveis:

- Mantenha as pilhas fora do alcance das crianças.
- As pilhas só devem ser recarregadas com o carregador fornecido com o dispositivo. A utilização de um método de carregamento inadequado poderá originar incêndio ou explosão.

- Retire imediatamente as pilhas usadas, fracas ou descarregadas do dispositivo. Recicle ou elimine as pilhas usadas, fracas ou descarregadas em conformidade com a legislação ou regulamentação local, regional ou nacional.
- Retire as pilhas do dispositivo se for armazená-lo durante um período de tempo prolongado.
- Evite contacto com o eletrólito. Se ocorrer um derrame:
  - Evite o contacto do líquido derramado com a pele, os olhos, o vestuário ou outras superfícies. Se o eletrólito entrar em contacto com a pele, os olhos ou o vestuário, lave imediatamente a área afetada com água e contacte um médico ou outro profissional de cuidados de saúde, conforme adequado.
  - Retire cuidadosamente todas as pilhas, invertendo a ordem das instruções de instalação fornecidas com o dispositivo.
  - Antes de inserir pilhas novas, limpe cuidadosamente o compartimento das pilhas com um pano seco ou siga as recomendações do fabricante das pilhas relativamente à limpeza.
- Recomendamos que utilize kits de pilhas aprovados pela Microsoft. Substitua as pilhas descartáveis ou recarregáveis fornecidas com o seu dispositivo por pilhas do mesmo tipo e classificação.
- Não desmonte, não esmague, não abra, não perfure, não provoque curto-circuitos entre os contactos ou circuitos externos, não exponha a temperaturas superiores a 40°C (104°F) nem elimine as pilhas no fogo ou na água.
- Não misture pilhas novas com pilhas velhas, nem pilhas de tipos diferentes (por exemplo: pilhas de carbono-zinco e pilhas alcalinas).
- Não permita que objetos metálicos entrem em contacto com os terminais das pilhas existentes no dispositivo, pois podem aquecer e provocar queimaduras.
- Não transporte nem guarde as pilhas ou os kits de pilhas juntamente com outros objetos metálicos.
- Não deixe um dispositivo alimentado a pilhas exposto à luz solar direta durante um período de tempo prolongado.
- Não mergulhe as pilhas em água nem permita que sejam molhadas.
- Não utilize uma pilha se esta estiver molhada. Não tente secar uma pilha ou um kit de pilhas utilizando um secador de cabelo, um forno convencional ou um forno de micro-ondas.
- Não ligue diretamente as pilhas a tomadas de parede ou carregadores de isqueiro de automóveis.
- Não bata, não arremesse, não pise nem sujeite as pilhas a choques físicos intensos.
- Não modifique nem recondicione, não tente inserir objetos estranhos na pilha, não mergulhe nem tente expor à água ou a outros líquidos, não exponha ao fogo, explosão ou outros perigos.
- Não recarregue as pilhas perto do lume ou em condições extremamente quentes.
- Se deixar cair o dispositivo ou a pilha, especialmente numa superfície rija, poderá danificar o dispositivo e a pilha. Se suspeitar que possam ter ocorrido danos, recomendamos que procure assistência profissional para inspecionar o dispositivo.
- Não utilize uma pilha danificada. Se a pilha parecer estar riscada ou fissurada, ponha-a imediatamente de parte e elimine-a adequadamente. A utilização de uma pilha danificada poderá causar curto-circuitos, sobreaquecimento e outras falhas dos componentes.



### AVISO: Substituição de pilhas e reparações do dispositivo (pilhas substituíveis pelo utilizador)

As pilhas dos dispositivos equipados com pilhas substituíveis pelo utilizador podem ser trocadas abrindo o compartimento das pilhas e seguindo as instruções de substituição das pilhas existentes no Guia de Introdução. A Microsoft recomenda que procure assistência profissional para todas as outras reparações do dispositivo e que tome cuidados especiais se efetuar reparações pessoalmente. A abertura e/ou reparação do dispositivo pode apresentar risco de choque elétrico, danos no dispositivo, incêndio, ferimentos pessoais e outros perigos.



### AVISO: Manuseamento

Manuseie cuidadosamente o seu dispositivo Microsoft. O dispositivo é fabricado em metal e plástico e contém componentes eletrónicos sensíveis no interior. O dispositivo pode ficar danificado se cair, se for queimado, perfurado ou esmagado, ou se entrar em contacto com líquidos. Se suspeitar da ocorrência de danos no dispositivo ou na pilha, interrompa a utilização do dispositivo, visto que tal poderá causar sobreaquecimento ou ferimentos.

**AVISO: Presença de Risco nas Reparações**

A abertura e/ou reparação do dispositivo pode apresentar risco de choque elétrico, danos no dispositivo, incêndio, ferimentos pessoais e outros perigos. A Microsoft recomenda que procure assistência profissional para qualquer reparação do dispositivo e que tome cuidados especiais se efetuar reparações pessoalmente.

**AVISO: As peças deste dispositivo são magnéticas**

As peças do dispositivo são magnéticas e podem atrair ímãs metálicos. Para reduzir o risco potencial de faíscas e a ocorrência de danos no dispositivo ou outros objetos, e/ou ferimentos pessoais, verifique se as áreas de ligação elétrica estão isentas de objetos metálicos antes de ligar dispositivos ou conectores de carregamento. Não coloque dispositivos magneticamente sensíveis, cartões de crédito ou outros suportes magnéticos de armazenamento de dados perto do dispositivo para reduzir o potencial de interferência magnética entre o seu dispositivo e outros dispositivos, a potencial perturbação do funcionamento de dispositivos médicos ou a ocorrência de danos em dados armazenados magneticamente.

**AVISO: Limpeza**

Poderá reduzir o risco de incêndio, choque ou danos durante a limpeza do seu dispositivo Microsoft tomando as precauções seguintes:

- Remova todos os cabos e desligue o dispositivo antes de o limpar.
- Limpe apenas o exterior do dispositivo.
- Limpe o dispositivo com um pano seco.
- Para dispositivos com ventoinhas, ranhuras de ventilação, portas ou aberturas semelhantes:
  - Limpe cuidadosamente a superfície exterior da ventoinha, ranhura de ventilação ou outra abertura para remover qualquer acumulação de poeira.
  - Não insira objetos na ventoinha, nas ranhuras de ventilação, nas portas ou nas outras aberturas.
- Não tente limpar os conectores submergindo-os em líquidos. Limpe-os e seque-os apenas com um pano limpo.

**AVISO: Condições de fotossensibilidade**

Algumas pessoas poderão ter uma crise epiléptica ao serem expostas às luzes ou padrões intermitentes existentes em imagens em movimento ou vídeos. Mesmo pessoas sem qualquer histórico de crises ou epilepsia podem ter uma condição não diagnosticada que possa causar "crises epilépticas fotossensíveis" durante o visionamento de imagens em movimento ou vídeos.

Estas crises poderão ter vários sintomas, incluindo tonturas, alterações de visão, espasmos nos olhos ou no rosto, espasmos ou tremores nos braços ou nas pernas, desorientação, confusão ou perda momentânea de consciência. As crises também podem causar perda de consciência ou convulsões que podem originar ferimentos decorrentes de queda ou embate contra objetos próximos. Pare de jogar imediatamente e consulte um médico se observar algum destes sintomas. Os pais deverão vigiar a ocorrência destes sintomas nos filhos - as crianças e os adolescentes têm maior probabilidade de sofrer crises deste tipo.

O risco de crise epiléptica fotossensível pode ser reduzido se forem tomadas as seguintes precauções:

- Mantenha uma distância maior em relação ao ecrã.
- Utilize um ecrã menor.
- Jogue numa sala com boa iluminação ambiente.
- Não jogue se estiver sonolento ou fatigado.

Se o utilizador ou algum familiar tiver um histórico de crises ou epilepsia, consulte um médico antes de jogar.

**AVISO: Lesões musculoesqueléticas**

A utilização de dispositivos eletrónicos de introdução de dados pode estar associada a ferimentos graves ou distúrbios. Quando utilizar um computador, como em muitas outras atividades, pode sentir desconforto ocasional nas mãos, braços, ombros, pescoço ou outras partes do corpo. No entanto, se registar sintomas como desconforto persistente ou recorrente, dor, palpitação, latejamento, dormiência, sensação de queimadura ou rigidez, NÃO IGNORE ESTES SINAIS DE AVISO. CONSULTE IMEDIATAMENTE UM PROFISSIONAL DE CUIDADOS DE SAÚDE QUALIFICADO, mesmo que os sintomas ocorram quando não está a utilizar o computador. Sintomas como estes podem estar associados a lesões ou distúrbios dolorosos e podem provocar

a incapacidade permanente dos nervos, músculos, tendões ou outras partes do corpo.

Estas lesões musculoesqueléticas (LMEs) incluem síndrome do túnel cárpico, tendinite, tenosinovite e outras condições. Embora os investigadores não saibam ainda responder a muitas questões relacionadas com as lesões musculoesqueléticas, todos concordam que são muitos os fatores que podem estar ligados à ocorrência das mesmas, incluindo: estado de saúde geral, stress e a forma como o indivíduo o enfrenta, condições médicas e físicas e a forma como o indivíduo posiciona o corpo durante o trabalho e outras atividades (incluindo a utilização de um teclado ou rato). A quantidade de tempo que uma pessoa dedica à execução de uma atividade também pode ser um fator.

Algumas diretrizes que poderão ajudá-lo a utilizar o dispositivo de forma mais confortável e possivelmente reduzir o risco de contrair uma LME podem ser encontradas em <https://support.microsoft.com> e [xbox.com/playhealthy](http://xbox.com/playhealthy) (Manual de Jogo Saudável).

**AVISO: Perigo de sufocação**

Este dispositivo poderá conter peças pequenas que poderão representar perigo de sufocamento para crianças menores de 3 anos. Mantenha as peças pequenas fora do alcance das crianças.

**AVISO: Utilização de acessórios de videogeos**

Certifique-se de que as crianças que utilizam acessórios de videogeos com a consola Xbox jogam em segurança e dentro dos respetivos limites, e que compreendem a utilização adequada da consola e dos acessórios.

**ATENÇÃO: Segurança auditiva**

A exposição frequente ou prolongada a ruídos ou níveis sonoros elevados durante a utilização de auriculares ou auscultadores pode provocar a perda de audição temporária ou permanente. A suscetibilidade individual à perda de audição e a problemas potenciais de audição provocados pelo ruído varia. Além disso, o volume emitido por um dispositivo pode variar consoante a natureza do som, as definições do dispositivo e os auriculares ou auscultadores utilizados. Consequentemente, não existe uma definição de volume adequada para todos os utilizadores, ou para cada combinação de som, definições e equipamento.

Em seguida, poderá encontrar algumas recomendações de senso comum para minimizar a exposição a ruídos ou níveis sonoros elevados quando utiliza auriculares ou auscultadores com o seu dispositivo:

- Minimize o período de audição de níveis sonoros elevados. Todo o som a que está exposto diariamente é cumulativo. No volume máximo, a audição de música ou outros conteúdos no dispositivo com auriculares ou auscultadores pode danificar permanentemente a sua audição em apenas 15 minutos. Se estiver exposto a outros níveis sonoros elevados, é necessário menos tempo de audição a níveis sonoros elevados para a ocorrência de danos auditivos.
- Quanto mais tempo estiver exposto a níveis sonoros elevados, maior será a probabilidade de sofrer danos auditivos. Quanto mais elevado for o nível sonoro, menor será o tempo necessário para a ocorrência de danos auditivos.
- Reduza sempre o volume do dispositivo antes de ligar auriculares ou auscultadores ao dispositivo. Regule apenas um nível de volume suficientemente alto para conseguir ouvir claramente num ambiente silencioso.
- Não aumente o volume depois de começar a ouvir. Os seus ouvidos adaptam-se gradualmente ao longo do tempo e esse volume elevado irá parecer normal; no entanto, o volume elevado ainda pode danificar a sua audição.
- Não aumente o volume para bloquear ruído exterior. A combinação do ruído exterior e do som dos auriculares ou auscultadores pode danificar a sua audição. Auscultadores isolados ou com cancelamento de ruído podem reduzir o ruído exterior, para que não tenha de aumentar o volume.
- Se não conseguir ouvir uma pessoa que esteja próximo de si a falar normalmente, diminua o volume. Um nível de som que abafe discurso normal pode danificar a audição. Mesmo com auscultadores isolados ou com cancelamento de ruído, deverá conseguir ouvir pessoas perto de si a falar.
- Para minimizar o potencial de danos auditivos, mantenha o volume suficientemente baixo para conseguir manter uma conversa com as pessoas que o rodeiam.
- Os auscultadores e auriculares poderão atrair objetos perigosos, como agrafos e cliques. Verifique sempre os auriculares ou auscultadores antes de os utilizar.
- A utilização de auriculares ou auscultadores durante a condução poderá ser proibida ou restringida na sua área; consulte as leis e regulamentações locais para obter mais informações.

Finalmente, preste atenção aos sintomas de perda de audição. Recomendamos que consulte regularmente um profissional de saúde auditiva. Pare de usar auriculares ou auscultadores no seu dispositivo e consulte um especialista se:

- Registrar quaisquer sintomas de perda de audição.
- Sentir zumbido nos ouvidos.
- A sua voz soar abafada ou monocórdica.



#### AVISO: Dispositivos médicos pessoais

As emissões de radiofrequência e os campos magnéticos provenientes de equipamento eletrónico podem afetar negativamente o funcionamento de outros equipamentos eletrónicos, provocando avarias. Embora o seu dispositivo tenha sido concebido, testado e fabricado em conformidade com os regulamentos que regem a emissão de radiofrequência em países como os Estados Unidos, o Canadá, a União Europeia e o Japão, os transmissores de rede sem fios e os circuitos elétricos podem causar interferências não intencionais noutros equipamentos eletrónicos.

As pessoas com pacemakers devem tomar sempre as precauções seguintes:

- A American Heart Association recomenda que seja mantida uma distância mínima de 15 cm (6 polegadas) entre dispositivos sem fios e pacemakers, para evitar uma potencial interferência com o pacemaker.
- Se utilizar o dispositivo móvel numa capa ou suporte, escolha um sem peças metálicas.
- Não transporte o dispositivo num bolso ao nível do peito.
- Se tiver motivos para suspeitar que está a ocorrer uma interferência, desligue o dispositivo de imediato.

Se utilizar um dispositivo médico que não seja um pacemaker, contacte o fabricante do dispositivo ou o seu médico para obter informações e instruções sobre a utilização de outros dispositivos eletrónicos perto do seu dispositivo médico.

#### AVISO: Dispositivos sem fios a bordo de aeronaves

Antes de embarcar em qualquer aeronave ou de colocar um dispositivo sem fios numa mala sujeita a verificação, remova as pilhas do dispositivo sem fios (se for possível) ou desligue-o (se tiver um botão para ligar/desligar). Preste atenção às informações prestadas na cabina que indicam se a utilização do dispositivo durante o voo é permitida. A utilização do dispositivo em aeronaves fica a critério da companhia aérea.



#### AVISO: Exposição a energia de radiofrequência (RF)

Os dispositivos que contêm radiotransmissores Wi-Fi e Bluetooth® foram concebidos, fabricados e testados para corresponder às diretrizes da FCC (Federal Communications Commission), da Industry Canada e da União Europeia relativas à exposição a RF e a Taxa de Absorção Específica.

Para assegurar que a exposição do utilizador à energia de RF gerada pelos rádios Wi-Fi e Bluetooth não excede os limites de exposição definidos por estas diretrizes, oriente os dispositivos com ecrãs de forma que o lado do ecrã não esteja diretamente em contacto com o seu corpo (por exemplo, tendo o ecrã pousado sobre o colo ou parte superior do corpo).

Estão disponíveis mais informações sobre segurança de RF no site da FCC em <http://www.fcc.gov/otr/rfsafety> e no site da Industry Canada em <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## RESUMO DA GARANTIA LIMITADA DO FABRICANTE

A Microsoft garante que o Produto Microsoft não irá avariar em condições normais de utilização durante **1 ano (90 dias para consolas Xbox recondicionadas e todos os acessórios Xbox, exceto o Comando Sem Fios Xbox Elite Series 2)** a contar da data da compra original a um revendedor autorizado. A garantia exclui o desgaste normal, danos estáticos, danos provocados por causas externas, incluindo quedas, exposição a líquidos, ventilação inadequada, utilização que não esteja de acordo com as instruções da Microsoft, hacking (pirataria), vírus ou outro malware, e danos causados por reparações ou modificações feitas por outra pessoa que não a Microsoft ou um prestador de serviços autorizado pela Microsoft. **Se as leis locais do Adquirente lhe concederem quaisquer garantias implícitas, incluindo uma garantia implícita de comercialização, a respetiva duração será a mesma do período da garantia. Alguns estados, províncias e países não admitem limitações quanto à duração de uma garantia implícita, pelo que a limitação supramencionada poderá não ser aplicável ao Adquirente.**

Para obter o serviço de garantia, utilize primeiro as sugestões da resolução de problemas em [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Se o seu problema não ficar resolvido, siga o processo online em [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Aplicam-se outras exclusões e limitações. Leia a Garantia Limitada integral em [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Ao comprar ou utilizar o Produto Microsoft, está a concordar com os seus termos.

**Esta garantia concede direitos contratuais específicos ao Adquirente, aditando, e não substituindo, quaisquer direitos estatutários que o adquirente possa ter ao abrigo das leis locais de consumo ou de outras leis aplicáveis ao mesmo. Também pode ter outros direitos que variem de estado para estado ou por província ou país. Para além do permitido por lei, a Microsoft não exclui, limita ou suspende outros Direitos que o Adquirente possa ter, incluindo aqueles que possam derivar da falta de conformidade de um contrato de venda.**

## INFORMAÇÕES DE REGULAMENTAÇÃO

- Não se destina a ser utilizado em máquinas, aplicações médicas ou industriais.
- Este produto destina-se a ser utilizado com equipamento de Tecnologias de Informação listado no programa NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) e/ou em conformidade com a norma IEC/EN 60950-1 ou IEC/EN 62368-1 (marcação CE).
- Não inclui peças que requeiram manutenção.
- Temperatura de funcionamento: +5° C (+41° F) a +35° C (+95° F).

#### Eliminação de pilhas usadas e equipamento elétrico e eletrónico



Este símbolo, afixado no produto, nas pilhas ou na embalagem, significa que este produto e quaisquer pilhas que contenha não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico. Em vez disso, é da responsabilidade do utilizador colocar este dispositivo no ponto de recolha adequado para a reciclagem de pilhas e equipamento elétrico e eletrónico. Esta recolha e reciclagem separada ajudará a conservar os recursos naturais e a evitar potenciais consequências negativas para a saúde humana e para o meio ambiente devido à possível presença de substâncias perigosas nas pilhas e no equipamento elétrico e eletrónico que poderão ser originadas pela eliminação inadequada. Para obter mais informações sobre os pontos de recolha de pilhas e equipamento elétrico e eletrónico, contacte a Câmara Municipal, a empresa responsável pela recolha e eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto. Para obter mais informações sobre a eliminação de resíduos de equipamentos elétricos, eletrónicos e pilhas, contacte [recyclede@microsoft.com](mailto:recyclede@microsoft.com).

Este produto pode utilizar pilhas de lítio, NiMH ou alcalinas.

#### Exposição a Energia de Radiofrequência (RF):

Modelos 1797, 1924: este dispositivo contém radiotransmissores e foi concebido, fabricado e testado para corresponder aos requisitos da FCC (Federal Communications Commission), da Innovation, Science and Economic Development (ISED) Canada e da União Europeia relativas à exposição a RF e à Taxa de Absorção Específica.

Poderá obter informações sobre a Taxa de Absorção Específica (SAR) do Produto em [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

site da FCC em <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

site do ISED em <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

#### Declaração de Conformidade UE Simplificada:

Modelos 1797, 1924: Pelo presente, a Microsoft Corporation declara que este produto está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.



O texto integral da Declaração de Conformidade UE está disponível no seguinte endereço Internet: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Empresa: Microsoft Ireland Operations Limited  
Endereço: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Irlanda  
Número de telefone: +353 1 295 3826  
Número de fax: +353 1 706 4110

País:

Número de telefone:

Número de fax:

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz Apenas para utilização no interior.

As bandas de operação de radiofrequência do Modelo 1797 e os valores associados de potência máxima de transmissão nominal e tolerância são os seguintes:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## DIREITOS DE AUTOR

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, o logótipo da Microsoft, Xbox e o logótipo da Xbox são marcas comerciais do grupo empresarial Microsoft.

A marca nominativa e os logótipos Bluetooth® são marcas registadas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização destas marcas pela Microsoft Corporation é feita sob licença.

USB Type-C® e USB-C® são marcas registadas do USB Implementers Forum.

## SUPORTE AO CLIENTE

---

Para obter respostas a perguntas comuns, passos de resolução de problemas e informações de contacto do Suporte ao Cliente Xbox, visite [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ КОНСОЛИ XBOX ONE

**ВЫ ДОЛЖНЫ ПРИНЯТЬ УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ НА ОБОРУДОВАНИЕ И СОГЛАШЕНИЕ, А ТАКЖЕ СОГЛАШЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СЛУЖБ МАЙКРОСОФТ И ЛИЦЕНЗИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**  
Приобретая или используя продукт Майкрософт, вы соглашаетесь с условиями следующих документов:

- соглашение и ограниченная гарантия производителя оборудования (в некоторых странах — «ограниченная гарантия производителя»), которые приведены ниже, а также на сайте [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
  - Соглашение об использовании служб Майкрософт, указанные на сайте [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). Оно регулирует использование веб-службы Xbox, а также игр и приложений Microsoft Studio.
  - Лицензионное соглашение на использование программного обеспечения на сайте [xbox.com/sit](http://xbox.com/sit).
- Пожалуйста, прочтите эти соглашения. Если вы не принимаете данные условия, не настраивайте и не используйте ваш продукт Xbox (консоль или аксессуар). Верните продукт Xbox корпорации Майкрософт или продавцу, чтобы получить назад уплаченные деньги.

**⚠ Этим символом в данном руководстве обозначаются сведения о технике безопасности и защите здоровья.**  
Это руководство содержит важную информацию о технике безопасности и охране здоровья для приобретенного вами устройства. Ознакомьтесь с ним.

**⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!** Неправильные установка и эксплуатация продукта или уход за ним могут повысить риск повреждения вашего устройства или устройств. Дополнительную поддержку вы можете найти на сайте [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

**⚠ ВНИМАНИЕ! Техника безопасности при работе с кабелями и проводами**  
Небрежное расположение кабелей и шнуров создает опасность зацепиться за них. Расположите кабели и провода так, чтобы люди и животные не могли случайно споткнуться или потянуть их при передвижении по помещению либо переступая через них. Не позволяйте детям играть с кабелями и проводами. Чтобы избежать повреждения кабеля или шнура:

- не наступайте на шнуры питания и не сдавливайте их;
- не допускайте сдавливания или перегибания проводов, особенно в местах их соединения с розеткой электропитания, блоком питания и устройством;
- не держите, не запутывайте, не перегибайте провода, а также не используйте их не по назначению, не сматывайте кабель слишком плотно, особенно вокруг блока питания; при сворачивании в кольца делайте их свободными;
- При размещении устройства или блока питания следите за тем, чтобы шнуры не загибались слишком сильно, а разрезы не были прижаты к стенам или другим твердым поверхностям;
- не располагайте кабель питания вблизи источников тепла;
- следите за тем, чтобы животные или дети не кусали кабели питания;
- отключая провода электропитания, тяните за штепсель, а не за кабель.
- Регулярно проводите осмотр состояния кабеля питания и других шнуров. Если кабель питания или другой шнур нагревается, износился, потрескался или имеет другие повреждения, немедленно прекратите его использование. В случае замены поврежденных кабелей питания или шнуров мы рекомендуем использовать только оригинальные кабели питания или шнуры Майкрософт.
- Отключайте кабель для зарядки и другие шнуры во время грозы и перед длительными периодами бездействия.

**⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! Техника безопасности при использовании аккумуляторной батареи**  
В вашем устройстве используются одноразовые (батарейки) или аккумуляторные батареи. Неправильное использование одноразовых или аккумуляторных батарей может привести к получению травм, смерти, материальному ущербу, а также повреждению самого устройства или его аксессуаров из-за утечки электролита, возгорания, перегрева или взрыва.

Электролит — это едкая и, возможно, токсичная жидкость. Он может стать причиной ожогов. Проглатывание электролита может причинить вред или привести к летальному исходу.

Для снижения риска получения травм при работе с одноразовыми или аккумуляторными батареями:

- храните батареи в местах, недоступных для детей;
- заряджайте аккумуляторы только с помощью зарядного устройства, входящего в комплект. Использование прочих зарядных устройств может привести к возникновению пожара или взрыва.
- Немедленно извлекайте старые, подсевшие или вышедшие из строя батареи из устройства. Перебортку или утилизацию стартера и вышедших из строя батарей следует производить в соответствии с местными, региональными или национальными законами и требованиями
- Перед тем как отправить устройство на длительное хранение, извлеките из него батарейки или аккумулятор.
- Избегайте контакта с электролитом. В случае протечки электролита:
  - избегайте попадания электролита в глаза, на кожу, одежду или другие поверхности. В случае попадания электролита в глаза, на кожу или одежду необходимо немедленно промыть пораженное место большим количеством воды и безотлагательно обратиться к врачу либо другому медицинскому работнику.
  - Аккуратно извлеките все батареи, выполнив инструкции по их установке в обратном порядке.
  - Перед тем как вставить новые батареи, тщательно очистите отсек для батарей сухой тканью или следуйте рекомендациям производителя батареи по очистке.
- Мы рекомендуем использовать только батарейные блоки, которые были одобрены Майкрософт. При замене одноразовых или аккумуляторных батарей в вашем устройстве новые батареи должны быть того же типа и номинальной емкости.
- Запрещается вскрывать, протыкать, изменять, замыкать клеммы или контуры, подвергать воздействию температур свыше 40 °C, выбрасывать в воду или огонь.
- Запрещается использовать одновременно старые и новые батареи, а также батареи разных типов (например, угольно-цинковые и щелочные).
- Не допускайте соприкосновения контактов батареи с металлическими предметами. Они могут нагреться и вызвать ожоги.
- Запрещается переносить батареи или батарейные блоки вместе с металлическими объектами либо помещать с ними рядом.
- Запрещается оставлять устройство с батарейным питанием под воздействием прямых солнечных лучей на протяжении длительного времени.
- Не погружайте батареи в воду и не допускайте их намокания.
- Не используйте батарею в случае ее намокания. Не пытайтесь высушить батарею или батарейный блок с помощью фена, а также в обычной или микроволновой печи.
- Запрещается соединять батареи непосредственно к настенным розеткам или автомобильным прикуривателям.
- Запрещается ударять и бросать батареи, наступать на них либо подвергать сильным механическим ударам.
- Не модифицируйте и не перерабатывайте батареи, не пытайтесь вставить в них посторонние предметы, не подвергайте их воздействию воды или других жидкостей (и не погружайте батареи в них), а также воздействию огня, взрывов или иных опасных факторов.
- Запрещается осуществлять зарядку батарей возле источников огня или в условиях крайне высокой температуры.
- Падение устройства или батареи, особенно на твердую поверхность, может привести к их повреждению. Если вы подозреваете, что устройство или батарея были повреждены, мы рекомендуем вам обратиться за помощью к специалисту.
- Ни в коем случае не используйте поврежденную батарею. Если батарея поцарапана или повреждена, ее необходимо немедленно извлечь из устройства и утилизировать надлежащим образом. Использование поврежденных батарей создает риск возникновения коротких замыканий, перегрева и неисправностей других компонентов.

**⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! Замена аккумулятора и ремонт устройства (заменяемье пользователем аккумуляторы)**  
Чтобы заменить аккумулятор в устройстве, которое предусматривает его самостоятельную замену, необходимо открыть батарейный отсек и выполнить инструкции по замене, приведенные в Крайнем руководстве. Майкрософт рекомендует обращаться к профессионалам в случае необходимости ремонта устройства, а в случае самостоятельного ремонта соблюдать все необходимые меры предосторожности. Вскрытие и/или ремонт вашего устройства может привести к поражению электрическим током, повреждению устройства, пожару, а также к риску телесных повреждений и другим опасностям.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Правила обращения**

Обращайтесь с устройством Майкрософт с осторожностью. Оно изготовлено из металла, стекла и пластика и содержит внутри чувствительные электронные компоненты. В случае падения, сильного нагрева, прокола, раздавливания или при контакте с жидкостью устройство может получить повреждения. Если вы подозреваете, что ваше устройство или его аккумулятор получили повреждения, немедленно прекратите его использование, так как это может привести к перегреву устройства или получению травм.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск, связанный с ремонтом**

Вскрытие и/или ремонт вашего устройства может привести к поражению электрическим током, повреждению устройства, пожару, а также к риску телесных повреждений и другим опасностям. Корпорация Майкрософт рекомендует вам в случае необходимости выполнения ремонта вашего устройства обращаться за профессиональной помощью к специалистам и соблюдать меры предосторожности при выполнении ремонта самостоятельно.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Некоторые части этого устройства обладают магнитными свойствами**

Некоторые части этого устройства обладают магнитными свойствами и могут притягивать металлические предметы. Перед подключением устройств или кабеля питания убедитесь, что в зонах электрических соединений отсутствуют металлические предметы, чтобы снизить потенциальный риск искрения и повреждения устройства, других предметов и/или получения травм. Не размещайте рядом с устройством чувствительные к магнитным полям приборы, кредитные карты, другие магнитные носители информации, чтобы снизить вероятность возникновения магнитных помех между устройством и другими устройствами, возможных воев в работе медицинских приборов или повреждения хранившихся на них данных.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Очистка**

Чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током или повреждения вашего устройства Майкрософт во время его очистки, соблюдайте следующие меры предосторожности.

- Перед очисткой необходимо отсоединить все кабели и отключить устройство.
- Очистке подлежат только внешние поверхности устройства.
- Очистку следует производить с помощью сухой ткани.
- Для устройств, оснащенных вентиляторами, вентиляционными отверстиями, разъемами или другими схожими отверстиями:
  - аккуратно очистите внешнюю поверхность вентилятора, вентиляционного или другого отверстия и удалите пыль и прочие загрязнения.
  - Запрещается вставлять предметы внутрь вентиляторов, разъемов, воздуховодов и прочих отверстий.
- Запрещается очищать разъемы путем их погружения в жидкость. Протирайте и вытирайте насухо только чистой тканью.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Фотогенная эпилепсия**

Мигающие огни и вспышки в видеоиграх могут вызывать у некоторых людей эпилептические приступы. Даже у людей, никогда не имевших приступов эпилепсии или припадков, может быть диагностировано заболевание, вызывающее приступы фотогенной эпилепсии при просмотре видеороликов или движущихся изображений.

Эти приступы могут иметь различные симптомы, включая головокружение, изменение зрительного восприятия, нервный тик глаза или мышцы лица, судороги рук или ног, дезориентацию, спутанность или потерю сознания. Потеря сознания или судороги во время приступов могут привести к травме от падения или удара о близлежащие предметы. Если у вас проявляются какие-либо из этих симптомов, немедленно прекратите игру и обратитесь к врачу. Родители должны следить за такими симптомами и спрашивать о них у детей, так как дети и подростки подвержены подобным приступам чаще, чем взрослые.

Риск приступов фотогенной эпилепсии можно уменьшить с помощью перечисленных ниже мер предосторожности.

- Не находитесь слишком близко к экрану телевизора.
- Используйте телевизоры небольшого размера.
- Играйте в хорошо освещенной комнате.
- Не играйте в сонливом или усталом состоянии.

Если вы или кто-либо из ваших родственников страдали от приступов или эпилептических припадков, перед игрой проконсультируйтесь с врачом.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Скелетно-мышечные нарушения**

Использование электронных устройств ввода может привести к серьезным травмам и повреждениям. При длительной работе на компьютере могут возникать болезненные ощущения в руках, запястьях, плечах, шее или других частях тела. Если вы испытываете постоянное или периодическое недомогание, боль, пульсацию, покалывания, потерю чувствительности, жжение или снижение подвижности, НЕ ИГНОРИРУЙТЕ ЭТИ ТРЕВОЖНЫЕ СИМПТОМЫ. НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ, даже если эти симптомы появляются не во время работы на компьютере. Такие симптомы могут быть связаны с болезненными повреждениями или заболеваниями нервной системы, мышц, сухожилий или других частей тела, а иногда это может привести к инвалидности.

К таким костно-мышечным заболеваниям относятся синдром запястного канала, тендинит, тенозитиит и другие. Пока исследователи еще не могут ответить на многие вопросы о скелетно-мышечных нарушениях. Существует общее соглашение, что триггерами могут служить многие факторы: общее состояние здоровья, стрессы и способы их преодоления, медицинские и психические условия, а также положение и движения тела во время работы и совершенания других действий (включая движения при использовании клавиатуры или мыши). Значимым фактором может быть и время, в течение которого человек выполняет работу.

Некоторые рекомендации по снятию ощущения дискомфорта во время работы и игры, а также по уменьшению риска возникновения скелетно-мышечных нарушений приведены на веб-сайте <https://support.microsoft.com/xbox.com/playhealthy> в руководстве по охране здоровья во время игры.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасность удущения**

Это устройство может содержать мелкие части, которые представляют опасность удущения для детей младше 3 лет. Храните мелкие части в недоступном для детей месте.

### **⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Использование аксессуаров для видеороликов**

Убедитесь, что дети, использующие аксессуары для видеороликов вместе с консолью Xbox, играют безопасно и в пределах дозволенного, а также понимают, как правильно использовать консоль и аксессуары.

### **⚠️ ВНИМАНИЕ! Защита слуха**

Частое или длительное воздействие громкого шума или звуков при использовании гарнитуры или наушников может привести к временной или постоянной потере слуха. Индивидуальная предрасположенность к шумовой потере слуха и потенциальным проблемам со слухом может варьироваться. Кроме того, громкость звука, воспроизводимого устройством, может варьироваться в зависимости от характера звука, настроек устройства, а также используемой гарнитуры или наушников. В результате не существует единой настройки громкости, подходящей для каждого человека или для любой комбинации звука, настроек и оборудования.

Вот несколько разумных рекомендаций по минимизации воздействия громких шумов и звуков при использовании гарнитуры или наушников вместе с вашим устройством.

- Старайтесь как можно меньше времени слушать звуки на повышенной громкости. Воздействие всех звуков, которые вы слышите в течение дня, суммируется. При прослушивании на вашем устройстве музыки или другого контента с максимальной громкостью через наушники или гарнитуру вы можете небрежно повредить слух через 15 минут. Если на вас воздействует громкий шум не только из этого устройства, нарушение слуха может наступить раньше.
- Чем дольше на вас воздействует громкие звуки, тем выше вероятность повредить слух. Чем громче звук, тем быстрее может повредить слух.
- Перед подключением гарнитуры или наушников к устройству всегда убирайте громкость на устройстве. Установите громкость на такую уровень, чтобы звук был отчетливо слышен в тишине, но не громче.
- Не увеличивайте громкость после того, как начнете прослушивание. Со временем ваш слух может приспособиться и громкий звук будет казаться нормальным. Тем не менее он может быть вредным для вашего слуха.
- Не повышайте громкость, чтобы заглушить внешний шум. Его сочетание со звуком в ваших наушниках или гарнитуре может оказать неблагоприятное воздействие на слух. Звукоизолирующие наушники или наушники с шумоподавлением могут уменьшить слышимость внешнего шума, и вам не придется увеличивать громкость.
- Если вы не слышите обычную речь находящегося рядом человека, уменьшите громкость. Звук, заглушающий обычную речь, может повредить слух. Даже в звукоизолирующих наушниках или наушниках с шумоподавлением вы должны слышать речь находящегося рядом людей.
- Для минимизации потенциального ущерба для слуха установите такую громкость, чтобы вы

могли слышать речь находящихся рядом людей.

- Гарнитура и наушники могут притягивать опасные предметы, такие как скобы и скрепки. Всегда проверяйте гарнитуру или наушники перед использованием.
- Использование гарнитуры или наушников во время вождения может быть запрещено или ограничено в вашем районе; ознакомьтесь с местными законами и правилами для получения дополнительной информации.

Также полезно знать симптомы потери слуха. Рекомендуем вам регулярно проверять слух у специалиста. Прекратите использовать гарнитуру или наушники с вашим устройством и проверьте слух, если:

- Вы испытываете любой из симптомов потери слуха.
- Вы слышите звон в ушах.
- Ваша речь звучит приглушенно, тихо или притупленно.

### **⚠️ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! Индивидуальные медицинские приборы**

Радиочастотное излучение и магнитные поля, создаваемые электронным оборудованием, могут оказывать негативное влияние на работу другого электронного оборудования и приводить к его поломке. Несмотря на то, что это устройство было спроектировано, протестировано и произведено в соответствии с нормативными документами, регулирующими излучение радиочастотных полей в таких странах, как США, Канада, страны Европейского союза и Япония, беспроводные передатчики и электрические цепи, имеющиеся в устройстве, могут создавать помехи для другого электрооборудования.

Лица с кардиостимуляторами всегда должны соблюдать перечисленные ниже меры предосторожности:

- Американская ассоциация кардиологов рекомендует, чтобы минимальное расстояние между беспроводным устройством и кардиостимулятором составляло 15 см. Это позволяет исключить воздействие на работу кардиостимулятора.
- При использовании кейсов или держателей для мобильного устройства выбирайте те, у которых нет металлических элементов.
- Не носите устройство в нагрудном кармане.
- При появлении подозрений о возникновении помех немедленно выключите устройство.

При использовании других медицинских устройств (кроме кардиостимулятора) проконсультируйтесь с производителем устройства или своим врачом, чтобы получить информацию и инструкции по использованию других электронных устройств рядом с ними.

### **ПРИМЕЧАНИЕ. Беспроводные устройства на борту самолета**

Перед посадкой в самолет или сдачи беспроводного устройства в багаж, который будет проверяться, извлеките из устройства батареи или выключите его (при наличии кнопки включения/выключения питания). Внимательно слушайте объявления в полете, чтобы понимать, разрешено ли вам пользоваться вашим устройством. Разрешение на использование беспроводных устройств во время полета выдается по усмотрению авиакомпании.

### **⚠️ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! Воздействие радиочастотной (РЧ) энергии**

Устройства, в которых имеются Wi-Fi и Bluetooth®-радиопередатчики, были спроектированы, произведены и проверены в соответствии с нормами Федеральной комиссии по связи США (FCC), Министерства промышленности Канады и европейскими директивами по РЧ-воздействию и удельному коэффициенту поглощения.

Чтобы гарантировать, что воздействие РЧ-энергии, генерируемой Wi-Fi и Bluetooth-радиопередатчиками, не превышает предельных допустимых норм, установленных настоящими директивами, располагайте устройство таким образом, чтобы его экран не вступал в непосредственный контакт с вашим телом (например, не кладите устройство экраном вниз на колени или грудь).

См. дополнительные сведения по РЧ-безопасности на веб-сайте FCC <http://www.fcc.gov/oet/ofsafety> и министерства промышленности Канады <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nsf/eng/sf01904.html>.

## **СОГЛАШЕНИЕ И ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ НА ОБОРУДОВАНИЕ**

Настоящее соглашение и ограниченная гарантия производителя на оборудование («Гарантия») является соглашением между вами и корпорацией Microsoft Ireland Operations Limited, адрес которой: One Microsoft Place, South County Business Park, Leopardstown, Dublin 18,

Ireland (Ирландия) («Microsoft»).

**КАК ГАРАНТИЯ СООТВЕСТИТ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ О ЗАЩИТЕ ПУТРЕБИТЕЛЕЙ.** НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ ДАЕТ ВАМ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ЮРИДИЧЕСКИЕ ПРАВА И ПРЕДОСТАВЛЯЕТ В ДОПОЛНЕНИЕ К КАКИМ-ЛИБО ПРАВАМ (А НЕ ВМЕСТО НИХ), КОТОРЫЕ ВЫ МОЖЕТЕ ИМЕТЬ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ О ЗАЩИТЕ ПУТРЕБИТЕЛЕЙ ИЛИ ДРУГИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ПРИМЕНИМЫМ К ВАМ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВАШЕГО ШТАТА (РЕГИОНА) ИЛИ СТРАНЫ И ВАС ТАКЖЕ МОГУТ БЫТЬ ДРУГИЕ ПРАВА. ПОМИМО ТОГО, КАК ЭТО РАЗРЕШЕНО ЗАКОНОМ, КОРПОРАЦИЯ MICROSOFT НЕ ИСКЛЮЧАЕТ И НЕ ОГРАНИЧИВАЕТ И НЕ ПРИОСТАНАВЛИВАЕТ ДЕЙСТВИЕ ДРУГИХ ПРАВ, КОТОРЫЕ МОГУТ У ВАС БЫТЬ, ВКЛЮЧАЯ ТЕ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ ПО ПРИЧИНЕ НЕСООТВЕТСТВИЯ ДОГОВОРА О ПРОДАЖЕ УСТАНОВЛЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМ.

### **1. Определения**

- «Продукт Microsoft» означает подлинный аппаратный продукт Microsoft, приобретенный у корпорации Microsoft или авторизованного розничного продавца или реселера. Некоторые аппаратные средства Microsoft имеют собственные ограниченные гарантии вместо этой Гарантии.
- «Нормальные условия использования» означает обычное использование потребителями в нормальных условиях в соответствии с инструкциями и любой другой сопроводительной документацией, предоставляемой Microsoft для Продукта Microsoft.

### **2. Срок действия**

Без ущерба для юридических (закононых) прав, на которые вы можете претендовать в соответствии с местным законодательством, действие настоящей Гарантии продолжается в течение **одного года (90 дней для отремонтированных консолей Xbox и вех аксессуаров Xbox, кроме беспроводного контроллера Xbox Elite Series 2)** с даты первоначальной покупки у корпорации Microsoft или авторизованного розничного продавца или реселера.

### **3. Территория**

Настоящая Гарантия действует только в России, Саудовской Аравии и Объединенных Арабских Эмиратах.

### **4. Гарантия**

- Microsoft гарантирует, что Продукт Microsoft не будет неисправен из-за дефекта материалов или изготовления при нормальных условиях использования.
- При условии соблюдения ваших законных (установленных законом) прав в соответствии с местным законодательством настоящая Гарантия является единственной гарантией, гарантийным обязательством или существенным условием корпорации Microsoft в отношении Продукта Microsoft. Никакое другое лицо не имеет права предоставлять какую-либо гарантию, гарантийное обязательство или условие от имени Microsoft.
- ЕСЛИ ВАШЕ МЕСТНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВАМ КАКУЮ-ЛИБО ПОДРАЗУМЕВАЕМУЮ ГАРАНТИЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОДРАЗУМЕВАЕМУЮ ГАРАНТИЮ ТОВАРНОЙ ПРИГОДНОСТИ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ ТАКОЙ ГАРАНТИИ ОГРАНИЧИВАЕТСЯ ГАРАНТИЙНЫМ ПЕРИОДОМ, НЕКОТОРЫЕ ШТАТЫ, ПРОВИНЦИИ ИЛИ СТРАНЫ НЕ ДОПУСКАЮТ ОГРАНИЧЕНИЙ СРОКА ДЕЙСТВИЯ ПОДРАЗУМЕВАЕМОЙ ГАРАНТИИ, ПОЭТОМУ ВЫШЕУКАЗАННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ МОГУТ К ВАМ НЕ ОТНОСИТЬСЯ.

### **5. Процедура получения гарантийного обслуживания**

Перед предоставлением гарантийного обслуживания Microsoft или ее агенты могут потребовать от вас предоставить подтверждение законности приобретения Продукта Microsoft.

- До начала процедуры получения гарантийного обслуживания воспользуйтесь советами по устранению неисправностей, приведенными на веб-сайте: [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).
- Если советы по устранению неисправностей не помогли в решении проблемы, следуйте онлайн-процедуре, приведенной на веб-сайте: [support.microsoft.com/devices](http://support.microsoft.com/devices).
- Создайте резервную копию своих данных или программ и удалите конфиденциальную информацию.** Перед отправкой Продукта Microsoft в Microsoft для обслуживания убедитесь, что вы:

i. СОХРАНИЛИ КОПИЮ ЛЮБЫХ ДАННЫХ ИЛИ ПРОГРАММЫ, КОТОРЫЕ ВЫ ХОТИТЕ СОХРАНИТЬ. MICROSOFT НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ВАШИ ДАННЫЕ ИЛИ ПРОГРАММЫ И УДАЛИТ ИХ; И

ii. УДАЛИТЕ ЛЮБЫЕ СВЕДЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВЫ СЧИТАЕТЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫМИ. MICROSOFT НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СОБЛЮДЕНИЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ ВАШЕЙ ИНФОРМАЦИИ, ЕСЛИ ВЫ ОСТАВИТЕ ТАКУЮ КОНФИДЕНЦИАЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ НА ВАШЕМ УСТРОЙСТВЕ.

Гарантийное обслуживание может быть доступно только в той стране, где вы приобрели Продукт

Microsoft. Если гарантийное обслуживание недоступно для вас в этой стране, где устройство находится при запросе гарантийного обслуживания, Microsoft может предложить вам другие варианты поддержки за дополнительную плату.

## 6. Ответственность Microsoft

- (a) Если Microsoft установит, что сбой в работе Продукта Microsoft возникли при Нормальных условиях использования в течение Гарантийного срока из-за дефекта материалов или изготовления, Microsoft (по своему усмотрению) производит ремонт или замену устройства или возмещает вам его покупную стоимость за исключением случаев, когда обязательное положение вашего местного законодательства предусматривает иное. Если иное не предусмотрено местным законодательством, при ремонте могут быть использованы новые или восстановленные детали и замена может быть произведена новой или восстановленной единицей оборудования. При замене единицы оборудования Microsoft может использовать как ту же самую ее модель или, при ее отсутствии, модель, ближайшую по форме, функциональности и производительности оригинальной модели (по собственному усмотрению Microsoft). Продукт Microsoft или все части вашего Продукта Microsoft, которые Microsoft заменит, перейдут в собственность Microsoft.
- (b) Если иное не предусмотрено вашим местным законодательством, после ремонта или замены ваш Продукт Microsoft будет покрываться настоящей Гарантией либо на срок, оставшийся до конца защиты первоначального гарантийного периода, либо на 30 дней после его отправки вам Microsoft, в зависимости от того, какой из них продолжительнее.
- (c) ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ВАШИМ МЕСТНЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ MICROSOFT ПО РЕМОНТУ ИЛИ ЗАМЕНЕ ПРОДУКТА MICROSOFT ЛИБО ПО ВОЗМЕЩЕНИЮ ЕГО ПОКУПНОЙ СТОИМОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ВАШИМ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМ СРЕДСТВОМ ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ.
- (d) При условии соблюдения вашего местного законодательства при возникновении сбоя в работе Продукта Microsoft либо по истечении Гарантийного срока, либо если Гарантия не распространяется на ваш Продукт Microsoft в силу иных причин, Microsoft имеет право взыскать плату за предпринимаемые Microsoft меры по диагностике и устранению возникших проблем, вне зависимости от успеха предпринимаемых действий.

## 7. Исключения из Гарантии

В той мере, в какой это разрешено местным законодательством, корпорация Microsoft не несет ответственности, и гарантийная Гарантия не применяется (и корпорация Microsoft не вправе предлагать услуги даже за плату), если:

- (a) Продукт Microsoft был приобретен не у корпорации Microsoft или авторизованного розничного продавца или реселлера;
- (b) повреждение возникло в результате использования вместе с продуктами, приложениями и службами, которые не продаются или не лицензируются Microsoft (включая, например, игры и аксессуары, которые не продаются или не лицензируются Microsoft, а также «пиратские» игры);
- (c) серийный номер или международный идентификационный номер устройства (IMEI) Продукта Microsoft был изменен или удален;
- (d) повреждение было вызвано использованием внешней причиной (включая, например, падение, воздействие жидкости или использование в условиях с ненадлежащей вентиляцией);
- (e) повреждение было вызвано использованием не в соответствии с руководством пользователя или любыми другими инструкциями, предоставленными Microsoft;
- (f) повреждение было вызвано ремонтом или модификацией со стороны лица, не являющегося Microsoft или авторизованным поставщиком услуг Microsoft;
- (g) царапины, вмятины, другие косметические повреждения или ущерб являются обоснованно ожидаемыми в результате нормального износа;
- (h) повреждение было вызвано взломом, вскрытием кодов, вирусами или другими вредоносными программами, либо несанкционированным доступом к службам, учетным записям, компьютерным системам или сетям;
- (i) Продукт Microsoft, программное обеспечение или оборудование которого было модифицировано путем изменения его функциональности или возможности с использованием вредоносного кода, вредоносного ПО, ботов, червей, троянских кодов, черных ходов, эксплоитов, обманых или мошеннических действий, хакерства, скрытых диагностических данных или других механизмов, с целью:
- отключения механизмов защиты или защиты содержимого;
  - предоставления пользователю несправедливого преимущества или ухудшения опыта других пользователей онлайн-игр;
  - обмана Microsoft или других лиц; или
  - возможного нанесения вреда продукту или нашим системам.

Настоящая Гарантия распространяется только на те случаи, когда Продукт Microsoft используется с операционной системой Microsoft, предварительно установленной в вашем продукте Microsoft, или с любой существующей или более поздней версией той операционной системы.

Настоящая Гарантия не распространяется на: (а) расходные материалы, возможности которых должны неизбежно понижаться со временем, например, понижение зарядной емкости батарей

в результате естественного срока службы; за исключением тех случаев, когда неисправность возникла из-за дефекта материалов или изготовления, или (b) SIM-карты или любые сотовые или другие сети или системы, в которых работает Продукт Microsoft.

Настоящая Гарантия не распространяется на программное обеспечение, распространенное Microsoft вместе с Продуктом Microsoft.

Microsoft не гарантирует, что ваш Продукт Microsoft будет работать без перебоев, своевременно, безопасно, без сбоя или без утраты данных.

## 8. ИСКЛЮЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ УЩЕРБА И УБЫТКОВ И ОГРАНИЧЕНИЕ ТИПОВ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЕВ, КОГДА ВАШЕ МЕСТНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ИНОЕ, MICROSOFT НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАКИЕ-ЛИБО НЕПРЯМЫЕ, НЕПРЕДНАМЕРЕННЫЕ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИЛИ КОСВЕННЫЕ УБЫТКИ, КАКУЮ-ЛИБО УТРАТУ ДАННЫХ, НЕПРИКОСОВЕННОСТИ ЧАСТНОЙ ЖИЗНИ ИЛИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ, УПУЩЕННУЮ ВЫГОДУ ИЛИ КАКУЮ-ЛИБО НЕСПОСОБНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОДУКТ MICROSOFT. ЭТИ ИСКЛЮЧЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТСЯ ДАЖЕ В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ MICROSOFT БЫЛО ИЗВЕСТНО О ВОЗМОЖНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЭТИХ УБЫТКОВ И ЕСЛИ КАКОЕ-ЛИБО СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ПРАВА НЕ ДОСТИГАЕТ СВОЕЙ ОСНОВНОЙ ЦЕЛИ. ПОСКОЛЬКУ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО НЕКОТОРЫХ ШТАТОВ, ПРОВИНЦИЙ И СТРАН НЕ ДОПУСКАЕТ ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЛИ ОГРАНИЧЕНИЯ УБЫТКОВ ИЛИ КОСВЕННЫХ УБЫТКОВ И УЩЕРБА, ВЫШЕУКАЗАННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ ИЛИ ИСКЛЮЧЕНИЯ МОГУТ К ВАМ НЕ ОТНОСИТЬСЯ.

В ПРЕДЕЛАХ, ДОПУСТИМЫХ ВАШИМ МЕСТНЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ ОСНОВАНИЯ ДЛЯ УТВЕРЖДЕНИЯ СРЕДСТВ ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ ЗА ПРЕДЕЛАМИ РЕМОНТА, ЗАМЕНЫ ИЛИ ВОЗВРАТА СРЕДСТВ, СМ. РАЗДЕЛ 6(c), ОТВЕТСТВЕННОСТЬ MICROSOFT ПЕРЕД ВАМИ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ ЦЕНУ ПОКУПКИ, УПЛАЧЕННОЙ ЗА ПРОДУКТ MICROSOFT (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ).

## 9. Дополнительные условия

Все части настоящей Гарантии действуют в максимальной степени, разрешенной местным законодательством. В том случае, если это не запрещено местным законодательством. Если суд или арбитр вынесет решение на предмет того, что Microsoft не может обеспечить выполнение какой-либо части этой Гарантии в том виде, как они были изложены, эти части будут считаться замененными аналогичными условиями, которые отражают предполагаемую экономическую цель настолько близко, насколько это возможно, и в той степени, в какой это может быть применено согласно соответствующему законодательству или положениям закона (или в том случае, если местный суд или арбитр не будет вносить поправки в настоящую Гарантию, такая часть будет отделена), при этом остальные части этой Гарантии останутся неизменными.

## 10. Выбор права

Настоящая Гарантия подчиняется законодательству страны приобретения Продукта Microsoft и толкуется в соответствии с этим законодательством независимо от принципов коллизионного права.

## НОРМАТИВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- Это устройство не предназначено для применения в медицинских и промышленных целях, а также для работы с машинным оборудованием.
- Это изделие предназначено для использования совместно с ИТ-оборудованием, которое внесено в список NRFL (UL, CSA, ETL и т.д.) или соответствует требованиям IEC/EN 60950-1 или IEC/EN 62368-1 (с маркировкой CE).
- Устройство не содержит деталей, требующих технического обслуживания.
- Рабочая температура: От +5°C (+41°F) до +35°C (+95°F).

## Утилизация отработанных батарей и электрического и электронного оборудования

Этот символ на продукте, элементах питания или упаковке обозначает, что продукт или элементы питания нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Вместо этого их необходимо сдать в соответствующий пункт утилизации батарей, электрического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка сохраняют природные ресурсы и предотвращают дословно: потенциальные отрицательные последствия для здоровья человека и окружающей среды в результате возможного содержания вредных веществ в элементах питания, электротехнике и электронном оборудовании из-за неправильной утилизации. Для получения дополнительных сведений о пунктах утилизации батарей, электрических и электронных отходов обратитесь к городским властям, в службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели продукт. Для получения дополнительных сведений об утилизации электрического и электронного оборудования и использованных батарей отправьте сообщение по адресу [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com).

В этом продукте могут использоваться литиевые, никель-металлогидридные или щелочные батареи

## Воздействие радиочастотной энергии

Версии 1797, 1924: данное устройство содержит радиопередатчики, которые были разработаны, изготовлены и испытаны в соответствии с требованиями Федеральной комиссии по связи (FCC), Министерства промышленности Канады (ISED) и европейскими директивами по воздействию радиочастот и удельному коэффициенту поглощения.

Информация о значении показателя SAR продукта доступна на сайте [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com)

Веб-сайт FCC: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>



Веб-сайт ISED: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-nfst/eng/sf01904.html>

## Упрощенная декларация о соответствии ЕС

Версии 1797, 1924: настоящим корпорация Майкрософт заявляет, что данное изделие соответствует Директиве 2014/53/EU.

Полный текст Декларации ЕС о соответствии продукции требованиям технических регламентов доступен по следующей ссылке: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Организация: Microsoft Ireland Operations Limited  
Адрес: One Microsoft Place  
South County Business Park  
(бизнес-парк Южного округа)  
Дублин D18 P521  
Страна: Ирландия  
Телефон: +353 1 295 3826  
Факс: +353 1 706 4110

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15 – 5,35 ГГц только для использования внутри помещений.

Ниже приведены рабочие диапазоны радиочастот для модели 1797 и соответствующие максимальные номинальные значения мощности и допусков на излучение:

WLAN 2,400-2,4835 ГГц, 6,79 дБм ЭИИМ +/-1,5 дБ.

WLAN 5,15-5,25 ГГц, 12,24 дБм ЭИИМ +/-1,5 дБ.

WLAN 5,25-5,35 ГГц, 12,02 дБм ЭИИМ +/-1,5 дБ.

WLAN 5,47-5,725 ГГц, 12,04 дБм ЭИИМ +/-1,5 дБ.

WLAN 5,725-5,85 ГГц, 12,33 дБм ЭИИМ +/-1,5 дБ.

Bluetooth 2,400-2,4835 ГГц, 5,79 дБм ЭИИМ +/-4 дБ.

## АВТОРСКОЕ ПРАВО

© Корпорация Microsoft, 2020 г. Названия и логотипы Microsoft и Xbox являются товарными знаками группы компаний Майкрософт.

Словесный товарный знак и эмблемы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками компании Bluetooth SIG, Inc. и используются корпорацией Майкрософт по лицензии.

USB Type-C® и USB-C® являются зарегистрированными товарными знаками организации USB Implementers Forum (форум по внедрению USB).

## ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Для получения ответов на распространенные вопросы, инструкций по устранению неполадок и контактной информации службы поддержки клиентов Xbox посетите сайт [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

# PRÍRUČKA K PRÍSLUŠENSTVU XBOX

## MUSÍTE PRIJAŤ OBMEDZENÚ ZÁRUKU NA HARDVÉR A ZMLUVU, ZMLUVU O POSKYTOVANÍ SLUŽIEB SPOLOČNOSTI MICROSOFT A LICENČNÉ PODMIENKY PRE SOFTVÉR

Kúpou alebo použitím produktu spoločnosti Microsoft súhlasíte s podmienkami uvedenými v nasledujúcich dokumentoch:

- Obmedzená záruka výrobcu na hardvér a zmluva s výrobcom (v niektorých krajinách je to obmedzená záruka výrobcu) uvedené nižšie a na adrese support.microsoft.com/warranty.
- Zmluva o poskytovaní služieb spoločnosti Microsoft uvedená na adrese microsoft.com/msa. Upravuje používanie online služby Xbox a hier a aplikácií Microsoft Studio.
- Licenčná zmluva na softvér uvedená na adrese xbox.com/slt.

Prečítajte si tieto zmluvy. Ak ich neprijímate, neinstalujte ani nepoužívajte svoj produkt Xbox (konzolu ani príslušenstvo). Vráťte produkt Xbox spoločnosti Microsoft alebo svojmu predajcovi, ktorý vám vráti peniaze.

**!** Tento symbol v tomto návode označuje informácie o bezpečnosti a ochrane zdravia. V tejto príručke nájdete dôležité informácie o bezpečnosti a ochrane zdravia, ktoré súvisia so zakúpeným produktom.

**!** **UPOZORNENIE:** Nesprávna inštalácia, používanie a starostlivosť o tento produkt môžu zvýšiť riziko poškodenia zariadenia alebo zariadení. Ďalšiu podporu nájdete na adrese support.microsoft.com.

### ! **VAROVANIE: Zabezpečenie káblov a šnúr**

Nechránené káble a šnúry predstavujú potenciálne riziko zakopnutia. Usporiadajte všetky káble a šnúry tak, aby sa ľudia a domáce zvieratá o ne nepokýnuli alebo ich náhodne nepotiahli, keď prechádzajú okolo nich. Nedovoľte deťom, aby sa s káblami a šnúrami hrali. Predchádzanie poškodeniu káblov a šnúr:

- Nedovoľte, aby sa na káble stúpalo alebo aby sa stláčali.
- Chráňte káble pred prívratom alebo ohýbaním v ostrom uhle, a to najmä na mieste pripojenia k elektrickej zásuvke, napájaciemu zdroju a zariadeniu.
- Sieťové káble netahajte, nezaväzujte, neohýbajte v ostrom uhle, nenahajte ani inak nadmerne nenamahajte. Neomotávajte napájací kábel príliš pevne, najmä okolo napájacieho zdroja. Namiesto toho ho zbaľte do voľného kútčika, nie v ostrom uhle.
- Pri umiestňovaní zariadenia alebo zdroja sa uistite, že káble nie sú ohnuté v ostrom uhle a konektory nie sú prítlačené k stene alebo tvrdému povrchu.
- Zabráňte kontaktu sieťových káblov so zdrojmi tepla.
- Nedovoľte, aby domáce zvieratá alebo deti hryzli alebo žuli napájacie šnúry.
- Pri odpájaní sieťových káblov ťahajte za zástrčku, nie za kábel.
- Pravidelne kontrolujte napájacie šnúry a káble. Ak sa napájacia šnúra alebo kábel zahrieva, je rozstrapkaný alebo popraskaný alebo poškodený akýmkoľvek iným spôsobom, okamžite ho prestaňte používať. Odporúčame vám vymeniť poškodenú napájaciu šnúru alebo kábel za originálnu náhradnú napájaciu šnúru alebo kábel spoločnosti Microsoft.
- Počas búrky s bleskami alebo pri dlhodobom nepoužívaní odpojte nabíjací kábel alebo šnúru.

### ! **UPOZORNENIE: Všeobecná bezpečnosť batérie**

Vaše zariadenie používa jednorazové alebo nabíjateľné batérie.

Nesprávne používanie jednorazových alebo nabíjateľných batérií môže spôsobiť zranenie, smrť, poškodenie majetku a môže poškodiť vaše zariadenie alebo jeho príslušenstvo v dôsledku úniku tekutín úv batérii, požiaru, prehriatia alebo výbuchu.

Kvapalina v batérii je korozívna a môže byť toxická. Môže spôsobiť popáleniny a po požití môže byť škodlivá alebo smrteľná.

Ak chcete znížiť riziko zranenia pri použití jednorazových alebo nabíjateľných batérií:

- Uchovávajte batérie mimo dosahu detí.
- Nabíjateľné batérie nabíjajte iba nabíjačkou dodanou so zariadením. Pri použití nesprávneho

spôsobu nabíjania môže dôjsť k požiaru alebo výbuchu. Zo zariadenia ihneď vyberte staré, slabé alebo opotrebované batérie.

- Staré, slabé alebo opotrebované batérie recyklujte alebo likvidujte v súlade s miestnymi, regionálnymi alebo vnútroštátnymi zákonmi alebo nariadeniami.
- Keď chcete zariadenie na dlhší čas uschovať, batérie vyberte.
- Vyhňte sa kontaktu s kvapalinou z batérie. Ak batéria tečie:
  - Uniknutá kvapalina sa nesmie dostať do kontaktu s pokožkou, očami, oblečením ani inými povrchmi. Ak sa kvapalina z batérie dostane do kontaktu s kožou, očami alebo oblečením, okamžite umyte postihnuté miesto vodou a vyhľadajte pomoc lekára alebo podľa potreby iného zdravotníckeho poskytovateľa.
  - Opatrne odstráňte všetky batérie opätým postupom na inštaláciu batérie, ktorý sa k zariadeniu poskytuje.
  - Pred vložením nových batérií dôkladne očistite priestor na batérie suchou tkaninou alebo pri čistení postupujte podľa odporúčaní výrobcu batérie.
- Odporúčame používať batérie schválené spoločnosťou Microsoft. Jednorazové alebo nabíjateľné batérie dodané so zariadením vymieňajte za batérie rovnakého typu a menovitého výkonu.
- Batérie nerozoberajte, nedrhte, neotvárajte, neprepichujte, netrhajte, neskracujte kontakty ani obvody, nevystavujte ich pôsobeniu teploty vyššej ako 40 °C ani nelikvidujte v ohni či vo vode.
- Nekombinujte nové a staré batérie alebo batérie rôznych druhov (napríklad zinkovo-uhlíkové a alkalické batérie).
- Dbajte na to, aby sa kovové predmety nedostali do kontaktu s koncovkami na zariadení, pretože sa môžu zahriať a spôsobiť popáleniny.
- Neprenášajte ani neskladujte batérie s inými kovovými predmetmi.
- Nenechávajte zariadenie napájané batériou na priamom slnečnom svetle počas dlhšieho obdobia.
- Nenamáčajte batérie do vody a dávajte pozor, aby sa nezamočili.
- Nepoužívajte mokrú batériu. Nepokúšajte sa batérie vysušiť fénom, v rúre na pečenie ani mikrovlnnej rúre.
- Nezapájajte batérie priamo do zásuviek v stene alebo do zásuvky na zapalovač v aute.
- Neudierajte na batérie, neháďte ich, nestúpajte na ne ani ich nevystavujte prudkým nárazom.
- Batérie neupravujte ani neprerábajte, nepokúšajte sa do nich vkladať cudzie predmety, neronárajte ich ani nevystavujte pôsobeniu vody alebo iných kvapalín, nevystavujte ich ohňu, výbuchu ani inému nebezpečenstvu.
- Nenabíjajte batérie blízko ohňa alebo v extrémne horúcom prostredí.
- Ak zariadenie alebo batéria spadne, najmä na tvrdý povrch, môže sa poškodiť. Ak si myslíte, že došlo k poškodeniu, odporúčame vám, aby ste vyhľadali odbornú pomoc a nechali si zariadenie skontrolovať.
- Nikdy nepoužívajte poškodenú batériu. Ak je batéria poškriabaná alebo porenaná, ihneď ju odložte nabok a správne zlikvidujte. Použitie poškodenej batérie môže spôsobiť elektrický škrat, prehriatie a iné poruchy komponentov.

### ! **UPOZORNENIE: Výmena batérie a opravy zariadenia (batérie môže vymeniť používateľ)**

V zariadeniach, v ktorých môže batérie vymeniť používateľ, možno batérie meniť otvorením priehradky na batérie a dodržaním pokynov na vnuť batérii v stručnej úvodnej príručke. Spoločnosť Microsoft odporúča, aby ste pri všetkých ostatných opravách zariadenia vyhľadali odbornú pomoc, a ak sa zariadenie rozhodne opraviť sami, aby ste postupovali opatrne. Otvorenie alebo oprava vášho zariadenia môže predstavovať riziko zásahu elektrickým prúdom, poškodenia zariadenia, požiaru, zranenia a ďalšie nebezpečenstvo.

### ! **OZNÁMENIE: Manipulácia**

So zariadením Microsoft manipulujte opatrne. Je vyrobené z kovu a plastu a má citlivé elektronické súčiastky. Zariadenie sa môže poškodiť, ak spadne, spáli sa, prepichne sa alebo sa rozdrví, prípadne ak príde do kontaktu s kvapalinou. Ak máte podozrenie na poškodenie zariadenia alebo jeho batérie, prerušte používanie zariadenia, pretože to môže spôsobiť prehriatie alebo zranenie.



### **UPOZORNENIE: Riziko opravy**

Otvorenie alebo oprava vášho zariadenia môže predstavovať riziko zásahu elektrickým prúdom, poškodenia zariadenia, požiaru, zranenia a ďalšie nebezpečenstvá. Spoločnosť Microsoft odporúča, aby ste pri opravách zariadení vyhľadali odbornú pomoc a aby ste boli opatrní, ak zariadenia opravujete sami.



### **UPOZORNENIE: Časti tohto zariadenia sú magnetické**

Časti vášho zariadenia sú magnetické a môžu priťahovať kovové predmety. Na zníženie potenciálneho rizika elektrického výboja a následného poškodenia vášho zariadenia, iných predmetov a/alebo možnej osobnej ujmy overte, či sú oblasti elektrického pripojenia bez kovových predmetov pred prepojovacími zariadeniami alebo nabíjacími konektormi. Neumiestňujte magneticky citlivé zariadenia, kreditné karty, iné magnetické pamäťové médiá do blízkosti vášho zariadenia, aby sa znížilo riziko možnosti magnetického rušenia medzi vašim zariadením a inými zariadeniami, narušenia prevádzky zdravotníckeho zariadenia alebo poškodenia magneticky uložených údajov.



### **UPOZORNENIE: Čistenie**

Riziko požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo poškodenia zariadenia od spoločnosti Microsoft počas čistenia môžete znížiť prijatím nasledujúcich opatrení:

- Pred čistením odpojte všetky káble a vypnite zariadenie.
- Čistíte iba exteriér zariadenia.
- Čistíte ho len so suchou utierkou.
- Pre zariadenia s ventilátormi, priechudmi, portami alebo podobnými otvormi:
  - Jemne vyčistite vonkajší povrch ventilátora, priechudu alebo iného otvoru a odstráňte nahromadený prach.
  - Nevkladajte do ventilátora, priechudov, portov ani iného otvoru žiadne predmety.
- Nepokúšajte sa čistiť konektory ponorením do kvapalín. Iba ich opatrne utrite a osušte čistou handričkou.



### **UPOZORNENIE: Fotosenzitívne záchvaty**

U niektorých ľudí môžu blikajúce svetlá alebo vzory v pohyblivých sa obrázkoch alebo videohrách spôsobiť záchvat. Dokonca aj ľudia, ktorí v minulosti nemali záchvaty alebo epilepsiu, môžu mať nedиагностikovaný stav, ktorý môže spôsobiť „fotosenzitívne záchvaty“ pri sledovaní pohyblivých sa obrázkov alebo videohier.

Tieto záchvaty môžu mať rôzne príznaky vrátane závratov, zmeneného videnia, tikov očí alebo tváre, trhania alebo chvenia rúk alebo nôh, dezorientácie, zmätenosti alebo dočasnej straty orientácie. Fotosenzitívne záchvaty môžu tiež spôsobovať stratu vedomia alebo krče, ktoré môžu viesť k zraneniu spôsobenému pádom alebo nárazom do blízkych objektov. Ak sa u vás vyskytnú tieto príznaky z týchto príznakov, okamžite prestaňte hrať a vyhľadajte lekársku pomoc. Rodičia by mali sledovať svoje deti alebo sa ich opýtať na vyššie uvedené príznaky – tieto záchvaty sa u detí a tinejdžerov vyskytujú častejšie ako u dospelých osôb.

Riziko fotosenzitívnych záchvatov sa môže znížiť prijatím nasledujúcich opatrení:

- Posadzte sa ďalej od obrazovky.
- Použite menšiu obrazovku.
- Hrajte v dobre osvetlenej miestnosti.
- Nehrajte, keď ste ospalí alebo unavení.

Ak máte vý alebo ktorýkoľvek z vašich príbuzných v anamnéze záchvaty alebo epilepsiu, pred hraním sa poraďte s lekárom.



### **UPOZORNENIE: Muskuloskeletálne poruchy**

Používanie zariadení s elektronickým vstupom môže spôsobiť vážne zranenia alebo zdravotné problémy. Pri používaní počítača, podobne ako pri mnohých iných činnostiach, môžete mať príležitostné ťažkosti s rukami, pažami, ramenami, krkom alebo inými časťami tela. Ak ale spozorujete rôzne príznaky, napríklad pretrvávajúce alebo opakované nepohodlie, bolesť, pulzovanie, bolestivosť, trnutosť, otupenosť, páčivý pocit alebo tuhosť, NEIGNORUJTE TIETO VAROVNÉ SIGNÁLY. BEZODKLADNE NAVŠTÍVTE KVALIFIKOVANÉHO LEKÁRA, a to aj v prípade, ak sa príznaky prejavujú,

keď nepracujete na počítači. Príznaky podobné týmto môžu súvisieť s bolestivými a niekedy aj trvalo poškodzujúcimi zraneniami alebo poruchami nervov, svalov, šliach alebo ostatných častí tela.

Tieto muskuloskeletálne poruchy zahŕňajú syndróm karpálneho tunela, tendonitídu, tenosynovitídu a ďalšie stavy. Hoci výskumní pracovníci zatiaľ nepoznajú odpoveď na mnohé otázky týkajúce sa muskuloskeletálnych porúch, vo všeobecnosti sa zhodujú na tom, že ich výskyt môže súvisieť s rôznymi faktormi, napríklad: celkový zdravotný stav, stres a vysporiadanie sa s ním, zdravotne a fyzické podmienky, poloha a používanie tela počas práce a ďalších činností (vrátane používania klávesnice alebo myši). Otvplytvinný faktorom môže byť aj to, ako dlho daná osoba vykonáva určitú činnosť.

Zopár rád, ktoré vám pomôžu pohodlnejšie pracovať so zariadením a prípadne znížiť riziko výskytu muskuloskeletálnych porúch, nájdete v Sprievodcovi pre zdravé hranie na adresách <https://support.microsoft.com/a-xbox.com/playhealthy>.



### **UPOZORNENIE: Nebezpečenstvo udusenía**

Toto zariadenie môže obsahovať malé časti, ktorými by sa mohli udusiť deti mladšie ako 3 roky. Malé časti uchovávajte mimo dosahu detí.



### **UPOZORNENIE: Používanie príslušenstva pre videohry**

Dbajte na to, aby deti používali príslušenstvo pre videohry s konzolou Xbox hrali bezpečne v rámci svojich obmedzení a aby rozumeli správnejmu používaniu konzoly a príslušenstva.



### **VAROVANIE: Ochrana sluchu**

Časté alebo dlhotrvajúce vystavenie hlasnému huku alebo zvukom pri používaní náhlavnej súpravy alebo slúchadiel môže spôsobiť dočasnú alebo trvalú stratu sluchu. Citlivosť na stratu sluchu spôsobenú hlučnosťou a potenciálne problémy so sluchom u každého jednotlivca sa líši. Hlasitosť zvuku vydávaného zariadením sa tiež môže líšiť v závislosti od povahy zvuku, nastavení zariadenia a použitia náhlavnej súpravy alebo slúchadiel. Neexistuje preto jediné konkrétne nastavenie hlasitosti, ktoré je vhodné pre každú osobu alebo pre každú kombináciu zvuku, nastavení a vybavenia.

Uvádzame niekoľko logických odporúčaní, aby ste pri používaní náhlavnej súpravy alebo slúchadiel so zariadením minimalizovali vystavenie veľkému huku alebo hlasným zvukom:

- Minimalizujte čas strávený počúvaním hlasného zvuku. Všetok zvuk, ktorému ste každý deň vystavení, sa sčítava. Pri maximálnej hlasitosti môže počúvanie hudby alebo iného obsahu v zariadení pomocou náhlavnej súpravy alebo slúchadiel trvalo poškodiť sluch za 15 minút. Ak ste vystavení aj iným hlasným zvukom, pri počúvaní pri vysokej hlasitosti môže dôjsť k poškodeniu sluchu za kratší čas.
- Čím viac času trávite vystavením hlasným zvukom, tým je pravdepodobnejšie, že si poškodíte sluch. Čím je zvuk hlasnejší, tým kratší čas je potrebný na poškodenie sluchu.
- Pred pripojením náhlavnej súpravy alebo slúchadiel k zariadeniu vždy znížte hlasitosť v zariadení. Nastavte hlasitosť na dostatočnú úroveň, aby ste zreteľne počuli v tichom prostredí, nie na vyššiu úroveň.
- Po začatí počúvania nezvyšujte hlasitosť. Ušsa sa môžu časom prispôbiť, takže vysoká hlasitosť vám znie normálne, ale moha by vám poškodil sluch.
- Nevyšujte hlasitosť na blokovanie vonkajšieho huku. Kombinácia vonkajšieho huku a zvuku z náhlavnej súpravy alebo slúchadiel vám môže poškodiť sluch. Utesnené alebo hlučné rušiacie slúchadlá môžu znížiť vonkajší hluč, takže nemusíte zvyšovať hlasitosť.
- Ak nerozumiete tónu, keď niekto blízko vás hovorí normálnou hlasitosťou, znížte hlasitosť. Zvuk, ktorý pohltí bežnú reč, vám môže poškodiť sluch. Dokonca aj s utesnenými alebo hlučiacimi slúchadlami by ste mali byť schopní počuť hovoriť ľudí blízko vás.
- Ak chcete minimalizovať riziko poškodenia sluchu, udržiavajte hlasitosť na nízkej úrovni, aby ste sa mohli rozprávať s ľuďmi okolo vás.
- Slúchadlá a náhlavne súpravy môžu priťahovať nebezpečné predmety, ako sú svorky a sponky na papier. Pred použitím náhlavnej súpravy alebo slúchadiel vždy skontrolujte.
- Používanie náhlavnej súpravy alebo slúchadiel počas jazdy môže byť vo vašej oblasti zakázané alebo obmedzené. Ďalšie informácie nájdete v miestnych zákonoch a nariadeniach.

Napokon, dávajte pozor na príznaky straty sluchu. Dobré je nechať si sluch pravidelne vyšetriť u ušného lekára. Náhlavnú súpravu alebo slúchadlá prestaňte používať so zariadením a nechať si vyšetriť sluch v nasledujúcich prípadoch:

- Máte akékoľvek príznaky straty sluchu.
- Zvoní vám v ušiach.
- Reč vám znie tlme, tupo alebo plocho.

## **⚠ UPOZORNENIE: Osobné zdravotné pomôcky**

Vysielanie rádiových frekvencií vln a magnetických poli z elektronických zariadení môže mať negatívny vplyv na fungovanie iných elektronických prístrojov a spôsobí ich poruchu. Zariadenie bolo skonštruované, testované a vyrobené v súlade so smernicami vzťahujúcimi sa na rádiové frekvencie signály v krajinách, ako sú USA, Kanada, EÚ a Japonsko, no napriek tomu môžu vysielacie bezdrôtové signály a elektrické obvody v zariadení spôsobovať neúmyselné rušenie v iných elektronických zariadeniach.

Osoby s kardiostimulátormi by mali vždy dodržiavať nasledujúce opatrenia:

- Zdrúženie American Heart Association odporúča dodržiavať minimálnu vzdialenosť 15 cm medzi bezdrôtovým zariadením a kardiostimulátorom na zabránenie prípadnému rušeniu kardiostimulátora.
- Ak používate mobilné zariadenie s puzdrom alebo držiakom, vyberte si model bez kovových dielov.
- Zariadenie nenoste v náprsnom vrecku.
- V prípade akéhokoľvek podozrenia na rušenie zariadenie ihneď vypnite.

Ak používate inú zdravotnú pomôcku ako kardiostimulátor, obráťte sa na výrobcu zariadenia alebo na svojho lekára a požiadajte ho o informácie a pokyny týkajúce sa používania iných elektronických zariadení v blízkosti vašej zdravotníckej pomôcky.

## **⚠ UPOZORNENIE: Bezdrôtové zariadenia na palube lietadla**

Pred nastúpením do lietadla alebo zbalením bezdrôtového zariadenia do batožiny, ktorá bude prechádzať kontrolou, vyberte z bezdrôtového zariadenia batérie (ak sa dajú vybrať) alebo ho vypnite (ak má tlačidlo na vypnutie a zapnutie). Vypučujte si poučenie v lietadle, pri ktorom sa dozviete, či je povolené používať vaše zariadenie počas letu. O bezdrôtovom používaní v lietadle rozhoduje letecká spoločnosť.

## **⚠ UPOZORNENIE: Vystavenie pôsobeniu rádiových frekvencií energie**

Zariadenia, ktoré obsahujú rádiové vysielacie Wi-Fi a Bluetooth® boli navrhnuté, vyrobené a testované tak, aby spĺňali normy komisie Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada a európske normy týkajúce sa vystavenia pôsobeniu rádiových frekvencií energie a špecifickej miery absorpcie.

Ak chcete zaručiť, že mera vystavenia pôsobeniu rádiových frekvencií energie vytvorenej rádiovými vysielacími Wi-Fi a Bluetooth neprekračuje limity vystavenia definované v týchto nariadeniach, otočte zariadenia tak, aby nebola časť s displejom v priamom kontakte s vašim telom. Nedávajte si napríklad zariadenie otočené displejom nadol do lona alebo na vrchnú časť tela.

Ďalšie informácie o rádiových frekvenciách bezpečnosti nájdete na webovej lokalite komisie FCC na adrese <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> a na webovej lokalite Industry Canada na adrese <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>.

## **SÚHRN OBMEDZENEJ ZÁRUKY VÝROBCU**

Celú obmedzenú záruku si prečítajte na adrese [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Kúpou alebo používaním produktu Microsoft súhlasíte s podmienkami záruky.

Spoločnosť Microsoft zaručuje, že produkt spoločnosti Microsoft za normálnych podmienok používania nezlyhá počas **jedného roku (90 dní na repasovanú konzolu Xbox a všetko príslušenstvo pre Xbox s výnimkou bezdrôtového ovládača Xbox Elite Series 2)** od dátumu pôvodného nákupu u autorizovaného predajcu. Záruka vylučuje bežné opotrebovanie, kozmetické poškodenie, poškodenie spôsobené vonkajšími príčinami vrátane pádu, vystavenia kvapalinám, poškodenia nedostatočnou ventiláciou, používanie, ktoré nie je v súlade s pokynmi spoločnosti Microsoft, hackovania, vírusov alebo iných škodlivých softvérov a poškodenia spôsobené opravami alebo úpravami vykonanými niekým iným ako je spoločnosť Microsoft alebo poskytovateľ služieb autorizovaný spoločnosťou Microsoft. **Ak vám miestne zákony poskytujú implicitnú záruku, vrátane obchodovateľnosti, jej trvanie je rovnaké ako trvanie tejto záruky. Niektoré štáty, kraje alebo krajiny nepovoľujú obmedzenia trvania implicitnej záruky, takže tieto obmedzenia sa na vás nemusia vzťahovať.** Ak chcete získať služby záruky, použite najprv tipy na riešenie problémov, ktoré nájdete na adrese [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Ak tieto nevyriešia váš problém, postupujte podľa online procesu na adrese [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Môžu platiť aj iné výnimky a obmedzenia.

Táto záruka vám poskytuje špecifické zmluvné práva a doplná, ale nenahrádza zákonné práva, ktoré môžete mať na základe miestnych spotrebiteľských predpisov alebo iných zákonov, ktoré sa na vás vzťahujú. Môžete mať aj iné práva, ktoré sa líšia v závislosti od štátu, kraja alebo krajiny. Spoločnosť Microsoft vylučuje, obmedzuje a pozastavuje iné práva, ktoré môžete mať, vrátane tých, ktoré môžu vzniknúť z nezhody predajnej zmluvy iba do tej miery, do akej to povoľuje zákon.

## **REGULAČNÉ INFORMÁCIE**

- Nie je určené na používanie v strojních, lekárskech alebo priemyselných zariadeniach.
- Tento produkt je určený na používanie s IT prístrojmi v zozname NRTL (UL, CSA, ETL atď.) alebo so zariadeniami zodpovedajúcimi norme IEC/EN 60950-1 alebo IEC/EN 62368-1 (s označením CE).
- Neobsahuje súčiastky vhodné na servis.
- Prevádzková teplota: + 5 °C až + 35 °C.

## **Likvidácia odpadových batérií a elektrických a elektronických zariadení**

Tento symbol na produktoch, batériách alebo balení znamená, že tento produkt ani batérie, ktoré obsahuje, sa nesmú likvidovať spolu s odpadom z domácnosti. Za zaistenie likvidácie a recyklácie batérií a elektrických a elektronických zariadení na príslušnom zbernom mieste ste zodpovední vy. Separovaný zber a recyklácia pomôžu zachovať prírodné zdroje a zabráni možným negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a prostredie kvôli novej prítomnosti nebezpečných látok v batériách a elektrickom a elektronickom zariadení, ku ktorým by mohlo dôjsť nesprávnou likvidáciou. Informácie o tom, kde by ste mali batérie, elektricky a elektronicky odpad odovzdať, získate na vašom obecnom/mestskom úrade, zberni odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok zakúpili. Ďalšie informácie o elektrickom a elektronickom odpade a vybitých batériách získate na adrese [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

Tento produkt môže používať lítiové, alkalické alebo NiMH batérie.

## **Vystavenie pôsobeniu rádiových frekvencií energie:**

Modely T197, T924: Toto zariadenie obsahuje rádiové vysielacie a bolo navrhnuté, vyrobené a testované tak, aby spĺňalo požiadavky komisie Federal Communications Commission (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) a európske požiadavky týkajúce sa vystavenia pôsobeniu rádiových frekvencií energie a špecifickej miery absorpcie. Informácie o špecifickej miere absorpcie (SAR) produktu sú k dispozícii na adrese [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Webová stránka úradu FCC: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Webová stránka úradu ISED: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf1904.html>

## **Skrátená verzia vyhlásenia o zhode EÚ:**

Modely T197, T924: Spoločnosť Microsoft Corporation vyhlasuje, že tento výrobok spĺňa požiadavky smernice 2014/53/EÚ.

Kompletné znenie vyhlásenia o zhode EÚ nájdete na internetovej adrese: <http://www.microsoft.com/ireland>

Spoločnosť: Microsoft Ireland Operations Limited  
Adresa: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521

Krajina: Irsko  
Telefónne číslo: +353 1 295 3826  
Fax: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
U	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		



5,15–5,35 GHz len pri používaní v interiéri.

Rádiofrekvenčné pásma prevádzky pre model 1797 a súvisiaci maximálny nominálny vysielač výkon a tolerancie sú nasledovné:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## **AUTORSKÉ PRÁVA**

---

---

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, logo Microsoft, Xbox a logo Xbox sú ochranné známky skupiny spoločnosti Microsoft.

Slovná ochranná známka a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc., a spoločnosť Microsoft Corporation používa všetky takéto známky na základe licencie.

USB Type-C® a USB-C® sú registrované ochranné známky spoločnosti USB Implementers Forum.

## **ZÁKAZNÍCKA PODPORA**

---

---

Odpovede na bežné otázky, kroky na riešenie problémov a kontaktné informácie oddelenia podpory zákazníkov pre Xbox nájdete na adrese [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# MANUAL DE ACCESORIOS DEL PRODUCTO XBOX

## DEBE ACEPTAR LA GARANTÍA LIMITADA Y EL CONTRATO DE HARDWARE Y EL CONTRATO DE SERVICIOS DE MICROSOFT Y LOS TÉRMINOS DE LICENCIA DE SOFTWARE

Al comprar o usar su Producto Microsoft, acepta lo siguiente:

- La Garantía Limitada y el Contrato del Fabricante de Hardware (Garantía Limitada del Fabricante en algunos países o regiones) a continuación y en support.microsoft.com/warranty.
- Contrato de Servicios de Microsoft disponible en microsoft.com/msa. Rige el uso del servicio en línea de Xbox y los juegos y apps de Microsoft Studio.
- Contrato de Licencia de Software disponible en xbox.com/slt.

Lea estos contratos. Si no los acepta, no configure ni use su Producto Xbox (consola o accesorio). Devuelva el Producto Xbox a Microsoft o a su distribuidor para obtener un reembolso.

**⚠ Este símbolo identifica los mensajes en materia de seguridad y mantenimiento de este manual.**  
Lea esta guía para obtener información importante sobre seguridad y salud para el producto que ha comprado.

**⚠ ADVERTENCIA:** Si no configura, usa y cuida adecuadamente este producto, puede aumentar el riesgo de daños a sus dispositivos. Encontrará soporte técnico adicional en support.microsoft.com.

### ⚠ PRECAUCIÓN: Seguridad de los cables

Los cables de los dispositivos expuestos representan un riesgo potencial de tropiezo. Coloque todos los cables de manera que las personas y las mascotas no se tropiecen ni tiren accidentalmente de ellos mientras se mueven o caminan por la zona. No permita que los niños jueguen con los cables. Para evitar daños a los cables:

- Proteja los cables para que no se pisen o aplasten.
- Proteja los cables para que no queden comprimidos ni se doblen excesivamente, especialmente cuando se conectan a una toma de corriente, a la fuente de alimentación y al dispositivo.
- No sacuda, anude, doble, estire ni haga un uso incorrecto de los cables de alimentación. No apriete demasiado el cable de alimentación al enrollarlo, especialmente alrededor del bloque de alimentación. Envuélvalo formando círculos sueltos en vez de ángulos apretados.
- Al colocar su dispositivo o PSU, asegúrese de que los cables no estén doblados estrechamente y que los conectores no estén presionados contra una pared o superficie dura.
- No exponga los cables de alimentación a fuentes de calor.
- No permita que las mascotas o los niños muerdan o mastiquen los cables de alimentación.
- Cuando desconecte el cable de alimentación, tire del enchufe, no del cable.
- Inspeccione los cables de alimentación y otros cables periódicamente. Si un cable de alimentación u otro cable se calienta, se deshila, se quiebra o sufre algún tipo de daño, deje de usarlo de inmediato. Recomendamos que reemplace el cable de alimentación u otro cable dañado por un cable de alimentación de repuesto original de Microsoft.
- Desconecte el cable de carga durante las tormentas eléctricas o si no se va a utilizar durante un largo período de tiempo.

### ⚠ ADVERTENCIA: Seguridad general de la batería

El dispositivo usa pilas desechables o baterías recargables. El uso incorrecto o inadecuado de las pilas desechables o baterías recargables puede producir lesiones graves, la muerte o daños materiales, así como daños en el dispositivo o los accesorios relacionados como consecuencia de la fuga de líquido de batería, fuego, sobrecalentamiento o explosión.

El líquido de la batería es corrosivo y podría resultar tóxico. Puede provocar quemaduras y su ingestión podría ser perjudicial o incluso mortal.

Para reducir el riesgo de lesiones al usar pilas desechables o baterías recargables:

- Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños.
- Cargue las baterías recargables solamente con el cargador proporcionado con el dispositivo.

El uso de un método de carga incorrecto puede producir un incendio o explosión.

- Extraiga inmediatamente del dispositivo las baterías viejas, desgastadas y agotadas. Recicle o deseché las baterías viejas, desgastadas o agotadas según la legislación o normativa local, regional o nacional.
- Extraiga las baterías del dispositivo si lo va a guardar durante un periodo prolongado.
- Evite el contacto con el líquido de la batería. Si se produce una fuga de la batería:
  - Evite que el líquido entre en contacto con la piel, los ojos, la ropa u otras superficies. Si el líquido de la batería entra en contacto con la piel, los ojos o la ropa, limpie inmediatamente la zona afectada con agua y póngase en contacto con su médico u otro proveedor de salud, según corresponda.
  - Extraiga cuidadosamente todas las baterías. Para ello, realice a la inversa los pasos de las instrucciones de instalación que se proporcionan con el dispositivo.
  - Antes de introducir baterías nuevas, limpie minuciosamente el compartimento de las baterías con un paño seco o siga las recomendaciones de limpieza del fabricante.
- Le recomendamos que use baterías aprobadas por Microsoft. Reemplace las pilas desechables o baterías recargables suministradas con su dispositivo por baterías del mismo tipo y clasificación.
- No desensamble, aplaste, abra, perforo, tire, presione, provoque cortocircuitos de los contactos, exponga a temperaturas superiores a 40 °C ni deseché las baterías al fuego o agua.
- No mezcle baterías nuevas con viejas o baterías de distintos tipos (p. ej., de carbono-zinc y alcalinas).
- No permita que los objetos metálicos entren en contacto con los terminales de las baterías del dispositivo; pueden calentarse y causar quemaduras.
- No transporte o ponga las baterías o pilas junto a objetos metálicos.
- No deje bajo la luz directa del sol dispositivos que funcionan a batería durante periodos prolongados.
- No sumerja las pilas en agua ni permita que se mojen.
- No utilice una batería si se ha mojado. No intente secar una batería o pila con un secador de pelo, un horno tradicional ni un horno microondas.
- No conecte las baterías directamente a las tomas de corriente ni en rejillas de encendedor de cigarrillos del auto.
- No golpee, deseché ni pise las baterías ni las exponga a choques físicos fuertes.
- No modifique ni refaccione la batería, ni intente insertar objetos foráneos en ella. No sumerja la batería ni la exponga al agua u otros líquidos, fuego, explosiones u otros peligros.
- No recargue las baterías cerca del fuego o en condiciones de temperaturas extremadamente altas.
- Si deja caer el dispositivo o su batería, especialmente sobre una superficie dura, puede dañar el dispositivo y su batería. Le recomendamos que busque asistencia de un profesional para inspeccionar el dispositivo si cree que se ha dañado.
- Nunca utilice una batería dañada. Si la batería parece estar rayada o fragmentada, retirela inmediatamente y deséchela de la forma adecuada. El uso de una batería dañada puede causar cortocircuitos eléctricos, sobrecalentamiento y fallos de otros componentes.

### ⚠ ADVERTENCIA: Reemplazo de la batería y reparaciones del dispositivo (baterías reemplazables por el usuario)

Las baterías de los dispositivos con baterías reemplazables por el usuario se pueden cambiar al abrir el receptáculo de baterías y siguiendo las instrucciones de reemplazo de la batería disponibles en la Guía de inicio rápido. Microsoft recomienda que busque la ayuda de un profesional para todas las demás reparaciones de dispositivos y que tenga cuidado si hace reparaciones usted mismo. La apertura o reparación del dispositivo podría provocar descarga eléctrica, daño en el dispositivo, incendio y riesgos de lesiones y otros peligros.

### ⚠ AVISO: Manipulación

Manipule el dispositivo de Microsoft con cuidado. Está hecho de metal y plástico, y tiene componentes electrónicos sensibles en su interior. El dispositivo se puede dañar si se cae, quema, perfora o aplasta, o si entra en contacto con líquidos. Si sospecha que hay daños en su dispositivo o en la batería, deje de utilizarlo, ya que podría causar sobrecalentamiento o lesiones.

### ⚠ ADVERTENCIA: Riesgo en las reparaciones

La apertura o reparación del dispositivo podría provocar descarga eléctrica, daño en el dispositivo,

incendio y riesgos de lesiones y otros peligros. Microsoft recomienda que busque la asistencia de un profesional para reparaciones del dispositivo y que tenga cuidado si hace reparaciones usted mismo.

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Algunas piezas de este dispositivo son magnéticas**

Algunas piezas del dispositivo son magnéticas y pueden atraer objetos metálicos. Para reducir el riesgo de que se produzcan chispas, con el consiguiente daño al dispositivo, otros objetos y/o posibles lesiones personales, compruebe que las zonas de conexión eléctrica no presenten objetos metálicos antes de conectar dispositivos o cargar conectores. No ponga dispositivos magnéticamente sensibles, tarjetas de crédito u otros soportes magnéticos de almacenamiento cerca de su dispositivo para reducir el potencial de interferencia magnética entre el dispositivo y otros dispositivos, posible interrupción del funcionamiento de dispositivos médicos o daños en datos almacenados en soportes magnéticos.

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Limpieza**

El riesgo de incendio, descarga eléctrica o daños en el dispositivo de Microsoft durante la limpieza puede reducirse si se toman las siguientes precauciones:

- Desconecte todos los cables y apague el dispositivo antes de limpiarlo.
- Solo limpie el exterior del dispositivo.
- Limpie el dispositivo con un paño seco.
- Dispositivos con ventiladores, rejillas de ventilación, puertos o aberturas similares:
  - Limpie suavemente la superficie exterior del ventilador, las rejillas de ventilación u otra abertura para eliminar cualquier acumulación de polvo.
  - No introduzca objetos en el ventilador, las rejillas de ventilación, los puertos u otras aberturas.
- No intente limpiar los conectores sumergiéndolos en líquidos. Limpie y seque suavemente con un paño limpio.

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Ataques fotosensibles**

Algunas personas pueden experimentar una convulsión cuando se exponen a luces o patrones parpadeantes en imágenes en movimiento o videojuegos. Incluso aquellas personas sin antecedentes de ataques o epilepsia pueden sufrir un trastorno no diagnosticado que puede provocar "ataques epilépticos fotosensibles" al ver imágenes en movimiento o videojuegos.

Estos ataques pueden presentar diversos síntomas, como mareos, trastornos de la visión, tics en los ojos o en la cara, espasmos o temblores de brazos o piernas, desorientación, confusión o pérdida temporal de la consciencia. Los ataques fotosensibles también pueden provocar pérdida del conocimiento o convulsiones que pueden resultar en lesiones al caerse o golpear objetos cercanos. Si nota alguno de estos síntomas, deje de jugar de inmediato y consulte a su médico. Los padres deben vigilar a sus hijos para detectar los síntomas anteriores, y preguntarles al respecto; los niños y adolescentes tienen más probabilidades que los adultos de sufrir estos ataques.

El riesgo de ataques fotosensibles se puede reducir tomando las siguientes precauciones:

- Siéntese más lejos de la pantalla de video.
- Use una pantalla de video más pequeña.
- Juegue en una habitación bien iluminada.
- No juegue cuando tenga sueño o esté cansado.

Si alguno de sus familiares o usted mismo ha sufrido algún tipo de ataque o crisis de epilepsia con anterioridad, consulte a su médico antes de jugar.

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Trastornos musculoesqueléticos**

El uso de dispositivos de entrada electrónica puede estar vinculado a lesiones o trastornos graves. Al igual que en otras actividades, puede que en ciertas ocasiones experimente cierta incomodidad al usar el equipo, en las manos, los brazos, los hombros, el cuello o en otras partes del cuerpo. No obstante, si padece de forma persistente o periódica síntomas como molestias, dolor, punzadas, cosquilleo, adormecimiento, quemazón o agotamiento, NO PASE POR ALTO ESTAS SEÑALES DE ADVERTENCIA. ACUDA INMEDIATAMENTE A UN PROFESIONAL DE SALUD CUALIFICADO, aunque los síntomas aparezcan cuando no trabaje con un ordenador. Síntomas como los mencionados se pueden asociar con lesiones o trastornos dolorosos y que, en ocasiones, producen incapacidad permanente de los nervios,

músculos, tendones y otras partes del cuerpo.

Entre estos trastornos musculoesqueléticos (TME) se incluyen síndrome del túnel carpiano, tendinitis, tenosinovitis y otros estados. Aunque los investigadores aún no han sabido responder muchas preguntas sobre los TME, existe un consenso general de que muchos factores pueden estar vinculados a su incidencia, incluidos: salud general, estrés y la forma de enfrentarse a este, estados físicos y médicos, y la forma en que una persona se coloca y usa su cuerpo durante el trabajo y otras actividades (incluido el uso de un teclado o un ratón). La cantidad de tiempo que una persona realiza una actividad también puede ser un factor.

Encontrará directrices que pueden ayudarlo a trabajar más cómodamente con su dispositivo y posiblemente reducir el riesgo de experimentar TME en <https://support.microsoft.com/xbox.com/playhealthy> (Guía de juego saludable).

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Peligro de asfixia**

Este dispositivo puede contener piezas pequeñas que pueden suponer un peligro de asfixia para niños de menos de 3 años. Mantenga las piezas pequeñas alejadas de los niños.

#### **⚠️ ADVERTENCIA: Uso de accesorios para videojuegos**

Asegúrese de que los niños que usan accesorios para videojuegos con su consola Xbox jueguen de una manera segura y dentro de sus limitaciones, y compruebe que saben cómo usar correctamente la consola y los accesorios.

#### **⚠️ PRECAUCIÓN: Seguridad de audición**

La exposición frecuente o prolongada a ruidos o sonidos altos al usar audífonos o auriculares puede provocar pérdida de audición temporal o permanente. La susceptibilidad individual a la pérdida de audición debido a ruidos y los posibles problemas de audición varía. Además, el volumen de sonido que produce un dispositivo puede variar según la naturaleza del sonido, la configuración del dispositivo y los audífonos o auriculares que se usen. Como resultado, no hay una configuración única de volumen que sea adecuada para todos los usuarios o para cada combinación de sonidos, configuración y equipos.

Aquí hay algunas recomendaciones de sentido común para minimizar su exposición a ruidos o sonidos fuertes al usar audífonos o auriculares con su dispositivo:

- Minimice el tiempo de escucha con un volumen alto. Todo el sonido al que esté expuesto cada día se acumula. Con el volumen al máximo, escuchar música u otro contenido en el dispositivo con audífonos o auriculares puede dañar permanentemente su audición en tan solo 15 minutos. Si también está expuesto a otros sonidos fuertes, escuchar a un volumen alto causará daños auditivos en menos tiempo.
- Cuanto más tiempo pase expuesto a los sonidos fuertes, más probabilidades tendrá de que su audición resulte dañada. Cuanto más alto sea el sonido, menos tiempo se necesita para dañar su audición.
- Baje siempre el volumen de su dispositivo antes de conectar audífonos o auriculares al dispositivo. Ajuste el volumen lo suficientemente alto para escuchar con claridad en entornos tranquilos, no más alto.
- No suba el volumen una vez que empiece a escuchar. Los oídos pueden adaptarse con el tiempo a que un volumen alto suene normal, pero ese volumen alto puede dañar su audición.
- No suba el volumen para bloquear el ruido externo. La combinación del ruido externo y el sonido de los audífonos o auriculares puede dañar su audición. Los auriculares con sellado o sistema de cancelación de ruidos pueden reducir el ruido externo para que no tenga que subir el volumen.
- Si no oye bien a una persona cercana que habla en tono normal, baje el volumen. El sonido que ahoga el discurso normal puede dañar la audición. Incluso con auriculares con sellado o sistema de cancelación de ruidos, debería ser capaz de escuchar hablar a personas cercanas.
- Para minimizar la posibilidad de pérdida de audición, mantenga el volumen lo suficientemente bajo para que pueda mantener una conversación con las personas cercanas.
- Los audífonos y auriculares pueden atraer objetos peligrosos, como grapas y ganchos. Revise siempre los audífonos o auriculares antes de usarlos.
- El uso de audífonos o auriculares mientras conduce puede estar prohibido o restringido en su zona. Consulte las leyes y normativas locales para obtener más información.

Por último, esté atento a los síntomas de pérdida de audición. Conviene que un audiólogo le revise su audición periódicamente. Deje de usar audífonos o auriculares con el dispositivo y haga revisar su audición si:

- Experimenta cualquier síntoma de pérdida de audición.
- Oye un zumbido en los oídos.
- Su voz suena ahogada, apagada o plana.



#### ADVERTENCIA: Dispositivos médicos personales

Las emisiones de radiofrecuencia y los campos magnéticos procedentes de equipos electrónicos pueden afectar negativamente al funcionamiento de otros equipos electrónicos causando el funcionamiento defectuoso de los mismos. Aunque el dispositivo se ha diseñado, probado y fabricado para cumplir con las normativas que regulan la emisión de radiofrecuencias en países o regiones como, por ejemplo, Estados Unidos, Canadá, la Unión Europea y Japón, los transmisores inalámbricos y los circuitos electrónicos del dispositivo pueden provocar interferencias no intencionadas en otros equipos electrónicos.

Las personas que usan marcapasos siempre deben tomar las siguientes precauciones:

- La American Heart Association recomienda mantener una separación mínima de 15 cm entre un dispositivo inalámbrico y un marcapasos para evitar una posible interferencia con el marcapasos.
- Si usa su dispositivo móvil con una funda o soporte, seleccione uno sin piezas metálicas.
- No lleve su dispositivo en el bolsillo del pecho.
- Si por algún motivo sospecha que se están produciendo interferencias, apague de inmediato el dispositivo.

Si usa un dispositivo médico diferente que un marcapasos, consulte con el fabricante del dispositivo o con su médico para obtener información e instrucciones sobre el uso de otros dispositivos electrónicos cerca de su dispositivo médico.

#### AVISO: Dispositivos inalámbricos a bordo de una aeronave

Antes de subir a un avión o de guardar un dispositivo inalámbrico en la maleta para facturación, extraiga las baterías del dispositivo (si fuera posible) o apague dicho dispositivo (si dispone de un interruptor de encendido y apagado). Preste atención al anuncio durante el vuelo que le informa si tiene permitido usar su dispositivo durante el vuelo. El uso de dispositivos inalámbricos en el vuelo está sujeto a las directivas de la aerolínea.



#### ADVERTENCIA: Exposición a la energía de radiofrecuencia (RF)

Los dispositivos que tienen transmisores de radio Wi-Fi y Bluetooth® se han diseñado, fabricado y probado para cumplir las directrices de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Industry Canada y normativas europeas relativas a la exposición a radiofrecuencia y la tasa de absorción específica.

Para garantizar que la exposición a la energía RF generada por las radios Wi-Fi y Bluetooth no supera los límites de exposición que establecen estas directrices, oriente el dispositivo con pantallas que modo que el lado de la pantalla no esté en contacto directo con su cuerpo, como colocar el lado de la pantalla boca abajo en el regazo o en la parte superior del cuerpo.

Puede encontrar información adicional sobre la seguridad de radiofrecuencia en el sitio web de la FCC en <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> y en el sitio web de Industry Canada en <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## RESUMEN DE LA GARANTÍA LIMITADA DEL FABRICANTE

Lea íntegramente la Garantía limitada en [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Al comprar o utilizar el Producto de Microsoft, usted acepta sus términos.

Microsoft garantiza que el Producto de Microsoft no funcionará mal en condiciones de uso normales durante un **año (90 días para consolas Xbox recondicionadas y todos los accesorios Xbox excepto el Mando inalámbrico Xbox Elite Series 2)** desde la fecha de compra original a un minorista autorizado. La garantía excluye el desgaste y deterioro normales, daños estéticos, daños causados por causas externas, como la caída, exposición a líquidos, ventilación inadecuada, uso no conforme a las instrucciones de Microsoft, piratería, virus u otro malware, y daños causados por reparaciones o modificaciones efectuadas por otra persona distinta de Microsoft o un proveedor de servicios autorizado por Microsoft. **Si su legislación local le concede una garantía implícita, incluida una garantía de comerciabilidad, su duración es la misma que la de esta garantía. Algunos estados, provincias o países no admiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la limitación anterior no sea de aplicación en su caso.** Para obtener el servicio de garantía, utilice primero los consejos de solución de problemas disponibles en [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Si no resuelven su problema, siga el proceso en línea en [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Se aplican otras exclusiones y limitaciones.

**Esta garantía le otorga derechos contractuales específicos y se añade, sin sustituir, a cualquier derecho legal que pueda tener en virtud de las leyes locales de consumo y demás normas que le sean aplicables. También puede tener otros derechos que varían según el estado, la provincia o el país. Aparte de lo permitido por la ley, Microsoft no excluye, limita ni suspende otros derechos que puedan corresponderle a usted, incluidos aquellos que se deriven de la ausencia de conformidad de un contrato de venta.**

## INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- No está indicado para su uso en aplicaciones de maquinaria, médicas o industriales.
- Este producto debe usarse con equipos informáticos incluidos en la lista de NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) o que se ajusten a la normativa IEC/EN 60950-1 o IEC/EN 62368-1 (con la marca CE).
- No contiene piezas reparables.
- Temperatura de funcionamiento: +5 °C (+41 °F) a +35 °C (+95 °F).

#### Eliminación de baterías gastadas y equipos eléctricos y electrónicos



Este símbolo en el producto, sus baterías o su embalaje significa que el producto y las baterías que contiene no se deben desechar con los residuos domésticos. En cambio, es su responsabilidad entregar estos artículos a un punto de recolección adecuado para el reciclaje de las baterías y los equipos eléctricos y electrónicos. El reciclaje y la separación de componentes ayudarán a preservar los recursos naturales y evitará que puedan tener consecuencias negativas sobre la salud de las personas y el entorno por la posible presencia de sustancias peligrosas procedentes de baterías y equipos eléctricos y electrónicos que podría derivarse de una eliminación inadecuada. Para obtener más información sobre dónde dejar sus baterías y los equipos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su oficina municipal local, el servicio de desecho de residuos domésticos o la tienda en la que compró el producto. Póngase en contacto con [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) para obtener más información sobre los desechos de equipos eléctricos y electrónicos, así como el desecho de baterías.

Este producto puede usar baterías de litio, NiMH o pilas alcalinas.

#### Exposición a energía de radiofrecuencia (RF):

Modelos 1797, 1924: este dispositivo contiene transmisores de radio y se ha diseñado, fabricado y probado para cumplir las directrices europeas, de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) e Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) relativas a la exposición a radiofrecuencia y la tasa de absorción específica. Hay información disponible sobre la Tasa de Absorción Específica (SAR) del producto en [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

Sitio web de la FCC: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Sitio web de ISED: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

#### Declaración de conformidad simplificada de la UE:

Modelos 1797, 1924: Por la presente, Microsoft Corporation declara que este producto cumple la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección web: <http://www.microsoft.com/ireland>.

Fóretag:	Microsoft Ireland Operations Limited
Address:	One Microsoft Place South County Business Park Dublin D18 P521
Land:	Ireland
Telefonnummer:	+353 1 295 3826
Fax:	+353 1 706 4110

	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz solo para uso en interiores.

Las bandas de radio frecuencia de operación para el Modelo 1797 y la potencia nominal máxima de transmisión y las tolerancias son las siguientes:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## COPYRIGHT

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, el logotipo de Microsoft, Xbox y el logotipo de Xbox son marcas comerciales del grupo de empresas de Microsoft.

La marca de palabra y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y el uso que hace Microsoft Corporation de ellos se hace bajo licencia.

USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.

## SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Para obtener respuestas a preguntas comunes, pasos de solución de problemas e información de contacto del Servicio de atención al cliente de Xbox, visite [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com)

# PRODUKTHANDBOK FÖR XBOX-TILLBEHÖR

## DU MÅSTE GODKÄNNA DEN BEGRÄNSADE MASKINVARUGARANTIN OCH AVTALET, VILKOREN FÖR MICROSOFT-TJÄNSTER OCH PROGRAMVARANS LICENSVILLKOR

Genom att köpa eller använda Microsoft-produkten samtycker du med:

- Tillverkarens begränsade maskinvarugaranti och avtal (Tillverkarens begränsade garanti i vissa länder) nedan och på support.microsoft.com/warranty.
- Villkoren för Microsoft-tjänster på microsoft.com/msa. Den reglerar användningen av Xbox-onlinetjänst och Microsoft Studio-spel och -appar.
- Licensavtal för programvara på xbox.com/slt.

Läs igenom dessa avtal. Om du inte godkänner dem ska du inte konfigurera eller använda din Xbox-produkt (konsol eller tillbehör). Returnera Xbox-produkten till Microsoft eller din återförsäljare för ett återköp.

**⚠ Den här symbolen kännetecknar information om säkerhet och hälsa i guiden.**  
Läs den här guiden för att få viktig information om säkerhet och hälsa för den produkt som du har köpt.

**⚠ VARNING:** Underlåtenhet att korrekt installera, använda och ta hand om denna produkt kan öka risken för skada på enheten eller enheterna. Du kan få ytterligare support på support.microsoft.com.

### ⚠ IAKTTAG FÖRSIKTIGHET: Skador- och sladdsäkerhet

Exponerade enhetskablar och sladdar utgör en potentiell snubbelrisk. Ordna alla kablar och sladdar så att människor och husdjur inte kan snubbla över dem eller oavsiktligt dra med sig dem när de förflyttar sig runt på eller går igenom området. Låt inte barn leka med kablar och sladdar. För att undvika skador på sladdar och kablar:

- Se till att strömsladdar inte trampas på eller trycks sönder.
- Skydda sladdarna så att de inte blir klämda eller kraftigt böjda, i synnerhet där de ansluts till nätuttaget, nätdaptern och enheten.
- Undvik att dra, knyta, böja eller på annat sätt hantera nätsladdarna försiktigt. Linda inte nätsladden för hårt, särskilt inte runt kraftklossen. Linda den istället i lösa rullar snarare med snäva vinklar.
- När du placerar enheten eller nätaggregatet måste du se till att ledningarna inte böjs skarpt och att kontakterna inte trycks mot en vägg eller hård yta.
- Utsätt inte strömsladdarna för värmekällor.
- Låt inte husdjur eller barn bita eller tugga på strömsladdar.
- Håll i kontakten och inte i sladden när du drar ut strömsladdar.
- Inspektera nätsladdarna regelbundet. Om en nätsladd eller kabel blir varm, fransig, sprucken eller på något sätt skadas, sluta omedelbart använda den. Vi rekommenderar att du byter ut den skadade nätsladden eller kabeln mot en utbytessladd i original från Microsoft.
- Koppla ur laddningskabeln eller sladden under åskväder eller när enheten ska stå oanvänd längre perioder.

### ⚠ VARNING: Allmän batterisäkerhet

Enheten använder engångsbatterier eller laddningsbara batterier. Omlämplig eller felaktig användning av engångsbatterier eller laddningsbara batterier kan orsaka skada, dödsfall, egendomsskada och kan skada enheten eller dess tillbehör till följd av läckage av batteriavätska, brand, överhettning eller explosion.

Batteriavätskan är frätande och kan vara giftig. Den kan orsaka brännskador och kan vara skadlig eller dödlig vid förtäring.

För att minska risken för skador när du använder engångsbatterier eller laddningsbara batterier:

- Förvara batterierna utom räckhåll för barn.
- Ladda bara laddningsbara batterier med den laddare som medföljer enheten. Att använda en felaktig laddningsmetod kan leda till brand eller explosion.
- Ta omedelbart bort förbrukade, svaga eller slitna batterier från enheten. Återvinn eller kassera förbrukade, svaga eller slitna batterier i enlighet med lokala, regionala eller nationella lagar och regler.

- Ta ut batterierna från enheten om den inte ska användas under en längre tid.
- Undvik kontakt med batteriavätska. Om ett batteri läcker:
  - Kontrollera att vätska som läcker inte kommer i kontakt med hud, ögon, kläder eller andra ytor. Om batteriavätskan kommer i kontakt med din hud, dina ögon eller kläder, skölj omedelbart det drabbade området med vatten och kontakta din läkare eller annan läkare vid behov.
  - Ta försiktigt bort alla batterier genom att använda anvisningarna för batteriinstallationen som medföljer enheten i omvänd ordning.
  - Rengör batterifacket noggrant med en torr trasa innan du sätter i nya batterier eller följ batteritillverkarens rengöringsrekommendationer.
- Vi rekommenderar att du använder Microsoft-godkända batterier. Byt ut engångsbatterier eller de laddningsbara batterierna som medföljer enheten med batterier av samma typ och klassificering.
- Montera inte isär, krossa, öppna, punktera, strimla eller korta av externa kontakter eller kretsar. Exponera inte batterierna för temperaturer över 40 °C (104 °F) och kassera dem inte i eld eller vatten.
- Blanda inte nya och gamla batterier eller batterier av olika typer (t.ex. kol-zinkbatterier och alkaliska batterier).
- Låt inte metallföremål komma i kontakt med batteripolerna, eftersom de kan bli varma och orsaka brännskador.
- Undvik att bära eller placera batterier eller paket med batterier i närheten av halsband, hårnålar eller andra metallobjekt.
- Lämna inte en batteridrivnen enhet i direkt solljus under en längre tid.
- Sänk inte ner batterier i vatten och låt dem inte utsättas för väta.
- Använd inte ett batteri om det har blivit vätt. Försök inte att torka ett batteri eller paket med batterier med hårtork, i konventionell ugn eller i mikrovågsugn.
- Anslut inte batterier direkt till vägguttag eller cigarettuttag i bilen.
- Det är förbjudet att slå på, kasta, trampa på eller utsätta batterierna för hårda fysiska stötar.
- Du får inte modifiera eller bygga om, försöka sätta in främmande föremål i batteriet, doppa eller utsätta det för vatten eller andra vätskor, utsätta det för brand, explosion eller andra faror.
- Ladda inte upp batterierna i närheten av eld eller under extremt heta förhållanden.
- Om du tappar enheten eller batteriet, särskilt på en hård yta, kan det skada enheten och batteriet. Vi rekommenderar att du söker professionell hjälp för att inspektera din enhet om du tror att skada har uppstått.
- Använd aldrig ett skadat batteri. Om ditt batteri verkar repat eller har fått skår, ta omedelbart bort och kassera det på rätt sätt. Användning av ett skadat batteri kan orsaka elektriska kortslutningar, överhettning eller andra komponentfel.

**⚠ VARNING: Batteribyte och reparationer av enheten (batterier som kan bytas av användaren)**  
Batterier i enheter med batterier som kan bytas av användaren kan bytas ut genom att öppna batterikåshyllaren och följa instruktionerna om batteribyte i snabbstartguiden. Microsoft rekommenderar att du söker professionell hjälp för alla andra reparationer av enheten och att du är försiktig om du väljer att reparera på egen hand. Om du öppnar och/eller reparerar enheten kan det uppstå elektriska stötar, skador på enheten, risk för brand- och personskador eller andra faror.

### ⚠ OBS: Hantering

Hantera Microsoft-enheten varsamt. Den består av metall och plast och innehåller ömtåliga elkomponenter. Enheten kan bli skadad om den tappas, bränns, sticks eller krossas, eller om den kommer i kontakt med vätska. Om du misstänker att enheten eller batteriet har skadats, sluta använda den eftersom det kan orsaka överhettning eller skada.

### ⚠ VARNING: Risk vid reparationer

Om du öppnar och/eller reparerar enheten kan det uppstå elektriska stötar, skador på enheten, risk för brand- och personskador eller andra faror. Microsoft rekommenderar att du söker professionell hjälp för att reparera enheten och att du är försiktig om du genomför reparationer själv.



### **VARNING: Delar av den här enheten är magnetiska**

Delar av enheten är magnetiska och kan dra till sig metallföremål. Minska den potentiella risken för gnistor och resulterande skada på din enhet, andra objekt och/eller möjlig personskada genom att verifiera att de elektriska kontaktarna är fria från metallobjekt innan du kopplar ihop enheter eller laddar enheter. Placera inte magnetiskt känsliga enheter, kredittkort, andra magnetiska lagringsmedia nära enheten för att minska risken för magnetisk störning mellan din enhet och andra enheter, eventuella störningar hos medicintekniska utrustningar som används eller att magnetiskt lagrade data förstörs.



### **VARNING: Rengöring**

Risken för brand, elstöt eller skador på din Microsoft-enhet under rengöringen kan minskas om du vidtar följande försiktighetsåtgärder:

- Koppla bort alla kablar och stäng av enheten innan du rengör den.
- Rengör bara enhetens utsida.
- Rengör endast enheten med en torr trasa.
- När det gäller enheter med fläktar, ventiler, portar eller liknande öppningar:
  - Rengör försiktigt fläktens yta, ventiler eller andra öppningar för att ta bort ansamlad damm.
  - För inte in föremål i fläkten, ventilerna, portarna eller någon annan öppning.
- Försök inte rengöra kontaktarna genom nedsänkning i vätskor. Torka bara av försiktigt och torka med en ren trasa.



### **VARNING: Ljuskänsliga anfall**

Vissa personer kan drabbas av anfall när de utsätts för blinkande ljus eller mönster i rörliga bilder eller videospel. Även personer som inte tidigare har drabbats av anfall eller epilepsi kan ha ett odiagnotiserat tillstånd som kan orsaka "ljuskänsliga anfall" medan de tittar på rörliga bilder eller videospel.

Dessa anfall kan ha en mängd olika symptom, inklusive yrsel, förändrad syn, ögon- eller ansiktsryckningar, ryckningar eller skakningar i armar eller ben, desorientering, förvirring eller tillfällig medvetlöshet. Ljuskänsliga anfall kan också orsaka medvetlöshet eller kramper som kan leda till skador från fallande eller närliggande kringkastade föremål. Sluta genast att spela och kontakta läkare om du upplever något av dessa symptom. Föräldrar bör se efter eller fråga sina barn om ovanstående symptom – barn och tonåringar är mer benägna än vuxna att uppleva dessa anfall.

Så här kan du minska risken för ljuskänsliga anfall:

- Sitt längre bort från videokärmen.
- Använd en mindre videokärm.
- Spela i ett väl upplyst rum.
- Spela inte när du är dåsig eller trött.

Om du eller någon av dina släktingar har haft epileptiska anfall måste du konsultera läkare innan du spelar.



### **VARNING: Muskuloskeletala sjukdomar**

Användning av elektroniska inmatningsenheter kan leda till allvarliga skador eller sjukdomar. När du använder en dator kan du, liksom i fallet med många andra aktiviteter, uppleva ett visst obehag i händer, armar, skuldror, nacke och andra delar av kroppen. Om du däremot får symptom såsom ihållande eller återkommande obehag, smärta, pulserande värk, stickningar, förlorad känslighet, sveda eller stelhet **FÅR DU INTE IGNORERA Dessa VARNINGSSIGNALER. KONTAKTA OMEDELBART KVALIFICERAD HÄLSO- OCH SJUKVÅRSPERSONAL** även om symptomen uppstår när du inte arbetar med din dator. Symptom som de som beskrivs här kan yttra sig som smärtsamma och ibland som permanenta besvär eller som skador på/i nerver, muskler, senor, blodkärl eller andra kroppsdelar.

Dessa muskel- och skelettsjukdomar (MSD) innefattar karpaltunnelsyndrom, seninflammation, seniskideinflemmation och andra tillstånd. Även om forskarna ännu inte kan besvara många av de frågor om belastningsbesvär som ställs, är de allmänt eniga om att många faktorer kan vara kopplade till förekomsten, bland andra allmänhälsa, stress och hur man hanterar den, medicinska och fysiska tillstånd, och hur en person placerar och använder sin kropp under arbete och andra aktiviteter (inklusive vid användning av tangentbord eller mus). Den mängd tid som en person ägnar åt en viss aktivitet kan också vara avgörande.

Vissa riktlinjer som kan hjälpa dig att arbeta mer bekvämt med din dator och eventuellt minska risken för att drabbas av en MSD finns på <https://support.microsoft.com and xbox.com/playhealthy> (Vägledning för hälsosamt spelning).



### **VARNING: Kvävningrisk**

Enheten kan innehålla små delar som kan innebära en kvävningrisk för barn under 3 år. Håll små delar borta från barn.



### **VARNING: Använda videospel tillbehör**

Se till att barn som använder videospel tillbehör med sin Xbox-konsol spelar säkert, inom sina gränser och att de förstår hur de ska använda konsolen och tillbehören på rätt sätt.



### **IAKTAG FÖRSIKTIGHET: Hörselsäkerhet**

Frekvent eller utdragen exponering för högt ljud eller ljud vid användning av headset eller hörlurar kan orsaka tillfällig eller permanent hörselnedsättning. Individuell mottaglighet för brusnuderad hörselnedsättning och potentiella hörselproblem varierar. Ljudvolymen som produceras av en enhet kan också variera beroende på ljudets art, enhetsinställningarna och det headset eller de hörlurar som används. Som ett resultat finns det ingen exakt volyminställning som passar för alla eller för varje kombination av ljud, inställningar och utrustning.

Här är några rekommendationer som följer sunt förnuft för att minimera din exponering för högt buller eller ljud när du använder ett headset eller hörlurar med din enhet:

- Minimera den tid du lyssnar på högt ljud. Allt ljud du utsätts för varje dag räknas. Vid maximal volym kan du få permanenta hörselskador efter bara 15 minuters lysnande på musik eller annat innehåll på din enhet med ett headset eller hörlurar. Om du också utsätts för annat högljutt buller tar det mindre tids lysning vid hög volym för att orsaka hörselskada.
- Ju mer tid du utsätter dig för höga ljud, desto mer sannolikt är det att du skadar hörseln Ju högre ljudet är, desto mindre tid krävs för att skada din hörsel.
- Sänk alltid ned volymen på enheten innan du ansluter ett headset eller hörlurar till enheten. Ställ in volymen tillräckligt högt för att höra tydligt i en lugn miljö och inte högre.
- Öka inte volymen efter att du börjat lyssna. Dina öron kan anpassa sig över tid så att hög volym låter normalt, men hög volym kan fortfarande skada din hörsel.
- Öka inte volymen för att blockera brus utanför. Kombinationen av ljud utanför och ljud från ditt headset eller hörlurar kan skada din hörsel. Tata eller brusreducerande hörlurar kan minska ljudet utanför så att du inte behöver skruva upp volymen.
- Om du inte kan höra någon i närheten som talar normalt, sänk ner volymen. Ljud som överröstar normalt tal kan skada din hörsel. Även med försäglade eller brusreducerande hörlurar bör du kunna höra människor i närheten tala.
- För att minimera risken för hörselskador, håll volymen tillräckligt låg så att du kan föra en konversation med människor i närheten.
- Hörlurar och headset kan dra till sig farliga föremål som häftklamrar och gem. Kontrollera alltid ditt headset eller hörlurar före användning.
- Användning av headset eller hörlurar under körning kan vara förbjudet eller reglerat i ditt område; kolla dina lokala lagar och förordningar för mer information.

Slutligen, var medveten om symptom på hörselnedsättning. Det är en bra idé att få din hörsel kontrollerad regelbundet av en audiolog. Sluta använda headset eller hörlurar med enheten och kontrollera din hörsel om:

- Du får symptom på hörselnedsättning.
- Du hör ringande i öronen.
- Ditt tal låter dämpat, dovt eller platt.



### **VARNING: Personliga medicintekniska enheter**

Radiofrekvent strålning och magnetiska fält från elektronisk utrustning kan påverka funktionen hos annan elektronisk utrustning negativt, och leda till att de slutar fungera. Även om enheten är utformad, testad och tillverkad för att följa lagarna som styr radiofrekvensemissioner i T.ex. USA, Kanada, Japan och EU-länderna, kan trådlösa sändare och elektriska kretsar i enheten orsaka störningar på annan elektronisk utrustning.

Personer med pacemaker bör alltid vidta följande försiktighetsåtgärder:

- American Heart Association rekommenderar ett minsta avstånd på 15 cm mellan en trådlös enhet och en pacemaker för att eventuellt störning hos pacemakern ska undvikas.
- Om du använder den mobila enheten med etui eller hållare väljer du en utan metalldelar.
- Bär inte enheten i en bröstficka.
- Om du av någon anledning misstänker att störningar uppstår, stäng omedelbart av enheten.

Om du använder annan medicinteknisk utrustning än en pacemaker, kontakta tillverkaren av enheten eller din läkare för information och anvisningar om användning av andra elektroniska apparater i närheten av din medicintekniska enhet.

### OBS! Trådlösa enheter ombord på flygplan

Innan du går ombord på ett flygplan eller packar ned en trådlös enhet i bagage som du ska checka in, ta bort batterierna ur enheten eller avaktivera den (om den har en av/på-knapp). Lyssna efter meddelandet under flygningen som berättar om du får använda din enhet under en flygning. Trådlös användning under flygning sker enligt flygbolagets bestämmingar.



### VARNING: Exponering för radiofrekvent energi (RF)

Enheter med Wi-Fi och Bluetooth®-radiosändare har utformats, tillverkats och testats för att uppfylla riktlinjerna hos Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada och de europeiska riktlinjerna för RF-exponering och specifik absorptionsnivå (SAR).

För att säkerställa att din exponering för RF-energi som genereras av Wi-Fi och Bluetooth-radioapparaterna inte överskrider exponeringsgränserna som anges i dessa riktlinjer, ska du rikta enheter med skärmar så att bildskärmsidan inte är direkt i kontakt med din kropp (d.v.s. placera inte bildskärmsidan nedåt på knäet eller på överkroppen).

Ytterligare information om RF-säkerhet finns på FCC:s webbplats på <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> och webbplatsen för Industry Canada på <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

## SAMMANFATTNING AV TILLVERKARENS BEGRÄNSADE GARANTI

Läs hela dokumentet för den Begränsade garantin på [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Genom att köpa eller använda Microsoft-produkten samtycker du till dess villkor.

Microsoft garanterar att Microsoft-produkten kommer att fungera felfritt under normala användningsförhållanden i ett år (90 dagar för förnyade Xbox-konsoler och alla Xbox-tillbehör utom Xbox Elite Series 2 trådlös handkontroll) från inköpsdatum från en auktoriserad återförsäljare. Garantin undantar normalt slitage, kosmetiska skador, skador orsakade av yttre orsaker inklusive att tappas, utsätts för vätska, otillräcklig ventilation, användning i strid med Microsofts instruktioner, hackning, virus eller annan skadlig kod och skador som orsakas av reparationer eller modifieringar av någon annan än Microsoft eller en Microsoft-auktoriserad tjänsteleverantör. Om din lokala lagstiftning ger dig någon underförstådd garanti, inklusive allmän lämplighet, är dess varaktighet densamma som denna garanti. Vissa regioner eller länder tillåter inte att giltighetstiden för underförstådda garantier begränsas, så ovanstående begränsningar kanske inte gäller för dig. För att få garantiservice, använd först felsökningstipsen på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com). Om de inte löser ditt problem följer du onlineprocessen på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

Andra undantag och begränsningar gäller.

Denna garanti ger dig specifika avtalsenliga rättigheter och gäller i tillägg till, inte i stället för, eventuella lagstadgade rättigheter du kan ha enligt lokala konsument- eller andra lagar som gäller för dig. Du kan även ha andra rättigheter som varierar mellan olika regioner eller länder. Förutom vad som medges enligt lag, utesluter, begränsar eller upphäver Microsoft inte andra rättigheter som du kan ha, inklusive sådana som kan härröra från en avvikelse i ett köpeavtal.

## INFORMATION OM REGLER

- Ej avsedd för användning i maskintekniska, medicinska eller industriella tillämpningar.
- Den här produkten är avsedd för användning med IT-utrustning som är NRTL-listad (UL, CSA, ETL osv) och/eller utrustning som uppfyller IEC/EN 60950-1 eller IEC/EN 62368-1 (CE-märkning).

- Inga delar som kan repareras ingår.
- Drifttemperatur: +5 °C till 35 °C.

### Kassering av batterier samt elektrisk och elektronisk utrustning



Om den här symbolen finns på en produkt, dess batterier eller förpackning innebär det att produkten eller batterierna den innehåller inte får slängas i hushållsavfallet. Det är ditt ansvar att lämna produkten till en lämplig uppsamlingsplats för återvinning av batterier samt elektrisk och elektronisk utrustning. Batterier samt elektrisk och elektronisk utrustning kan innehålla farliga ämnen som påverkar miljö och människors hälsa negativt. Den separata insamlingen och återvinningen hjälper till att bevara naturliga resurser och förhindra eventuella negativa konsekvenser som kan uppstå på grund av felaktig kassering. Du hittar mer information om var du kan återvinna batterier och el- och elektroniska avfall hos kommunförvaltningen, renhållningstjänsten eller den butik där du köpte produkten. Kontakta [recycle@microsoft.com](mailto:recycle@microsoft.com) för mer information om elektriskt och elektroniskt avfall och batterier som ska kastas.

Den här produkten kan använda litiumbatterier, NiMH-batterier eller alkaliska batterier.

### Exponering för radiofrekvent energi (RF):

Modeller 1797, 1924: Denna enhet innehåller radiosändare och har utformats, tillverkats och testats för att uppfylla kraven hos Federal Communications Commission (FCC) och Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED), samt de europeiska riktlinjerna för RF-exponering och specifik absorptionsnivå (SAR).

Information om produktens specifika absorptionsnivå (SAR) finns tillgänglig på [sar.microsoft.com](http://sar.microsoft.com).

FCC-webbplatsen på [www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0](http://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0)

ISED webbplats på [www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html](http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html)

### Förenklad EU-deklarationen om överensstämmelse:

Modeller 1797, 1924: Härmed försäkras Microsoft Corporation att den här produkten överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten i denna EU-försäkran om överensstämmelse finns att läsa på följande adress: <http://www.microsoft.com/Ireland>.

Företag: Microsoft Ireland Operations Limited  
Address: One Microsoft Place

South County Business Park  
Dublin D18 P521

Land: Irland  
Telefonnummer: +353 1 295 3826  
Fax: +353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
UK	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
UK	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
UK	BG	TR	HR		

5,15–5,35GHz endast för inomhusbruk.

De radiofrekvensband av drift för Modell 1797 och den associerade maximalt nominellt sändningseffekt och toleranser är som följer:  
Denna produkt är avsedd för användning med IT-utrustning som är NRTL-listad (UL, CSA, ETL osv) och/eller utrustning som uppfyller IEC/EN 60950-1 eller IEC/EN 62368-1 (CE-märkning).



## **UPPHOVSRÄTT**

---

---

© 2020 Microsoft Corporation. Microsoft, Microsoft-logotypen, Xbox och Xbox-logotypen är varumärken som tillhör gruppen av Microsoft-företag.

Ordmärket och logotyperna för Bluetooth® är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och används av Microsoft Corporation under licens.

USB Type-C® och USB-C® är registrerade varumärken som tillhör USB Implementers Forum.

## **KUNDSUPPORT**

---

---

Besök [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) för svar på vanliga frågor, felsökningssteg och kontaktinformation för Xbox-kundtjänst.

# XBOX AKSESUARİ ÜRÜN KILAVUZU

## SINIRLI DONANIM GARANTİSİ VE SÖZLEŞMESİ, MICROSOFT HİZMET SÖZLEŞMESİ VE YAZILIM LİSANS KOŞULLARI'NI KABUL ETMENİZ GEREKİR

Microsoft Ürününü satın alarak veya kullanarak sunları kabul etmiş olursunuz:

- Üreticinin Sınırlı Donanım Garantisi ve Sözleşmesi'ni (bazı ülkelerde Üreticinin Sınırlı Garantisi olarak geçer) aşağıda ve support.microsoft.com/warranty adresinde bulabilirsiniz.
- microsoft.com/msa adresindeki Microsoft Hizmet Sözleşmesi. Xbox çevrimiçi hizmeti ile Microsoft Studios oyun ve uygulamalarının kullanımını yönetir.
- xbox.com/slt adresindeki Yazılım Lisansı Sözleşmesi.

Lütfen bu sözleşmeleri okuyun. Bunları kabul etmiyorsanız, Xbox Ürününü (konsol veya aksesuar) kurmayın ya da kullanmayın. Xbox ürününi Microsoft'a veya mağazanızı götürerek para iadesi alın.

**⚠ Bu sembol, bu kılavuzdaki güvenlik ve sağlık mesajlarını belirtir.**  
Satın aldığınız ürüne ilişkin önemli güvenlik ve sağlık bilgileri için bu kılavuzu okuyun.

**⚠ UYARI:** Bu ürünün kurulumunun, kullanımının ve bakımının düzgün bir şekilde yapılması cihazınızda veya cihazlarınıza hasar riskini artırabilir. Daha fazla desteği support.microsoft.com adresinden edinebilirsiniz.

### ⚠ DİKKAT: Kablo güvenliği

Açıkta bırakılan cihaz kabloları, potansiyel takılma tehlikesi teşkil eder. Kablolar, insanların ve evcil hayvanların etrafında dolaşırken veya yürürken takılıp düşmeyeceği veya kazara çekmeyeceği şekilde düzenleyin. Çocukların kablolarla oynamasına izin vermeyin. Kabloların hasar görmesini önlemek için:

- Kabloları, üzerine basılma ve ezilme tehlikesine karşı koruyun.
- Kabloların özellikle duvardaki elektrik (şebeke) prizine, güç kaynağı birimine ve cihazınıza bağlandığı noktalarda sıkıştırılmasını veya sert şekilde bükülmesini önleyin.
- Güç kablolarını çekmeyin, düğümlemeyin, sert şekilde bükmeyin, uzatmayın ve uygunsuz bir şekilde kullanmayın. Başta güç bağdaştırıcısının yakınındaki yerlerde olmak üzere, güç kablosunu aşırı sıkı şekilde sarmayın. Fazla bükmeden, gevşek bir şekilde sarın.
- Cihazınızı veya PSU'nuzu yerleştirirken, kabloların sert bir şekilde bükülmediğinden ve bağlayıcıların duvara veya sert bir yüzeye itilmediğinden emin olun.
- Güç kablolarını ısı kaynaklarına maruz bırakmayın.
- Evcil hayvanların veya çocukların güç kablolarını ısınmasına ya da çignemesine izin vermeyin.
- Güç kablosunu prizden çıkarırken kablodan değil fişten tutarak çekin.
- Güç kablolarınızı düzenli olarak denetleyin. Bir güç kablosu ısınır, yıpranır, çatlırsa veya herhangi bir şekilde hasar görürse hemen kullanmayı sona erdirin. Hasarlı güç kablosunu orijinal Microsoft güç kablosu ile değiştirmenizi öneriyoruz.
- Yıldırımli havalarda veya cihazınız uzun süre kullanılmıyacaksa şarj kablosunu fişten çekin.

### ⚠ UYARI: Genel PİL Güvenliği

Cihazınızda tek kullanımlık veya şarj edilebilir piller kullanılmaktadır. Tek kullanımlık veya şarj edilebilir pillerin yanlış veya uygunsuz kullanımı; pil sıvısının sızması, yangın, aşırı ısınma veya patlama sonucunda yaralanmaya, ölüme, maddi hasara ve cihazınızın veya aksesuarlarınızın hasar görmesine sebep olabilir.

Pil sıvısı aşındırıcı ve zehirli olabilir. Yanıklara yol açabilir ve yutulduğunda zararlı veya ölümcül olabilir.

Tek kullanımlık veya şarj edilebilir pil kullanırken yaralanma riskini azaltmak için:

- Pilleri çocukların erişmeyeceği yerlerde saklayın.
- Yeniden şarj edilebilir pilleri yalnızca cihazla birlikte tedarik edilen şarj cihazlarıyla şarj edin. Yanlış bir şarj yönteminin kullanılması yangına veya patlamaya neden olabilir.
- Eski, zayıflamış veya yıpranmış pilleri hemen cihazınızdan çıkarın. Eski, zayıflamış veya yıpranmış pilleri yerel, bölgesel veya ulusal yasa ya da yetkililere uygun bir şekilde geri dönüşürün veya atın.

- Uzun bir süre boyunca cihazınızı kullanmayacaksınız pilleri cihazdan çıkarın.
- Pil sıvısıyla temas kurmaktan kaçının. Pilde sızıntı gerçekleşirse:
  - Sızan sıvının cildinize, gözlerinize, kuyruklarınıza veya diğer yüzeylere temas etmemesine dikkat edin. Pil sıvısı dökülürse, cihazınızı veya kuyruklarınızı temas ederse, etkilenen bölgeyi hemen suyla yıkayın ve doktorunuza ya da diğer sağlık hizmeti sağlayıcınıza danışın.
  - Cihazınızla birlikte sağlanan pil takma talimatlarını tersten uygulayarak pilleri dikkatle çıkarın.
  - Yeni pil takmadan önce pil bölmesinin kuru bir bezle tamamen temizleyin veya pil üreticisinin temizleme yönelik önerilerini uygulayın.
- Microsoft onaylı pil takılarının kullanımını öneriyoruz. Cihazınızla birlikte verilen tek kullanımlık veya şarj edilebilir pilleri, türü ve özellikleri aynı olan pillerle değiştirin.
- Sökmeğin, ezmeğin, açmanın, delmeğin, parçaları ayırmanın, harici temas noktalarına veya devrelerine kısa devre yaptırmayın, 40 °C (104°F) üstü sıcaklıklara maruz bırakmayın ve pilleri ateşe veya suya atmayın.
- Yeni ve eski veya farklı türlerdeki pilleri (örneğin karbon-çinko ve alkalın piller) bir arada kullanmayın.
- Metal nesnelerin cihazdaki pil kutuplarına temas etmesine izin vermeyin; bunlar ısınabilir ve yanıklara neden olabilir.
- Pilleri ya da pil takılarını diğer metal nesnelere birlikte taşımayın ya da aynı yere yerleştirmeyin.
- Pil gücünü çalışan bir cihaz uzun süre boyunca doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın.
- Pilleri suya batırmayın veya ıslanmalarına izin vermeyin.
- Islanmış bir pili kullanmayın. Bir pili veya pil takımını saç kurutma makinesiyle, normal fırında veya mikrodalga fırında kurutmaya çalışmayın.
- Pilleri doğrudan duvar prizlerine ya da araç çakmak prizlerine bağlamayın.
- Pilleri ezmeyin, fırlatmayın, üzerlerine basmayın veya ciddi fiziksel darbeye maruz bırakmayın.
- Değiştirmeyin veya yeniden imal etmeyin, yabancı maddeleri pile sokmaya çalışmayın, su ya da diğer sıvılara daldırılmayın veya maruz bırakmayın ve ateşe, patlamaya veya başka herhangi bir tehlikeye maruz bırakmayın.
- Pilleri yakınlarda ateş olan yerlerde veya aşırı sıcak koşullarda şarj etmeyin.
- Cihazınızı veya pilini başta sert yüzeyler olmak üzere herhangi bir yere düşürmek, cihaza ve piline hasar verebilir. Hasar gördüğünü düşünürseniz, cihazınızı denetlemek üzere uzmanlardan yardım almanızı öneriyoruz.
- Hasar görmüş bir pili asla kullanmayın. Pilinize herhangi bir çizik veya çentik görünüyorsa hemen kenara ayırın ve düzgün bir biçimde atın. Hasar görmüş bir pilin kullanılması elektrikli kısa devrelere, aşırı ısınmaya ve diğer bileşen arızalarına yol açabilir.

**⚠ UYARI: Pil değişimi ve cihaz onarımları (kullanıcı tarafından değiştirilebilen piller)**  
Pili kullanıcı tarafından değiştirilebilen cihazlardaki piller, pil yuvası açıklar ve Hızlı Başlangıç Kılavuzu'ndaki pil değiştirme yönergeleri izlenerek değiştirilebilir. Microsoft diğer tüm cihaz onarımlarında uzmanlardan yardım almanızı, kendi başınıza yaptığınız onarım işlemlerinde de dikkatli olmanızı önermektedir. Cihazınızı açmak ve/veya onarmak elektrik çarpmasına, cihazın hasar görmesine, yangına, fiziksel yaralanma risklerine ve diğer tehlikelere neden olabilir.

### ⚠ BİLDİRİM: Kullanım

Microsoft cihazınızı özenle kullanın. Cihazınız metal ve plastikten yapılmış olup içerisinde hassas elektronik bileşenler bulunmaktadır. Cihazınız düştüğünde, yangında, delindiğinde, ezildiğinde veya bir sıvıyla temas ettiğinde hasar görebilir. Cihazınızın veya pilinin hasarlı olduğunda şüpheleniyorsanız, aşırı ısınmaya ya da yaralanmaya sebep olabileceği için cihazınızı kullanmayı bırakın.

### ⚠ UYARI: Onarım Riskleri

Cihazınızı açmak ve/veya onarmak elektrik çarpmasına, cihazın hasar görmesine, yangına, fiziksel yaralanma risklerine ve diğer tehlikelere neden olabilir. Microsoft, cihaz onarımlarında uzmanlardan yardım almanızı ve onarım işlemlerini kendiniz yapıyorsanız da dikkatli olmanızı önermektedir.



### UYARI: Bu cihazın parçaları manyetikdir

Cihazınızın parçaları manyetikdir ve metalik nesnelere çekilebilir. Kuvımlık riski ve cihazınızın, diğer nesnelere hasar verme ve/veya fiziksel yaralanma olasılığını azaltmak için cihazları ya da şarj bayırlarını birbirine bağlamadan önce elektrik bağlantı alanlarını metalik nesnelere bulunmadığından emin olun. Cihazınız ile diğer cihazlar arasındaki manyetik parazit potansiyeli, tıbbi cihaz operasyonunu bozulma olasılığını veya manyetik olarak depolanın verilerin bozulmasını riskini azaltmak için manyetik açıdan duyarlı cihazları, kredi kartlarını ve diğer manyetik depolama ortamlarını cihazınızın yakınına yerleştirmeyin.



### UYARI: Temizlik

Temizlik sırasında Microsoft cihazınızda meydana gelebilecek yangın, elektrik çarpması veya hasar riski, aşağıdaki tedbirlerin alınmasıyla azaltılabilir:

- Temizlemeden önce tüm kabloları prizden çekin ve cihazınızı kapatın.
- Cihazınızın yalnızca dışını temizleyin.
- Cihazınızı kuru bir bezle temizleyin.
- Fanları, hava delikleri, bağlantı noktaları veya benzer açıklıkları bulunan cihazlar için:
  - Biriken tozu almak için fanın, hava deliğinin veya diğer açıklıkların dış yüzünü hafifçe temizleyin.
  - Fan, hava deliği, bağlantı noktası veya diğer açıklıkların içersine herhangi bir nesne sokmayın.
- Bağlantı parçalarını sıvıya batırmak temizlemeye çalışmayın. Temiz bir bezle hafifçe silip kuruyun.



### UYARI: Işığa duyarlı nöbetler

Bazı kişiler yanıp sönen ışıklara veya hareketli görüntü ya da video oyunlarındaki desenlere maruz kaldığında nöbet geçirebilir. Nöbet veya epilepsi geçmişi olmayan kişiler bile hareketli görüntüleri veya video oyunlarını izlerken "ışığa duyarlı nöbetlere" yol açabilecek, tanı konulmamış bir durumda sahip olabilir.

Bu nöbetlerin çeşitli belirtileri olabilir. Bunlar arasında baş dönmesi, görme bozukluğu, gözlerin veya yüzün seğimesi, kolları veya bacakları seğimesi ya da titremesi, ortaysızan bozukluğu, çarşnık veya geçici bilinç kaybı yer almaktadır. Işığa duyarlı nöbetler aynı zamanda bilinç kaybına veya konvülsiyona neden olarak düşme ya da yakındaki nesnelere çarpmadan kaynaklanan yaralanmaya yol açabilir. Bu belirtilerden herhangi birini gözlemleseniz oyun oynamaya dertal son verin ve bir doktora başvurun. Anne ve babalar, yukarıda bahsedilen belirtileri gözlemlemede veya çocuklarına sormalıdır. Çocukların ve gençlerin, bu nöbetleri yaşama olasılığı yetişkinlere göre daha fazladır.

Işığa duyarlı nöbet geçirme riski, aşağıdaki önlemler alınarak azaltılabilir:

- Ekranın uzakta oturun.
- Daha küçük bir ekran kullanın.
- İyi aydınlatılmış bir odada oynayın.
- Uyuklu veya yorgunsanız oynamayın.

Sizin veya akrabalarınızdan birinin nöbet veya epilepsi geçmişi varsa, oynamadan önce bir doktora danışın.



### UYARI: Kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları

Elektronik cihazlarınızın kullanımını, ciddi yaralanmalara veya rahatsızlıklara yol açabilir. Birçok etkinlikte olduğu gibi bilgisayar kullanırken ellerinizi, kollarınızı, omuzlarınızı, boyununuzu veya vücudunuzun diğer bölgelerinde zaman zaman rahatsızlıklar hissedebilirsiniz. Ancak, sürekli veya yinelenen bir şekilde rahatsızlık, acı, çarpıntı, ağrı, karıncalanma, uyuşma, yanma hissi veya tutulma gibi belirtiler hissederseniz, BU BELİRTİLERİ GÖZ ARDI ETMEYİN. Bu belirtiler bilgisayar başında çalışmadığınız sırada görülebilir HEMEN BİR UZMAN HEKİME BAŞVURUN. Bunlara benzer belirtiler sinirlerde, kaslarda, tendonlarda ve vücudun diğer bölgelerinde ağırlı ve kimi zaman kalıcı olarak işlev görmelesini engelleyen sakatlıkların veya rahatsızlıkların göstergesi olabilir.

Bu kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları (MSD) arasında karpal tünel sendromu, tendonit, tenosinovit ve diğer durumlar sayılabilir. Araştırmacılar henüz MSD'ler hakkında birçok soruyu yanıtlamamışa da bu rahatsızlıklara yol açabilen çok sayıda etkenin olduğu konusunda fikir birliği yoktur. Bu etkenlerden bazıları şunlardır: genel sağlık, stres ve strese mücadele, tıbbi ve fiziksel devamlar, kişinin çalışırken ve diğer eylemlerde bulunurken (klavye ve fare kullanımı dahil) vücudunu konumlandırma biçimi. Kişinin bir eylemi gerçekleştirme süresi de önemli bir etken olabilir.

Cihazınızla daha rahat çalışma ve bir MSD'ye yakalanma riskinizi azaltma konusunda size yardımcı

olabilecek bazı yönergeler <https://support.microsoft.com> ve [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Sağlıklı Oynama Klavuzu) adreslerinden ulaşabilirsiniz.



### UYARI: Yutarak Boğulma Tehlikesi

Bu cihazda, 3 yaş altındaki çocuklar için yutarak boğulma tehlikesi arz eden küçük parçalar olabilir. Küçük parçaları çocuklardan uzak tutun.



### UYARI: Video Oyunu Aksesuarlarını Kullanma

Xbox konsolya video oyunu aksesuarları kullanan çocukların, belirlenen sınırlar dahilinde güvenli bir şekilde oynadıklarından emin konsolun hem de aksesuarların doğru kullanımını bildiklerinden emin olun.



### DİKKAT: İşitme sağlığı

Mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklık kullanırken gürültüye ya da yüksek sese sık sık veya uzun süre boyunca maruz kalmak geçici ya da kalıcı işitme kaybına neden olabilir. Gürültü kaynaklı işitme kaybına veya olası işitme sorunlarına karşı duyarlılık kişiden kişiye göre değişiklik gösterir. Ayrıca, bir cihaz tarafından üretilen ses düzeyi senaryosuna, cihaz ayarlarına ve kullanılan mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklığa bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Sonuç olarak da her ses, ayar ve ekipman kombinasyonu için ve de herkeste uygun tek bir ses düzeyi ayarı yoktur.

Cihazınızla birlikte mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklık kullanırken gürültü ya da yüksek seslere maruz kalmanızı en aza indirmek için aşağıda birkaç sağduyu önerisi verilmiştir:

- Yüksek sese maruz kaldığınız süreyi en aza indirin. Bir gün boyunca maruz kaldığınız seslerin tümü birbirine eklenir. Mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklıkla cihazınızda maksimum ses düzeyinde müzik ya da başka içerikler dinlemek, 15 dakikada işitme duyunuza kalıcı hasar verebilir. Başka yüksek seslere de maruz kalmışsanız, yüksek ses düzeyinde dinlemenin işitme duyunuza zarar vermesi daha kısa sürer.
- Yüksek seslere maruz kalma süreniz ne kadar artarsa, işitme duyunuzun hasar görme olasılığı da o kadar fazla olur. Ses ne kadar yüksek olursa, işitme duyunuza hasar vermesi için gereken süre de o kadar kısa olur.
- Cihazınıza mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklık takmadan önce her zaman cihazınızın ses düzeyini azaltın. Ses düzeyini sessiz bir ortamda sesleri net olarak duyacak şekilde ayarlayın ve bu düzeyin üzerine çıkmayın.
- Dinlemeye başladığınız sonra ses düzeyini artırmayın. Kulaklarınız zaman içinde uyum sağlayacağı için yüksek ses düzeyi normal gelebilir ancak yine de yüksek ses düzeyi işitme duyunuza hasar verebilir.
- Dışarıdan gelen sesleri engellemek için ses düzeyini artırmayın. Dışarıdan gelen gürültü ile mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklığın gelen sesin birleşimi işitme duyunuza hasar verebilir. Yalıtımlı veya gürültü önleyici kulaklıklar, dışarıdan gelen gürültüyü azaltabilir. Böylece, ses düzeyini artırmazsınız gerekmez.
- Yakınızdaki normal ses tonuyla konuşan bir kişiyi anlayamıyorsanız, ses düzeyini azaltın. Normal konuşmayı bastırın bir ses düzeyi işitme duyunuza hasar verebilir. Yalıtımlı veya gürültü önleyici kulaklıklarla bile yakındaki kişilerin konuşmalarını duyabilmeniz gerekir.
- İşitme duyunuza hasar verme olasılığını en aza indirmek için ses düzeyini yakındaki kişilerle konuşmaya devam edebileceğiniz kadar düşük tutun.
- Mikrofonlu ve mikrofonuz kulaklıklar, zımba ve atış gibi tehlikeli nesnelere çekilebilir. Mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklığınızı kullanmadan önce her zaman kontrol edin.
- Araç kullanırken mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklık kullanımı bölgenizde yasak ya da kısıtlanmıştır olabilir; daha fazla bilgi için yerel yasalarnızı ve düzenlemelerinizi kontrol edin.

Son olarak, işitme kaybı belirtilerinin farkında olun. İşitme duyunuz düzenli olarak bir odyologla kontrol ettirmeniz önerilir. Aşağıdaki durumlarda cihazınız mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklıkla kullanmayı bırakın ve işitme duyunuza kontrol ettirin:

- Herhangi bir işitme kaybı belirtisi yaşarsanız.
- Kulaklarda gınlama.
- Konuşmanız boğuk, donuk veya tekdüze geliyorsa.



### UYARI: Kişisel tıbbi cihazlar

Elektronik ekipmanlardan kaynaklanan radyo frekansı emisyonları ve manyetik alanlar, diğer elektronik ekipmanların çalışmasını olumsuz etkileyerek bozulmalarına sebebiyet verebilir. Çihazınız ABD, Kanada, Avrupa Birliği ve Japonya gibi ülkelerin radyo frekans emisyonlarını düzenleyen yönetmeliklere uygun olarak tasarlanmış, test edilmiş ve üretilmiş olsa da çihazdaki kablousuz vericiler ve elektrikli devreleri, diğer elektronik ekipmanlarda istenmeyen parazitler oluşturabilir.

Kalp pili kullanan kişiler daima aşağıdaki tedbirleri almalıdır:

- Amerikan Kalp Vakfı, kalp piliyle parçacık oluşturma olasılığını önlemek için bir kablousuz cihaz ile kalp pili arasında en az 15 cm (6 inç) mesafe bırakılmasını önermektedir.
- Mobil çihazınızı bir kılıf veya tıbbi aparatıyla kullanacaksanız, metalik parçalar içermeyen bir tane seçin.
- Çihazınızı göğüs cebinde taşımayın.
- Parazit oluştuğunda dair en küçük bir şüphe varsa, hemen çihazı kapatın.

Kalp pili dışında bir tıbbi cihaz kullanıyorsanız, tıbbi çihazınızı yakınında başka elektronik cihazlar kullanma hakkında bilgi ve yönerge almak için çihaz üreticisine veya doktorunuza danışın.

### UYARI: Uçaktaki kablousuz cihazlar

Herhangi bir uçağa binmeden veya kontrolden geçecek herhangi bir kablousuz cihazı bagaja koymadan önce kablousuz çihazın pillerini çıkarın (çıkartılabiliriyorsa) ya da kablousuz çihazı kapatın (açma/kapatma düğmesi varsa). Uçuştayken, çihazınızı uçus esnasında kullanıp kullanmayacağınıza belirlen duyruların dinleyin. Uçuşta kablousuz çihaz kullanımı, havayolu şirketinin kendi takdirindedir.



### UYARI: Radyo frekansı (RF) enerjisiyle maruz kalma

Wi-Fi ve Bluetooth® radyo vericisi içeren cihazlar RF maruziyeti ve Özgül Soğurma Oranı için Federal İletişim Komisyonu (FCC, Industry Canada ve Avrupa yönergelerini karşılayacak şekilde tasarlanmış, üretilmiş ve test edilmiştir.

Wi-Fi ve Bluetooth radyoları tarafından oluşturulan RF enerjisiyle maruziyetinizin bu yönergelerle belirlenen sınırları aşmadığının emin olmak için görüntü ekranına sahip cihazları tutarken ekran tarafının vücudunuzla doğrudan temas halinde (ör. ekran tarafını dizinize veya üst gövdenize aşağı bakacak şekilde koymak gibi) olmamasına dikkat edin.

RF güvenliği hakkındaki ek bilgilere <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> adresindeki FCC web sitesinden ve <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html> adresindeki Industry Canada web sitesinden ulaşabilirsiniz.

## ÜRETİCİNİN SINIRLI DONANIM GARANTİSİ VE SÖZLEŞMESİ

Bu Üreticinin Sınırlı Donanım Garantisi ve Sözleşmesi ("Garanti"), siz ve Microsoft Ireland Operations Limited ("Microsoft") arasında yapılan bir sözleşmedir.

TÜKETİCİ HUKUKU İLE İLİŞKİ. BU GARANTİ SİZE BELİRLİ YASAL HAKLAR VERMEKTEDİR VE TÜKETİCİ VEYA SİZİN İÇİN GEÇERLİ OLAN DİĞER YASALAR UYARINCA SAHİP OLABİLECEĞİNİZ HAKLAR YERİNİ DEĞİL ONLARLA KEMİ NİTELİĞİNDEDİR. AYRICA EYALETTEN EYALETE YA DA BÖLGE VEYA ÜLKEYE GÖRE DEĞİŞEN BAŞKA HAKLARINIZ DA OLABİLİR. MICROSOFT, YASALARIN İZİN VERMESİ DİŞİNDE, BİR SATIŞ SÖZLEŞMESİNİN UYGUNSUZLUĞUNDAN KAYNAKLANABİLECEKLERE DAHİL OLMAK ÜZERE SAHİP OLABİLECEĞİNİZ DİĞER HAKLARI HARİÇ TUTMAZ, SINIRLAMAZ VEYA ASKIYA ALMAZ.

### 1. Tanımlar

- "Microsoft Ürünü", Microsoft'tan, yetkili bir perakendeciden veya satıcıdan satın alınan orijinal bir Microsoft donanım ürünü anlamına gelir. Bazı Microsoft donanım ürünlerinin bunun yerine kendi sınırlı garantileri var.
- "Normal Kullanım Koşulları", kullanım kılavuzuna ve Microsoft tarafından Microsoft Ürünü için sağlanan diğer destek belgelerine göre normal koşullarda normal tüketici kullanımı anlamına gelir.

### 2. Süre

Yerel yasalarnız uyarınca sahip olabileceğiniz yasal (zorunlu) haklara zarar vermezsiniz, bu Garanti Microsoft veya yetkili bir perakendeci ya da satıcı tarafından teslim tarihinden itibaren **iki yıl** (Yenilenmiş Xbox konsolları ve Xbox Elite Kabızlı Oyun Kumandası Series 2 dışındaki tüm Xbox aksesuarları için 90 gün) sürer.

### 3. Bölge

Bu Garanti sadece Türkiye'de geçerlidir.

### 4. Garanti

- Microsoft, tüm bileşenleri de dahil olmak üzere Microsoft Ürününün Normal Kullanım Koşulları uyarınca malzemelerdeki bir hata veya işçilik nedeniyle arızalanmayacağına garanti eder.
- Yerel yasalarnız uyarınca yasal (zorunlu) haklarınız tabii olarak, bu Garanti Microsoft'un Microsoft Ürününüz için verdiği tek garanti, taahhüt veya koşuldur. Microsoft adına başka hiç kimse taahhüt veya garanti veremez, koşu öne sürmez.
- YEREL YASALARINIZ SİZE TAÇI AMAACA UYGUNLUĞA VEYA BELİRLİ BİR AMAÇA UYGUNLUĞA İLİŞKİN ZİMMİ GARANTİ DİHİL OLMAK ÜZERE HERHANGİ BİR ZİMMİ GARANTİ VERİYORSA, SÜRESİ, BU GARANTİ SÜRESİYLE SINIRLIDIR. BAZI EYALETLERDE ZİMMİ GARANTİLERİN SÜRELERİNİN SINIRLANMASINA İZİN VERİLMEDİĞİNDEN YUKARIDAKI SINIRLAMA SİZİN İÇİN GEÇERLİ OLMAYABİLİR.

### 5. Garanti Hizmeti Nasıl Alınır

Garanti hizmeti sağlanmadan önce, Microsoft veya aracıları Microsoft Ürünü için satın alma kanıtı sağlanmasını isteyebilir.

- Garanti sürecine başlamadan önce, lütfen [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) adresinde yer alan sorun giderme ipuçlarını kullanın.
- Sorun giderme ipuçları sorununuzu çözmezse, [support.microsoft.com/devices](http://support.microsoft.com/devices) adresindeki çevrimiçi süresi izleyin. İnternet erişiminiz yoksa, 0850 390 27 71'ı arayın.
- Yerlilerinize veya Programlarınıza yedekleme ve Gizli Bilgileri Silin.** Microsoft Ürününüzü hizmet izlet için Microsoft'a göndermeden önce şunları unutmayın:

- TUTMAK İSTEDİĞİNİZ VERİ VEYA PROGRAMLARIN BİR KOPYASINI KAYDEDİN. MICROSOFT SİZİN VERİ VEYA PROGRAMLARINIZIN SORUMLU DEĞİLDİR VE ONLARI SİLMEKTEKİR; VE
- GİZLİ KABUL ETTİĞİNİZ HER ŞEYİ SİLİN. BU GİZLİ BİLGİLERİ ÇİHAZINIZDA BIRAKIRSANIZ, BİLGİLERİNİZİN GİZLİLİĞİNDE MICROSOFT SORUMLU DEĞİLDİR.

Garanti hizmeti yalnızca Microsoft Ürününi satın aldığınız ülkede kullanılabilir, ancak Türkiye'de yaşıyorsanız, başka bir yerden satın alınan Microsoft Ürünlerinin garanti hizmeti Türkiye'de kullanılabilir. Garanti hizmeti talep edildiğinde cihazın bulunduğu ülkede garanti hizmeti kullanılmıyorsa, Microsoft ek ücret karşılığında size başka seçenekler sunabilir.

### 6. Microsoft'un Sorumluluğu

- Microsoft, Microsoft Ürününün garanti süresi boyunca malzeme veya işçilik kusuru nedeniyle Normal Kullanım Koşullarında arızalı olduğunu tespit ederse, yerel yasalarnız uyarınca bir hüküm aksini öngörmediği sürece Microsoft (kendi tercinine bağlı olarak) ürünü yirmi iş günü için onaracak veya onu veya arızalı parçayı değiştirecek ya da Microsoft Ürününün iadesi karşılığında satın alma fiyatını iade edecektir. Yerel yasalarnız uyarınca bir hüküm aksini öngörmediği sürece, onarım yeni veya yenilenmiş parçalar kullanılarak ve değiştirme yeni veya yenilenmiş bir ürün ile olabilir. Ürünü değiştirirken, Microsoft aynı ürün modelini veya uygun değilse, orijinal modelin biçimine, işlevselliğine ve performansına en yakın model Microsoft'un kendi takdirine bağlı olarak kullanabilir. Microsoft Ürünü veya Microsoft'un değiştirdiği Microsoft Ürününüzün tüm parçaları Microsoft'un malı haline gelir.
- Yerel yasalarnız uyarınca bir hüküm aksini öngörmediği sürece, onarım veya değiştirmeden sonra, Microsoft Ürününüz, orijinal garanti süresinin geri kalanı veya Microsoft'un size göndermesinin ardından 90 günden hangisi daha uzun ise o süre boyunca bu Garanti kapsamından olacaktır.
- YEREL YASALARNIZIN ZORUNLU BİR HÜKMÜ AKSİNİ ÖNGÖRMEDİĞİ SÜRECE, MICROSOFT'UN MICROSOFT ÜRÜNÜNÜZÜ ONARMA Sİ VEYA DEĞİŞTİRME Sİ VEYA SATIN ALMA FİYATINI İADE ETMESİ, SİZİN MÜHÜRÜNÜZÜ KEMİ NİTELİĞİNDEDİR.
- Yerel yasalarnız tabii olarak, eğer Microsoft Ürününüz Garanti süresinden sonra arızalanırsa veya Microsoft Ürününüz bu Garantiden başka bir şekilde hariç tutulmuşsa, Microsoft, herhangi bir sorunu tanımlamak ve hizmet vermek için (başlanı olsun veya olmasın) çabalan için sizden bir talep edebilir.
- Microsoft Ürününüzün garanti süresi içinde arızalı olduğu tespit edilirse, şunları yapabilirsiniz:
  - para iadesi için onu iade etmek;
  - satın alma fiyatından indirim talep etmek;
  - 20 iş günü içinde tam onarımın ücretsiz olarak tamamlanmasını talep etmek; veya
  - kusursuz bir Microsoft Ürünü ile değişim talep etmek.

### 7. Garanti Dışı Durumlar

Yerel yasalar tarafından izin verilen ölçüde, aşağıdaki durumlarda Microsoft sorumlu değildir ve bu Garanti geçerli değildir (ve Microsoft bir ücret karşılığında bile hizmet sunmayabilir):

- Microsoft'tan veya yetkili bir perakendeciden veya satıcıdan satın alınmayan bir Microsoft Ürünü;
- Microsoft tarafından üretilmeyen, lisanslanmayan veya tedarik edilmeden ürünlerle kullanımdan kaynaklanan hasar (örneğin, Microsoft tarafından üretilmeyen veya lisanslanmayan oyunlar ve aksesuarlar ile "korsan" oyunlar dâhil);
- seri veya IMEI numarası değiştirilmiş veya kaldırılmış bir Microsoft Ürünü;
- herhangi bir üçüncü nedenden kaynaklanan hasarlar (örneğin, düşürülerek, sıvıya maruz kalarak veya yetersiz havalandırma ile kullanılmak);
- kullanım klavuzuna veya Microsoft'un verdiği diğer talimatlarla uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlar;
- Microsoft veya Microsoft yetkili servis sağlayıcısı dışında bir kişi tarafından yapılan onarım veya değişikliklerden kaynaklanan hasarlar;
- çizikler, ezikler, diğer kozmetik hasarlar veya normal aşınma ve yıpranma sonucu makul bir şekilde beklenen hasarlar;
- hackleme, kod kırma, virüs veya diğer kötü amaçlı yazılımların veya hizmetlere, hesaplara, bilgisayar sistemlerine veya ağlara yetkisiz erişiminden neden olduğu zararlar; veya
- yazılımı veya donanımı aşağıdaki amaçlar için kötü amaçlı kod, kötü amaçlı yazılım, botlar, solucanlar, truva atları, arka kapılar, açık bulma, hileler, dolandırıcılık, hack, gizli tanımlama veya diğer mekanizmaları kullanarak işlevselliğini veya yeteneklerini değiştirmek üzere modifiye edilmiş bir Microsoft Ürünü:
  - güvenlik veya içerik koruma mekanizmalarını devre dışı bırakmak;
  - çevrimiçi oyunlarda bir kullanıcının hakkını bir avantaj sağlamak veya diğer kullanıcıların çevrimiçi oyun deneyimini zayıflatmak;
  - Microsoft'u veya başkalarını kandırmak veya dolandırmak; veya
  - ürüne veya sistemimize zarar vermek.

Bu Garanti, yalnızca Microsoft Ürünü, Microsoft Ürününe önceden yüklenmiş Microsoft işletim sistemi veya bu işletim sisteminin eş zamanlı veya sonraki herhangi bir sürümüyle birlikte kullanılır.

Bu Garanti şunlar için geçerli değildir: (a) arıza malzeme veya işçilikteki bir kusur nedeniyle gerçekleşmedikçe zaman içinde azalmak üzere tasarlanmış sarf malzemeleri, örneğin piftin ürün yaşama süresinin doğal sona ermesi sonucu azalan şarj etme kapasitesi, veya (b) bir SIM kart veya Microsoft Ürününün çalıştığı herhangi bir hücreye veya diğer ağ veya sistem.

Bu Garanti, yalnızca Microsoft Ürününün bir bileşeniye, Microsoft tarafından Microsoft Ürünü ile dağıtılan yazılımlar için geçerlidir.

Microsoft, Microsoft Ürününün kullanımınızın kesintisiz, dakik, güvenli veya hatasız olacağını veya veri kaybının meydana gelmeyeceğini garanti etmez.

## 8. BELİRLİ ZARARLARIN HARİÇ TUTULMASI VE SORUMLULUĞUN SINIRLANDIRILMASI

YEREL YASALARINIZ KAPSAMINDA AKSİ BELİRLİMEDİKÇE, MICROSOFT HERHANGİ BİR DOĞRUDAN, MÜSBET ZARARLARA BAĞLIANTILI, ÖZEL VEYA NETİÇEDE OLUŞAN ZARARDAN, VERİ, GİZLİLİK VEYA KARŞI KAYBINDAN VEYA MICROSOFT ÜRÜNÜNÜZÜ KULLANAMAMANIZDAN SORUMLU DEĞİLDİR. BU ÖZEL DURUMLAR, MICROSOFT'A BU ZARARLARIN OLUŞMA OLASILIĞI BİLDİRİLMİŞ OLSA VE HERHANGİ BİR HUKUKİ BAŞVURU YOLU TEHEL AMACINA HİZMET ETMESE BİLE, GEÇERLİ OLMUR. BAZI EYALETLERDE ARIZİ VEYA NETİÇEDE OLUŞAN ZARARLAR NEDENİLE SORUMLULUĞUN KALDIRILMASINA VEYA SINIRLANDIRILMASINA İZİN VERİLMEDİĞİNDE, YUKARIDAKİ SINIRLAMA VEYA SORUMLULUK KAPSAMI DIŞINDA TUTMA SİZİN İÇİN GEÇERLİ OLMAYABİLİR.

YEREL YASANIZIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, ONARIM, DEĞİŞİM VEYA PARA İADESİNİN ÖTESİNDE TELAFLI İÇİN HERHANGİ BİR DAYANAGİNİZ VARSA — BKZ. BÖLÜM 6(1), MICROSOFT'UN SİZE KARŞI SORUMLULUĞU MICROSOFT ÜRÜNÜ İZİN ÖDENEN SATIN ALMA FİYATINDAN FAZLA OLAMAZ (İLGİLİ OLDUĞU ŞEKİLDE).

## 9. Ek Koşullar

Bu Garantinin tüm bölümleri, yerel yasanız uyarınca izin verilen azami ölçüde veya yerel yasanız tarafından yasaklanmadıkça geçerlidir. Bir mahkeme veya hakim Microsoft'un bu Garantinin bir kısmını yazılı olarak uygulamayacağını kabul ederse, bu kısımlar, ilgili yasa uyarınca veya yasal hükümlerin belirlediği şekilde tasarlanan ekonomik amacı en yakın şekilde yansıtan benzer şartlarla değiştirilmiş sayılacak (veya yerel mahkeme veya hakemin bu Garantiyi değiştirimeyeceği durumlarda söz konusu kısım ayrılmak) ama bu Garantinin geri kalanı değişmeyecektir.

## 10. Hukuk Seçimi

Bu Garanti, yasalar ihtilali ilkelere bakılmaksızın Microsoft Ürününün satın alındığı ülkenin yasalarına tabii olacak ve bunlara uyularak yorumlanacaktır. Garantiye ilişkin haklarınızın kullanılmasını ilgili olarak herhangi bir uyumsuzluk çıkması halinde, yerleşim yerinizdeki veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilirsiniz.

## Ürütici Bilgileri

Microsoft Xbox X video oyun konsolu veya aksesuarı.

## Ürütici Bilgileri

Microsoft Ireland Operations Limited, One Microsoft Place, South County Business Park, Leopardstown, Dublin 18, İrlanda. Microsoft'a support.microsoft.com veya 0850 390 27 77'den ulaşabilirsiniz.

## YASAL DÜZENLEME BİLGİLERİ

- Makineelerde, tıbbi ve endüstriyel uygulamalarda kullanıma uygun değildir.
- Bu ürün, NRTL Listesindeki (UL, CSA, ETL vb.) ve/veya IEC/EN 60950-1'ya da IEC/EN 62368-1 uyumlu (CE işareti) Bilgi Teknolojisi ekipmanlarıyla birlikte kullanıma yöneliktir.
- Servis gerektiren parça içermez.
- Çalıştırma sıcaklığı: +5°C (+41°F) ile +35°C (+95°F).

## Atık pillerin ve elektrikli ve elektronik ekipmanların imhası

Ürünün veya pillerin ya da ambalajın üzerinde yer alan bu simge, bu ürünün ve içindeki pillerin ev atıklarıyla birlikte imha edilmesini gerektirir. Bunun yerine, pillerin ve elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşürülmesini yönelik yasa bir toplama noktasına teslim etmek sizin sorumluluğunuzdur. Bu ayrı toplama ve geri dönüştürme, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve uygun olmayan koşullarda imha edilmesinde durumunda pillerde ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda bulunabilen tehlikeli maddelere bağlı olarak insan sağlığına ve çevreye yönelik potansiyel olumsuz etkileri önleyecektir. Pillerinizi ve elektrikli ve elektronik atıklarınızı nereye bırakmanız gerektiğine dair daha fazla bilgi almak için lütfen yerel kent/belediye ofisine, ev atıkları alan servisine veya bu ürünü satın aldığımız mağazaya danışın. Elektrikli ve elektronik ekipman atıkları ile atık piller hakkında daha fazla bilgi için lütfen [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) adresine ulaşın.

## Radio Frekans (RF) Enerjisinin Maruz Kalma:

Modeller 1797, 1924: Bu cihaz, radyo verici içerir ve RF maruziyeti ile Özgül Soğurma Oranı için Federal İletişim Komisyonu (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) ve Avrupa gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmıştır, üretilmiş ve test edilmiştir. Ürünün Özgül Soğurma Oranı (SAR) bilgisi sarf.microsoft.com adresinde mevcuttur.

FCC web sitesi: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

ISED web sitesi: <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst-eng/sf01904.html>

## Basitleştirilmiş AB Uygunluk Beyanı:

Modeller 1797, 1924: Microsoft Corporation, bu ürünün 2014/53/AB Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı tam metnine aşağıdaki internet adresinden erişilebilir:

<http://www.microsoft.com/ireland>.

Şirket:	Microsoft Ireland Operations Limited
Adres:	One Microsoft Place South County Business Park Dublin D18 P521 İrlanda
Ülke:	İrlanda
Telefon numarası:	+353 1 295 3826
Faks numarası:	+353 1 706 4110

CE	BE	DK	GR	ES	FR
	IE	IT	LU	NL	AT
U	PT	FI	SE	GB	NO
	DE	CH	PL	HU	SK
	CZ	CY	IS	RO	SI
	EE	LV	LT	MT	LI
	BG	TR	HR		

5,15-5,35 GHz yalnızca kapalı alanda kullanım.

Model 1797 için çalışan radyo frekansı bantları ve buna bağlı maksimum nominal gönderim gücü ve toleransları aşağıdaki gibidir:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz, 6.79dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.15 to 5.25 GHz, 12.24dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.25 to 5.35 GHz, 12.02dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.47 to 5.725 GHz, 12.04dBm EIRP +/- 1.5dB.

WLAN 5.725 to 5.85 GHz, 12.33dBm EIRP +/- 1.5dB.

Bluetooth 2.400 to 2.4835 GHz, 5.79dBm EIRP +/- 4dB.

## TELİF HAKKI

©2020 Microsoft Corporation. Microsoft, Microsoft logosu, Xbox ve Xbox logosu; Microsoft şirketler grubunun ticari markalarıdır.

Bluetooth® sözcüğü markası ve logoları; Bluetooth SIG, Inc'e ait tescilli ticari markalardır ve bu markalar Microsoft Corporation tarafından lisansla kullanılmaktadır.

USB Type-C® ve USB-C®, USB Implementers Forum'un tescilli ticari markalarıdır.

## MÜŞTERİ DESTEĞİ

Sık sorulan soruların yanıtları, sorun giderme adımları ve Xbox Müşteri Desteği iletişim bilgileri için [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) adresini ziyaret edin.





X22-09909-02