



Product and Regulatory Guide, Limited Warranty & Agreement	2	Termék- és hatósági útmutató, korlátozott jótállás és szerződés	36
Průvodce produktem a předpisy, omezená záruka a smlouva	10	Przewodnik dotyczący produktu i regulacji prawnych, ograniczona gwarancja i umowa	44
Οδηγός για το προϊόν και τους κανονισμούς, περιορισμένη εγγύηση και σύμβαση	18	Príručka k produktu a predpisom, obmedzená záruka a zmluva	53
מדריך מוצר ותקינה, אחריות מוגבלת והסכם	27	Ürün ve Yasal Düzenleme Kılavuzu, Sınırlı Garanti ve Sözleşme	61




## XBOX CONSOLE PRODUCT GUIDE, LIMITED WARRANTY & AGREEMENT

### 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](https://support.microsoft.com/warranty).
- Microsoft Services Agreement at [microsoft.com/msa](https://microsoft.com/msa). It governs use of Xbox online service and Microsoft Studio games and apps.
- Software License Agreement at [xbox.com/slt](https://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. For xbox console and accessory product manuals, go to [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual). Your console may or may not contain an optical disc drive.

 **This symbol identifies safety and health information in this product guide**

#### **WARNING: READ SAFETY AND HEALTH INFORMATION**

Microsoft products are developed to be safe and effective. Please read this guide for important safety and health information about your device and for the terms of the Limited Warranty that applies to your device. The guide is intended to help you be more comfortable and productive while using this device. Failure to follow the instructions for proper set up, use, and care for your device can increase the risk of serious personal injury, death, or property damage.

You can find additional support at [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

#### **NOTICE: Read use instructions**

Failure to properly set up, use, and care for this product can increase the risk of damage to your device or devices.

Read this guide and keep all printed guides for future reference.

#### **Initial console setup and updates**

Broadband Internet (1.5 Mbps down/768 Kbps up), a Microsoft account, and Xbox profile required for initial online set-up, downloads/mandatory updates (some significant), and some features (including retention of gameplay settings and information). 4K streaming requires 18-24 Mbps download speed. ISP fees apply ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

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

#### **WARNING: AC power supply and power cord safety**

Always select and use an appropriate AC power supply and/or power cord for your device. Failure to take the following precautions can result in serious personal injury or death from electric shock or fire or in damage to your device.

To select an appropriate power source for your device:

- We recommend you use genuine Microsoft power supply units (PSUs) and AC power cords. A genuine Microsoft PSU and/or AC power cord was provided with your device. Genuine Microsoft PSUs or AC power cord can also be purchased from a Microsoft-authorized retailer and at <https://store.microsoft.com/devices>.
- Use only AC power provided by a standard (mains) wall outlet. Do not use non-standard power sources, such as generators or inverters, even if the voltage and frequency appear acceptable.
- Confirm that your electrical outlet provides the type of power indicated for your device (in terms of voltage [V] and frequency [Hz]). If you are unsure of the type of power supplied to your home, consult a qualified electrician.
- Do not overload your wall outlet, extension cord, power strip, or other electrical receptacle. Confirm that they are rated to handle the total current (in amps [A]) drawn by your device and any other devices using the same circuit.
- For devices where the AC prongs may be folded for storage, make sure its prongs are fully extended before plugging the AC power supply for your device into the power (mains) outlet.

- For devices equipped with power cords with removable prongs and a universal power supply, make sure the prong assembly is properly configured for the power outlet and fully seated into the power supply before plugging the AC power supply into a power (mains) outlet.

**⚠ 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 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.

**⚠ 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.

**⚠ 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.

**⚠ NOTICE: Third-party compatibility**

Some third-party accessories may be incompatible with your device or are potentially counterfeit. Use of incompatible or counterfeit accessories, batteries, and charging devices could result in damage to your device and pose a possible risk of fire, explosion, or battery failure leading to serious

injuries, damage to your device, or other serious hazards.

**⚠ 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: Usage**

To reduce the risk of fire, shock or damage to your device, do not expose your device to rain, snow or other types of moisture. Do not use your device near water or in a damp or excessively humid location (e.g. near a shower, bathtub, sink, or swimming pool, or in a damp basement). To keep your device in prime operating condition:

- Do not use your device near heat sources, food, excessive dirt, dust, oil, chemicals, or in strong direct sunlight.
- Do not place objects on top of your device.
- Use only attachments/accessories specified by Microsoft or equivalents.
- For devices with fans, vents, ports or similar openings:
  - Do not cover or insert objects into the fan, vents, ports, or other opening.
  - Do not allow dust to build up on the fan, vent or other openings.
  - Do not place your device in narrow or cramped space.
- Do not dry your device with a hair dryer; clothes dryer; or a conventional, toaster, or microwave oven. If your device becomes wet, gently wipe the exterior with a clean, dry cloth.
- Do not use compressed air.
- Do not use DVD head cleaner devices.

**NOTICE: Disc use**

To avoid jamming the disc drive and possibly damaging your discs or device:

- Always remove discs before moving the device.
- Never use cracked discs. They can shatter and jam or damage internal parts inside your device.
- Always return discs to their storage containers when they are not in the disc drive. Do not store discs in direct sunlight, near a heat source, or on your Xbox Series X. Always handle discs by their edges. To clean game and other discs:
  - Hold discs by the edges; do not touch the disc surface with your fingers.
  - Clean discs using a soft cloth, lightly wiping from the center outward.
  - Do not use solvents; they can damage the disc. Do not use disc-cleaning devices.

#### **Avoid smoke and dust**

Do not use the console in smoky or dusty locations. Smoke and dust can damage the console, particularly the optical disc drive.

#### **Metallic objects and stickers**

Do not place metallic items or stickers near or on the Xbox console, as they can interfere with controller, networking, and eject and power buttons.

Stationary images in video games can “burn” into some TV screens, creating a permanent shadow. Consult your TV owner’s manual of manufacturer before playing games.

#### **⚠️ 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](https://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: Device stability**

Do not place your device on uneven or unstable surfaces. Be sure to hold it securely when it is carried and not via an accessory, cable, or cord. Failure

to hold your device securely could cause it to fall or hit a person or object, which could damage your device, damage other property, or cause personal injury.

### Position your Xbox

Your console may be used in either vertical or horizontal position (note the small feet on the console that apply to each position). When changing position, power down your console (and if your console contains an optical disc drive, remove any discs). If you need to change the location of your console, remove any discs, power down the system and remove all cables before moving the console.

### Prevent the console from overheating:

- Do not block any ventilation openings on the console. Do not place the console on a bed, sofa, or other soft surface that may block openings. Do not place the console in a confined space, such as a bookcase, rack, or stereo cabinet, unless the space is well ventilated.
- Do not place the console near any heat sources, such as radiators, heat registers, stoves, or amplifiers.
- Using the Xbox console in an environment where the external temperature varies widely and quickly might damage the console. When moved to a location with a temperature difference of 11°C (20°F) or more from the previous location, allow the console to come to room temperature before turning it on. The console's operating temperature is +5°C (+41°F) to +35°C (+95°F).

### 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: 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>.

### **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 can use your device during a flight. In-flight wireless use is at the discretion of the airline.

### **WARNING: Radiofrequency interference**

Although your device has been tested for safety and compatibility, it contains a radio that could affect other electronic equipment or medical devices (such as pacemakers) under certain circumstances, causing them to malfunction and result in possible injury or death.

- Turn off your device in any location where instructed to do so.
- Follow all crew instructions while on an aircraft. Turn off your device and/or turn on airplane mode as instructed by the crew, including for any wireless devices packed in your luggage. Consult airline staff or the crew about using your device in flight.
- Follow all the facility rules and posted instructions in areas where cellular or wireless network use is prohibited.

## **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 Xbox accessories)** 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).

### Exposure to Radio Frequency (RF) Energy

Models 1882, 1883, 1914: 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 (ISED), and European requirements for RF exposure and Specific Absorption Rate.

Models 1882, 1883: This device should be installed and operated with minimum distance of 20cm between the radiator and your body.

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>

The radio frequency bands of operation for Model 1882 and the associated maximum transmit power are as follows:

Model 1888

WLAN 2.4-2.483GHz, 20.5 dBm EIRP

WLAN 5.15-5.25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5.25-5.35GHz, 24.5 dBm EIRP

WLAN 5.47-5.725GHz, 25.5 dBm EIRP

WLAN 5.725-5.85GHz, 14.5 dBm EIRP

Model 1889

WLAN 2.412-2.462GHz, 12.5 dBm EIRP

WLAN 5.15-5.25GHz, 16.5 dBm EIRP

WLAN 5.725-5.85GHz, 15 dBm EIRP

The radio frequency bands of operation for Model 1883 and the associated maximum transmit power are as follows:

Model 1884

WLAN 2.4-2.483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5.15-5.25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5.25-5.35GHz, 21.5 dBm EIRP

WLAN 5.47-5.725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5.725-5.85GHz, 13.5 dBm EIRP

Model 1885

WLAN 2.412-2.462GHz, 15.5dBm EIRP

WLAN 5.15-5.25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5.725-5.85GHz, 14.5 dBm EIRP

The radio frequency bands of operation for Model 1914 and the associated maximum nominal transmit power are as follows:

WLAN 2.400 to 2.4835 GHz : 8.2dBm EIRP

WLAN 5.15 to 5.25 GHz : 13.27dBm EIRP

WLAN 5.25 to 5.35 GHz : 13.9dBm EIRP

WLAN 5.47 to 5.725 GHz : 13.62dBm EIRP

WLAN 5.725 to 5.85 GHz : 13.43dBm EIRP

Bluetooth LE 2.400 to 2.4835 GHz : 7.24dBm EIRP

Company: Microsoft Ireland Operations Limited

Address: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Country: Ireland

Telephone number: +353 1 295 3826

Fax number: +353 1 706 4110



5.15-5.35GHz indoor use only.

### Simplified EU Declaration of Conformity

Models 1882, 1883, 1914: 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: [aka.ms/eucompliance.doc](http://aka.ms/eucompliance.doc).



Full Declaration of Conformity also contains information such as Software and Accessories that impact radio compliance with the above directive.

#### 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 [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) for more information about waste from electrical and electronic equipment and waste batteries.

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

#### Copyright

Information and views expressed in this document, including URL and other Internet website references, may change without notice. This document does not provide you with any legal rights to any intellectual property in any Microsoft product. You may copy and use this document for your internal, reference purposes.

© 2020 Microsoft, the Microsoft logo, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S, and the Xbox logos are trademarks of the Microsoft group of companies. HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved. For consoles containing a Blu-ray™ optical disc drive: Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Ultra HD Blu-ray™ word marks and logos are trademarks of the Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby  
VISION·ATMOS

Xbox Series X



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

## PŘÍRUČKA PRO KONZOLE XBOX, OMEZENÁ ZÁRUKA A SMLOUVA

### JE NUTNÉ PŘIJMOUT LIMITOVANOU ZÁRUKU A SMLOUVU PRO HARDWARE, SMLOUVU O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB SPOLEČNOSTI MICROSOFT A LICENČNÍ PODMÍNKY SOFTWARE

Zakoupením nebo použitím produktu Microsoft souhlasíte s následujícími dokumenty:

- Limitovaná záruka a smlouva o hardwaru výrobce (v některých zemích Limitovaná záruka výrobce) uvedená níže a na adrese [support.microsoft.com/warranty](https://support.microsoft.com/warranty).
- Podléhá Smlouvě o poskytování služeb společností Microsoft na adrese [microsoft.com/msa](https://microsoft.com/msa). Upravuje používání online služby Xbox a her a aplikací Microsoft Studio.
- Licenční smlouva pro software na adrese [xbox.com/slt](https://xbox.com/slt).

Přečtěte si tyto smlouvy. Pokud tyto dokumenty nepřijmete, nemůžete provádět nastavení produktu Xbox nebo tento produkt používat (konzoli nebo příslušenství). Vraťte produkt Xbox společnosti Microsoft nebo svého prodejce; budou vám vráceny peníze. Manuály konzole Xbox a příslušenství najdete na adrese [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual). Tato konzole může nebo nemusí obsahovat optickou jednotku.

**! Tento symbol označuje v této příručce k produktu informace o bezpečnosti a zdraví.**

### **! VAROVÁNÍ: PŘEČTĚTE SI INFORMACE O BEZPEČNOSTI A OCHRANĚ ZDRAVÍ**

Produkty společnosti Microsoft jsou vyvíjeny tak, aby byly bezpečné a efektivní. Prosíme, abyste si přečetli tohoto průvodce, ve kterém naleznete důležité informace o bezpečnosti a zdraví související s použitím tohoto produktu a podmínky stanovené omezenou zárukou vztahující se na tento produkt. Cílem tohoto průvodce je pomoci vám zajistit si větší pohodlí a dosáhnout vyšší produktivity při používání produktu. Při nedodržení pokynů a správného nastavení, používání a péče o zařízení může hrozit zvýšené riziko

vážného zranění, smrti nebo poškození majetku.

Další podporu naleznete na adrese [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

### **UPOZORNĚNÍ: Přečtěte si návod k použití**

Nesprávné nastavení, používání a péče o tento produkt může zvýšit riziko vážného poškození vašeho zařízení.

Přečtěte si tuto příručku a uschovejte všechny tištěné příručky pro budoucí použití.

### **Počáteční instalace konzoly a aktualizací**

Pro počáteční online nastavení, stahování a povinné aktualizace (některé z nich významné) a některé funkce (například zachování herního nastavení a informací o hře) je nutný širokopásmový internet (1,5 Mb/s pro stahování / 768 kb/s pro odesílání), účet společnosti Microsoft a profil Xbox. Streamování v rozlišení 4K vyžaduje internet stahování 18–24 Mb/s. Mohou být účtovány poplatky za připojení k internetu ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

Odpovědi na otázky k instalaci konzoly, postupy řešení problémů a kontaktní údaje zákaznické podpory pro Xbox naleznete na stránkách [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

### **! VAROVÁNÍ: Bezpečnost síťového napájení a napájecího kabelu**

Vždy vyberte a použijte pro svůj přístroj vhodný zdroj střídavého proudu anebo napájecí kabel. Nedodržení následujících bezpečnostních opatření může mít za následek vážné zranění nebo smrt v důsledku úrazu elektrickým proudem nebo požáru nebo poškození zařízení.

Postup výběru odpovídajícího napájení pro vaše zařízení:

- Doporučujeme používat originální napájecí jednotky společnosti Microsoft (PSU) a napájecí šňůry. Se zařízením byl dodán originální napájecí kabel Microsoft PSU anebo síťový kabel. Originální zdroj Microsoft PSU nebo síťový napájecí kabel lze zakoupit také u autorizovaného prodejce společnosti Microsoft a na adrese <https://store.microsoft.com/devices>.
- K napájení používejte pouze střídavý elektrický proud ze standardní (síťové) zásuvky. Nepoužívejte nestandardní napájení, jako jsou generátory nebo invertory, i přesto, že by se jejich napětí a frekvence zdály přijatelné.

- Ujistěte se, že zásuvka poskytuje proud stejných hodnot, jako jsou uvedeny pro vaše zařízení (z hlediska napětí [V] a frekvence [Hz]). Pokud si nejste jisti typem elektrického proudu, který je dodáván do vaší domácnosti, poraďte se s kvalifikovaným elektrikářem.
- Zásuvku, prodlužovací šňůru, rozdělovač nebo jiný druh elektrické zásuvky nepřetěžujte. Ujistěte se, že je zásuvka schopna zvládat proudovou zátěž (v ampérech [A]) odebíranou vašim zařízeními a dalšími zařízeními, která jsou připojena ke stejnému okruhu.
- U zařízení, kde mohou být vidlice pro střídavý proud při skladování složeny, se ujistěte, že před zapojením zdroje střídavého proudu pro vaše zařízení do elektrické (síťové) zásuvky jsou jeho koncovky plně vysunuty.
- U zařízení vybavených napájecími kabely s odnímatelnými hroty a univerzálním zdrojem napájení se ujistěte, že je sestava hrotů před zapojením napájecího síťového zdroje do napájecí (síťové) zásuvky správně nakonfigurována pro síťovou zásuvku a je plně zasunuta do zdroje napájení.

### **! UPOZORNĚNÍ: Bezpečnost kabelů**

Volně položené 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.
- Za napájecí šňůry netahejte, nenapínejte je, nezaplétajte, ostře neohýbejte ani jiným způsobem nepoškozujte. 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 zajistěte, aby kabely nebyly ostře ohnuty a konektory nebyly tlačeny proti zdi nebo tvrdému povrchu.
- Nevystavujte napájecí kabely zdrojům tepla.
- Nedovolte domácím zvířatům ani dětem kousat do kabelů nebo je žvýkat.
- Při odpojování napájecího kabelu uchopte a tahejte za zástrčku a nikoliv za vlastní kabel.
- Napájecí kabely pravidelně kontrolujte. Pokud se napájecí kabel zahřívá, jeví známky prodeň, 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.

### **! VAROVÁNÍ: 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.

Elektrolyty baterie je agresivní látka a může být toxický. Může způsobovat popáleniny a při požití může být škodlivý či smrtelně jedovatý.

K omezení rizika zranění při používání jednorázových nebo nabíjecích baterií:

- 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.
- Vyhněte 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 zasaženou 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 dodaných se zařízením.
  - Před vložením nových baterií nebo akumulátorů pečlivě vyčistěte a vysušte přihrádku na baterie suchým hadříkem nebo postupujte podle doporučení 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.
- Baterie nerozebírejte, nemačkejte, baterie nedrťte, neotevírejte, nepropichujte, neskartujte, nezkratujte externí kontakty nebo obvody, nevystavujte teplotám nad 40 °C (104 °F) ani neházejte do ohně či vody.
- Nevkládejte do zařízení současně baterie nové a staré ani baterie různých typů (např. zinko-uhlíkové články společně s alkalickými bateriemi).
- Dbajte na to, aby se kovové předměty nedotýkaly kontaktů baterie na zařízení – došlo by k jejich zahřátí, což by mohlo způsobit popáleniny.

- Baterie nepřeházejte 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.
- V případě navlhnutí baterie nepoužívejte. Nepokoušejte se baterii nebo sadu baterií vysušit fénem na vlasy, v kuchyňské troubě nebo v mikrovlnné troubě.
- Nepřipojujte baterie přímo do zásuvky ve zdi ani do zdířky zapalovače v automobilu.
- Baterie nevystavujte úderům, neházejte s nimi, nekrácejte po nich ani je nevystavujte silným otřesům.
- Baterie neupravujte a nerepasujte, 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 zkratky, přehřátí a další poruchy součástek.

#### **VAROVÁNÍ: Výměna baterií a oprava 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 odbornou pomoc při opravách všech ostatních zařízení a abyste byli opatrní, pokud provádíte opravy sami. Otevření nebo oprava zařízení může vést k úrazu elektrickým proudem, poškození zařízení, požáru, zranění osob a k dalším nebezpečím.

#### **VAROVÁNÍ: Riziko při opravách**

Otevření nebo 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 odbornou pomoc, a abyste byli opatrní, pokud provádíte opravy vlastními silami.

#### **UPOZORNĚNÍ: Zacházení se zařízením**

Se zařízením od společnosti Microsoft zacházejte opatrně. Je vyrobeno z kovu a plastu a má uvnitř citlivé elektronické součástky. Při pádu, popálení, propíchnutí nebo zmáčknutí přístroje nebo při kontaktu s tekutinou může dojít k jeho poškození. Pokud máte podezření, že došlo k poškození zařízení nebo baterie, přestaňte zařízení používat – mohlo by dojít k přehřátí nebo zranění.

#### **UPOZORNĚNÍ: Kompatibilita se zařízeními jiných výrobců**

Některé doplňky třetích stran mohou být nekompatibilní s vaším zařízením nebo mohou být padělané. Používání nekompatibilního nebo padělaného příslušenství, baterií či nabíjecích zařízení může vést k poškození vašeho zařízení a zvýšení rizika požáru, výbuchu, selhání baterie s následky v podobě vážných poranění, poškození zařízení a dalších vážných rizik.

#### **VAROVÁNÍ: Čištění**

Riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození vašeho zařízení od společnosti Microsoft během čištění můžete omezit pomocí následujících opatření:

- Před čištěním odpojte všechny kabely a vypněte zařízení.
- Čistěte pouze vnější části zařízení.
- Zařízení čistěte suchým hadříkem.
- U zařízení s ventilátory, průduchy, větracími nebo podobnými otvory:
  - jemným otřením vnějšího povrchu odstraňte z ventilátoru, průduchu, větracího nebo jiného otvoru nahromaděný prach.
  - Nevkládejte do ventilátorů, průduchů, větracích ani jiných otvorů žádné předměty.
  - Nepokoušejte se čistit konektory ponořením do vody ani jiné kapaliny. Pouze je jemně otřete a osušte čistým hadříkem.

#### **VAROVÁNÍ: Použití**

Abyste snížili riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození vašeho zařízení, nevystavujte zařízení dešti, sněhu ani jiným typům vlhkosti. Zařízení nepoužívejte v blízkosti vody nebo v mokřem nebo nadměrně vlhkém místě (například poblíž sprchy, vany, dřezu, bazénu nebo ve vlhkém sklepě). Pokud chcete zařízení udržet v optimálním provozním stavu:

- Nepokoušejte zařízení v blízkosti zdrojů tepla, potravin, nadměrné nečistoty, prachu, oleje, chemikálií nebo na intenzivním přímém slunečním světle.

- Na zařízení nepokládejte žádné předměty.
- Používejte pouze periferie a příslušenství specifikované společností Microsoft nebo ekvivalentní.
- U zařízení s ventilátory, průduchy, větracími nebo podobnými otvory:
  - Nezakrývejte ventilátory, průduchy, větrací ani jiné otvory žádnými předměty ani do nich žádné předměty nevkládejte.
  - Zamezte usazování prachu ve ventilátorech, průduších, větracích nebo jiných otvorech.
  - Nepokládejte zařízení do úzkého nebo stísněného prostoru.
- Zařízení nesušte fénem na vlasy, v sušičce, kuchyňské troubě, opěkači nebo v mikrovlnné troubě. Když bude zařízení mokré, jemně otřete vnější povrch čistým suchým hadříkem.
- Nepoužívejte stlačený vzduch.
- Nepoužívejte čisticí zařízení pro hlavy jednotek DVD.

#### UPOZORNĚNÍ: Používání disků

Abyste předešli zablokování diskové mechaniky a případnému poškození disků nebo zařízení:

- Před přesunem zařízení vždy vyjměte disky.
- Nikdy nepoužívejte prasklé disky. Mohou se rozštířit a zaseknout nebo poškodit vnitřní části zařízení.
- Disky pokaždé vraťte zpět do jejich obalů, pokud nejsou vloženy v diskové mechanice. Disky neuchovávejte na přímém slunečním světle, v blízkosti zdroje tepla nebo na konzoli Xbox Series X. S disky vždy manipulujte za jejich okraje. Čištění her a ostatních disků:
  - Disky uchopte za okraje, nedotýkejte se prsty povrchu disku.
  - Očistěte disky suchým hadrem lehkým otíráním směrem od středu disku k jeho vnějšímu okraji.
  - Nepoužívejte rozpouštědla, protože mohou poškodit disk. Nepoužívejte prostředky pro čištění disků.

#### Nedovolte vniknutí kouře a prachu

Nepoužívejte konzolu na zakouřeném nebo zaprášeném místě. Kouř a prach mohou konzolu poškodit, zvláště pak jednotku na optické disky.

#### Kovové objekty a samolepky

Na konzoli Xbox nebo do její blízkosti neumísťte kovové předměty nebo nálepky, protože mohou způsobit rušení ovladače, sítě, vysouvat disky a aktivovat tlačítka.

Statické obrázky ve videohrách se mohou u některých televizních obrazovkách „vypálit“ a vytvořit trvalý stín na obrazovce. Před hraním her se poraďte s návodem k obsluze televizoru nebo výrobcem.



#### VAROVÁNÍ: Fotosenzitivní záchvaty

U některých lidí může dojít vlivem vystavení světelným zábleskům či určitým vzorům pohybu, které se mohou vyskytovat ve videohrách, k záchvatu. Dokonce i osoby, které nemají záchvaty nebo ve své anamnéze, mohou mít nedidiagnostikovaný stav, který může při sledování filmů nebo videoher způsobit tyto „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. Okamžitě přestaňte hrát a vyhledejte lékaře, pokud u sebe zpozorujete některý z uvedených příznaků. 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 obrazovku.
- Hrajte v dobře osvětlené místnosti.
- Nehrajte, pokud jste ospalý nebo unavený.

Pokud jste prodělali epileptické záchvaty v minulosti nebo máte-li epilepsii v rodinné anamnéze, poraďte se před hraním s lékařem.



#### VAROVÁNÍ: 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, strnulost, pálení nebo ztuhlost, NEIGNORUJTE TYTO VAROVNÉ PŘÍZNAKY. BEZODKLADNĚ NAVŠTIVTE SPECIALIZOVANÉHO LÉKAŘE, 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 (tendonitis) a šlachové pochvy (tenosynovitis). Přestože odborníci zatím neznají odpovědi na množství otázek souvisejících

s těmito onemocněními, panuje obecná shoda, že s 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 práci a jiných 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 xbox.com/playhealthy> (Průvodce zdravým hraním).

### **VAROVÁNÍ: Nebezpečí udušení**

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

### **VAROVÁNÍ: Používání příslušenství pro videohry**

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

### **UPOZORNĚNÍ: Stabilita zařízení**

Zařízení nepokládejte na nerovné nebo nestabilní povrchy. Při přenašeni ho držte bezpečným způsobem – zařízení nedržte za příslušenství, kabel nebo přírodní šňůru. Pokud nebudete zařízení držet bezpečným způsobem, může vám spadnout nebo může zasáhnout nějakou osobu nebo objekt, což může mít za následek poškození zařízení, poškození cizího majetku nebo zranění osob.

### **Umístění konzole Xbox**

Vaše konzole může být použita ve vertikální nebo horizontální poloze (všimněte si malých nožiček na konzole, které lze nastavit do každé pozice). Při změně polohy konzole vypněte (a pokud konzole obsahuje optickou jednotku, vyjměte všechny disky). Pokud potřebujete změnit umístění konzole, před jejím přesunutím vyjměte všechny disky, vypněte systém a vypojte všechny kabely.

### **Zabraňte přehřátí konzole:**

- Nezakrývejte ventilační otvory konzole. Neumísťujte konzoli na postel, pohovku nebo jiný měkký povrch, který by mohl blokovat větrací otvory. Neumísťujte konzoli do uzavřeného prostoru, jako je knihovna, police nebo skříň na stereo soupravu, pokud toto místo není dobře větrané.
- Neumísťujte konzoli do blízkosti jakýchkoli zdrojů tepla, jako jsou radiátory, klimatizace, vařiče nebo zesilovače.

- Používání konzole Xbox v prostředí, kde se venkovní teploty značně a prudce mění, může konzoli poškodit. Po přesunutí na místo, jehož teplota se o více než 11 °C (20 °F) liší od teploty předchozího umístění, před zapnutím konzole počkejte, až se přizpůsobí okolní teplotě. Provozní teplota konzoly činí +5 °C až +35 °C.

### **UPOZORNĚNÍ: Bezpečnost 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 způsobená hlukem a možné problémy se sluchem se liší. Hlasitost zvuku vytvářeného zařízením se také může lišit v závislosti na povaze zvuku, nastavení zařízení a použitých headsetech nebo sluchátkách. Výsledkem je, že neexistuje žádné jediné nastavení hlasitosti, které je vhodné pro každého nebo pro každou kombinaci zvuku, nastavení a zařízení.

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

- Omezte dobu, kdy budete poslouchat hlasitý zvuk. Veškerý hluk, kterému jste během dne vystaveni, se počítá. Poslech hudby nebo jiného obsahu na vašem zařízení nastaveném na maximální hlasitost s použitím headsetu nebo sluchátek může trvale poškodit váš sluch za 15 minut. Jste-li vystaveni i jiným hlasitým zvukům, trvá poškození sluchu při poslechu hlasitého zvuku na zařízení kratší dobu.
- Čím déle budete vystaveni hlasitým zvukům, tím větší je pravděpodobnost poškození sluchu. Čím je zvuk hlasitější, tím kratší doba stačí k poškození vašeho sluchu.
- Před připojením headsetu nebo sluchátek k zařízení vždy snižte hlasitost na zařízení. Nastavte hlasitost tak, abyste dobře slyšeli, když je v okolí zcela ticho. Nepřekračujte tuto hlasitost.
- Hlasitost po zahájení poslechu dál nezvyšujte. Uši se mohou po chvíli přizpůsobit, takže nadměrný hluk budete vnímat jako normální. Přesto však může dojít k poškození sluchu.
- Nevyšujte hlasitost, abyste přehlušili zvuky z okolí. Kombinace okolního hluku s hlasitým zvukem ze sluchátek může poškodit váš sluch. Uzavřená sluchátka nebo sluchátka s potlačením okolního hluku tlumí okolní hluk, takže není nutné zvyšovat hlasitost.
- Pokud nerozumíte někomu, kdo stojí vedle vás a mluví normálním hlasem, snižte hlasitost. Zvuk, který přehlušuje normální hovor, může poškodit váš sluch. I v případě utěsněných sluchátek nebo sluchátek s potlačením hluku byste měli slyšet okolo stojící osoby mluvit.
- K minimalizaci potenciálního poškození sluchu nastavte hlasitost tak,

abyste současně mohli pohodlně hovořit s lidmi v blízkosti.

- Sluchátka a headsety mohou přitahovat nebezpečné předměty, jako jsou sponky a sponky na papír. Před použitím sluchátka nebo headsety vždy zkontrolujte.
- Používání headsetu nebo sluchátek při řízení může být ve vaší oblasti zakázáno nebo omezeno; další informace naleznete v místních zákonech a předpisech.

Nakonec mějte na paměti příznaky ztráty sluchu. Doporučujeme nechat si sluch pravidelně kontrolovat audiologem. Přestaňte sluchátka nebo headset používat a nechte si sluch zkontrolovat, pokud:

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

### **VAROVÁNÍ: Vystavení vysokofrekvenčnímu záření (RF)**

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

Aby se zajistilo, že expozice radiofrekvenční energií generované sítěmi Wi-Fi a rádií Bluetooth nepřesáhne expoziční limity stanovené těmito pokyny, nasměrujte zařízení se zobrazovacími obrazovkami tak, aby strana displeje nebyla v přímém kontaktu s vašim tělem, (například jej nepokládejte displejem dolů do klína nebo na hrudník).

Další informace o bezpečnosti radiofrekvenčního záření naleznete na webu FCC na adrese <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> a na webu kanadských průmyslových standardů na adrese <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

### **VAROVÁNÍ: Osobní lékařské přístroje**

Radiofrekvenční záření a magnetická pole z elektronických zařízení mohou negativně ovlivnit fungování jiných elektronických zařízení a způsobit jejich selhání. Ačkoli bylo vaše zařízení navrženo, testováno a vyrobeno tak, aby vyhovovalo předpisům upravujícím radiofrekvenční záření v zemích, jako jsou Spojené státy, Kanada, Evropská unie a Japonsko, mohou bezdrátové vysíláče a elektrické obvody v zařízení způsobit neúmyslné 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 náprsní kapse.
- 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**

Nezastoupíte na palubu letadla nebo než zalobíte 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: Radiofrekvenční rušení**

I když bylo vaše zařízení testováno z hlediska bezpečnosti a kompatibility, obsahuje rádio, které může za jistých okolností ovlivnit další elektronická zařízení nebo lékařská zařízení (například kardiostimulátory), způsobit jejich selhání a vést k případnému zranění nebo úmrtí.

- Vypněte zařízení na místech, kde je to vyžadováno.
- Dodržujte všechny pokyny posádky na palubě letadel. Podle pokynů posádky zařízení vypněte, případně zapněte režim v letadle. Týká se to i bezdrátových zařízení v zavazadlech. Ohledně používání zařízení za letu se poraďte s personálem aerolinek.
- V oblastech, kde je zakázáno používání mobilní nebo bezdrátové sítě, se řiďte veškerými místními pravidly a vyvěšenými pokyny.

### **SHRNUTÍ OMEZENÉ ZÁRUKY VÝROBCE**

Přečtěte si prosím celou omezenou záruku na adrese [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty). Zakoupením 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 **jeden rok (90 dní na příslušenství Xbox)** od data původního zakoupení od autorizovaného prodejce. Záruka vylučuje běžné opotřebení, vzhledové poškození, poškození způsobené vnějšími příčinami, včetně upuštění, vystavení kapalíně,

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 prodejnosti, 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 potíží na stránce support.microsoft.com. Pokud se tím váš problém nevyřeší, postupujte podle online procesu na stránce 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 spotřebitelských 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 PŘEDPÍSECH

- 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).

## Vystavení vysokofrekvenčnímu záření (RF)

Modely 1882, 1883, 1914: 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.

Modely 1882, 1883: Toto zařízení je třeba instalovat a provozovat v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.

Informace o specifické míře absorpce (SAR) jsou k dispozici na adrese sar.microsoft.com.

Webové stránky FCC na adrese <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

Webová stránka ISED na adrese <https://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

Pásmo rádiových frekvencí provozu pro Model 1882 a související maximální jmenovitě napájení přenosu jsou následující:

Model 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Model 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

Pásmo rádiových frekvencí provozu pro Model 1883 a související maximální jmenovitě napájení přenosu a tolerance jsou následující:

Model 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

Model 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Pásmo rádiových frekvencí provozu pro Model 1914 a související maximální jmenovitě napájení přenosu jsou následující:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP



Společnost: Microsoft Ireland Operations Limited

Adresa: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Země: Irsko

Telefonní číslo: +353 1 295 3826

Číslo faxu: +353 1 706 4110

CE		U			
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 pouze pro použití ve vnitřních prostorech.

### Zjednodušené Prohlášení o shodě pro EU

Modely 1882, 1883, 1914: Společnost Microsoft Corporation tímto prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU.

Úplný text Prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na následující internetové adrese: [aka.ms/eucompliancecod](http://aka.ms/eucompliancecod).

Plné znění Prohlášení o shodě také obsahuje informace o softwarech a příslušenství, které mají vliv na soulad se směrnicí o rádiovém vysílání.

### Likvidace odpadních baterií a elektrických a elektronických zařízení



Tento symbol na výrobku, jeho bateriích nebo jeho balení znamená, že tento výrobek a baterie, které obsahuje, nesmí být likvidovány společně s domovním odpadem. Místo toho je vaší povinností předat toto zařízení do příslušného sběrného místa pro recyklaci baterií a elektrických a elektronických zařízení. Takto separovaný sběr a recyklace pomáhají zachovávat přírodní zdroje a předcházet potenciálním negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí. Baterie a elektrická

a elektronická zařízení totiž mohou obsahovat nebezpečné látky, které se mohou uvolňovat v případě nesprávné likvidace. 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 s elektrického a elektronického zařízení a odpadních bateriích si také můžete vyžádat na adrese [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

Tento produkt může využívat lithiové, NiMH nebo alkalické baterie.

### Autorská práva

Informace uvedené v tomto dokumentu včetně adres URL a dalších odkazů na web se mohou bez upozornění změnit. Tento dokument vám neuděluje žádná zákonná práva k duševnímu vlastnictví žádného produktu společnosti Microsoft. Tento dokument můžete kopírovat a používat pro své interní referenční účely.

© 2020 Microsoft, logo Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S a loga Xbox jsou ochranné známky skupiny společnosti Microsoft. HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos a symbol dvojitého D jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Vyrobeno v licenci společnosti DTS, Inc. DTS, symbol, DTS a symbol společně, DTS:X a logo DTS:X jsou registrovanými ochrannými známkami nebo ochrannými známkami společnosti DTS, Inc. ve Spojených státech a/nebo dalších zemích. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena. U konzolí obsahujících jednotku na optické disky Blu-ray™: Slovní značky a loga Blu-ray Disc™, Blu-ray™ a Ultra HD Blu-ray™ jsou ochrannými známkami společnosti Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby  
VISION·ATMOS

Xbox Series X

ULTRA HD™  
Blu-ray

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

## ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΟΝΣΟΛΑ ΧΒΟΧ, ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΗ

### ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΔΕΧΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ, ΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ MICROSOFT ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Αγοράζοντας ή χρησιμοποιώντας το 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). Διέπει τη χρήση της online υπηρεσίας Xbox και των παιχνιδιών και εφαρμογών του Microsoft Studio.
- Άδεια χρήσης λογισμικού στην τοποθεσία [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

Διαβάστε αυτές τις συμβάσεις. Εάν δεν τις αποδέχεστε, μην εγκαταστήσετε ή χρησιμοποιήσετε το προϊόν Xbox (κονσόλα ή αξεσουάρ). Επιτρέψτε το προϊόν Xbox στη Microsoft ή στο κατάστημα λιανικής πώλησης για επιστροφή των χρημάτων σας. Για τα χειρίδια προϊόντων της κονσόλας Xbox και των αξεσουάρ, μεταβείτε στη διεύθυνση [xbox.com/support/manual](http://xbox.com/support/manual). Η κονσόλα σας ενδέχεται να περιλαμβάνει ή να μην περιλαμβάνει μονάδα οπτικού δίσκου.

**!** Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει πληροφορίες για την ασφάλεια και την υγεία που περιλαμβάνονται σε αυτόν τον οδηγό προϊόντος.

#### **!** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

Τα προϊόντα της Microsoft κατασκευάζονται έτσι ώστε να είναι ασφαλή και αποτελεσματικά. Διαβάστε αυτόν τον οδηγό για σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια και την υγεία σχετικά με τη συσκευή σας, καθώς και για τους όρους της περιορισμένης εγγύησης που ισχύουν για τη συσκευή σας. Ο οδηγός έχει σχεδιαστεί για να σας βοηθήσει να αισθάνεστε άνετα και να είστε παραγωγικοί όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή. Η μη τήρηση των οδηγιών και η εσφαλμένη ρύθμιση, χρήση και φροντίδα της συσκευής

σας μπορούν να αυξήσουν τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού, θανάτου ή υλικών ζημιών.

Μπορείτε να βρείτε πρόσθετη υποστήριξη στην τοποθεσία [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

#### **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης**

Η εσφαλμένη ρύθμιση, χρήση και φροντίδα του προϊόντος μπορούν να αυξήσουν τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στη συσκευή ή άλλες συσκευές. Διαβάστε αυτόν τον οδηγό και φυλάξτε όλους τους έντυπους οδηγούς για μελλοντική αναφορά.

#### **Αρχικές ρυθμίσεις και ενημερώσεις της κονσόλας**

Απαιτείται σύνδεση ευρείας ζώνης στο Internet (ταχύτητα λήψης 1,5 Mbps και αποστολής 768 Kbps), λογαριασμός Microsoft και προφίλ Xbox για την αρχική online ρύθμιση, για λήψεις/υποχρεωτικές ενημερώσεις (ορισμένες σημαντικές) και για ορισμένες δυνατότητες (συμπεριλαμβανομένης της δυνατότητας διατήρησης ρυθμίσεων και πληροφοριών παιχνιδιών). Η ροή 4K απαιτεί ταχύτητα λήψης 18-24 Mbps. Ισχύουν χρεώσεις της υπηρεσίας παροχής Internet ([xbox.com/consoles/gettingstarted](http://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

Για απαντήσεις σε ερωτήσεις σχετικά με τη ρύθμιση της κονσόλας, τις ενέργειες αντιμετώπισης προβλημάτων και πληροφορίες επικοινωνίας με την Υποστήριξη πελατών του Xbox, επισκεφθείτε την τοποθεσία [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

#### **!** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ασφάλεια τροφοδοτικού AC και καλωδίου τροφοδοσίας

Πάντα να επιλέγετε και να χρησιμοποιείτε ένα κατάλληλο τροφοδοτικό AC ή/και καλώδιο τροφοδοσίας για τη συσκευή σας. Η μη τήρηση των ακόλουθων προφυλάξεων μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο από ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή βλάβη της συσκευής σας.

Για να επιλέξετε μια κατάλληλη πηγή τροφοδοσίας για τη συσκευή σας:

- Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε γνήσια τροφοδοτικά (PSU) και καλώδια τροφοδοσίας AC της Microsoft. Με τη συσκευή σας παρέχεται γνήσιο PSU ή/και καλώδιο τροφοδοσίας AC της Microsoft. Επίσης, μπορείτε να αγοράσετε γνήσια PSU ή καλώδια τροφοδοσίας AC της Microsoft από καταστήματα λιανικής πώλησης εξουσιοδοτημένα από την Microsoft, καθώς και στην τοποθεσία <https://store.microsoft.com/devices>.

- Χρησιμοποιείτε μόνο εναλλασσόμενο ρεύμα που παρέχεται από τις τυπικές πρίζες ρεύματος. Μην χρησιμοποιείτε μη τυποποιημένες πηγές ρεύματος, όπως γεννήτριες ή μετατροπείς, ακόμα και αν η τάση και η συχνότητα φαίνονται αποδεκτές.
- Βεβαιωθείτε ότι ο ρευματοδότης παρέχει τον τύπο ρεύματος που αναγράφεται για τη συσκευή σας (τιμές τάσης [V] και συχνότητας [Hz]). Εάν δεν είστε βέβαιοι για τον τύπο παροχής ρεύματος του σπιτιού σας, συμβουλευτείτε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Μην υπερφορτώνετε την πρίζα στον τοίχο, το καλώδιο επέκτασης, το πολύμπριζο ή άλλη ηλεκτρική υποδοχή. Βεβαιωθείτε ότι οι πρίζες έχουν κατάλληλες προδιαγραφές για το συνολικό ρεύμα (σε αμπερ [A]) που καταναλώνεται από τη συσκευή και από τυχόν άλλες συσκευές που χρησιμοποιούν το ίδιο κύκλωμα.
- Σε συσκευές των οποίων οι ακροδέκτες AC διπλώνουν για αποθήκευση, βεβαιωθείτε ότι οι ακροδέκτες είναι πλήρως εκτεταμένοι, προτού συνδέσετε το τροφοδοτικό AC της συσκευής σας σε μια πρίζα τροφοδοσίας.
- Για συσκευές με καλώδια τροφοδοσίας με αφαιρούμενους ακροδέκτες και καθολικό τροφοδοτικό, βεβαιωθείτε ότι οι ακροδέκτες έχουν διαμορφωθεί σωστά για την πρίζα και ότι έχουν εφαρμοστεί πλήρως μέσα στο τροφοδοτικό AC προτού το συνδέσετε σε μια πρίζα ρεύματος.

### **! ΠΡΟΣΟΧΗ: Ασφάλεια καλωδίων**

Τα εκτεθειμένα καλώδια των συσκευών ενέχουν κίνδυνο στραβοπατήματος. Τακτοποιήστε όλα τα καλώδια έτσι ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος να σκοντάψουν σε αυτά ή να τα τραβήξουν άνθρωποι και κατοικίδια, καθώς κινούνται γύρω ή μέσα στο χώρο αυτό. Μην επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με τα καλώδια. Για να αποφύγετε βλάβες στα καλώδια:

- Προστατέψτε τα καλώδια από ποδοπάτημα ή τσάκισμα.
- Προστατέψτε τα καλώδια από πίεση ή τσάκισμα, ειδικά στο σημείο συνδέσής τους με την πρίζα τροφοδοσίας, το τροφοδοτικό και τη συσκευή.
- Μην τραβάτε απότομα, δένετε κόμπο, λυγίζετε υπερβολικά, τεντώνετε ή κακομεταχειρίζεστε τα καλώδια τροφοδοσίας με οποιονδήποτε άλλο τρόπο. Μην τυλίγετε το καλώδιο τροφοδοσίας πολύ σφιχτά, ειδικά γύρω από τον προσαρμογέα. Αντιθέτως, τυλίγετε το χαλαρά σε μορφή σπειρώματος χωρίς να το τσακίζετε.
- Κατά την τοποθέτηση της συσκευής ή του PSU βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια δεν είναι τσακισμένα και ότι τα βύσματα δεν ακουμπούν στο 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, ξεφτίσει, παρουσιάσει ρωγμή ή υψοστεί φθορά κατά οποιονδήποτε τρόπο, διακόψτε αμέσως τη χρήση του. Συνιστούμε να αντικαταστήσετε το φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας με αυθεντικό ανταλλακτικό καλώδιο τροφοδοσίας Microsoft.
- Αποσυνδέετε από την πρίζα το καλώδιο φόρτισης κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

### **! ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Γενική ασφάλεια μπαταριών**

Η συσκευή σας χρησιμοποιεί μπαταρίες μίας χρήσης ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Η ακατάλληλη ή λανθασμένη χρήση των μπαταριών μίας χρήσης ή των 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 έκρηξης.

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 έκρηξη.
- 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 την αποθηκεύσετε για μεγάλο 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 και επικοινωνήστε 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 με την αντίστροφη σειρά.
- Προτού τοποθετήσετε νέες μπαταρίες, καθαρίστε σχολαστικά τη θήκη μπαταριών με ένα στεγνό πανί ή ακολουθήστε τις συστάσεις του κατασκευαστή της μπαταρίας όσον αφορά τον καθαρισμό.
- Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τις συστοιχίες 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 αποσυναρμολογείτε, συνθλίβετε, ανοίγετε, τρυπάτε, τεμαχίζετε, βραχυκυκλώνετε εξωτερικές επαφές ή κυκλώματα, μην εκθέτετε σε θερμοκρασία άνω των 40 °C (104 °F) 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 συστοιχίες 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 βραχούν.
- Μην χρησιμοποιείτε τις μπαταρίες αν είναι υγρές. Μην προσπαθήσετε να στεγνώσετε μια μπαταρία ή μια συστοιχία 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 χτυπάτε, μην ρίχνετε, 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, έκρηξη 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 γδαρσίματα, αφαιρέστε την αμέσως και απορρίψτε την κατάλληλα. Η χρήση μιας κατεστραμμένης μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα, υπερθέρμανση και άλλα σφάλματα εξαρτημάτων.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αντικατάσταση μπαταριών και επισκευές συσκευών (μπαταρίες με δυνατότητα αντικατάστασης από τον χρήστη)

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 υπόλοιπες 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.

### 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 και άλλους κινδύνους. Η Microsoft συνιστά να ζητάτε επαγγελματική βοήθεια για την επισκευή των συσκευών και να είστε προσεκτικοί αν επισκευάζετε συσκευές μόνοι σας.

### 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 υποπτευέστε βλάβη στη συσκευή ή τη μπαταρία, διακόψτε τη χρήση της, καθώς μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση ή τραυματισμός.

### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Συμβατότητα με τρίτους κατασκευαστές

Ορισμένα αξεσουάρ τρίτων κατασκευαστών μπορεί να μην είναι συμβατά με τη συσκευή σας ή μπορεί να μην είναι γνήσια. Η χρήση μη συμβατών ή μη γνήσιων αξεσουάρ, μπαταριών και συσκευών φόρτισης μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή σας και ενέχει κίνδυνο πυρκαγιάς, έκρηξης

ή βλάβης στην μπαταρία, με αποτέλεσμα σοβαρούς τραυματισμούς, ζημιές στη συσκευή σας ή άλλους σοβαρούς κινδύνους.

### **⚠️ 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 απομακρύνετε τυχόν συσσωρευμένη σκόνη.
  - Μην εισάγετε αντικείμενα στον ανεμιστήρα, στους αεραγωγούς, στις θύρες ή σε άλλο άνοιγμα.
  - Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε τις υποδοχές βυθίζοντάς τες σε υγρό. Απλώς σκουπίστε απαλά και στεγνώστε με ένα καθαρό πανί.

### **⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Χρήση**

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή βλάβης της συσκευής σας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή, χιόνι ή άλλο είδους υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κοντά σε νερό ή σε υγρή περιοχή ή περιοχή με υπερβολική υγρασία (π.χ. κοντά σε ντουζιέρα, μπανιέρα, νιπτήρα, πιάνα ή υπόγειο με υγρασία). Για να διατηρείτε τη συσκευή σας σε άριστη λειτουργική κατάσταση:

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κοντά σε πηγές θερμότητας, τρόφιμα, υπερβολικές ακαθαρσίες, σκόνη, λάδια, χημικά ή σε έντονο, άμεσο ηλιακό φως.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στη συσκευή σας.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτώμενα εξαρτήματα/αξεσουάρ που ορίζει η Microsoft ή αντίστοιχα.
- Για συσκευές με ανεμιστήρες, αεραγωγούς, θύρες ή παρόμοια ανοίγματα:
  - Μην καλύπτετε ή τοποθετείτε αντικείμενα στον ανεμιστήρα, τους αεραγωγούς, τις θύρες ή άλλο άνοιγμα.
  - Μην αφήνετε να συσσωρευτεί σκόνη στον ανεμιστήρα, στον αεραγωγό ή σε άλλα ανοίγματα.
  - Μην τοποθετείτε τη συσκευή σας σε στενό ή περιορισμένο χώρο.

- Μην στεγνώσετε τη συσκευή σας με πιστολάκι για τα μαλλιά, στεγνωτήριο ρούχων, φρυγανιέρα ή φούρνο μικροκυμάτων. Εάν η συσκευή σας βραχεί, σκουπίστε απαλά το εξωτερικό της συσκευής με καθαρό, στεγνό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε συμπιεσμένο αέρα.
- Μην χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού κεφαλής DVD.

### **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Χρήση δίσκων**

Για να αποφευχθεί η εμπλοκή της μονάδας δίσκου και η ενδεχόμενη καταστροφή των δίσκων ή της συσκευής σας:

- Αφαιρείτε πάντα τους δίσκους πριν από τη μετακίνηση της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ραγισμένους δίσκους. Μπορεί να θρυμματιστούν και να μπλοκάρουν ή να προκαλέσουν βλάβη σε εσωτερικά εξαρτήματα μέσα στη συσκευή σας.
- Τοποθετείτε πάντα τους δίσκους στις θήκες αποθήκευσής τους, όταν δεν βρίσκονται μέσα στη μονάδα δίσκου. Μην αποθηκεύετε τους δίσκους σε απευθείας ηλιακό φως, κοντά σε πηγή θερμότητας ή επάνω στο Xbox Series X. Κρατήστε τους δίσκους πιάνοντάς τους πάντα από τα άκρα. Για να καθαρίσετε τους δίσκους παιχνιδιών ή άλλους δίσκους:
  - Κρατήστε τους δίσκους από τα άκρα. Μην αγγίζετε την επιφάνεια του δίσκου με τα δάχτυλα.
  - Καθαρίστε τους δίσκους χρησιμοποιώντας ένα μαλακό ύφασμα, σκουπίζοντας απαλά από το κέντρο προς τα έξω.
  - Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά που μπορεί να καταστρέψουν τον δίσκο. Μην χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού δίσκων.

### **Αποφύγετε τον καπνό και τη σκόνη**

Μην χρησιμοποιείτε την κονσόλα σε χώρους με καπνό και σκόνη. Ο καπνός και η σκόνη μπορούν να βλάψουν την κονσόλα, ιδιαίτερα τη μονάδα οπτικού δίσκου.

### **Μεταλλικά αντικείμενα και αυτοκόλλητα**

Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα ή αυτοκόλλητα κοντά ή επάνω στην κονσόλα Xbox, διότι ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές στο χειριστήριο, το δίκτυο και τα κουμπιά εξαγωγής και ενεργοποίησης.

Οι στατικές εικόνες των βιντεοπαιχνιδιών μπορεί να «εντυπωθούν» στην οθόνη ορισμένων τηλεοράσεων, προκαλώντας μόνιμη εμφάνιση σκιάς. Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο κατόχου της τηλεόρασης ή τον κατασκευαστή πριν από τη χρήση σε παιχνίδια.

### **⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας**

Ορισμένα άτομα μπορεί να παρουσιάσουν κρίση κατά την έκθεση σε φως αναλαμπής ή σε μοτίβα που εμφανίζονται σε κινούμενες εικόνες ή βιντεοπαιχνίδια. Ακόμα και άτομα που δεν έχουν ιστορικό κρίσεων ή επιληψίας ενδέχεται να έχουν μια μη διαγνωσμένη πάθηση που μπορεί να προκαλέσει «επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας» κατά την παρακολούθηση κινούμενων εικόνων ή βιντεοπαιχνιδιών.

Αυτές οι κρίσεις μπορεί να έχουν διάφορα συμπτώματα, όπως ζαλάδα, αλλοίωση της όρασης, συσπάσεις των μυών ή του προσώπου, συσπάσεις ή πινάγματα των χεριών ή των ποδιών, αποπροσανατολισμό, σύγχυση ή στιγμιαία απώλεια συνείδησης. Οι επιληπτικές κρίσεις φωτοευαισθησίας μπορεί να οδηγήσουν σε απώλεια αισθήσεων, σπασμούς ή τραυματισμούς λόγω πτώσης ή πρόσκρουσης 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.
- Παιζτε σε ένα δωμάτιο με καλό φωτισμό.
- Μην παίζετε όταν νυστάξετε ή είστε κουρασμένοι.

Εάν είτε εσείς είτε οποιοσδήποτε 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, όπως συμβαίνει και με πολλές άλλες δραστηριότητες, ίσως να αισθανθείτε περιστασιακά ενοχλήσεις στις παλάμες, τους βραχίονες, τους ώμους ή άλλα μέρη του σώματός σας. Ωστόσο, εάν αισθανθείτε συμπτώματα όπως επίμονη ή επαναλαμβανόμενη ενόχληση, πόνο, σφύζοντα πόνο, μυρμηγκιασμα, μούδιασμα, αίσθηση καύσου ή ακαμψία, ΜΗΝ ΠΑΡΑΒΛΕΨΕΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΕΝΔΕΞΕΙΣ. ΕΠΙΣΚΕΦΘΕΙΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΕΝΑΝ ΙΑΤΡΟ, ακόμα και αν τα συμπτώματα εμφανίζονται όταν δεν εργάζεστε στον υπολογιστή σας. Αυτού του είδους τα συμπτώματα μπορούν να συσχετιστούν με επίπονες και μερικές φορές μόνιμες επιπτώσεις, τραυματισμούς ή ανωμαλίες των νεύρων, των μυών, των τενόντων ή άλλων μερών του σώματος.

Αυτές οι μυοσκελετικές διαταραχές (MSD) περιλαμβάνουν το σύνδρομο του καρπιαίου σωλήνα, την τενοντίτιδα, την τενοντοελντρίτιδα 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 αντιμετώπισης 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 τηλεχειρισμού ή ποικιλίου). Μπορεί επίσης να παίξει ρόλο και ο χρόνος που αφιερώνει κάποιος 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](https://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 βιντεοπαιχνιδιών**

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

### **⚠️ ΠΡΟΣΟΧΗ: Σταθερότητα συσκευής**

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σας σε ανομοιομορφες ή ασταθείς επιφάνειες. Βεβαιωθείτε ότι κρατάτε σταθερά τη συσκευή κατά τη μεταφορά της και όχι από κάποιο αξεσουάρ ή καλώδιο. Η αδυναμία να κρατήσετε σταθερά τη συσκευή σας μπορεί να οδηγήσει σε πτώση της συσκευής ή χτύπημα στόμου ή αντικειμένου, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει βλάβη της συσκευής, υλικές ζημιές ή τραυματισμό.

### **Τοποθέτηση του Xbox**

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την κονσόλα σας είτε σε κατακόρυφη είτε σε οριζόντια θέση (παρατηρήστε τα ποδαράκια στην κονσόλα που αντιστοιχούν σε κάθε θέση). Προτού αλλάξετε τη θέση της κονσόλας σας, απενεργοποιήστε την (και, αν η κονσόλα σας περιέχει μονάδα οπτικού δίσκου, αφαιρέστε τους δίσκους). Αν χρειαστεί να αλλάξετε τη θέση της κονσόλας σας, αφαιρέστε τους δίσκους, απενεργοποιήστε το σύστημα και αφαιρέστε όλα τα καλώδια προτού μετακινήσετε την κονσόλα.

### Προφύλαξη της κοινόσας από υπερθέρμανση:

- Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού της κοινόσας. Μην τοποθετείτε την κοινόσα επάνω σε κρεβάτι, καναπέ ή άλλη μαλακή επιφάνεια η οποία ενδέχεται να φράξει τις οπές. Μην τοποθετείτε την κοινόσα σε μικρό χώρο, όπως βιβλιοθήκη, πάγκο ή επίπλο στερεοφωνικού, εκτός αν ο χώρος αυτός έχει καλό εξαερισμό.
- Μην τοποθετείτε την κοινόσα κοντά σε πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, θερμοπομπούς, θερμάστρες ή ενιαυχτές.
- Η χρήση της κοινόσας Xbox σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία αλλάζει σημαντικά και γρήγορα μπορεί να βλάψει την κοινόσα. Εάν μετακινήσετε την κοινόσα σε θέση με διαφορά θερμοκρασίας 11 °C (20 °F) ή μεγαλύτερη από την προηγούμενη θέση, αφήστε την να φτάσει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος προτού την ενεργοποιήσετε. Η θερμοκρασία λειτουργίας της κοινόσας είναι +5 °C (+41 °F) έως +35 °C (+95 °F).

### 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 ατομική ευαισθησία στην απώλεια ακοής που προκαλείται από τον θόρυβο και τα πιθανά προβλήματα ακοής ποικίλλει. Επίσης, η ένταση ήχου που παράγεται από μια συσκευή μπορεί 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, ρυθμίσεων και εξοπλισμού.

Δείτε παρακάτω μερικές συνήθειες συστάσεις 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 συσσωρευτική. Στη μέγιστη ένταση, η ακρόαση μουσικής ή άλλου περιεχομένου από τη συσκευή με χρήση ακουστικών μπορεί να προξενήσει 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 βλάψετε την ακοή σας. Όσο πιο δυνατός είναι ο ήχος τόσο λιγότερος είναι ο χρόνος που απαιτείται για πρόκληση βλάβης στην ακοή.
- Να μειώνετε πάντα την ένταση της συσκευής σας πριν τη σύνδεση ακουστικών. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου σε επίπεδο που είναι αρκετό για να ακούτε καθαρά σε ήσυχο περιβάλλον και όχι ψηλότερα.
- Μην αυξάνετε την ένταση μετά την έναρξη της ακρόασης. Τα αυτιά σας

μπορούν να προσαρμόζονται με την πάροδο του χρόνου με αποτέλεσμα οι ήχοι υψηλής έντασης να ακούγονται ως φυσιολογικοί, αλλά η υψηλή ένταση μπορεί και πάλι να βλάψει την ακοή σας.

- Μην αυξήσετε την ένταση για να αποκλείσετε τους εξωτερικούς θορύβους. Ο συνδυασμός των εξωτερικών θορύβων και του ήχου από τα ακουστικά μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας. Τα ακουστικά με αεροστεγές περίβλημα ή τα ακουστικά εξουδετέρωσης θορύβου μπορούν να μειώσουν τον εξωτερικό θόρυβο έτσι ώστε να μην χρειάζεται να αυξήσετε την ένταση.
- Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε ένα άτομο που στέκεται δίπλα σας και μιλάει κανονικά, μειώστε την ένταση. Ο ήχος που αποσιωπά τη κανονική ομιλία μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας. Ακόμη και με ακουστικά με αεροστεγές περίβλημα ή ακουστικά εξουδετέρωσης θορύβου, 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 προσκολληθούν 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. Ελέγξτε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς για περισσότερες πληροφορίες.

Τέλος, μάθετε να αναγνωρίζετε τα συμπτώματα απώλειας της ακοής. Σας συνιστούμε να επισκέπτεστε τακτικά έναν ωτορινολαρυγγολόγο 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 παρατηρήσετε συμπτώματα απώλειας ακοής.
- Αν τα αυτιά σας βουίζουν.
- Αν η φωνή σας ακούγεται σιγανή, πνιχτή ή επίπεδη.

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

Οι συσκευές που περιέχουν ραδιοπομπούς Wi-Fi και Bluetooth® έχουν σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμαστεί 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, προσανατολίστε τις συσκευές με θόνοες έτσι ώστε η πλευρά της θόνοης 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/ofsafety> και στην τοποθεσία  
Web του Industry Canada στη διεύθυνση  
<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

### **⚠️ 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 μια ελάχιστη απόσταση 15 εκατοστών ανάμεσα σε μια ασύρματη συσκευή και έναν βηματοδότη, ώστε να αποφεύγονται 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 επιβίβαση σας σε ένα αεροσκάφος ή πριν από την τοποθέτηση μιας ασύρματης συσκευής σε αποσκευές που πρόκειται να ελεγχθούν, 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: Παρεμβολές ραδιοσυχνότητας**

Παρόλο που η συσκευή σας έχει δοκιμαστεί ως προς την ασφάλεια και τη συμβατότητα, περιέχει έναν ραδιοπομπού που μπορεί να επηρεάσει άλλους ηλεκτρονικούς εξοπλισμούς ή ιατροτεχνολογικές συσκευές (όπως βηματοδότες) υπό ορισμένες συνθήκες, προκαλώντας δυσλειτουργία και πιθανό τραυματισμό ή θάνατο.

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή σας σε μέρη όπου απαιτείται να το πράξετε.
- Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες του πληρώματος όταν βρίσκεστε σε αεροσκάφος. Απενεργοποιήστε τη συσκευή σας ή/και ενεργοποιήστε τη λειτουργία πτήσης, όπως ζητείται από το πλήρωμα, καθώς και οποιοσδήποτε ασύρματες συσκευές στις αποσκευές σας. Απευθυνθείτε στο προσωπικό ή το πλήρωμα της αεροπορικής εταιρείας σχετικά με τη χρήση της συσκευής σας κατά την πτήση.
- Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες της εγκατάστασης και όλες τις αναρτημένες οδηγίες σε μέρη όπου απαγορεύεται η χρήση δικτύου κινητής τηλεφωνίας ή ασύρματου δικτύου.

### **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 μέρες για τα αξεσουάρ Xbox)** 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 πτώση, η έκθεση σε υγρά, ο ανεπαρκής αερισμός, χρήση που δεν συνάδει με τις οδηγίες της Microsoft, ζημιές από hacking, ιούς ή άλλο κακόβουλο λογισμικό και φθορά που προκαλείται από επιδιορθώσεις ή τροποποιήσεις από άλλον εκτός της Microsoft ή ενός εξουσιοδοτημένου φορέα παροχής υπηρεσιών της Microsoft. **Αν η τοπική νομοθεσία σας προσφέρει σωτηρητή εγγύηση, όπως εμπορευσιμότητας, η διάρκεια της είναι η ίδια με της παρούσας εγγύησης. Ορισμένες πολιτείες, επαρχίες ή κράτη δεν επιτρέπουν περιορισμούς στη χρονική διάρκεια των σωτηρητών εγγυήσεων. Συνεπώς, οι ανωτέρω περιορισμοί μπορεί να μην ισχύουν στην περίπτωση 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 σάς 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 άλλα δικαιώματα που ποικίλλουν ανά πολιτεία, ανά επαρχία ή ανά χώρα. Εκτός από τον βαθμό που επιτρέπεται από τον νόμο, η Microsoft δεν εξαιρεί, δεν περιορίζει ούτε αναστέλλει τυχόν δικαιώματα που μπορεί να έχετε, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που ενδέχεται να προκύψουν από τη μη συμμόρφωση με μια σύμβαση πωλήσεων.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ

- Δεν προορίζεται για χρήση σε μηχανήματα, 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 (σήμανση CE).
- Δεν περιλαμβάνονται εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: +5 °C (41 °F) έως +35 °C (+95 °F).

## Έκθεση σε ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων (RF)

Μοντέλα 1882, 1883, 1914: Αυτή η συσκευή περιέχει ραδιοπομπούς και έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμαστεί 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.

Μοντέλα 1882, 1883: Η συσκευή αυτή θα πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με απόσταση τουλάχιστον 20 εκατοστών μεταξύ του πομπού και του σώματός σας.

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.nsf/eng/sf01904.html>

Οι ζώνες ραδιοσυχνοτήτων λειτουργίας για το μοντέλο 1882, η σχετική μέγιστη ονομαστική ισχύς εκπομπής έχουν ως εξής:

μοντέλο 1888  
WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP  
WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP  
WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP  
WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP  
WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP  
μοντέλο 1889  
WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP  
WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP  
WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

Οι ζώνες ραδιοσυχνοτήτων λειτουργίας για το μοντέλο 1883, η σχετική μέγιστη ονομαστική ισχύς εκπομπής και οι ανοχές έχουν ως εξής:



μοντέλο 1884  
WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP  
WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP  
WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP  
WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP  
WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP  
μοντέλο 1885  
WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP  
WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP  
WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Οι ζώνες ραδιοσυχνοτήτων λειτουργίας για το μοντέλο 1914, η σχετική μέγιστη ονομαστική ισχύς εκπομπής έχουν ως εξής:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP  
WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP  
WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP  
WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP  
Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP  
Εταιρεία: Microsoft Ireland Operations Limited  
Διεύθυνση: One Microsoft Place  
South County Business Park  
Dublin D18 P521  
Χώρα: Ιρλανδία

Αριθμός τηλεφώνου: +353 1 295 3826

Αριθμός φαξ: +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 Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

### Απλοποιημένη δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της ΕΕ

Μοντέλα 1882, 1883, 1914: Με την παρούσα, η Microsoft Corporation δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EE.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση στο Internet: [aka.ms/eucompliancecdoc](http://aka.ms/eucompliancecdoc).

Η πλήρης δήλωση συμμόρφωσης περιέχει επιπλέον πληροφορίες, όπως για λογισμικό και αξεσουάρ που επηρεάζουν τη συμμόρφωση του ραδιοεξοπλισμού με την παραπάνω οδηγία.

### 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 απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αποτελεί ευθύνη δική σας να παραδώσετε το υλικό αυτό σε κατάλληλο σημείο περισυλλογής και να συμμορφωθείτε με τους ισχύοντες νόμους ή κανονισμούς ανακύκλωσης για απόβλητα μπαταριών και για απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Αυτή η ξεχωριστή συλλογή, λόγω της πιθανής παρουσίας επικίνδυνων 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, επικοινωνήστε με το δήμο σας με την υπηρεσία αποκομιδής 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, επικοινωνήστε με τη διεύθυνση [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com).

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

### Πνευματικά δικαιώματα

Οι πληροφορίες και οι απόψεις που εκφράζονται σε αυτό το έγγραφο, συμπεριλαμβανομένων των διεύθυνσεων URL και άλλων αναφορών σε τοποθεσίες Web στο Internet, ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση. Το παρόν έγγραφο δεν σας παρέχει οποιοδήποτε νομικό δικαίωμα πνευματικής ιδιοκτησίας σε οποιοδήποτε προϊόν της Microsoft. Έχετε το δικαίωμα να αντιγράψετε και να χρησιμοποιήσετε το παρόν έγγραφο για σκοπούς εσωτερικής αναφοράς.

© 2020 Microsoft, το λογότυπο Microsoft, οι ονομασίες Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S και τα λογότυπα Xbox αποτελούν εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft. Η επωνυμία HDMI, το λογότυπο HDMI και η επωνυμία High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC. Η επωνυμία Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos και το σύμβολο διπλού D είναι σήματα κατατεθέντα της Dolby Laboratories Licensing Corporation. Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από την Dolby Laboratories. Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από την DTS, Inc. Η ονομασία DTS, το σύμβολο, η ονομασία DTS μαζί με το σύμβολο, η ονομασία DTS:X και το λογότυπο DTS:X είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της DTS, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. © DTS, Inc. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος. Για κινούμενα περιλαμβάνουν μονάδα οπτικού δίσκου Blu-ray™. Οι επωνυμίες και τα λογότυπα Blu-ray Disc™, Blu-ray™ και Ultra HD Blu-ray™ είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.







Xbox Series X



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

## מדריך למוצרי XBOX CONSOLE, אחריות מוגבלת והסכם

עלִיך לקבל את האחריות המוגבלת על החומרה ואת ההסכם, את הסכם השירות Microsoft ואת תנאי הרישיון של התוכנה

רכישה של מוצר Microsoft או שימוש בו על־דך מהווים הסכמה ואישור מצדך לגבי:

- האחריות המוגבלת על החומרה וההסכם של היצרן (האחריות המוגבלת של היצרן במדינות מסוימות) להלן ובכתובת [support.microsoft.com/warranty](http://support.microsoft.com/warranty).
- הסכם השירותים של Microsoft בכתובת [microsoft.com/msa](http://microsoft.com/msa). הוא חל על השימוש בשירות המקוון של Xbox ובמשחקים ובאפליקציות של Microsoft Studio.
- הסכם הרישיון של התוכנה בכתובת [xbox.com/slt](http://xbox.com/slt).

קרא הסכמים אלה. אם אינך מסכים להם, אל תתקין את מוצר Xbox שברשותך (הקונסולה או האביזר) ואל שתשתמש בו. לקבלת החרז, החזר את מוצר Xbox Microsoft-ל או למשווק. למדריכי מוצרים של קונסולת Xbox ואביזרים, עבור אל [xbox.com/support/manual](http://xbox.com/support/manual). הקונסולה עשויה לכלול או לא לכלול כונן דיסקים אופטי.

### ⚠ סמל זה מציינ מידע על בטיחות וגהות במדריך מוצר זה

#### ⚠ אזהרה: קרא את המידע בנוגע לבטיחות ולבריאות

פיתוח מוצרי Microsoft נעשה כך שיהיו בטוחים ויעילים. קרא מדריך זה כדי לקבל מידע חשוב לגבי בטיחות ובריאות בנוגע להתקן שברשותך ולגבי התנאים והאחריות המוגבלת שחלים על ההתקן שלך. המדריך נועד לסייע לך לשפר את הנוחות והפרודוקטיביות שלך בזמן השימוש בהתקן זה. אי ביצוע כהלכה של ההוראות להגדרה, שימוש וטיפול בהתקן עלול להגדיל את הסיכון לפציעה קשה, מוות או נזק לרכוש.

תוכל למצוא תמיכה נוספת בכתובת [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

#### הודעה: קרא את הוראות השימוש

הגדרה שגויה של מוצר זה או שימוש וטיפול שגויים בו עלולים להגביר את הסיכון לנזק להתקן או להתקנים.

קרא מדריך זה, ושומר את כל המדריכים המודפסים לעיון בעתיד.

### הגדרה ראשונית של הקונסולה ועדכונים

להגדרה מקוונת ראשונית, להורדות/עדכוני חובה (חלקם חשובים) ולמספר תכונות (כולל שמירת הגדרות ומידע על המשחק) נדרשים אינטרנט בפיס רחב 1.5 Mbps הורדה (768 Kbps העלאה), חשבון Microsoft ופרופיל Xbox. להזרמת 4K נדרשת מהירות הורדה של 18-24 Mbps. חל תשלום לספק שירותי אינטרנט ([xbox.com/consoles/gettingstarted](http://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

לתשובות לשאלות בנוגע להגדרת הקונסולה, שלבים לפתרון בעיות ופרטים ליצירת קשר עם תמיכת הלקוחות של Xbox, בקר בכתובת [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

### ⚠ אזהרה: בטיחות ספק זרם חילופין (AC) וכבל חשמל

בחר תמיד והשתמש בספק זרם חילופין (AC) ו/או כבל חשמל שמתאים להתקן שלך. אי נקיטה באמצעי הזהירות הבאים עלולה לגרום פציעה קשה או מוות עקב התחשמלות או שריפה או לגרום נזק להתקן.

כדי לבחור במקור החשמל המתאים להתקן שלך:

- אנו ממליצים להשתמש ביחידות אספקת חשמל (PSU) ובכבלי חשמל מקוריים של Microsoft. יחידת אספקת חשמל (PSU) ו/או כבל חשמל מקורי של Microsoft סופקו יחד עם ההתקן. כמו כן, ניתן לרכוש יחידות PSU או כבלי חשמל מקוריים של Microsoft מקמעוני מורשה של Microsoft וכן בכתובת <https://store.microsoft.com/devices>.
- השתמש אך ורק באספקת חשמל משקע חשמל תקני. אל תשתמש במקורות חשמל שאינם סטנדרטיים, כגון גנרטורים או מהפכים, גם אם נראה שהמתח והתדר מתאימים.
- ודא ששקע החשמל מספק את סוג אספקת החשמל המצוינת על ההתקן (מבחינת מתח [V] ותדר [Hz]). אם אינך בטוח לגבי סוג החשמל המסופק לבייתך, התייעץ עם חשמלאי מורשה.
- אל תגורם לעומס יתר בשקע החשמל, בכבל המאריך, במפצל השקעים או בחיבור חשמל אחר. ודא שהדירוג שלהם מסוגל לעמוד בזרם הכולל (באמפר [A]) שההתקן ושכל שאר ההתקנים שמשתמשים באותו מעגל חשמלי צורכים.
- בהתקנים שבהם ניתן לקפל את התקע לשם אחסון, ודא שהתקע פתוח לגמרי לפני חיבור ספק הזרם של ההתקן לשקע החשמל.
- בהתקנים שמצוידים בכבלי חשמל עם תקע נשלף וספק זרם אוניברסלי (מטען), לפני חיבור ספק הזרם לשקע החשמל ודא שמכלול התקע מתאים לשקע החשמל ומחובר היטב לספק הזרם.

### ⚠ זהירות: בטיחות כבלים וחוטי חשמל

כבלים וחוטים חשופים של ההתקן עלולים לגרום לסכנת מעידה. סדר את כל הכבלים

- החוטים באופן שיצמצם את הסיכון לכך שאנשים לא חיות מחמד ימעוד עליהם או ימשכו בהם בטעות במהלך תנועה או הליכה באזור. אין לאפשר לילדים לשחק בכבלים ובחוטים. כדי למנוע פגיעה בחוטים ובכבלים:
- הגן על כבלים כך שלא ידרכו עליהם או ימחצו אותם.
- הגן על כבלים כך שלא יתפסו או יתקפלו בצורה חדה, בפרט שבו הם מתחברים ולשקע החשמל בקיר, יחידת אספקת החשמל ולהתקן.
- אין למשוך בכוח, לקשור, לכוּפֵּץ בחדות או למתוח את כבלי החשמל או לפגוע בהם בכל צורה אחרת. אין לכוּרֵךְ את כבל החשמל בצורה הדוקה מדי, בפרט סביב ספק הזרם. במקום זאת, כרוך אותו בלולאות גדולות ולא בזוויות חדות.
- בעת מיקום ההתקן או יחידת אספקת החשמל, ודא שהכבלים אינם כפופים בחדות ושהמחברים אינם נחלצים אל קיר או משטח קשה.
- אין לחשוף 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 בקביעות את הכבלים וחוטי החשמל. אם כבל או חוט מתבלה, נפרם, נסדק או נפגע בכל דרך אחרת, הפסק להשתמש בו מיד. אנו ממליצים להחליף את הכבל או חוט החשמל הפגום בכבל או בחוט חלופי מקורי של Microsoft.
- נתק את כבל הטעינה במקרה של סופות ברקים או כאשר לא נעשה בו שימוש לפרקי זמן ממושכים.

### אזהרה: בטיחות סוללה כללית

- בהתקן נעשה שימוש בסוללות חד-פעמיות או נטענות. שימוש לא הולם או לא כהלכה בסוללות חד-פעמיות או נטענות עלול לגרום לפגיעה, מוות, נזק לרכוש ועלול לגרום נזק להתקן שלך או לאביזרים שלו כתוצאה מדליפת נוזל סוללה, שריפה, התחממות יתר או פיצוץ.
- נזל הסוללה הוא חומר מאַכָּל ועלול להיות רעיל. הוא עלול לגרום לכוויות ועלול להיות מזיק או קטלני במקרה של בליעה.
- כדי לצמצם את הסיכון לפגיעה בעת שימוש בסוללות חד-פעמיות או נטענות:
- הרחק סוללות מהישג ידם של ילדים.
- טען סוללות נטענות רק עם המטען שסופק עם המוצר. שימוש בשיטת טעינה לא מתאימה עלול לגרום לשריפה או פיצוץ.
- סוללות ישנות, חלשות או בליוות יש להסיר מיד מההתקן. יש למחזר או להשליך סוללות ישנות, חלשות או בליוות בהתאם לחוקים או לתקנות המקומיים, האזוריים או הארציים.
- הוצא את הסוללות מההתקן לפני אחסון ההתקן לפרק זמן ארוך.
- הימנע ממגע עם נוזל הסוללות. אם סוללה דולפת:
- נעם מהנזל שדלף לובא במגע עם העור, העיניים, הגבדים או משטחים אחרים. אם נזל הסוללה בא במגע עם העור, העיניים או הגבדים, שטוף מיד את האזור הפגוע במים ופנה לרופא או לשירותי רפואה אחרים, כנדרש.

- הוצא זהירות את כל הסוללות על ידי ביצוע הוראות 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 במארי סוללות שמאושרים על ידי Microsoft. החלף את הסוללות החד-פעמיות או הנטענות שסופקו עם ההתקן בסוללות מאותו סוג ודיוורג.
  - אסור לפרק, למחוץ, למעוך, לפתוח, לנקב, לגרוס, לקצר מגעים או מעגלים חיצוניים, לחשוף לטמפרטורה מעל 40 מעלות או להשליך את הסוללות לאש או למים.
  - אין לערבב סוללות חדשות וישנות או סוללות מסוגים שונים (למשל סוללות פחמן-אבץ וסוללות אלקליות).
  - אין לאפשר לעצמים מתכתיים לגעת בהדקי הסוללה במכשיר. הם עלולים להתחמם ולגרום לכוויות.
  - אין לשאת או למקם את הסוללות או את מארי 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 להירטב.
  - אין להשתמש בסוללות אם הן נרטבו. אין לנסות לייבש סוללה או מארז סוללות באמצעות מייבש שיער, בתנור רגיל או בתנור מיקרוגל.
  - אין לחבר סוללות ישירות לשקעי חשמל בקיר או לשקע מצת במכונת.
  - אסור לחבוט בסוללות, לזרוק אותן, לדרוך עליהן או לחשוף אותן לזעזועים פיזיים קשים.
  - אין לשנות או לייצר מחדש, לנסות להכניס עצמים זרים לתוך הסוללה, לטבול בנזלים או לחשוף למים או לנזלים אחרים, לחשוף לאש, לפיצוץ או לסכנות אחרות.
  - אין לטעון את הסוללות בקרבת אש או בתנאי חום קיצוניים.
  - הפלת ההתקן או הסוללה שלו, בפרט על משטחים קשים, עלולה לגרום נזק להתקן ולסוללה שלו. אם לדעתך נגרם נזק, אנו ממליצים לפנות לעזרה מקצועית כדי לבדוק את ההתקן.
  - אסור להשתמש בסוללה פגומה. אם נראה שהסוללה שרטה או חתוכה, הנח אותה בצד מיד והשליך אותה כהלכה. שימוש בסוללה פגומה עלול לגרום לקצרים חשמליים, התחממות יתר ותקלות אחרות ברכיבים.
-  אזהרה: החלפת סוללה ותיקוני מכשירים (סוללות להחלפה על ידי המשתמש)**
- ניתן להחליף סוללות בהתקנים שבהם המשתמש יכול להחליף סוללות, על ידי פתיחת תא הסוללות וביצוע הוראות החלפת הסוללות במדריך להתחלה מהירה. Microsoft ממליצה לפנות לעזרה מקצועית לכל תיקון אחר של ההתקן, ולקנות זהירות בעת ביצוע תיקונים בעצמך. פתיחה /או/ ותיקון של ההתקן עלולים לגרום

לסיכונים של התחשמות, נזק להתקן, שריפה ופציעה וכן לסיכונים אחרים.



#### ⚠️ אזהרה: סכנה שבתקינים

פתיחה ו/או ותיקון של ההתקן עלולים לגרום לסיכונים של התחשמות, נזק להתקן, שריפה ופציעה וכן לסיכונים אחרים. Microsoft מומלצת לפנות לעזרה מקצועית לכל תיקון של ההתקן, ולנקוט זהירות בעת ביצוע תיקונים בעצמך.



#### ⚠️ הודעה: טיפול

טפל בהתקן Microsoft זהירות. הוא עשוי ממתכת ופלסטיק ומכיל בתוכו רכיבים אלקטרוניים רגישים. הפלה, שריפה, ניקוב או מחיצה של ההתקן או מגע שלו עם נוזל עלולים לגרום לו נזק. אם אתה חושד שנגרם נזק להתקן או לסוללה שלו, הפסק את השימוש בהתקן, מכיוון שהדבר עלול לגרום להתחממות יתר או פציעה.



#### ⚠️ הודעה: תאימות לספקים חיצוניים

חלק מהאביזרים של ספקים חיצוניים עשויים להיות לא תואמים להתקן או מזויפים. שימוש באביזרים, סוללות והתקני יענייה לא תואמים או מזויפים עלול לגרום נזק להתקן ולהוות סכנה אפשרית לשריפה, פיצוץ או כשל בסוללה שיובילו לפציעה קשה, נזק להתקן או סכנות מורטות אחרות.



#### ⚠️ אזהרה: ניקוי

נקוט באמצעי הזהירות הבאים כדי לצמצם את הסיכון לשריפה, התחשמות או נזק להתקן Microsoft שברשותך במהלך ניקוי:

- לפני הניקוי, נתק את כל הכבלים וכבה את ההתקן.
- נקה רק את החלק החיצוני של ההתקן.
- נקה את ההתקן במטלית יבשה.
- בהתקנים עם מאווררים, פתחי אוורור או פתחים דומים:
  - נקה בעדינות את פני המאוורר, פתח האוורור או פתח אחר כדי להסיר הצטברות אבק.
  - אין להכניס חפצים לתוך המאוורר, פתחי האוורור או פתחים אחרים.
  - אין לנסות לנקות מחברים על ידי טבילה בנוזלים. רק נגב זהירות וייבש במטלית נקייה.



#### ⚠️ אזהרה: שימוש

כדי לצמצם את הסיכון של שריפה, התחשמות או נזק להתקן שברשותך, אל תחשוף את ההתקן לגשם, שלג או סוגי לחות אחרים. אין להשתמש בהתקן בקרבת מים או במקום שטוב או לח בצורה חריגה (לדוגמה, ליד מקלחת, אמבטיה, כיור או בריכה, או במרתף שטוב). כדי לשמור את ההתקן במצב פעולה מיטבי:

- אין להשתמש בהתקן בקרבת מקורות חום, מזון, לכלוך מופרז, אבק, שמן, כימיקלים או באור שמש חזק ישיר.
- אין להניח עצמים על ההתקן.

השתמש אך ורק בתוספות/אביזרים שצוינו על-ידי Microsoft, או שווי ערך.

- בהתקנים עם מאווררים, פתחי אוורור או פתחים דומים:
  - אין לכסות את המאוורר, פתחי האוורור או פתחים אחרים או להכניס חפצים לתוכם.
  - אין לאפשר הצטברות אבק על המאוורר, פתח האוורור או פתחים אחרים.
  - אין להניח את ההתקן במקום צר או מוגבל.
- אין לייש את ההתקן במיבש שיער, מייבש כביסה או תנור רגיל, טוסטר או תנור מיקרוגל. אם ההתקן נרטב, נגב בעדינות את החלק החיצוני במטלית נקייה ויבשה.
- אל תשתמש באוויר דחוס.
- אל תשתמש בהתקנים לניקוי ראש DVD.

#### הודעה: שימוש בדיסקים

כדי למנוע היתקעות של כונן הדיסקים ונזק אפשרי לדיסקים או להתקן:

- הוצא דיסקים לפני הזנת ההתקן.
- לעולם אל תשתמש בדיסקים סדוקים. הם עלולים להישר ולתקוע את ההתקן או לפגוע בחלקים פנימיים שלו.
- החזר תמיד דיסקים לקופסאות האחסון שלהם כאשר אינם בתוך כונן הדיסקים. אל תאחסן דיסקים באור שמש ישיר, בקרבת מקור חום או בתוך ה-Xbox Series X. החזק דיסקים תמיד בקצותיהם. כדי לנקות דיסקים של משחקים ודיסקים אחרים:
  - החזק דיסקים בקצותיהם. אל תיגע במשטח הדיסק באצבעותיך.
  - נקה דיסקים באמצעות מטלית רכה, תוך ניגוב עדין מהמרכז החוצה.
  - אל תשתמש בחומרים ממסים. הם עלולים להרוס את הדיסק. אין להשתמש במכשירים לניקוי דיסקים.

#### הימנע מעשן ומאבק

אין להשתמש בקונסולה במיקומים מלאי עשן או אבק. עשן ואבק עלולים לגרום נזק לקונסולה, בייחוד לכונן הדיסקים האופטי.

#### מדקות ועצמים מתכתיים

אין להניח פריטים ומדבקות ממתכת ליד או על קונסולת Xbox, מכיוון שהם עלולים לגרום להפרעות לבקר, לחיבור לרשת וללחצני ההפעלה והוצאת הדיסק. תמונות ניידות במשחקי וידאו עלולות "להיצרב" במסכי טלוויזיה מסוימים וליצור צל קבוע. עיין במדריך למשתמש של יצרן הטלוויזיה לפני הפעלת משחקים.

#### ⚠️ אזהרה: אפילפסיה פוטונסטיבית

ישנם אנשים שעלולים לקבל התקף בעת חשיפה לאורות או לדפוסים מהבהבים בתמונות נעות או משחקי וידאו. גם אנשים שלא סבלו בעבר מהתקפים או

3 שנים. יש להרחיק חלקים קטנים מילדים.

### ⚠️ אזהרה: שימוש באביזרי משחק וידאו

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

### ⚠️ זהירות: יציבות ההתקן

אין להניח את ההתקן על משטחים לא ישרים או לא יציבים. הקפד להחזיק אותו היטב בעת נשיאתו ולא לאחוז באביזר, כבל או חוט שמלמל. אם לא תחזיק בהתקן היטב, הוא עלול ליפול או לפגוע באדם או חפץ, דבר שעלול לגרום נזק להתקן, נזק לרכוש אחר או לפגיעה.

### הצבת ה-Xbox

ניתן להשתמש בקונסולה במצב אנכי או אופקי (שים לב לרגליות הקטנות בקונסולה שמתיימרות לכל צורת הצבה). בעת שינוי צורת ההצבה, כבה את הקונסולה (אם הקונסולה מצוידת בכונן דיסק אופטי, הוצא את הדיסקים). אם עליך לשנות את מיקום הקונסולה, הוצא דיסקים, כבה את המערכת ונתק את כל הכבלים, לפני שתזיז את הקונסולה.

### מנע התחממות יתר של הקונסולה:

- אין לחסום את פתחי האוורור בקונסולה. אין להניח את הקונסולה על-גבי מיטה, ספה או משטח רך שעלול לחסום את פתחי האוורור. אין להניח את הקונסולה במקום סגור כגון מדף ספרים, מדף צמוד לקיר או ארון למערכת סטריאו, אלא אם המקום מאוורר טיפה.
- אין להניח את הקונסולה בקרבת מקורות חום, כגון רדיאטורים, פתחי מיזוג, תנורים או מגברים.
- שימוש בקונסולת Xbox בסביבה שבה הטמפרטורה החיצונית משתנה באופן קיצוני ובמהירות עלול לגרום נזק לקונסולה. בעת העברת הקונסולה למיקום שבו יש הבדל של 11 מעלות או יותר לעומת המיקום הקודם, אפשר לקונסולה להגיע לטמפרטורת החדר לפני שתפעיל אותה. טמפרטורת ההפעלה של הקונסולה היא  $(+41^{\circ}\text{F}) + 5^{\circ}\text{C}$  עד  $(+95^{\circ}\text{F}) + 35^{\circ}\text{C}$ .

### ⚠️ זהירות: הגנה על השמיעה

חשיפה תדירה או ממושכת לרעש או לקולות חזקים בעת השימוש בערכת ראש או אזניות 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 לטיבו של הקול, הגדרות המכשיר וערכת הראש או האזניות שנעשה בהן שימוש. כתוצאה מכך, אין הגדרת עוצמת קול מסיימת שמתיימה לכולם או לכל שילוב של קולות, הגדרות וציוד.

הנה כמה המלצות פשוטות להפחתת החשיפה לרעשים או לקולות חזקים בעת

מאפילפסיה עשויים לסבול ממצב לא מאובחן שעשוי לגרום ל"התקפי אפילפסיה פוטוסינטיבית" בעת צפייה בתנועות נעות או משחקי וידאו.

להתקפים אלה ייתכנו מגוון תסמינים, בכלל זה תחושת סחרחורת, שינויים בראייה, התכווצויות בשרירי העיניים או הפנים, רעידות או עוויתות בזרועות או ברגליים, פגיעה בחוש הכיוון, בלבול או אובדן מודעות רגעי. התקפי האפילפסיה הפוטוסינטיבית עלולים גם לגרום אובדן הכרה או עוויתות, שעלולים להוביל לפגיעה כתוצאה מנפילה או התנגשות בעצמים קרובים. הפסק לשחק מיד ופנה לרופא אם חווית אחד מתסמינים אלה. על הורים להשיג על ילדיהם 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.
- שחק בחדר מואר היטב.
- אל תשחק כשאתה מנומנם או עייף.

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

### ⚠️ אזהרה: הפרעות למערכת השרירים והשלד

השימוש בהתקני קלט אלקטרוניים עלול להיות קשור לפגיעות או להפרעות חמורות. בעת השימוש במחשב, כמו בפעילויות רבות אחרות, ייתכן שתחשו אי-נוחות מדי פעם בידיים, זרועות, כתפיים, צוואר או איברי גוף אחרים. עם זאת, אם תחשו בתסמינים, כגון אי נוחות מתמשכת או חוזרת, כאבים, פעימות לב, מכאובים, עקצוצים, חוסר תחושה, צריבה או נוקשות, אל תתעלם מסמיני אזהרה אלה. יש לפנות מיד למומחה רפואה מוסמך, גם אם התסמינים מופיעים כאשר אינך עובד במחשב. תסמינים כגון אלה עלולים להיות קשורים בפגיעות כואבות ולעתים מגבילות לצמיחת או הפרעות עצבים, שרירים, גידים או איברים אחרים.

הפרעות אלה במערכת השרירים והשלד מלוות את תסמונת שרש כף היד, דלקת גידים, טנוסיטיטיס ובעיות אחרות. המחקר הרפואי טרם הצליח לענות על שאלות רבות בנוגע להפרעות במערכת השרירים והשלד, אולם קיימת הסכמה כללית כי ניתן לקשר גורמים רבים להתרחשותם, בכלל זה: בריאות כללית, לחץ והתמודדות עמו, מצב רפואי וגופני וכן יציבה ואופן השימוש בגוף במהלך העבודה ופעילויות אחרות (בכלל זה שימוש במקלדת או בעכבר). גם משך הזמן המושקע בביצוע פעילות מסיימת עשוי להוות גורם.

מספר הנחיות שעשויות לסייע לך לעבוד בנוחות רבה יותר עם ההתקן ואולי גם לצמצם את הסיכון להפרעות במערכת השרירים והשלד ניתן למצוא בכתובת <https://support.microsoft.com/xbox.com/playhealthy-i> (המדריך למשחק בריא).

### ⚠️ אזהרה: סכנת חנק

התקן זה עשוי להכיל חלקים קטנים, שעלולים להוות סכנת חנק לילדים מתחת לגיל

השימוש בערכת ראש או באוזניות עם המכשיר שלך:

- מזער את זמן ההאזנה לצלילים חזקים. כל הצלילים שאתה נחשף אליהם במהלך כל יום מצטברים. בעוצמת קול מרבית, האזנה למוזיקה או תכנים אחרים במכשיר עם ערכת ראש או אוזניות עלולה להזיק לשמיעה שלך לצמיתות תוך 15 דקות. אם אתה נחשף לרעשים חזקים אחרים במקביל, יידרש פחות זמן להאזנה בעוצמות קול גבוהות כדי לגרום נזק לשמיעה.
- ככל שתאריך את זמן החשיפה לצלילים בעוצמת קול גבוהה, כך תגבר הסבירות שתיזק לשמיעה שלך. ככל שהצליל חזק יותר, כך נדרש פחות זמן כדי להזיק לשמיעה שלך.
- החלש תמיד את עוצמת הקול במכשיר שלך לפני חיבור מערכת עם אוזניות או אוזניות למכשיר. הגדר בעוצמת קול שתהיה חזקה מספיק כדי לשמוע בברור בסביבה שקטה, ולא יותר מכך.
- אל תגביר את עוצמת הקול לאחר התחלת ההאזנה. האוזניים יכולות להסתגל עם הזמן כך שעוצמת קול גבוהה תישמע רגילה, 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 אוזניות החוסמות רעשים יכולות להפחית את הרעשים מבחוץ כך שאין צורך להגביר את עוצמת הקול.
- אם אין מצליח להבין משהו בקברתך שמדבר באופן רגיל, הנמך את עוצמת הקול. רעש הגובר על דיבור רגיל יכול להזיק לשמיעה. גם עם אוזניות אטומות או כאלה המבטלות 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 שנמצאים לידך.
- אוזניות ומערכות הכוללות אוזניות עלולים לפעול כמגנט ולמשוך עצמים מסוכנים, כגון סכיכות ואטבי נייר. בדוק תמיד את מערכת האוזניות או האוזניות שלך לפני השימוש.
- השימוש במערכת אוזניות או באוזניות בזמן הנהיגה עשוי להיות אסור או מוגבל באזור שלך. למידע נוסף, עיין בחוקים ובתקנות המקומיים.

לבסוף, יש לשים לב לתסמיני אובדן שמיעה. כדאי לעבור בדיקות שמיעה קבועות אצל אודיולוג. הפסק להשתמש במערכת האוזניות או באוזניות עם המכשיר שלך ובדוק את השמיעה אם:

- אתה חווה תסמיני אובדן שמיעה כלשהם.
- אתה שומע צלצול באוזניים.
- הדיבור שלך נשמע מעומעם, עמום או שטוח.

### **⚠️ אזהרה: לחשיפה לאנרגיית תדר רדיו (RF)**

התקנים שמכילים משדרי רדיו מסוג Wi-Fi ו-Bluetooth, תוכנו, יוצרו ונבדקו לפי הנחיות הוועדה הפדרלית לרשמיש באתר "FCC", ארגון התעשייה הקנדית (Industry Canada) והאיחוד האירופי בנוגע לחשיפה לקרינת RF וקצב ספיגה

דפיציפי.

ולחשיפה לחשיפתך לאנרגיית RF שנוצרת ממשדרי רדיו מסוג Wi-Fi ו-Bluetooth לא תחרוג ממגבלות החשיפה שנקבעו בהנחיות אלה, כוון התקנים עם מסכים באופן שצד התצוגה לא יבוא במגע ישיר עם הגוף, לדוגמה, הנחת צד התצוגה כלפי מטה בחיקך או על פלג הגוף העליון.

מידע נוסף בנושא בטיחות RF ניתן למצוא באתר האינטרנט של ה-FCC בכתובת <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> ובאתר האינטרנט של Industry Canada בכתובת <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

### **⚠️ אזהרה: התקנים רפואיים אישיים**

קרינת תדר רדיו ושדות מגנטיים מציוד אלקטרוני עלולים להפריע לפעולה של ציוד אלקטרוני אחר ולגרום בו לנזק. אף שההתקן תוכנן, נבדק ויוצר תוך עמידה בתקנות החלות על קרינת תדר רדיו במדינות כגון ארצות הברית, קנדה, האיחוד האירופי ויפן, המשדרים האלוטניים ומעגלי החשמל בהתקן עלולים לגרום להפרעה לא מכוונת לציוד אלקטרוני אחר.

אנשים עם קוצבי לב צריכים תמיד לנקוט באמצעי הזהירות הבאים:

- אגודת הלב האמריקנית (American Heart Association) ממליצה לשמור על הפרדה מינימלית של 15 ס"מ בין התקן אלוטני לקוצב לב, כדי למנוע הפרעה אפשרית לקוצב הלב.
- אם אתה משתמש במכשיר הנייד שלך עם תיק או מחזיק, בחר תיק או מחזיק ללא חלקים מתכתיים.
- אין לשאת את ההתקן בכיס הקדמי של החולצה.
- אם יש לך סיבה כלשהי לחשוד שיש הפרעה, כבה את ההתקן מיד.
- אם אתה משתמש בהתקן רפואי אחר שאינו קוצב לב, התייעץ עם יצרן ההתקן או עם הרופא שלך ובקש מידע והוראות לגבי השימוש בהתקנים אלקטרוניים אחרים בקרבת ההתקן הרפואי.

### **⚠️ הודעה: התקנים אלוטניים בכלי טייס**

לפני עלייה לכלי טייס כלשהו או אריזה התקן אלוטני במזוודה שתיבדק, הוצא את הסוללות מההתקן האלוטני (אם ניתן להוציא) או כבה אותו (אם יש לו מתג הפעלה/כיבוי). הקשב להודעות בטיסה שמעדינות אם אפשר להשתמש בהתקן במהלך הטיסה.

שימוש באלחוט במהלך הטיסה נתון להחלטת חברת התעופה.

### **⚠️ אזהרה: הפרעת תדר רדיו**

למרות שהבטיחות והתאימות של ההתקן שלך נבדקו, הוא מכיל משדר רדיו שעלול, בתנאים מסוימים, להשפיע על ציוד אלקטרוני או על התקנים רפואיים (כגון קוצבי לב) אחרים ולפגוע בפעולתם התקינה ותצואה מכך לגרום לפגיעה אפשרית או מוות.

- כבה את ההתקן בכל מקום שבו מצוין לעשות זאת.
- בזמן שהייה במטוס, הישמע לכל הוראות הצוות. כבה את ההתקן ו/או הפעל מצב טיסה בהתאם להוראות הצוות, כולל התקנים אלחוטיים שארזים בכבודה שלך. התייעץ עם עובדי חברת התעופה או צוות המטוס לגבי השימוש בהתקן במהלך הטיסה.
- באזורים שבהם אסור להשתמש ברשת סלולרית או אלחוטית, פעל לפי כללי המתקן או השלטים התלויים בו.

## הסכם וכתב אחריות מוגבלת של היצרן לחומרה

ההסכם וכתב האחריות המוגבלת לחומרה של יצרן זה ("האחריות") מהווה הסכם בינך לבין חברת Microsoft Ireland Operations Limited שכתובתה One Microsoft Place, South County, Business Park, Leopardstown, Dublin 18, אירלנד ("Microsoft").

**הקשר לחוקי הגנת הצרכן.** אחריות זו מעניקה לך זכויות משפטיות ספציפיות וכן באה בנוסף לכל זכויות שעשויות להיות לך על פי חוקי הגנת הצרכן או חוקים אחרים החלים עליך, ולא במקומן. בנוסף, ייתכן שיש לך זכויות נוספות המשתנות בין מדינות, מחוזות וארצות. פרט למותר בחוק, Microsoft אינה שוללת, מגבילה או משעה זכויות אחרות שעשויות להיות לך, כולל זכויות שעשויות לנבוע מאי-התאמה של חוזה מכר.

### 1. הגדרות

(א) "מוצר של Microsoft" פירושו מוצר חומרה מקורי של Microsoft שנרכש מ-Microsoft או ממשווק או מקמעוני מורשה. למוצרי חומרה מסוימים של Microsoft אחריות מוגבלת משלהם הבאה להחלף אחריות זו.

(ב) "תנאי שימוש רגילים" פירושה שימוש צרכני רגיל בתנאים רגילים על פי מדרך השימוש וכל תיעוד ותמך אחר המסופק על ידי Microsoft עבור החומרה של Microsoft.

### 2. תקופה

מבלי לפגוע בכל זכויות חוקיות (סטטוטוריות) שעשויות להיות לך על פי החוק המקומי שלך, אחריות זו תקפה למשך שנה אחת (90 יום לאכיזי Xbox) מיום הרכישה המקורית מ-Microsoft או ממשווק מורשה או מקמעוני מורשה.

### 3. טריטוריה

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

### 4. אחריות

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

(ב) כפוף לכיזויות החוקיות (הסטטוטוריות) על פי החוק המקומי שלך, אחריות זו היא הערבובת, האחריות או התנאי היחיד של Microsoft מנתנת למוצר של Microsoft שלך. אף אחד אחר אינו רשאי לספק ערבות, אחריות או תנאי

לשלהם מטעם Microsoft.

(ג) אם החוק המקומי מעניק לך אחריות משתמעת, כולל אחריות משתמעת של התאמה למטרה מסחרית או התאמה למטרה מסוימת, משכה של האחריות המשתמעת יהיה זהה למשכה של אחריות זו. ארצות, מדינות ומחוזות אחדים אינם מאפשרים להגביל את משך תקופת האחריות המשתמעת, כך שיתכן שהגבלות אלו אינן חלות עליך.

## 5. כיצד לקבל שירות במסגרת האחריות

לפני מנן שירות במסגרת האחריות, Microsoft או סוכניה עשויים לדרוש ממך לפרוק כוחת רכישה עבור המוצר של Microsoft.

(א) לפני שתחיל בתהליך האחריות, אנו השתמש בעצות לפתרון בעיות המופיעות בכתובת <http://www.support.xbox.com>.

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

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

1. הן עותק של כל נתונים או תוכנות שאתה מעוניין לשמור. Microsoft אינה אחראית לנתונים או לתוכנות שלך ותמחק אותם; וכן
2. מחק כל מידע מחשיב לחסוי. Microsoft אינה אחראית לחיסוי המידע שלך אם אתה משאיר את המידע החסוי במכשיר שלך.

השירות במסגרת האחריות עשוי להיות זמין רק במדינה שבה רכשת את המוצר של Microsoft. אם השירות במסגרת האחריות אינו זמין עבורך במדינה שבה נמצא המכשיר בעת בקשת השירות במסגרת האחריות, Microsoft עשויה להציע לך אפשרויות מנייה אחרות תמורת תשלום נוסף.

## 6. אחריות Microsoft

(א) אם Microsoft תקבע כי במוצר Microsoft חלה תקלה בתנאי שימוש רגילים במהלך תקופת האחריות עקב פגם בחומרים או בעבודה, Microsoft תתקן או תחליף (לבחירתה) את המוצר או החלק הפגום, או תחזיר את מחיר הרכישה בתמורה להחזרת המוצר של Microsoft, למעט 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 מחודשים וכן פעולת החלפה עשויה להיות תמורת יחידה חדשה או משופצת. בעת החלפת היחידה, Microsoft עשויה להשתמש בדגם יחידה זהה, או, במקרה של חוסר זמינות, בדגם הקרוב ביותר לצורה, לפונקציונליות ולביצועים של הדגם המקורי, לפי שיקול דעתה הבלעדי של Microsoft. המוצר של Microsoft או כל החלקים במוצר של Microsoft שאותו החליפה Microsoft הפוכים לקניין של Microsoft.

(ב) למעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך, לאחר תיקון או החלפה, מוצר Microsoft שלך יכוסה על ידי אחריות זו למשך יתרת תקופת האחריות המקורית שלך, או לתקופה של 90 ימים מן המועד שבו האחריות



תשלח לך אותו (הארוכה מבניהן).

(ג) למעט אם נקבע אחרת בהוראה מחייבת בחוק המקומי שלך, האחריות של Microsoft נתקן או להחליף את מוצר Microsoft שלך, או להחזיר את סכום הרכישה, היא התרופה הבלעדית שלך.

(ד) כפוף לחוק המקומי שלך, אם חלה תקלה במוצר Microsoft שלך לאחר תקופת האחריות או אם מוצר Microsoft שלך אינו נכלל באחריות זו מסיבה אחרת, Microsoft עשויה לגבות ממך תשלום בגין מאמציה (בין אם מוצלחים ובין אם לא) לאבחון ולטיפול בכל בעיה שיש בו.

## 7. ההרגות מאחריות

ככל שהדבר מותר בחוק המקומי שלך, Microsoft אינה אחראית, ואחריות זו אינה חלה (Microsoft-י) ששואה שלא להגיע שירות אף בתשלום) על:

(א) מוצר Microsoft שלא נרכש מ-Microsoft או ממשווק או מקעונאי מורשה; (ב) נזקים שנגרמו משימוש עם מוצרים, יישומים או שירותים שאינם מיוצרים או נמכרים על ידי Microsoft או מותקנים ברשימיו שלה (כולל, לדוגמה, משחקים וזאבירים שאינם מיוצרים או מורשים על-ידי Microsoft, ומשחקים 'רפובלי'); (ג) מוצר Microsoft שהמספר היסודי או מספר IMEI שלו שונה או הוסר;

(ד) נזק שנגרם על ידי גורם חיצוני כלשהו (כולל, למשל, בנפילה, בחשיפה לנוזל או עקב שימוש תוך אזורור לא מספק); (ה) נזק שנגרם כתוצאה משימוש שלא בהתאם למדריך למשתמש או להוראות אחרות שסיפקה Microsoft;

(ו) נזק שנגרם כתוצאה מתיקונים או משינויים שנעשו על ידי גורם שאינו Microsoft או ספק שירות מורשה של Microsoft;

(ז) שרשיות, שקעים, נזק קוסמטי אחר, או נזק שניתן לצפות לו באופן סביר כתוצאה מבלאי רגיל;

(ח) נזק שנגרם כתוצאה מפריצה, פצחנות, וירוסים או תוכנה דדונית אחרת, או כתוצאה מגישה בלתי מורשית לשירותים, לחשבונות, למערכות מחשב או לרשתות; או

(ט) מוצר של Microsoft שהתוכנה או החומרה שלו שונו כדי לשנות את הפונקציונליות או היכולות של באמצעות שימוש בקוד דדונית, תוכנות דדוניות, בוטים, תולעים, סוסים טריאניים, דלתות אחריות, ניצול חולשה, רמייה במשחקים, הונאה, פריצה, תפריט אבחון סודי או מנגנונים אחרים:

1. כדי להשביט מנגנוני אבטחה או הגנה על תוכן;

2. כדי לתת למשתמש תרון או הונא או לפגום בחוויית המשתמש האחרים במשחקים מקוונים;

3. כדי להונות או להוליך שולל את Microsoft או אחרים; או

4. העוללים לפגוע במוצר או במערכות שלנו.

אחריות זו חלה רק אם השימוש במוצר Microsoft נעשה עם מערכת ההפעלה של Microsoft המותקנת מראש במוצר Microsoft שלך, או כל גרסה זמנית או

מאחרות יותר של מערכת ההפעלה זו.

אחריות זו אינה חלה על (א) חלקים מתכלים שטיבם פוחת 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 שעמם פועל המוצר של Microsoft.

אחריות זו אינה חלה על כל תוכנה המופצת על ידי Microsoft עם המוצר של Microsoft.

Microsoft אינה ערבה לכך שישמשך במוצר Microsoft יתבצע ללא הפרעות ובעיתוי מתאים, שיהיה מאובטח או פטור מתקלות, או שנתונים לא יאבדו.

## 8. ההרגת נזקים מסוימים והגבלת חבות

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 תרופה כלשהי נכשלת בהשגת המטרות המרכזיות. ארצות, מדינות ומחוזות מסוימים אינם מאפשרים החרגה או הגבלה של נזקים מקריים או תוצאתיים, כך שיתכן 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 6(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 לאכוף חלק מאחריות זו כלשונה, יראו בתקליט אלו כאילו הוחלפו בתנאים דומים, המשקפים את המטרה הכלכלית המיועדת באופן דומה לכל האפשר, במידה הניתנת לאכיפה לפי החוק הרלוונטי או שקבעה על פי הוראות סטטוטוריות (או כאשר בית משפט או בורר מקומיים לא יתקנו אחריות זו, חלק כזה ינותק), אך שאר חלקי אחריות זו לא ישתנו.

## 10. ברירת דין

אחריות זו תהיה כפופה ותפורש בהתאם לחוק החל במדינה שבה נרכש מוצר Microsoft, ללא תלות בכללי ברירת הדין.

## מידע בנושא תקינה

- לא נועד לשימוש ביישומי מכוונת, רפואה או תעשייה.
- מוצר זה מיועד לשימוש עם ציוד טכנולוגי מידע המאושר על-ידי מעבדות בדיקה מוכרות (UL, CSA, ETL וכדומה) ו/או העומד בתקן IEC/EN 60950-1 ו-IEC/EN 62368-1 (נושא סימון CE).
- לא כולל חלקים המיועדים לטיפול על-ידי המשתמש.
- טמפרטורת פעולה: 5 מעלות צלזיוס עד 35 מעלות צלזיוס.

### חשיפה לאנרגיית תדר רדיו (RF)

דגמים 1914, 1883, 1882: התקן זה מכיל משדרי רדיו, ותוכנו, יוצר ונבדק בהתאם לדרישות של הוועדה הפדרלית לתקשורת (FCC) בארה"ב, והדרישות לחדשנות, פיתוח מדע וכלכלה (ISED) של קנדה ואירופה בנוגע לחשיפה לקרינת FR וקצב ספיגה ספציפי.

דגמים 1882, 1883: יש להתקין ולהפעיל התקן זה במרחק מינימלי של 20 ס"מ בין הגוף המקרין לבין גופך.

מידע על קצב ספיגה ספציפי (SAR) למוצר זמין באתר sar.microsoft.com.

אתר FCC בכתובת: <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety>

אתר ה-ISED בכתובת

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

להלן תדרי הרדיו לפעולה של דגם 1882 והספק השידור הנקובים המרביים:

דגם 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

דגם 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

להלן תדרי הרדיו לפעולה של דגם 1883 והספק השידור והסיבולת הנקובים המרביים:

דגם 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

דגם 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

להלן תדרי הרדיו לפעולה של דגם 1914 והספק השידור והסיבולת הנקובים המרביים:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP

מברה: Microsoft Ireland Operations Limited

כתובת: One Microsoft Place



South County Business Park

Dublin D18 P521

מדינה: אירלנד

מספר טלפון: +353 1 295 3826

מספר פקס: +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							

5.15-5.35GHz לשימוש בפנים הבית בלבד.

### גירסה מצומצמת של הצהרת התאימות של האיחוד האירופי

דגמים 1914, 1883, 1882: Microsoft Corporation מצהירה בזאת שמוצר זה עומד בדרישות ההנחיה 2014/53/EU.

הטקסט המלא של הצהרת התאימות של האיחוד האירופי זמין בכתובת האינטרנט הבאה: aka.ms/eucompliance.doc.

הצהרת התאימות המלאה מכילה גם מידע כגון תוכנה ואבזרים המשפיעים על תאימות רדיו עם ההתקן האמור לעיל.

## השלכת פסולת סוללות וציוד חשמלי ואלקטרוני



סמל זה על-גבי המוצר או על הסוללות או על האריזה שלו מצוין שאין להשליך את המוצר או כל סוללה שהוא מכיל יחד עם הפסולת הביתית. במקום זאת, מוטלת עליך האחריות למסור אותו בנקודת איסוף מתאימה למחזור סוללות וציוד חשמלי ואלקטרוני. האיסוף והמיחזור הנפרדים יעזרו בשמירה על משאבי הטבע ובמניעת השלכות פוטנציאליות שליליות על הבריאות והסביבה עקב נוכחות אפסרית של חומרים מסוכנים בסוללות ובציוד חשמלי ואלקטרוני, עקב השלכה בלתי-מתאימה. למידע נוסף על מיקומים להשלכת סוללות ופסולת חשמלית ואלקטרונית, צור קשר עם הרשות העירונית/האזורית המקומית, עם שירות סילוק האשפה הביתי שלך או עם החנות 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 שנעשה שימוש בסוללות ליתיום, NiMH או אלקליין.

## זכויות יוצרים

מידע ודעות המצוינים במסמך זה, בכלל זה כתובות URL והפניות אחרות לאתרי אינטרנט, עשויים להשתנות ללא הודעה. מסמך זה לא מספק לך כל זכות משפטית לקניין רוחני כלשהו במוצר Microsoft כלשהו. אתה רשאי להעתיק מסמך זה ולהשתמש בו למטרות פנימיות משלך, כחומר עזר.

© Microsoft 2020, הסמל של Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series S, Xbox Series X קבוצת החברות של Microsoft, HDMI, הלוגו של HDMI ו-High-Definition Multimedia Interface הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos וסמל ה-D הכפול הם סימנים מסחריים רשומים של Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Laboratories מאת Dolby. מיוצר ברישיון מחברת DTS, DTS, Inc. הסמל, והסמל ו-DTS ביחד, DTS:X והסמל DTS:X הם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של חברת DTS, Inc. בארצות הברית ו/או במדינות אחרות. © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות. עבור קונסולות שמצוידות בכונן דיסק אופטי מסוג Blu-ray™, Blu-ray™ Disc™, Blu-ray™ Ultra HD Blu-ray™ הם סימנים מסחריים של Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby  
VISION·ATMOS

Xbox Series X

ULTRAHD™  
Blu-ray

לקבלת תשובות על שאלות נפוצות, צעדים לפתרון בעיות ופרטי התקשרות עם תמיכת הלקוחות של Xbox, בקר בכתובת [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

## XBOX KONZOL TERMÉKÚTMUTATÓ, KORLÁTOZOTT JÓTÁLLÁS ÉS SZERZŐDÉS

### EL KELL FOGADNIA A KORLÁTOZOTT HASZNÁLATRA VONATKOZÓ GARANCIÁT ÉS SZERZŐDÉST, A MICROSOFT SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉSÉT, VALAMINT A SZOFTVERLICENC-FELTÉTELEKET

A Microsoft-termék megvásárlásával vagy használatával Ön elfogadja a következőket:

- Az alábbiakban és a [support.microsoft.com/warranty](https://support.microsoft.com/warranty) weboldalon megtalálható korlátozott gyártói hardverjótállást és -szerződést (egyes országokban korlátozott gyártói hardverjótállást).
- A Microsoft szolgáltatási szerződését, amely a [microsoft.com/msa](https://microsoft.com/msa) oldalon található. Ez a szerződés érvényes az Xbox online szolgáltatásainak, valamint a Microsoft Studio által fejlesztett játékoknak és alkalmazásoknak a használatára.
- A szoftverlicenc-szerződést, amely az [xbox.com/slt](https://xbox.com/slt) oldalon található.

Kérjük, olvassa el ezeket a szerződéseket. Ha nem fogadja el őket, ne állítsa be, illetve ne használja az Xbox-terméket (konzolt vagy kiegészítő). Küldje vissza az Xbox-terméket a Microsoftnak vagy a viszonteladójának a visszatérítésért. Az xbox konzol és kiegészítők kézikönyvei az [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual) oldalon találhatóak. A konzol nem biztos, hogy tartalmaz lemezmaghajtót.

**! Ez a szimbólum a biztonsági és az egészségügyi tudnivalókat jelöli ebben a termékútmutatóban.**

### **! VIGYÁZAT! OLVASSA EL A BIZTONSÁGI ÉS EGÉSZSÉGÜGYI INFORMÁCIÓKAT!**

A Microsoft termékeit úgy tervezik, hogy biztonságosak és hatékonyak legyenek. A készülékkel kapcsolatos fontos biztonsági és egészségügyi információkért és a készülékre vonatkozó korlátozott jótállás feltételeiért olvassa el ezt az útmutatót. Az útmutató célja, hogy elősegítse a készülék kényelmesebb és hatékonyabb használatát. A készülék helyes üzembe helyezésére, használatára és ápolására vonatkozó utasítások figyelmen kívül hagyása növelheti a súlyos és halálos sérülések, valamint a készülék

károsodásának kockázatát.

További támogatást a [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) oldalon talál.

### **FIGYELMEZTETÉS: Olvassa el a használati útmutatót!**

Az eszköz nem megfelelő üzembe helyezése, használata és karbantartása növelheti az eszköz károsodásának kockázatát.

Olvassa el ezt az útmutatót, és későbbi felhasználás céljából őrizze meg az összes nyomtatott útmutatót.

### **A konzol üzembe helyezése és frissítése**

A kezdeti online beállításokhoz, az (esetenként jelentős méretű) letöltésekhez/kötelező frissítésekhez és egyes funkciókhoz (például a játékbeállítások és adatok megőrzéséhez) szélessávú internet (1,5 Mbit/s-os letöltési, 768 Kbit/s-os feltöltési sebesség), Microsoft-fiók és Xbox-profil szükséges. A 4K-s streaminghez 18–24 Mbit/s-os letöltési sebesség szükséges. Az internetszolgáltató díjai érvényesek ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

A konzol üzembe helyezésével kapcsolatos kérdésekre adott válaszokat, a hibaelhárítási lépéseket és az Xbox-ügyfélszolgálat kapcsolatfelvételi adatait a következő webhelyen találja: [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

### **! VIGYÁZAT! A hálózati tápegység és a tápkábel biztonságos kezelésével kapcsolatos tudnivalók**

Mindig a megfelelő hálózati tápegységet válassza ki és használja a készülékéhez. Ha nem tartja be az alábbi elővigyázatossági intézkedéseket, az áramütést vagy tüzet, és ezzel súlyos személyi sérülést vagy halált okozhat, valamint kárt tehet az eszközben.

Megfelelő tápellátási forrás kiválasztása az eszközökhöz:

- Javasoljuk, hogy eredeti Microsoft gyártmányú tápegységeket és váltóáramú tápkabeleket használjon. Az eszközökhöz mellékelünk egy eredeti Microsoft tápegységet és váltóáramú tápkábelt. További eredeti Microsoft tápegységeket és váltóáramú tápkabeleket a Microsoft által jóváhagyott kereskedőktől, valamint a <https://store.microsoft.com/devices> oldalon vásárolhat.
- Kizárólag a szabványos fali konnektor (központi hálózat) által biztosított váltóáramot vegye igénybe. Ne használjon nem szabványos áramforrást, például generátort vagy invertert, még abban az esetben sem, ha a feszültség és a frekvencia megfelelőknek látszik.

- Ellenőrizze, hogy a konnector a készüléken olvasható jellemzőknek (feszültség [V] és frekvencia [Hz]) megfelelő áramot biztosítja-e. Ha nem biztos benne, hogy otthonában milyen áram érhető el, kérjen tanácsot egy szakképzett villanyserelőtől.
- Ne terhelje túl a konnector, a hosszabbítót, az elosztót vagy az esetlegesen használt más elektromos alkatrészeket. Ellenőrizze, hogy a használt aljzat amperben [A] meghatározott névleges teljesítménye megfelelő-e az eszköz, valamint az aljzatra kötött többi eszköz teljes áramfelvételének kielégítésére.
- Azoknál az eszközöknél, amelyeknél az adapter villáit tárolás céljából be lehet hajtani, mielőtt bedugja az eszköz tápegységét a konnectorba, ellenőrizze, hogy a villák teljesen ki vannak-e hajtva.
- Azoknál az eszközöknél, amelyeknél a tápkábelhez kivehető villájú univerzális tápegység csatlakozik, mindig figyeljen oda a konnectornak megfelelő villák használatára, és mielőtt bedugja a tápegységet a konnectorba, ellenőrizze, hogy a villák megfelelően be vannak-e helyezve az adapterbe.

### **⚠ FIGYELEM! A kábelek és a vezetékek biztonságos kezelésével kapcsolatos tudnivalók**

A készülék szabadon levő kábeleit és vezetékjeit botlásveszélyt jelenthetnek. Vezesse úgy a kábeleket és a vezetékeket, hogy az emberek és a háziállatok a megszokott mozgásuk során ne tudjanak bennük elbotolni, és ne tudják akaratlanul elhúzni őket. Ne engedje, hogy a gyermekek játszanak a kábelekkel és a vezetékekkel. A kábelek és a vezetékek sérülésének elkerülése érdekében:

- Akadályozza meg, hogy a kábelekre ráleljenek, valamint hogy összenyomják őket.
- Óvja a kábeleket a becsipődéstől és az erős meghajlítástól, különösen a fali konnectorhoz, 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 a hőforrásoktól.
- Ügyeljen arra, hogy a gyermekek vagy a háziállatok ne rágszállhassák meg 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, megreped vagy bármilyen más módon megsérül, haladéktalanul hagyjon fel a használatával. Javasoljuk, hogy cserélje le a sérült

tápkábelt vagy más kábelt a Microsoft által biztosított eredeti tápkábelre vagy kábelre.

- Villámzás esetén, vagy ha hosszabb ideig nem használja, húzza ki a töltőkábelt.

### **⚠ VIGYÁZAT! Általános tudnivalók az elemek/akkumulátorok biztonságos kezelésével kapcsolatban**

A készülék eldobható vagy újratölthető elemekkel működik. Az eldobható vagy újratölthető elemek nem megfelelő használatra sérülést, halált, anyagi kárt és az eszköz vagy a hozzá kapcsolódó tartozékok sérülését okozhatja, mivel az elem szivárogni kezdhet, meggyulladhat, túlhevülhet vagy felrobbanhat.

Az elemfolyadék korrozív, és mérgező is lehet. A folyadék égési sérüléseket okozhat, lenyelése pedig káros, akár halálos is lehet.

Az egyszer használatos vagy tölthető elemek használata esetén jelentkező kockázatok csökkentése érdekében:

- Tartsa távol az elemeket/akkumulátorokat a gyermekektől.
- Az akkumulátorokat kizárólag a készülékhez kapott töltővel töltsen. A helytelen töltési mód tüzet vagy robbanást okozhat.
- Azonnal távolítsa el a régi, gyenge vagy elhasznált elemeket az eszközéből. Hasznosítsa újra vagy ártalmatlanítsa a régi, gyenge, elhasznált 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 egy elem szivárog:
  - Ne hagyja, hogy a kiszivárgott folyadék a bőrére, szemébe, ruhájára vagy más felületre kerüljön. Ha az akkumulátorfolyadék a bőrre, a szembe vagy a ruhára kerül, azonnal mossa le az érintett területet, majd forduljon orvoshoz vagy más egészségügyi szakemberhez.
  - Gondosan távolítson el minden elemet úgy, hogy fordított sorrendben követi az eszközhöz kapott elembehelyezési utasításokat.
  - Új elemek behelyezése előtt gondosan tisztítsa meg száraz törölkendővel a tárolásukra szolgáló rekeszt, illetve kövesse a gyártójuk tisztításra vonatkozó ajánlásait.
- Javasoljuk, hogy a Microsoft által jóváhagyott elemcsomagokat használja. Az eszközben használt elemeket/akkumulátorokat mindig azonos típusú és besorolású elemekre/akkumulátorokra cserélje.
- Ne szerelje szét és ne nyomja össze az elemeket. Ne nyomja össze, ne lyukassa ki, ne vágja szét, ne zárja rövidre és ne tegye ki 40 °C fölötti hőmérsékletnek az elemeket, illetve ne dobja tűzbe vagy vízbe őket.
- Ne használjon vegyesen régi és új, valamint különböző típusú (például szén-cink és alkáli) elemeket/akkumulátorokat.

- Ügyeljen rá, hogy az eszköz akkumulátorérintkezői ne érjenek fémtárgyakhoz, mivel az így bekövetkező felmelegedés égési sérüléseket okozhat.
- Ne szállítsa és ne tárolja az elemeket/akkumulátorokat más fémtárgyakkal 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.
- Ha víz érte, ne használja az elemet/akkumulátort. Ne próbálja hajszáritóval, hagyományos sütőben vagy mikrohullámú sütőben megszáritani az elemet vagy az elemcsomagot.
- Ne csatlakoztassa az elemeket közvetlenül a konnektorhoz vagy az autó szivargyújtójához.
- 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 töltsd 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. Ha úgy gondolja, hogy az eszköz megsérült, kérjen szakmai segítséget az eszköz megvizsgálásához.
- Soha ne használjon sérült elemeket. Ha az elemen karcolások vagy bemetszések láthatók, azonnal tegye félre, és ártalmatlanítsa megfelelően. A sérült elemek használata rövidzárlathoz, túlmelegedéshez vagy más hibákhoz vezethet.

### **⚠ VIGYÁZAT! Akkumulátorcseré és az eszköz javítása (felhasználó által cserélhető akkumulátorok)**

Az eszköz felhasználó által cserélhető akkumulátorait az akkumulátortartó felnyitásával és a rövid használatbavételi útmutatóban az akkumulátor cseréjére vonatkozó utasítások követésével 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.

### **⚠ VIGYÁZAT! Javítással kapcsolatos kockázatok**

Az eszköz felnyitása és/vagy javítása áramütést, az eszköz károsodását, tüzet, személyi sérülést, illetve egyéb veszélyeket okozhat. A Microsoft azt javasolja, hogy a készülék javítását mindig szakemberre, és mindig óvatosan járjon el, ha maga vállalkozik a készülék javítására.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS: Kezelés**

Mindig körültekintően kezelje Microsoft készülékét. Fémről és műanyagból készült, és a belsejében érzékeny elektronikus összetevők is találhatóak. A készülék leejtés, 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.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS: Más gyártók termékeivel való kompatibilitás**

Egyes külső gyártók által forgalmazott tartozékok nem kompatibilisek az eszközzel, vagy akár hamisított tartozékok is lehetnek. A nem kompatibilis vagy hamisított tartozékok, elemek/akkumulátorok és töltők kárt okozhat az eszközben, használatuk során pedig fennáll a tűzveszély, a robbanás vagy az akkumulátorhiba veszélye, ami súlyos sérülésekhez, az eszköz károsodásához vagy más súlyos veszélyekhez vezethet.

### **⚠ VIGYÁZAT! Tisztítás**

A Microsoft-eszköz tisztítás közbeni tűz-, rázkódás- vagy -sérülésveszélyének kockázata csökkenhet a következő óvintézkedések végrehajtása esetén:

- Tisztítás előtt húzza ki az összes kábelt, és kapcsolja ki a készüléket.
- Csak az eszköz külsejét tisztítsa meg.
- A tisztításhoz száraz törülköndőt használjon.
- Ventilátorral, szellőzővel, portokkal és hasonló nyílásokkal ellátott készülékek esetén:
  - A felgyülemllett por eltávolításához óvatosan tisztítsa meg a ventilátort, a szellőző és az egyéb nyílások külső felületét.
  - Ne helyezzen semmilyen tárgyat a ventilátorba, a szellőzőkbe, a portokba és az egyéb nyílásokba.
  - Soha ne próbálkozzon a csatlakozók folyadékkal történő tisztításával. Óvatosan törölje le a csatlakozókat, majd törölje azokat szárazra egy tiszta törülköendővel.

### **⚠ VIGYÁZAT! Használat**

A tűz-, rázkódás- és a Microsoft-készülék sérülésére vonatkozó veszély csökkentése érdekében óvja a készüléket az esőtől és az egyéb nedvességtől. Ne használja az eszközt víz közelében, valamint nedves vagy túlzottan páras helyen (például zuhanyzó, fürdőórák, mosó vagy uszoda közelében vagy nedves pincében). Az eszköz ideális működési állapotának fenntartása érdekében:

- Ne használja a készüléket hőforrás, élelmiszer, kosz, por, olaj, vegyszer környezetében, illetve erős közvetlen napfényben.

- Ne helyezzen tárgyakat a készülék tetejére.
- Csak a Microsoft által meghatározott perifériákat/kiegészítőket használjon.
- Ventilátorral, szellőzővel, portokkal és hasonló nyílásokkal ellátott készülékek esetén:
  - Ne helyezzen tárgyakat a ventilátorba, a szellőzőnyílásokba, a bemenetekbe vagy más nyílásokba, és ne is fedje le őket.
  - Ügyeljen arra, hogy ne rakódjon le por a ventilátoron, a szellőzőkön és egyéb nyílásokon.
  - Ne helyezze a készüléket keskeny vagy szűk helyre.
- Ne szárítsa a készüléket hajszárítóval, ruhaszárítóval, hagyományos sütőben, kenyérpériban vagy mikrohullámú sütőben. Ha a készüléket víz éri, óvatosan törölje meg a külső felületét egy tiszta, száraz törülközővel.
- Ne használjon sűrített levegőt.
- Ne használjon DVD-fejtisztító eszközöket.

#### FIGYELMEZTETÉS: Lemezhasználat

A lemez meghajtó beragadásának és a lemezek vagy az eszköz esetleges károsodásának elkerüléséhez:

- Mielőtt áthelyezi az eszközt máshova, vegye ki belőle a lemezeket.
- Soha ne használjon megrepedt lemezeket. Ezek miatt összetörhetnek, beszorulhatnak vagy megsérülhetnek a készülék belső alkatrészei.
- Mindig tegye vissza a lemezeket a tartójukba, amikor nincsenek a lemez meghajtóban. Ne tárolja a lemezeket közvetlen napfénynek kitéve, hőforrás közelében vagy az Xbox Series X készülék tetején. A lemezeket mindig a szélükön fogja meg. A játéklemezek és egyéb lemezek megtisztításához:
  - A lemezeket a szélükön fogja, az ujjával ne érjen a lemez felületéhez.
  - A lemezek tisztításához puha törülköhát használjon, és a lemezt a közepétől kifelé haladva tisztítsa.
  - Ne használjon oldószert, mert az ilyen anyagok a lemez károsodását okozhatják. Ne használj lemeztisztító eszközöket.

#### A füst és a por kerülése

Ne használj a konzolt füstös vagy poros helyen. A füst és a por kárt tehet a konzolban, különösen az optikai lemez meghajtóban.

#### Fém tárgyak és matricák

Ne helyezzen fémtárgyakat vagy matricákat az Xbox konzol közelébe, mert zavarhatják a kontrollert, a hálózatot, a kiadás gomb és a be-/kikapcsoló gomb működését.

A videojátékok hosszan megjelenő képei egyes tévékészülékek képernyőjén „beégést”, maradóan árnycékokat okozhatnak. Mielőtt játszani kezdesz, olvasd el a tévékészülékhez a gyártó által mellékelte használati útmutatót.



#### VIGYÁZAT! Fény által kiváltott rohamok

Egyeseknél rohamot válthatnak ki a mozgóképek vagy a videojátékok 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 rágása, a karok vagy a lábak rángatózása vagy remegése, zavartság vagy az öntudat ideiglenes elvesztése. A fény által kiváltott rohamok eszméletvesztéssel vagy rángásokkal is járhatnak, amelyek a közelben lévő tárgyak leesése vagy megütése miatt személyi sérülést okozhatnak. Ha bármelyik említett tünetet észleled, haladéktalanul hagyj abba a játékot, és fordulj orvoshoz. Figyelj, hogy gyermekeinél nem jelentkeznek-e a fenti tünetek, és kérdezz meg őket ezekről – a gyermekeknél és a tizenéveseknél ugyanis gyakrabban előfordulnak rohamok. Az alábbi elővigyázatossági intézkedések betartásával csökkentheti a fény által kiváltott rohamok kockázatát:

- Üljön tovább a képernyőtől.
- Használjon kisebb méretű képernyőt.
- Játsszon jól megvilágított helyiségben.
- Ne játsszon, ha álmosnak vagy fáradtnak érzi magát.

Ha Önnél vagy rokonánál már előfordult roham vagy epilepszia, játék előtt beszéljen orvosral.



#### VIGYÁZAT! Váz- és izomrendszeri rendellenességek

Az elektronikus bevett eszközök használata súlyos sérülések és rendellenességek kialakulásához vezethet. Csakúgy, mint más tevékenységek közben, a számítógép használata során is időnként kellemetlen érzést érezhet kezében, karjában, vállában, nyakában vagy más testrészében. Abban az esetben azonban, ha folyamatos vagy visszatérő kellemetlenségeket, fájdalmat, lüktetést, nyílást, szúrást, zsibbadást, égő érzést vagy mereységet észlel, NE HAGYJA FIGYELMEN KÍVÜL EZEKET AZ INTÓ JELEKET! HALADÉKTALANUL FORDULJON ORVOSHOZ, akkor is, ha a tünetek nem a számítógéppel történő munkavégzés közben jelentkeznek. Az ilyen tünetek fájdalmas, esetleg maradóan súlyosra 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 egyebek 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) közötti testtartás és mozgás. Az is fontos tényező lehet, hogy az adott személy mennyi ideig végzi a tevékenységét.

A <https://support.microsoft.com> és az [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) címen elérhető útmutatások elősegíthetik a számítógéppel való kényelmesebb munkavégzést, és csökkenthetik a víz- és izomrendszeri rendellenességek kialakulásának veszélyét.

### **VIGYÁZAT! Fulladásveszély**

Az eszköz kis méretű alkatrészeket tartalmazhat, amelyek 3 évesnél kisebb gyermekek számára fulladásveszélyt jelenthetnek. Tartsd távol a gyermekektől a kis méretű alkatrészeket.

### **VIGYÁZAT! A videojáték-tartozékok használata**

Ügyelj rá, hogy az Xbox konzollal videojáték-tartozékokat használó gyermekek biztonságosan játszzanak, és tisztában legyenek a konzol és a tartozékok használatával.

### **FIGYELEM! Az eszköz stabilitása**

Ne helyezze a készüléket egyenetlen vagy instabil felületre. Mindig biztonságosan tartsa magát a készüléket szállítás közben, és ne egy kiegészítőnél, kábelnél vagy zsinórnál fogva. Ha nem tartja biztonságosan a készüléket, akkor leeshet vagy nekiütközhet valaminek/valakinek, ami személyi vagy tárgyi sérülést okozhat.

### **Az Xbox elhelyezése**

A konzol függőleges és vízszintes helyzetben is használható (a konzolon kis lábak találhatók a kívánt pozícióban való elhelyezéshez). A helyzet megváltoztatása előtt kapcsolja ki a konzolt (ha a konzol tartalmaz optikai meghajtót, vegye ki az összes lemezt). Ha máshol szeretné elhelyezni a konzolt, vegye ki belőle a lemezeket, kapcsolja ki a rendszert, és húzzon ki belőle minden kábelt, csak ezt követően mozgassa a konzolt.

### **A konzol túlmelegedésének megakadályozásához:**

- Ne zárja el a konzol szellőzőnyílásait. Ne helyezd a konzolt ágyra, kanapéra vagy más puha felületre, ahol a nyílások esetleg elzáródnak. Ne helyezze a konzolt zárt helyre, például könyvespolcra, hifiállványba vagy szekrénybe, csak ha a tér jól szellőzik.
- Ne tegye a konzolt hőforrás, például fűtőtest, fűtőnyílás, kályha vagy erősítő közelébe.
- Az Xbox olyan környezetben való használata, ahol a külső hőmérséklet nagy

mértékben és gyorsan változik, a konzol károsodását okozhatja. Ha az Xbox One konzolt olyan helyre viszi, ahol az előző helyhez képest legalább 11 °C-kal eltér a hőmérséklet, bekapcsolás előtt várjon, amíg a konzol eléri a helyiség hőmérsékletét. A konzol üzemi hőmérséklete: +5 °C és +35 °C között van.

### **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. Nem mindenkit fenyeget ugyanolyan mértékben érzékeny a zaj által okozott halláskárosodás, és a zaj miatti hallásproblémák szintje is változó. Az eszköz által kiadott hang hangereje ezenfelül a hang típusától, az eszköz beállításaitól és a használt headsettől vagy fülhallgatótól is függ. Ezért nem lehetséges olyan konkrét hangerő-beállítást meghatározni, amely mindenki számára és minden hangtípus, beállítás és készülék esetén biztonságos.

Alább néhány olyan józan javaslatot olvashat, amelyekkel akkor is minimálisra csökkenthető az erős zajoknak és hangoknak való kitettség, ha headsettel vagy fejhallgatóval használja az eszközt:

- Igyekezzen minél rövidebb ideig hangos zajokat hallgatni. A nap során a fülét érő zajok hatása összeadódik. Maximális hangerő mellett már 15 perc alatt visszafordíthatatlan halláskárosodást szenvedhet, ha fülhallgatóval vagy headsettel hallgat zenét vagy más audiotartalmat az eszközön. Ha ezenfelül további hangos zajoknak van kitéve, akkor kevesebb idő is elég ahhoz, hogy a magas hangerő halláskárosodást okozzon.
- Minél több ideig érik erős hanghatások a fülét, annál nagyobb a halláskárosodás kockázata. Minél erősebb a hang, annál kevesebb idő kell a halláskárosodás kialakulásához.
- Mielőtt bedugja a fülhallgatót vagy a headsetet az eszközbe, mindig állítsa alacsonyabbra a hangerőt. 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. Az ember füle bizonyos idő elteltével hozzászokik a magas hangerőhöz, és normálisnak érzékelni azt, de ez nem jelenti azt, hogy a túlzottan magas hangerő nem káros a hallásra.
- Ne növelje a hangerőt annyira, hogy ne hallja a kívülről érkező hanghatásokat. A kívülről érkező zajok és a headset vagy a fejhallgató hangereje összeadódik, és halláskárosodást okozhat. A szigetelt vagy zajszűrő fejhallgatók képesek lecsökkenteni a külső zajokat, így nem kell növelned a hangerőt.
- Ha nem hallja a közelben lévő, a szokásos módon beszélő személyeket, csökkentse a hangerőt. A normál hangerejű beszédet elnyomó hangerő károsíthatja a hallást. Még szigetelt vagy zajszűrő fejhallgatók használata esetén is hallania kell a közelben beszélő személyeket.
- A halláskárosodás kockázatának elkerülése érdekében tartsa olyan alacsonyan a



hangerőt, hogy gond nélkül tudjon beszélgetni a közelben lévő személyekkel.

- A fülhallgatók és a headsetek veszélyes tárgyakat, például tűzőkapcsokat és gemkapcsokat vonzhatnak magukhoz. Használat előtt mindig ellenőrizze a headsetet vagy a fejhallgatót.
- A headset vagy a fejhallgató vezetés közbeni használata egyes régiókban tilos vagy csak korlátozottan engedélyezett. További információért ellenőrizze a helyi jogszabályokat és rendelkezéseket.

Végül fontos, hogy tisztában legyen a halláskárosodás tüneteivel. Érdemes rendszeresen megvizsgáltatni hallását egy audiológussal. Szakítsa meg a headsetet vagy a fejhallgatót használatát, és vizsgálta meg hallását, ha:

- Hallásvésztestét tapasztal.
- Cseng a füle.
- Tompának vagy éleetlennek hallja saját beszédét.

### **⚠ VIGYÁZAT! Rádiófrekvenciás (RF-) energiának való kitettség**

Az eszköz Wi-Fi- és Bluetooth®-rádióadókat tartalmazhat, és úgy készül, hogy megfeleljen az Egyesült Államok Szövetségi Távközlési Bizottsága (Federal Communications Commission, FCC), az Industry Canada, valamint az európai országok rádiófrekvenciás kitettségre és fájlagos energiaelnyelési tényezőre (Specific Absorption Rate, SAR) vonatkozó irányelveinek.

Annak érdekében, hogy a Wi-Fi- és a Bluetooth-rádiók által generált rádiófrekvenciás (RF-) energiának való kitettség 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 lefelé az ölébe vagy a felsőtestére.

A rádiófrekvenciás biztonságról további információkat talál a FCC weboldalán, a <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> címen, valamint az Industry Canada weboldalán, a <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html> címen.

### **⚠ VIGYÁZAT! Személyes gyógyászati segédeszközök**

Az elektromos berendezések által kibocsátott rádiófrekvenciás sugárzás és mágneses mező negatívan befolyásolhatja más elektronikus berendezések működését, zavarokat idézhet elő bennük. Bár az eszköz tervezése, tesztelése és gyártása egyebek mellett az Egyesült Államok, Kanada, az Európai Unió és Japán által a rádiófrekvenciás sugárzásra vonatkozóan fogantatott szabályok betartásával történt, az eszközben működő vezeték nélküli adóvevők és elektromos áramkörök nem szándékos zavarokat okozhatnak más elektronikus berendezésekben.

A szívritmusszabályzóval rendelkező személyek mindig tartsák be az alábbi óvintézkedéseket:

- Az Amerikai Szívgyógyászok Társaságának (American Heart Association)

ajánlása szerint legalább 15 centiméteres távolságot kell tartani a vezeték nélküli eszközök és a szívritmusszabályzó között, hogy az eszközök ne kelthessenek zavart a szívritmusszabályzó működésében.

- Válasszon fémrészek nélküli telefontokot vagy telefontartót.
- Ne hordja az eszközt mellényzsebében.
- Ha bármilyen okból arra gyanakszik, hogy az eszköz interferenciát okoz, haladéktalanul kapcsolja ki.

Ha nem szívritmusszabályzót, hanem más gyógyászati segédeszközt használ, kérdezze meg az eszköz gyártójától vagy saját orvosától, hogy szabad-e más elektronikus eszközöket használni a gyógyászati segédeszköz közelében.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS: Vezeték nélküli készülékek használata repülőgép 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 eszköznek van kikapcsológombja, kapcsolja ki. Figyeljen a fedélzeten kapott tájékoztatásra arról, hogy repülés közben használhatja-e az eszközt.

A légitársaság határozza meg, hogy engedélyezi-e a vezeték nélküli eszközök használatát a fedélzeten.

### **⚠ VIGYÁZAT! Rádiófrekvenciás interferencia**

Az eszköz biztonságosságát és kompatibilitását tesztek igazolják, az eszköz azonban rádióadót tartalmaz, amely bizonyos körülmények között befolyásolhatja más elektronikus berendezések vagy orvosi eszközök (például szívritmusszabályzó) működését, meghibásodást okozhat, ami akár halálos sérülést is okozhat.

- Kapcsolja ki az eszközt mindenhol, ahol erre utasító jelzést lát.
- Repülőgépen kövesse a személyzet utasításait. Ha a személyzet erre utasítja, kapcsolja ki az eszközt, ideértve a poggyászban tárolt vezeték nélküli eszközöket is, és/vagy kapcsolja be a repülőgépes üzemmódot. Érdeklődjön a repülőgép személyzeténél az eszköz repülés közbeni használatáról.
- Kövesse a létesítmények szabályait, és ne használja mobil- vagy vezeték nélküli eszközt olyan helyen, ahol ilyen tiltójelzést lát.

### **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 szavatolja, hogy a Microsoft-termék normál használati feltételek között

nem fog meghibásodni, a hivatalos kereskedőtől való eredeti vásárlástól számított **egy év (90 nap az Xbox kiegészítőkhöz)**. A szavatosság nem vonatkozik a szokásos mértékű kopásra és elhasználódásra, a felszíni károokra, a külső okok által okozott károkokra, beleértve a leejtést, a folyadékknak való kitétséget, a nem megfelelő szellőzést, a Microsoft utasításainak nem megfelelő használatot, a hackelést, a vírusokat vagy más rosszindulatú programokat, valamint az olyan javítások vagy módosítások által okozott károkat, amelyeket nem a Microsoft vagy a Microsoft által felhatalmazott szolgáltató végzett. **Amennyiben az Ön helyi jogszabályai vélelmezett szavatosságot biztosítanak, beleértve a forgalmazhatóságra vonatkozó szavatosságot is, annak tartama megegyezik a jelen szavatosságéval.** 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 weboldalon található hibaelhárító tippeket. Amennyiben ezek nem oldják meg a problémáját, kövesse a 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 Önre irányadó, helyi fogyasztói vagy más jogszabályokon alapuló jogokat. Önt más jogok is megilletethetik, amelyek államról államra, illetve tartományonként vagy országonként változhatnak. A jogszabályok által megengedettktől eltérve, a Microsoft nem zárja ki, korlátozza vagy függeszti fel az Önt 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.

## Rádiófrekvenciás (RF-) energiának való kitétsége

1882-es, 1883-es, 1914-es modell: Az eszköz rádióadókat 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 fajlagos elnyelési tényezőre vonatkozó követelményeinek.

1882-es, 1883-es modell: A készüléket úgy kell elhelyezni és használni, hogy

legalább 20 cm legyen a rádióadó és a felhasználó teste között.

A termékre vonatkozó fajlagos elnyelési tényezőkkal kapcsolatos információk a következő címen érhetők el: 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/sf01904.html>

A 1888-as modell üzemeltetésének rádiófrekvenciás sávjai átviteli energiája a következő:

Modell 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Modell 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

A 1883-as modell üzemeltetésének rádiófrekvenciás sávjai és kapcsolódó névleges átviteli energiája a következő:

Modell 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

Modell 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

A 1914-as modell üzemeltetésének rádiófrekvenciás sávjai átviteli energiája a következő:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP

Vállalat: Microsoft Ireland Operations Limited

Cím: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Ország: Írország

Telefonszám: +353 1 295 3826

Faxszám: +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 csak beltéri használatra.

### Egyszerűsített EU-megfeleléségi nyilatkozat

1882-es, 1883-es, 1914-es modell: A Microsoft Corporation kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az EU megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el: [aka.ms/eucompliancecodoc](http://aka.ms/eucompliancecodoc).

A teljes megfeleléségi nyilatkozat azokról a szoftvekről és kiegészítőkről is tájékoztatást nyújt, amelyek hatással vannak a fenti irányelv szerinti rádiófrekvenciás megfelelésre.

### Az elhasznált elemek/akkumulátorok, valamint elektromos és elektronikus berendezések kezelése



Ha a terméken, az elemeken/akkumulátorokon vagy a csomagolásukon ez a szimbólum található, az azt jelenti, hogy sem a termék, sem az esetleg benne található elemek/akkumulátorok nem helyezhetők el a háztartási hulladékok között. Az Ön feladata arról gondoskodni, hogy a használt elemek/akkumulátorok, illetve elektromos 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, amelyeket a nem megfelelő hulladékelhelyezés esetleg okozna, mivel az akkumulátorokban/elemekben, valamint az elektromos és elektronikus termékekben veszélyes anyagok lehetnek jelen. Az elemek, illetve az elektromos és elektronikus hulladékok elhelyezésével kapcsolatos további tájékoztatásért forduljon a helyi városi/önkormányzati hivatalhoz, a háztartási hulladék elszállítását végző szolgáltatóhoz vagy a terméket értékesítő bolthoz. Az elektromos vagy elektronikus hulladékokról és a használt elemekről az [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com) e-mail címen kérhet további tájékoztatást.

A termékekben lítium, NiMH, illetve alkálielemek/-akkumulátorok működhetnek.

### Szerzői jog

A jelen dokumentumban található adatok és vélemények, az URL-címeket és más internetes weblapokra mutató hivatkozásokat is beleértve, előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. A jelen dokumentum nem ruházza fel Önt semmilyen jogokkal a Microsoft termékeiben foglalt bármilyen szellemi tulajdonra. A dokumentum belső segédanyagként használható, ilyen célra másolat is készíthető róla.

© 2020 A Microsoft, a Microsoft embléma, az Xbox, az Xbox 360, az Xbox One, az Xbox Series X, Xbox Series S és az Xbox emblémák és védjegyek a Microsoft-cégcsoport védjegyei. A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. A Dolby, a Dolby Vision, a Dolby Atmos és a kettős D szimbólum a Dolby Laboratories Licensing Corporation bejegyzett védjegyei. A Dolby Laboratories engedélyével gyártva. A DTS, Inc. engedélyével gyártva. A DTS, a szimbólum, a DTS és a szimbólum együttesen, a DTS:X, valamint a DTS:X embléma a DTS, Inc. bejegyzett védjegyei vagy védjegyei az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban. © DTS, Inc. Minden jog fenntartva. Blu-ray™ optikai lemezmaghajtót tartalmazó konzol esetén: A Blu-ray Disc™, a Blu-ray™, az Ultra HD Blu-ray™ megnevezés és embléma a Blu-ray Disc Association védjegye.

Xbox Series X

Látogasson el a [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) webhelyre a gyakran feltett kérdésekkért, a hibaelhárító lépésekért és az Xbox-ügyfélszolgálat kapcsolatfelvételi adataiért.

## PRZEWODNIK DOTYCZĄCY PRODUKTU, KONSOLA XBOX, OGRANICZONA GWARANCJA I UMOWA

### KONIECZNE JEST ZAAKCEPTOWANIE OGRANICZONEJ GWARANCJI NA SPRZĘT I UMOWY, UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG FIRMY MICROSOFT ORAZ POSTANOWIEN 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](https://support.microsoft.com/warranty).
- Obowiązuje Umowa o świadczenie usług Microsoft pod adresem [microsoft.com/msa](https://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](https://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 detalicznego w celu uzyskania zwrotu pieniędzy. Instrukcje dotyczące konsoli xbox i akcesoriów znajdziesz na stronie [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual). Konsola może zawierać napęd optyczny lub może go nie mieć.

 **Ten symbol wskazuje informacje w przewodniku po produkcji dotyczące bezpieczeństwa i zdrowia**

### **OSTRZEŻENIE: PRZECZYTAJ INFORMACJE NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Produkty firmy Microsoft opracowano z myślą o ich bezpiecznym i efektywnym użytkowaniu. Należy przeczytać niniejszy przewodnik, aby zapoznać się z ważnymi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i zdrowia związanymi z urządzeniem oraz z warunkami ograniczonej gwarancji, jaką urządzenie jest objęte. Niniejszy przewodnik ma na celu ułatwić użytkownikowi wygodne i wydajne korzystanie z urządzenia. Niestosowanie

się do instrukcji dotyczących właściwego ustawienia, używania i konserwacji urządzenia może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń ciała, śmierci lub uszkodzenia mienia.

Dodatkową pomoc można uzyskać pod adresem [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

### **UWAGA: Należy koniecznie zapoznać się z instrukcjami użytkownika**

Nieprawidłowy sposób konfiguracji, używania i pielęgnacji produktu może zwiększyć ryzyko uszkodzenia urządzenia lub urządzeń.

Należy zachować niniejszy przewodnik i inne wydrukowane przewodniki, aby w razie potrzeby móc łatwo do nich powrócić.

### **Początkowa konfiguracja i aktualizacje konsoli**

Wstępna konfiguracja online, pobieranie plików/obowiązkowych aktualizacji (niektórych o znacznych rozmiarach) i niektóre funkcje (w tym przechowywanie danych i ustawień rozgrywki) wymagają szerokopasmowego dostępu do Internetu (1,5 Mb/s przy pobieraniu / 768 Kb/s przy wysłaniu), konta Microsoft oraz profilu Xbox. Strumieniowanie 4K wymaga prędkości pobierania 18-24 Mb/s. Obowiązują opłaty usługodawcy internetowego ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

Odpowiedzi na pytania dotyczące konfiguracji konsoli i rozwiązywania problemów oraz informacje kontaktowe Działu Obsługi Klienta dla konsoli Xbox można znaleźć na stronie [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

### **OSTRZEŻENIE: Bezpieczne korzystanie ze źródeł zasilania prądem przemiennym i przewodów zasilania**

Zawsze wybieraj i używaj odpowiedniego zasilacza sieciowego i/lub przewodu zasilania dla swojego urządzenia. Niestosowanie się do niżej wymienionych środków ostrożności może skutkować poważnymi obrażeniami lub śmiercią w wyniku porażenia prądem bądź pożaru, a także uszkodzeniem urządzenia.

Aby wybrać odpowiednie źródło zasilania urządzenia:

- Zalecamy stosowanie oryginalnych zasilaczy i przewodów zasilających firmy Microsoft. Do urządzenia dołączono oryginalny zasilacz i/lub przewód zasilania firmy Microsoft. Oryginalne zasilacze i/lub przewody zasilania firmy Microsoft można także kupić u autoryzowanego odsprzedawcy produktów firmy Microsoft i na stronie <https://store.microsoft.com/devices>.

- Należy stosować wyłącznie zasilanie prądem zmiennym przez standardowe gniazdko ściennie (sieć energetyczna). Nie używać niestandardowych źródeł zasilania, takich jak generatory czy inwerty, nawet jeśli napięcie i częstotliwość wydają się akceptowalne.
- Sprawdzić, czy gniazdo elektryczne zapewnia zasilanie o parametrach (napięcie [V] i częstotliwość [Hz]) podanych na urządzeniu. W razie braku pewności co do rodzaju zasilania dostarczanego do domu użytkownika skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Nie przeciążać gniazdka ściennego, przedłużacza, listwy zasilającej lub innego gniazda elektrycznego. Upewnić się, że obsługują one prąd o danym natężeniu (w amperach [A]), który jest pobierany przez urządzenie i wszystkie pozostałe urządzenia podłączone do tego samego obwodu.
- W przypadku urządzeń wyposażonych we wtyczki z bolcami, które można złożyć na czas przechowywania, upewnić się że bolce te zostały całkowicie rozłożone przed podłączeniem źródła zasilającego urządzenie prądem przemiennym do (sieciovego) gniazda elektrycznego.
- W przypadku urządzeń wyposażonych w przewody zasilające z wymiennymi wtykami i uniwersalnym zasilaczem, przed podłączeniem zasilacza sieciowego do gniazda sieciowego należy upewnić się, że zespół wtyków jest odpowiednio skonfigurowany do gniazda zasilania i w pełni osadzony w zasilaczu.

#### **! UWAGA: Bezpieczeństwo związane z kablami i przewodami**

Odstonięte kable i przewody urządzenia stwarzają potencjalne ryzyko potknięcia. Ułóż wszystkie kable i przewody w taki sposób, aby osoby i zwierzęta domowe nie potykały się o nie lub przypadkowo ich nie pociągnęły podczas poruszania się lub chodząc 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 zaginaniem, szczególnie w miejscu przyłączenia do gniazda sieciowego na ścianie, zasilacza i urządzenia.
- Kabli zasilających nie wolno szarpać, zaplątywać, mocno wyginać ani w żaden inny sposób traktować ich nieostrożnie. Nie nawijaj przewodu zasilania zbyt ciasno, w szczególności wokół zasilacza. Zwijaj go w luźne zwoje, unikając ostrych kątów.
- Podczas ustawiania urządzenia lub zasilacza upewnij się, że przewody nie są mocno zgięte i że złącza nie są dociśnięte do ściany lub twardej powierzchni.
- Nie wystawiać kabli zasilających na działanie źródeł ciepła.
- Nie pozwalaj na gryzienie ani żucie kabli 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, postrzępi się, pęknie lub ulegnie uszkodzeniu w jakikolwiek sposób, należy natychmiast zaprzestać jego używania. Zalecamy wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego lub 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 dotyczące bezpiecznego korzystania z baterii**

W urządzeniu można stosować baterie 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 połknięcia 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, ubraniami i innymi powierzchniami. W przypadku kontaktu elektrolitu ze skórą, oczkami lub ubraniami należy natychmiast przemyć to miejsce wodą 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 korzystanie z pakietów akumulatorów zatwierdzonych przez Microsoft. Baterie jednorazowego lub wielorazowego użytku, dołączone do urządzenia, należy wymieniać na baterie o takim samym typie i parametrach znamionowych.
- Nie demontować, nie zgniatać, nie otwierać, nie przekłuwać, nie niszczyć, nie zwierać styków zewnętrznych 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 nagrzać i spowodować oparzenia.
- Nie przenosić ani nie umieszczać baterii i zestawów baterii razem z metalowymi przedmiotami.
- Urządzenia zasilane 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, piekarnika 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 przegląd urządzenia przez specjalistów.
- Nie wolno używać uszkodzonej baterii. Jeśli bateria wydaje się porysowana lub nacięta, należy natychmiast ją odłożyć i właściwie zutylizować. Korzystanie z uszkodzonej baterii może spowodować zwarcie

elektryczne, przegrzanie i usterki innych komponentów.

#### **OSTRZEŻENIE: Wymiana baterii i naprawa urządzenia (baterie wymieniane przez użytkownika)**

Baterie, znajdujące się urządzeniach z bateriami wymienianymi przez użytkownika, można wymienić, otwierając komorę i postępując zgodnie z instrukcjami dotyczącymi wymiany baterii w przewodniku Szybki start. Firma Microsoft zaleca, by wszelkie inne naprawy urządzenia zlecać specjalistom, a w przypadku samodzielnego podejmowania napraw zachować ostrożność. Otwarcie i/lub naprawa urządzenia może grozić porażeniem prądem elektrycznym, uszkodzeniem urządzenia, pożarem, a także poważnymi obrażeniami ciała i innymi niebezpieczeństwami.

#### **OSTRZEŻENIE: Ryzyko 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.

#### **UWAGA: Obchodzenie się z urządzeniem**

Z posiadaniem urządzenia marki Microsoft należy obchodzić się ostrożnie. Jest ono wykonane z takich materiałów, jak metal i plastik, a wewnątrz zawiera delikatne komponenty elektroniczne. Urządzenie może ulec zniszczeniu w przypadku upuszczenia, przypalenia, przebicia, zmiżdżenia lub wejścia w kontakt z płynem. W przypadku podejrzenia uszkodzenia urządzenia lub jego baterii należy zaprzestać jego używania, ponieważ grozi to jego przegrzaniem bądź doznaniem obrażeń ciała.

#### **UWAGA: Zgodność z rozwiązaniami innych firm**

Niektóre akcesoria innych firm mogą być niezgodne z urządzeniem albo nawet podrobione. Korzystanie z niezgodnych lub podrobionych akcesoriów, baterii i urządzeń do ładowania może spowodować uszkodzenie urządzenia i stwarzać ryzyko pożaru, wybuchu lub uszkodzenia baterii, co z kolei może wiązać się z poważnymi obrażeniami ciała, uszkodzeniem urządzenia lub innymi zagrożeniami.

#### **OSTRZEŻENIE: Czyszczenie**

Ryzyko pożaru, 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: Użytkowanie**

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem lub uszkodzenia urządzenia, nie narażaj urządzenia na deszcz, śnieg lub inne rodzaje wilgoci. Nie używaj urządzenia w pobliżu wody ani w miejscach nadmiernie wilgotnych (np. w pobliżu prysznicy, wanny, umywalki, basenu czy w wilgotnej piwnicy). Aby utrzymać urządzenie w jak najlepszym stanie:

- Nie używaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, żywności, nadmiernej ilości kurzu, pyłu, oleju, substancji chemicznych ani w silnym słońcu.
- Nie umieszczaj przedmiotów na urządzeniu.
- Używać wyłącznie dodatków/akcesoriów wskazanych przez firmę Microsoft lub równoważnościowych.
- W przypadku urządzeń zawierających wentylatory, otwory wentylacyjne, gniazda czy inne podobne otwory:
  - Nie wolno przykrywać ani wkładać przedmiotów do wentylatora, otworów wentylacyjnych i innych otworów.
  - Nie dopuszczać do nagromadzenia się kurzu na wentylatorze, w otworze wentylacyjnym lub w innych otworach.
  - Nie umieszczać urządzenia w wąskiej lub ciasnej przestrzeni.
- Nie suszyć urządzenia za pomocą suszarki do włosów, suszarki do ubrań, piekarnika, tosterka ani kuchenki mikrofalowej. W przypadku zamoczenia urządzenia należy delikatnie przetrzeć obudowę za pomocą czystej, suchej szmatki.
- Nie używaj sprężonego powietrza.
- Nie używaj urządzeń do czyszczenia główek DVD.

### **UWAGA: Użycie dysków**

Aby uniknąć zacięcia stacji dysków lub ewentualnego uszkodzenia dysków albo urządzenia:

- Zawsze przed przenoszeniem urządzenia wyjmij dyski.
- Nigdy nie używaj pękniętych dysków. Mogą się rozpaść i zablokować lub uszkodzić wewnętrzne części urządzenia.
- Zawsze chowaj dyski do pudełek, jeżeli nie znajdują się w stacji dysków. Dysków nie należy przechowywać w miejscach nasłonecznionych, w pobliżu źródeł ciepła ani na konsoli Xbox Series X. Zawsze trzymaj płyty za ich krawędzie. Aby oczyścić gry i inne dyski:
  - Trzymaj dysk za krawędzie. Nie dotykaj palcami powierzchni dysku.
  - Czyść dyski korzystając z miękkiej szmatki, delikatnie wycierając je od środka w kierunku krawędzi.
  - Nie używaj rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić dysk. Nie używaj urządzeń przeznaczonych do czyszczenia dysków.

### **Unikaj zadymienia i kurzu**

Nie używaj konsoli w miejscach zadymionych i zakurzonych. Dym i kurz mogą uszkodzić konsolę, w szczególności stację dysków optycznych.

### **Metalowe przedmioty i naklejki**

Na konsoli Xbox ani obok niej nie należy umieszczać metalowych przedmiotów ani naklejek, ponieważ mogą one zakłócać pracę kontrolera, sieci oraz przycisków zasilania i wysuwania dysku.

Nieruchome obrazy w grach wideo mogą zostać „wypalone” na ekranach niektórych telewizorów, powodując trwałą cień. Przed grą zapoznaj się z dostarczoną przed producenta telewizora instrukcją obsługi.

### **⚠ OSTRZEŻENIE: Padaczka fotogenna**

Niektóre osoby mogą doznać ataków epileptycznych w wyniku wystawienia na działanie błyskających światła lub sekwencji obrazów z gier komputerowych. Nawet osoby, które nigdy wcześniej nie doznały ataku lub nie chorują na epilepsję, mogą cierpieć na niezdiagnozowane choroby wywołujące napady epilepsji fotogennej podczas oglądania zmieniających się obrazów lub grania w gry.

Napadom mogą towarzyszyć zróznicowane objawy, w tym zamroczenie, zniekształcone widzenie, drgania gałek ocznych bądź twarzy, szarpnięcia bądź drżenie rąk lub nóg, zaburzenia orientacji, dezorientacja i chwilowa utrata świadomości. Ataki epilepsji fotogennej mogą również powodować utratę

przytomności lub drgawki, które mogą prowadzić do obrażeń w wyniku upadku bądź uderzenia o znajdujące się w pobliżu przedmioty. W przypadku wystąpienia jednego z opisanych symptomów należy bezzwłocznie przerwać grę i skonsultować się z lekarzem. Rodzice powinni obserwować dzieci podczas korzystania z urządzenia w celu ewentualnego dostrzeżenia powyższych symptomów albo wypytać 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 poniżej 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 użytkownik lub ktoś z jego krewnych w przeszłości miał ataki drgawek lub epilepsji, przed rozpoczęciem gry należy 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 sztywnienia **NIE WOLNO IGNOROWAĆ TYCH ZNAKÓW OSTRZEGAWCZYCH. NALEŻY BEZZWŁOZNIE ZGŁOSIĆ SIĘ DO LEKARZA**, nawet jeżeli objawy występują wtedy, gdy użytkownik nie pracuje przy komputerze. Opisane objawy mogą być związane z bolesnymi i niekiedy powodującymi trwałe kalectwo urazami lub zaburzeniami nerwowymi, mięśni, ścięgien i innych części ciała.

Opisane zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego obejmują zespół cieśni nadgarstka, zapalenie ścięgna, zapalenie pochewki ścięgna i inne. Choć naukowcy nie są jeszcze w stanie odpowiedzieć na wiele pytań dotyczących bólów 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.

Pewne wskazówki, które mogą pomóc w poprawie komfortu pracy z urządzeniem oraz ewentualnie w zmniejszeniu ryzyka wystąpienia dolegliwości mięśniowo-szkieletowych, podano na stronie <https://support.microsoft.com i xbox.com/playhealthy> (przewodnik Dbanie o zdrowie podczas grania w gry).

#### **! OSTRZEŻENIE: Ryzyko zadławienia**

Urządzenie zawiera małe części, które mogą grozić zadławieniem w przypadku dzieci poniżej 3 roku życia. Trzymaj małe części 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: Stabilna pozycja urządzenia**

Nie umieszczaj urządzenia na nierównych lub niestabilnych powierzchniach. Upewnij się, że trzymasz je bezpiecznie, gdy jest noszone bez użycia akcesoriów, kabla lub przewodu. Nieprawidłowe trzymanie urządzenia może spowodować jego upadek lub uderzenie w osobę lub przedmiot, co może spowodować uszkodzenie urządzenia, uszkodzenie innego mienia lub obrażenia ciała.

#### **Ustaw konsolę Xbox**

Konsoli można używać w pozycji pionowej lub poziomej (zwróć uwagę na małe nóżki konsoli, odpowiednie dla danej pozycji). Podczas zmiany pozycji wyłącz konsolę (a jeśli konsola zawiera napęd dysków optycznych, wyjmij wszelkie dyski). Jeśli chcesz przenieść konsolę w inne miejsce, wyjmij wcześniej dyski, wyłącz system i odłącz wszystkie kable.

#### **Zabezpiecz konsolę przed przegrzaniem**

- Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych na konsoli ani zasilacza. Nie kładź konsoli ani zasilacza na łóżku, kanapie ani innej miękkiej powierzchni, która może zasłonić otwory. Nie umieszczaj konsoli ani zasilacza w przestrzeni zamkniętej, takiej jak biblioteczki, szafy lub szafki telewizyjne, o ile nie są one dobrze wentylowane.
- Nie umieszczaj konsoli ani zasilacza w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, dmuchawy grzewcze, piece lub wzmocniacze.
- Używanie konsoli Xbox w warunkach, w których temperatura zewnętrzna szybko zmienia się w szerokim zakresie może doprowadzić do jej uszkodzenia. Po przeniesieniu konsoli do pomieszczenia, które temperatura różni się o 11°C (20°F) lub więcej stopni od temperatury wcześniejszego jej miejsca, przed jej włączeniem należy poczekać, aż konsola osiągnie temperaturę pokojową. Temperatura pracy konsoli to od +5°C do +35°C.



## **⚠ UWAGA: Bezpieczeństwo narządu słuchu**

Częsta lub zbyt duża ekspozycja na głośny hałas i dźwięki podczas korzystania ze słuchawek albo zestawu słuchawkowego może być przyczyną tymczasowej albo trwałej utraty słuchu. Podatność osoby na utratę słuchu i potencjalne problemy ze słuchem, których przyczyną leży w ekspozycji na hałas, jest kwestią indywidualną. Ponadto na głośność dźwięku emitowanego przez dane urządzenie wpływ mogą mieć takie czynniki, jak charakter danego dźwięku, ustawienia urządzenia oraz rodzaj zastosowanych słuchawek albo zestawu słuchawkowego. W związku z tym nie istnieje określona nastawa głośności, która jest właściwa dla każdego użytkownika czy każdej kombinacji dźwięku, ustawień i sprzętu.

Poniżej znajduje się kilka praktycznych zaleceń, które pozwolą zminimalizować ekspozycję na głośny hałas lub dźwięki podczas używania urządzenia ze słuchawkami albo zestawem słuchawkowym:

- Ograniczyć do minimum czas słuchania dźwięków o wysokim poziomie głośności. Wszystkie dźwięki, które użytkownik słyszy w ciągu dnia, kumulują się. Słuchanie muzyki lub innych treści przez słuchawki albo zestaw słuchawkowy podłączony do urządzenia przy maksymalnej głośności może spowodować trwałą wadę słuchu w ciągu 15 minut. Jeżeli użytkownik jest dodatkowo narażony na oddziaływanie innych dźwięków o dużej głośności, czas potrzebny do uszkodzenia słuchu skraca się jeszcze bardziej.
- Im dłużej użytkownik obcuje z dźwiękami o wysokim poziomie głośności, tym bardziej naraża się na uszkodzenie słuchu. Im głośniejszy dźwięk, tym mniej czasu potrzeba na uszkodzenie słuchu.
- Przed podłączeniem słuchawek albo zestawu słuchawkowego do urządzenia należy zawsze zmniejszyć głośność do niskiego poziomu. Ustawić głośność tak, aby słyszeć wszystko wyraźnie w cichym otoczeniu — nie głośniej.
- Nie zwiększać głośności w trakcie słuchania. Z czasem uszy mogą przyzwyczaić się i wysoki poziom głośności będzie się użytkownikowi wydawał normalny. Niezależnie od tego wysoki poziom głośności może uszkodzić słuch.
- Nie należy zwiększać głośności w celu wyłuszczenia dźwięków z zewnątrz. Kombinacja dźwięków z zewnątrz i dźwięku ze słuchawek albo zestawu słuchawkowego może uszkodzić słuch. Stosowanie szczelnych słuchawek lub słuchawek blokujących dźwięki pochodzących z zewnątrz może na tyle skutecznie je ograniczyć, że zwiększenie głośności nie będzie potrzebne.
- Jeżeli nie można zrozumieć osoby mówiącej w pobliżu w sposób naturalny, należy ściszyć dźwięk. Dźwięki, które uniemożliwiają słyszenie normalnej mowy, mogą spowodować uszkodzenie słuchu. Nawet w

przypadku stosowania słuchawek dobrze tłumiących dźwięki z zewnątrz użytkownik powinien być w stanie słyszeć osoby mówiące w pobliżu.

- Aby zminimalizować ryzyko uszkodzenia słuchu, należy utrzymywać głośność na tyle niskim poziomie, aby móc jednocześnie prowadzić rozmowę z osobami znajdującymi się w pobliżu.
- Słuchawki i zestawy słuchawkowe mogą przyciągać niebezpieczne przedmioty, takie jak zszywki czy spinacze do papieru. Przed użyciem należy zawsze sprawdzić słuchawki albo zestaw słuchawkowy.
- Korzystanie ze słuchawek albo zestawu słuchawkowego podczas prowadzenia pojazdu może być prawnie zabronione albo podlegać ograniczeniom w miejscu zamieszkania użytkownika. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy zapoznać się z lokalnie obowiązującymi przepisami.

Należy zwracać uwagę na objawy pogorszenia się słuchu. Zaleca się wykonywanie regularnych badań słuchu u audiologa. Należy zaprzestać korzystania z urządzenia i słuchawek albo zestawu słuchawkowego i udać się na badanie słuchu, jeżeli użytkownik:

- Dostrzega, że jego słuch pogorszył się.
- Słyszy dzwonienie w uszach.
- Słyszy to, co mówi w sposób jakby przytłumiony lub bezbarwny.

## **⚠ OSTRZEŻENIE: Narażenie na energię o częstotliwości radiowej (RF)**

Urządzenia zawierające nadajniki radiowe sieci Wi-Fi oraz Bluetooth® zostały zaprojektowane, wyprodukowane i przetestowane pod kątem spełniania wytycznych Federalnej Komisji Łączności (FCC), Industry Canada i Unii Europejskiej w zakresie narażenia na częstotliwości radiowe (RF) oraz współczynnika absorpcji swoistej (SAR).

Aby mieć pewność, że ekspozycja na energię RF generowaną przez radiotelefony Wi-Fi i Bluetooth nie przekracza limitów ekspozycji określonych w niniejszych wytycznych, ustaw urządzenie w taki sposób, aby strona wyświetlacza nie miała bezpośredniego kontaktu z ciałem (tj. umieszczając stronę wyświetlacza ekranem do dołu na kolanach lub 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/sf01904.html>.

## **⚠ 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 korzystające z rozrusznika serca powinny zawsze przestrzegać następujących środków ostrożności:

- Amerykańskie Towarzystwo Kardiologiczne zaleca, aby zachować odstęp co najmniej 15 cm (6 cali) pomiędzy urządzeniem bezprzewodowym a rozrusznikiem serca, aby nie dopuścić do zakłóceń pracy rozrusznika.
- W przypadku używania urządzenia przenośnego wraz z etui czy uchwytem należy wybrać model nie zawierający elementów metalowych.
- Nie należy nosić urządzenia w kieszeni na piersi.
- W przypadku najmniejszych podejrzeń występowania zakłóceń urządzenie należy niezwłocznie wyłączyć.

W przypadku korzystania z urządzenia medycznego innego niż rozrusznika należy skontaktować się z producentem urządzenia lub lekarzem, aby uzyskać informacje na temat korzystania z innych urządzeń elektronicznych w pobliżu urządzenia medycznego.

#### **UWAGA: Urządzenia bezprzewodowe na pokładzie samolotu**

Przed wniesieniem urządzenia bezprzewodowego na pokład samolotu lub umieszczeniem urządzenia w bagażu transportowanym w luku bagażowym należy wyjąć baterie (jeśli jest taka możliwość) lub wyłączyć urządzenie (jeśli ma przełącznik wł./wył.). Podczas lotu należy słuchać ogłoszeń, informujących, czy można używać urządzeń.

Korzystanie z bezprzewodowej sieci dostępnej w samolocie odbywa się według uznania linii lotniczych.

#### **OSTRZEŻENIE: Zakłócenia na częstotliwościach radiowych**

Mimo że urządzenie zostało przetestowane pod kątem bezpieczeństwa i zgodności, to jednak zawiera urządzenie radiowe, które w pewnych okolicznościach może mieć wpływ na inne urządzenia elektroniczne lub wyroby medyczne (takie jak rozruszniki serca), powodując ich wadliwe działanie i wskutek tego prowadząc do obrażeń ciała lub śmierci.

- Urządzenie należy wyłączać w miejscach, gdzie obowiązują takie instrukcje.
- W samolocie należy stosować się do wszystkich instrukcji wydawanych przez członków załogi. Urządzenie należy wyłączyć i/lub włączyć tryb samolotowy zgodnie z instrukcjami członków załogi, włączając w to wszelkie urządzenia bezprzewodowe w bagażu. W sprawie używania urządzenia w trakcie lotu należy skonsultować się z personelem linii

lotniczych.

- Postępuj zgodnie z regulaminem obowiązującym w obiekcie i rozwieszonymi instrukcjami w miejscach, gdzie korzystanie z sieci komórkowych lub bezprzewodowych jest zabronione.

## **PODSUMOWANIE OGRANICZONEJ RĘKOJMI PRODUCENTA**

Prosimy zapoznać się z całym tekstem Ograniczonej rękojmi znajdującym się na stronie [support.microsoft.com/warranty](https://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 **jeden rok (90 dni na akcesoria Xbox)** 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, zarażenia 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 obowiązujące w niektórych województwach lub krajach 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](https://support.microsoft.com). Jeśli nie rozwiążą one problemu, należy postąpić zgodnie z procesem online dostępnym pod adresem [support.microsoft.com](https://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 informatycznym 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).

### Narażenie na energię o częstotliwości radiowej (RF)

Modele 1882, 1883, 1914: to urządzenie zawiera nadajniki radiowe i zostało zaprojektowane, wyprodukowane i przetestowane pod kątem spełnienia wymagań Federalnej Komisji Łączności (FCC) i organizacji Innowacje, Nauka i Rozwój Ekonomiczny Kanady (ISED) oraz europejskich wytycznych branżowych w zakresie promieniowania RF oraz współczynnika absorpcji swojej (SAR).

Modele 1882, 1883: Urządzenie powinno zostać zainstalowane i być obsługiwane przy zachowaniu minimalnej odległości 20 cm pomiędzy radiatorem i ciałem użytkownika.

Informacje o współczynniku absorpcji swojej (SAR) produktu są dostępne na stronie 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/sf01904.html>

Zakres częstotliwości radiowych wykorzystywany przez model 1888 oraz jego maksymalna znamionowa moc nadawania są następujące:

Model 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Model 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

Zakres częstotliwości radiowych wykorzystywany przez model 1883 oraz jego maksymalna znamionowa moc nadawania i tolerancje są następujące: Model 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

Model 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Zakres częstotliwości radiowych wykorzystywany przez model 1914 oraz jego maksymalna znamionowa moc nadawania są następujące:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP

Firma: Microsoft Ireland Operations Limited

Adres: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Kraj: Irlandia

Numer telefonu: +353 1 295 3826

Numer faksu: +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, wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

### Skrócony tekst deklaracji zgodności UE

Modele 1882, 1883, 1914: Niniejszym firma Microsoft Corporation oświadcza, że produkt jest zgodny z dyrektywą 2014/53/WE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [aka.ms/eucompliancecdoc](https://aka.ms/eucompliancecdoc).

Pełna deklaracja zgodności zawiera też m.in. informacje o oprogramowaniu i akcesoriach, które mają wpływ na zgodność urządzeń radiowych z powyższą dyrektywą.

### Utylizacja zużytych baterii oraz urządzeń elektrycznych i elektronicznych



Ten symbol na produkcie lub jego bateriach albo opakowaniu oznacza, że produktu oraz znajdujących się w nim baterii 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 zapobiegać 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, nikielowo-metalowo-wodorkowych (NiMH) lub alkalicznych.

### Prawa autorskie

Informacje i opinie wyrażone w tym dokumencie, co dotyczy także adresów URL i innych odnośników do witryn sieci Web, mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Niniejszy dokument nie jest świadectwem przekazania jakichkolwiek praw do jakiegokolwiek własności intelektualnej związanej z dowolnym produktem firmy Microsoft. Kopiowanie i używanie tego dokumentu w wewnętrznych celach referencyjnych jest dozwolone.

© 2020 Microsoft, logo Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series

X, Xbox Series S i logo Xbox są znakami towarowymi grupy kapitałowej Microsoft. HDMI, logo HDMI oraz High-Definition Multimedia Interface to znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe firmy HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos i symbol podwójnej litery D są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowano na licencji firmy Dolby Laboratories. Wyprodukowano na licencji firmy DTS, Inc. DTS, symbol DTS, nazwa i symbol DTS łącznie, DTS:X oraz logo DTS:X są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy DTS, Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. W przypadku konsoli wyposażonych w stację dysków optycznych Blu-ray™: Znaki słowne i logo Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Ultra HD Blu-ray™ są znakami towarowymi stowarzyszenia firm Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby  
VISION-ATMOS

Xbox Series X

ULTRA HD™  
Blu-ray

Odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania, kroki mające na celu rozwiązywanie problemów oraz dane kontaktowe działu obsługi klienta Xbox znajdują się na stronie [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com)

## PRÍRUČKA K PRODUKTU XBOX, OBMEDZENÁ ZÁRUKA A ZMLUVA

### 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](https://support.microsoft.com/warranty).
- Na službu sa vzťahuje Zmluva o poskytovaní služieb spoločnosti Microsoft uvedená na stránke [microsoft.com/msa](https://microsoft.com/msa). Upravuje používanie online služby Xbox a hier a aplikácií Microsoft Studio.
- Licenčná zmluva na softvér uvedená na adrese [xbox.com/slt](https://xbox.com/slt).

Prečítajte si tieto zmluvy. Ak ich neprijímate, neinštalujte ani nepoužívajte svoj produkt Xbox (konzolu ani príslušenstvo). Vráťte produkt Xbox spoločnosti Microsoft alebo svojmu predajcovi, ktorý vám vráti peniaze. Príručky ku konzole xbox a k príslušenstvu nájdete na adrese [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual). Vaša konzola môže alebo nemusí obsahovať optickú diskovú jednotku.

 **Tento symbol označuje informácie o bezpečnosti a ochrane zdravia uvedené v tejto príručke k produktu.**

#### **UPOZORNENIE: PREČÍTAJTE SI INFORMÁCIE O BEZPEČNOSTI A OCHRANE ZDRAVIA**

Produkty spoločnosti Microsoft sú vyvinuté tak, aby boli bezpečné a účinné. Prečítajte si túto príručku s dôležitými informáciami o bezpečnosti a ochrane zdravia týkajúcimi sa vášho zariadenia a o podmienkach obmedzenej záruky, ktorá sa vzťahuje na vaše zariadenie. Cieľom tejto príručky je pomôcť vám pri pohodlnejšom a produktívnejšom používaní tohto zariadenia. Nedodržanie pokynov na správnu inštaláciu, používanie a starostlivosť o toto zariadenie môže zvýšiť riziko vážneho zranenia, smrti alebo poškodenia výrobku.

Ďalší podporu nájdete na adrese [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

#### **OZNÁMENIE: Prečítajte si pokyny na používanie.**

Nesprávna inštalácia, používanie a starostlivosť o tento produkt môžu zvýšiť riziko poškodenia zariadenia alebo zariadení.

Prečítajte si túto príručku a všetky vytyčené príručky si uschovajte pre budúce použitie.

#### **Úvodná inštalácia a aktualizácie konzoly**

Úvodná online inštalácia, stiahnutie obsahu vrátane povinných aktualizácií (niektorých zásadných) a niektoré funkcie (vrátane uloženia nastavení a informácií o hrách) vyžadujú širokopásmové pripojenie na internet (rýchlosť sťahovania 1,5 Mb/s a odosielania 768 kb/s), konto Microsoft a profil v službe Xbox. Streamovanie v 4K vyžaduje rýchlosť sťahovania 18 – 24 Mb/s. Poskytovateľ internetových služieb môže účtovať poplatky ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

Odpovede na otázky týkajúce sa inštalácie konzoly, postupy pri riešení problémov a kontaktné informácie zákazníckej podpory pre Xbox nájdete na adrese [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

#### **UPOZORNENIE: Bezpečnosť pri používaní sieťového napájania a sieťového kábla**

Pre svoje zariadenie vždy vyberte a používajte vhodné sieťové napájanie a sieťový kábel. Nedodržanie nasledujúcich bezpečnostných opatrení môže mať za následok vážne zranenie alebo smrť osôb v dôsledku zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru, prípadne poškodenie zariadenia.

Výber vhodného sieťového napájania zariadenia:

- Odporúčame vám používať originálne napájacie zdroje a sieťové káble spoločnosti Microsoft. So zariadením sa dodáva originálny napájací zdroj a sieťový kábel spoločnosti Microsoft. Originálne napájacie zdroje alebo sieťový kábel spoločnosti Microsoft si môžete kúpiť aj u autorizovaného predajcu spoločnosti Microsoft a na <https://store.microsoft.com/devices>.
- Používajte len sieťové napájanie zo štandardnej elektrickej zásuvky. Nepoužívajte neštandardné zdroje napájania, ako sú napríklad generátory alebo inventory, a to ani v prípade, ak poskytujú prijateľné napätie a frekvenciu.
- Overte si, že elektrická zásuvka poskytuje typ napájania uvedený na zariadení (napätie [V] a frekvenciu [Hz]). Ak si nie ste istí, aký typ elektrickej

energie sa dodáva do vašej domácnosti, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára.

- Nepreťažujte elektrickú zásuvku, predlžovací kábel, predlžovací kábel s viacerými zásuvkami ani iné elektrické zásuvky. Overte si, či zdroj napájania poskytuje menovitý prúd zodpovedajúci celkovému prúdu (v ampéroch [A]) spotrebovanému zariadením a všetkými ďalšími zariadeniami pripojenými k rovnakému obvodu.
- V prípade zariadení, ktorých kolíky možno zložiť na účely skladovania, sa pred zapojením sieťového napájania zariadenia do elektrickej zásuvky uistite, že sú kolíky úplne vysunuté.
- V prípade zariadení vybavených sieťovými káblami s odnímateľnými kolíkmi a univerzálnym zdrojom napájania sa pred zapojením sieťového zdroja do elektrickej zásuvky uistite, že je súprava kolíkov správne konfigurovaná pre elektrickú zásuvku a je úplne zasunutá do napájacieho zdroja.

### **! 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 nepotýkali 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 privrznutím alebo ohybním v ostrom uhle, a to najmä na mieste pripojenia k elektrickej zásuvke, napájaciemu zdroju a zariadeniu.
- Sieťové káble netahajte, nezaväzujte, neohýbajte v ostrom uhle, nenaťahujte ani inak nadmerne nenamahajte. Neomotávajte napájací kábel príliš pevne, najmä okolo napájacieho zdroja. Namiesto toho ho zbalte do voľného kotúča, 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 hrýzli 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 pri používaní 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 v 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 používaní 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 vyberte všetky batérie vykonaním krokov vloženia batérií dodaných so zariadením, len v opačnom poradí.
  - Pred vložením nových batérií dôkladne očistite priestor na batérie suchou tkaninou alebo pri čistení postupujte podľa odporúčaní výrobcu batérií.
- Odporúčame používať batérie schválené spoločnosťou Microsoft. Jednorazové alebo nabíjateľné batérie dodané so zariadením vymieňajte za batérie rovnakého typu a menovitého výkonu.
- Nerozoberajte, nedrvtvte, neodvárajte, neprepichujte, netrhajte na kusy ani neskratujte vonkajšie kontakty alebo obvody, nevystavujte teplotu nad 40 °C ani nelikvidujte batérie v ohni alebo 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 popálenie.
- Neprenášajte ani neskladujte batérie s inými kovovými predmetmi.
- Nenechávajte zariadenie napájané batériou dlhší čas na priamom slnečnom svetle.
- 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, nehádzte ich, nestúpajte na ne ani ich nevystavujte prudkým nárazom.
- Batérie neupravujte ani neprerábajte, nepokúšajte sa do nich vkladať cudzie predmety, neponárate 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 vyhľadať pomoc odborníka a nechať si zariadenie skontrolovať.
- Nikdy nepoužívajte poškodenú batériu. Ak sa batéria zdá poškriabaná alebo porezaná, ihneď ju odložte nabok a správne zlikvidujte. Použitie poškodenej batérie môže spôsobiť elektrický skrat, prehriatie a iné poruchy komponentov.

**⚠ OPOZORNENIE: Výmena batérie a opravy zariadenia (batérie môže vymieňať používateľ)**

V zariadeniach, v ktorých môže batérie vymieňať používateľ, možno batérie meniť otvorením priehradky na batérie a dodržaním pokynov na výmenu batérií v stručnej úvodnej príručke. Spoločnosť Microsoft odporúča, aby ste pri všetkých ostatných opravách zariadenia vyhľadali odbornú pomoc, a ak sa zariadenie rozhodnete opraviť sami, aby ste postupovali opatrne. Otvorenie alebo oprava vášho zariadenia môže predstavovať riziko zásahu elektrickým prúdom, poškodenia zariadenia, požiaru, zranenia a ďalšie nebezpečenstvá.

**⚠ OPOZORNENIE: Riziko pri opravách**

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.

**⚠ OZNÁMENIE: Manipulácia**

So zariadením Microsoft manipulujte opatrne. Je vyrobené z kovu a plastu a má citlivé elektronické súčiastky. Vaše zariadenie sa môže poškodiť, ak spadne, spáli sa, prepichne sa alebo sa rozdrví, prípadne ak sa dostane do kontaktu s kvapalinou. Ak máte podozrenie na poškodenie zariadenia alebo jeho batérie, prestaňte zariadenie používať, pretože to môže spôsobiť prehriatie alebo zranenie.

**⚠ OZNÁMENIE: Kompatibilita s tretími stranami**

Niektoré príslušenstvo tretích strán nemusí byť kompatibilné s vašim zariadením alebo môže byť potenciálne falšované. Používanie nekompatibilného alebo falšovaného príslušenstva, batérií a nabíjajúcich zariadení by mohlo viesť k poškodeniu zariadenia a možnému riziku požiaru, výbuchu alebo zlyhania batérie, čo by mohlo spôsobiť vážne zranenia, poškodenie zariadenia alebo iné závažné nebezpečenstvá.

**⚠ OPOZORNENIE: Čistenie**

Riziko požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo poškodenia zariadenia spoločnosti Microsoft počas čistenia môžete znížiť prijatím nasledujúcich opatrení:

- Pred čistením odpojte všetky káble a vypnite zariadenie.
- Čistite iba exteriér zariadenia.
- Čistite ho len so suchou utierkou.
- Pre zariadenia s ventilátormi, prieduchmi, portami alebo podobnými otvormi:
  - Jemne vyčistite vonkajší povrch ventilátora, prieduchu alebo iného otvoru a odstráňte nahromadený prach.
  - Nevkladajte do ventilátora, prieduchov, portov ani iného otvoru žiadne predmety.
  - Nepokúšajte sa čistiť konektory ponorením do kvapalín. Iba ich opatrne utrite a osušte čistou handričkou.

**⚠ OPOZORNENIE: Používanie**

Ak chcete znížiť riziko požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo poškodenia, nevystavujte zariadenie dažďu, snehu ani iným typom vlhkosti. Zariadenie nepoužívajte v blízkosti vody alebo na vlhkom alebo nadmerne vlhkom mieste (napr. v blízkosti sprchy, vane, umývadla alebo bazéna alebo vo vlhkom suteréne). Udržiavanie zariadenie v špičkovom prevádzkovom stave:

- Nepoužívajte zariadenie v blízkosti zdrojov tepla, potravy, nadmerných nečistôt, prachu, oleja, chemikálií alebo silného priameho slnečného žiarenia.
- Neumiestňujte predmety na hornú časť zariadenia.
- Používajte iba prílohy/príslušenstvo určené spoločnosťou Microsoft alebo jeho ekvivalenty.
- Pre zariadenia s ventilátormi, prieduchmi, portami alebo podobnými otvormi:
  - Do ventilátora, prieduchov, portov ani do iného otvoru nevkładajte žiadne predmety ani ich nezakrývajte.
  - Nedovoľte, aby sa prach nahromadil na ventilátore, prieduchu alebo iných otvoroch.
  - Zariadenie neumiestňujte do úzkych alebo stiesnených priestorov.
- Zariadenie nesušte so sušičkou na vlasy, sušičkou bielizne, v rúre na pečenie, hriankovači ani mikrovlnnej rúre. Ak zariadenie navlhne, jemne utrite exteriér čistou suchou handričkou.
- Nepoužívajte stlačený vzduch.
- Nepoužívajte zariadenia na čistenie hláv prehrávačov diskov DVD.

#### **OZNÁMENIE: Používanie diskov**

Ak chcete zabrániť uviaznutiu disku v mechanike a možnému poškodeniu diskov alebo zariadenia:

- Pred premiestňovaním zariadenia vždy vyberte disky.
- Nikdy nepoužívajte prasknuté disky. Môžu sa rozbiť a zaseknúť alebo poškodiť vnútorné časti zariadenia.
- Keď disk nie je vložený v mechanike, vždy ho vráťte do jeho obalu. Neumiestňujte disky na priame slnečné svetlo, do blízkosti zdrojov tepla ani na konzolu Xbox Series X. Disky vždy chytajte za okraje. Čistenie diskov s hrami a ďalších diskov:
  - Disky držte za okraj a nedotýkajte sa ich povrchu prstami.
  - Disky čistite pomocou mäkkej handričky, pričom ich opatrne utierajte od stredu smerom k okraju.
  - Nepoužívajte rozpúšťadlá, pretože by mohli poškodiť disk. Nepoužívajte zariadenia na čistenie diskov.

#### **Vyhýbajte sa dymu a prachu**

Nepoužívajte konzolu na zadymených ani zaprášených miestach. Dym a prach môžu poškodiť konzolu, zvlášť optickú diskovú jednotku.

#### **Kovové predmety a nálepky**

Do blízkosti konzoly ani na konzole Xbox neumiestňujte kovové predmety ani nálepky, pretože by mohli rušiť ovládač, sieťové pripojenie, tlačidlo na vysúvanie disku a tlačidlo napájania.

Statický obraz vo videohrách sa môže „vypáliť“ na niektoré televízne obrazovky, čím vznikne trvalý tieň. Pred hraním hier si prečítajte používateľskú príručku k televízoru alebo sa poraďte s výrobcom.

#### **⚠️ 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 nediagnostikovaný 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, trhanie alebo chvenia rúk alebo nôh, dezorientácie, zmätenosti alebo dočasnej straty orientácie. Fotosenzitívne záchvaty môžu tiež spôsobiť stratu vedomia alebo krče, ktoré môžu viesť k zraneniu spôsobenému pádom alebo nárazom do blízkych objektov. Ak spozorujete ktorýkoľvek z uvedených príznakov, ihneď prestaňte hrať a poraďte sa s lekárom. Rodičia by mali sledovať svoje deti alebo sa ich opýtať na vyššie uvedené príznaky – tieto záchvaty sa u detí a tínedžerov 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 ste už vy alebo niekto z príbuzných zažili epileptické či iné záchvaty, poraďte sa pred hraním 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, bolesti, pulzovanie, bolestivosť, trpnutie, otupenosť, páčivý pocit alebo tuhosť, NEIGNORUJTE TIETO VÁROVNÉ SIGNÁLY. BEZODKLADNE NAVŠTÍVTE KVALIFIKOVANÉHO LEKÁRA, a to aj v prípade, ak sa príznaky prejavujú, keď nepracujete na počítači. Príznaky podobné týmto môžu zúvisieť s bolestivými a niekedy aj trvalo poškodzujúcimi zraneniami alebo poruchami nervov, svalov, šliach alebo ostatných častí tela.



Tieto muskuloskeletálne poruchy zahŕňajú syndróm karpálneho tunela, tendinitidu, tenosynovitu a ďalšie stavy. Hoci výskumní pracovníci zatiaľ nepoznajú odpovede 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, zdravotné a fyzické podmienky, poloha a používanie tela počas práce a ďalších činností (vrátane používania klávesnice alebo myši). Ovplyvňujúcim 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 Príručkovci pre zdravé hranie na adresách <https://support.microsoft.com> a [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy).

#### **UPOZORNENIE: Nebezpečenstvo udusenía**

Toto zariadenie môže obsahovať malé časti, ktorými by sa mohli udusiť deti mladšie ako 3 roky. Uchovávajte malé súčiastky mimo dosahu detí.

#### **UPOZORNENIE: Používanie príslušenstva pre videohry**

Dbajte na to, aby deti používajúce príslušenstvo pre videohry s konzolou Xbox hrali bezpečne v rámci svojich obmedzení a aby rozumeli správne použitiu konzoly a príslušenstva.

#### **VAROVANIE: Stabilita zariadenia**

Zariadenie neumiestňujte na nerovné ani nestabilné povrchy. Dbajte na to, aby ste ho pri prenose držali pevne, nie za príslušenstvo, kábel ani šnúru. Ak zariadenie nedržíte pevne, môže to spôsobiť pád alebo zásah osoby alebo nejakého predmetu, čo by mohlo poškodiť zariadenie, iný majetok alebo spôsobiť zranenie osôb.

#### **Umiestnenie konzoly Xbox**

Vaša konzola sa môže používať vo vertikálnej alebo horizontálnej polohe (všimnite si malé nožičky na konzole, ktoré sa používajú v každej polohe). Pri zmene polohy konzoly vypnite (a ak konzola obsahuje optickú diskovú jednotku, vyberte všetky disky). Ak chcete konzolu premiestniť, vyberte z nej vložený disk, vypnite ju a odpojte od nej všetky káble.

#### **Dávajte pozor, aby sa konzola neprehriala:**

- Nezakrývajte žiadne vetracie otvory na konzole. Konzolu neumiestňujte na posteľ, pohovku ani žiadny iný mäkký povrch, ktorý môže blokovat vetracie otvory. Neumiestňujte konzolu do malého priestoru, napríklad do knižnice, poličky ani do skrinky na domáce stereo, ak takýto priestor nemá

dostatočnú ventiláciu.

- Neumiestňujte konzolu do blízkosti žiadnych zdrojov tepla, ako sú napríklad radiátory, teplovzdušné ventilátory, kachle alebo zosilňovače.
- Používanie konzoly Xbox v prostredí, v ktorom vonkajšia teplota výrazne a rýchlo kolíše, môže konzolu poškodiť. Pri premiestnení na miesto s teplotným rozdielom väčším ako 11 °C oproti pôvodnému miestu počkajte, kým konzola pred zapnutím nedosiahne okolitú izbovú teplotu. Prevádzková teplota konzoly je +5 °C až +35 °C.

#### **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 použitej 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. Uši sa môžu časom prispôbiť, takže vysoká hlasitosť vám znie normálne, ale mohla by vám poškodiť sluch.
- Nezvyšujte hlasitosť na blokovanie vonkajšieho huku. Kombinácia vonkajšieho huku a zvuku z náhlavnej súpravy alebo slúchadiel vám môže poškodiť sluch. Slúchadlá so zvukovým tesnením alebo s izoláciou vonkajšieho ruchu dokážu znížiť okolitý hlučnosť takým spôsobom, že nie je nutné zvyšovať hlasitosť.
- Ak nerozumiete tomu, keď niekto blízko vás hovorí normálnou hlasitosťou,

znižte hlasitosť. Zvuk, ktorý dokáže prehlásiť hlasitosť bežného hovoru, môže poškodiť váš sluch. Dokonca aj s utesenými alebo hluk rušiacimi 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 náhlavné súpravy môžu priťahovať nebezpečné predmety, ako sú svorky a sponky na papier. Pred použitím náhlavnú súpravu alebo slúchadlá 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 nechajte si vyšetriť sluch v nasledujúcich prípadoch:

- Máte akékoľvek príznaky straty sluchu.
- Zvoní vám v ušiach.
- Reč vám znie tlmene, tupo alebo plocho.

#### **! UPOZORNENIE: Vystavenie pôsobeniu rádiových frekvencií energie**

Zariadenia, ktoré obsahujú rádiové vysielacie Wi-Fi a Bluetooth® boli navrhnuté, vyrobené a testované tak, aby spĺňali normy úradov Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada a európske normy týkajúce sa vystavenia pôsobeniu rádiových frekvencií energie a špecifickej miery absorpcie.

Ak chcete zaručiť, že miera 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 bezpečnosti pri využívaní rádiových frekvencií energie nájdete na webovej stránke úradu FCC na adrese <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> a úradu Industry Canada na adrese <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

#### **! UPOZORNENIE: Osobné zdravotnícke pomôcky**

Vysielanie rádiových frekvencií vln a magnetických polí z elektronických zariadení môže mať negatívny vplyv na fungovanie iných elektronických prístrojov a spôsobiť ich poruchu. Zariadenie je navrhnuté, testované a vyrobené v súlade s nariadeniami vzťahujúcimi sa na rádiové frekvencie signály v krajinách, ako sú USA, Kanada, EU a Japonsko, no napriek tomu môžu vysielacie beždrôtových signálov a elektrické obvody v zariadení spôsobiť neúmyselné rušenie v iných elektronických zariadeniach.

Osoby s kardiostimulátorom by mali vždy dodržiavať nasledujúce opatrenia:

- Združenie American Heart Association odporúča dodržiavať minimálnu vzdialenosť 15 cm medzi beždrôtovým 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 zdravotnícku 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.

#### **! OZNÁMENIE: Beždrôtové zariadenia na palube lietadla**

Pred nastúpením do lietadla alebo zbalením beždrôtového zariadenia do batôžiny, ktorá bude prechádzať kontrolou, vyberte z beždrôtového zariadenia batérie (ak sa dajú vyberať) alebo ho vypnite (ak má tlačidlo na vypnutie a zapnutie). Vypočujte si poučenie v lietadle, pri ktorom sa dozviете, či môžete používať zariadenie počas letu.

O beždrôtovom používaní v lietadle rozhoduje letecká spoločnosť.

#### **! UPOZORNENIE: Rádiové frekvencie rušenie**

Hoci bolo vaše zariadenie testované na bezpečnosť a kompatibilitu, obsahuje rádiový vysielateľ, ktorý by mohol mať za určitých okolností vplyv na iné elektronické zariadenia alebo zdravotnícku pomôcku (napríklad kardiostimulátory) a následne spôsobiť poruchu a viesť k možnému zraneniu alebo smrti.

- Zariadenie vypnite všade tam, kde na to dostanete pokyn.
- Dodržiavajte všetky pokyny posádky v lietadle. Podľa pokynov posádky vypnite zariadenie alebo zapnite režim V lietadle vrátane všetkých beždrôtových zariadení zabalených v batôžine. Informácie o používaní zariadenia počas letu vám poskytnú pracovníci leteckej spoločnosti alebo posádka lietadla.
- Riadte sa všetkými pravidlami zariadenia a zverejnenými pokynmi v oblastiach, kde je zakázané používanie mobilnej alebo beždrôtovej siete.

#### **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** od dátumu pôvodného nákupu u autorizovaného predajcu. Záruka vylučuje bežné opotrebovanie, kozmetické poškodenie, poškodenie spôsobené vonkajšími príčinami vrátane pádu, vystavenia kvapalinám, poškodenia nedostatočnou ventiláciou, používania, ktoré nie je v súlade s pokynmi spoločnosti Microsoft, hackovania, vírusov alebo iných škodlivých softvérov a poškodenia spôsobené opravami alebo úpravami vykonanými niekym 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. Ak tieto nevyriešia váš problém, postupujte podľa online procesu na adrese support.microsoft.com.

Môžu platiť aj iné výnimky a obmedzenia.

**Táto záruka vám poskytuje špecifické zmluvné práva a dopĺňa, 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 strojných, 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.

## Vystavenie pôsobeniu rádiových frekvencií energie

Modely 1882, 1883, 1914. Toto zariadenie obsahuje rádiové vysielacie a bolo navrhnuté, vyrobené a testované tak, aby spĺňalo požiadavky úradov 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.

Modely 1882, 1883. Toto zariadenie by sa malo inštalovať a používať v minimálnej vzdialenosti 20 cm od ľudského tela.

Informácie o špecifickej miere absorpcie produktu nájdete na adrese 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/sf01904.html>

Rádiových frekvencií prevádzkové pásma modelu 1882 a príslušný maximálny menovitý prenosový výkon:

Modelu 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Modelu 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

Rádiových frekvencií prevádzkové pásma modelu 1883 a príslušný maximálny menovitý prenosový výkon:

Modell 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

Modell 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Rádiových frekvencií prevádzkové pásma modelu 1914 a príslušný maximálny menovitý prenosový výkon:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP

Spoločnosť: Microsoft Ireland Operations Limited

Adresa: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Krajina: Írsko

Telefónne číslo: +353 1 295 3826

Fax: +353 1 706 4110

CE		U			
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 len pri používaní v interiéri.

### Skrátená verzia vyhlásenia o zhode EÚ

Modely 1882, 1883, 1914. Spoločnosť Microsoft Corporation vyhlasuje, že tento produkt spĺňa požiadavky smernice 2014/53/EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [aka.ms/eucompliancecod](http://aka.ms/eucompliancecod).

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ obsahuje tiež informácie o softvéri a príslušenstve, ktoré ovplyvňujú požiadavky týkajúce sa rádiových frekvenčného výkonu vo vyššie uvedenej smernici.

### Likvidácia odpadových batérií a elektrických a elektronických zariadení



Tento symbol na výrobku, 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 zabrániť 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 nesprávnu likvidáciou. Informácie o tom, kde by ste mali batérie, elektrický a elektronický odpad odovzdať, získate na vašom obecnom/mestskom úrade, v zberni odpadu alebo v obchode, kde ste si produkt kúpili. Pre viac informácií o elektrickom a elektronickom odpade sa obráťte na [erecycle@microsoft.com](mailto:erecycle@microsoft.com). Tento produkt môže používať lítiové, alkalické alebo NiMH batérie.

### Autorské práva

Informácie a názory uvedené v tomto dokumente vrátane adresy URL a ďalších webových referencií sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Na základe tohto dokumentu nezískavate žiadne ďalšie zákonné práva na žiadne duševné vlastníctvo v ľubovoľnom produkte spoločnosti Microsoft. Tento dokument môžete kopírovať a používať pre vaše vlastné a referenčné potreby.

© 2020 Microsoft, logo Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S a logá Xbox sú ochrannými známkami skupiny spoločností Microsoft. HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos a symbol dvojitého D sú ochranné známky spoločnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vyrobené na základe licencie spoločnosti Dolby Laboratories. Vyrobené na základe licencie spoločnosti DTS, Inc. DTS, symbol, DTS a symbol spoločne, DTS:X a logo DTS:X sú registrovanými ochrannými známkami alebo ochrannými známkami spoločnosti DTS, Inc., v Spojených štátoch alebo iných krajinách. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené. Pre konzoly obsahujúce optickú jednotku Blu-ray™: Slovné značky a logá Blu-ray Disc™, Blu-ray™ a Ultra HD Blu-ray™ sú ochrannými známkami spoločnosti Blu-ray Disc Association.

HDMI®

dts

Dolby  
VISION · ATMOS

Xbox Series X

ULTRA HD™  
Blu-ray

Odpovede na bežné otázky, kroky na riešenie problémov a kontaktné informácie oddelenia podpory zákazníkov pre Xbox nájdete na adrese [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

## XBOX KONSOLU ÜRÜN KILAVUZU, SINIRLI GARANTİSİ VE SÖZLEŞMESİ

### SINIRLI DONANIM GARANTİSİ VE SÖZLEŞMESİ, MICROSOFT HİZMET SÖZLEŞMESİ VE YAZILIM LİSANSI KOŞULLARI'NI KABUL ETMENİZ GEREKİR

Microsoft Ürününüzü satın alarak veya kullanarak şunları kabul etmiş olursunuz:

- Aşağıdaki ve [support.microsoft.com/warranty](https://support.microsoft.com/warranty) adresindeki Üreticinin Sınırlı Donanım Garantisi ve Sözleşmesi (bazı ülkelerde Üreticinin Sınırlı Garantisi olarak geçer).
- [microsoft.com/msa](https://microsoft.com/msa) adresindeki Microsoft Hizmet Sözleşmesi. Xbox çevrimiçi hizmeti ile Microsoft Studios oyun ve uygulamalarının kullanımını yönetir.
- [xbox.com/slt](https://xbox.com/slt) adresindeki Yazılım Lisansı Sözleşmesi.

Lütfen bu sözleşmeleri okuyun. Bunları kabul etmiyorsanız, Xbox ürününüzü (konsol veya aksesuar) kurmayın ya da kullanmayın. Xbox ürününü Microsoft'a veya mağazanıza götürerek para iadesi alın. Xbox konsol ve aksesuar ürün kılavuzları için [xbox.com/support/manual](https://xbox.com/support/manual) adresine gidin. Konsolunuzda optik disk sürücüsü bulunmayabilir.

**! Bu sembol, bu ürün kılavuzundaki güvenlik ve sağlık bilgilerini ifade eder**

### **! UYARI: GÜVENLİK VE SAĞLIK BİLGİLERİNİ OKUYUN**

Microsoft ürünleri, güvenli ve etkili bir şekilde çalışacak şekilde geliştirilmektedir. Cihazınız hakkında önemli güvenlik ve sağlık bilgileri ile cihazınız için geçerli Sınırlı Garanti koşullarını içeren bu kılavuzu lütfen okuyun. Kılavuz, bu cihazı daha rahat ve verimli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olmak için hazırlanmıştır. Cihazınıza yönelik kurulum, kullanım ve bakım yönergelerini doğru bir şekilde izlememeniz; ciddi fiziksel yaralanma, ölüm veya maddi hasar riskini artırabilir.

Daha fazla desteği [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) adresinden edinebilirsiniz.

### **BİLDİRİM: Kullanım yönergelerini okuyun**

Bu ürünün kurulumunun, kullanımının ve bakımının düzgün bir şekilde yapılması, cihazınızda veya cihazlarınızda hasar riskini artırabilir.

Bu kılavuzu okuyun ve tüm basılı kılavuzları ileride başvurmak için saklayın.

### **Konsolun ilk kurulumu ve güncelleştirmeler**

İlk çevrimiçi kurulum, indirmeler / zorunlu güncelleştirmeler (bazıları önemlidir) ve bazı özellikler (oyunlar ayarlarının ve bilgilerin saklanması dahil) için geniş bant internet (1,5 Mb/sn indirme / 768 Kb/sn yükleme hızı), bir Microsoft hesabı ve bir Xbox profili gerekir. 4K akış, 18-24 Mb/sn indirme hızı gerektirir. İSS ücretleri uygulanır ([xbox.com/consoles/gettingstarted](https://xbox.com/consoles/gettingstarted)).

Konsol kurulumu hakkındaki soruların yanıtları, sorun giderme adımları ve Xbox Müşteri Desteği iletişim bilgileri için [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com) adresini ziyaret edin.

### **! UYARI: AC güç kaynağı ve güç kablosu güvenliği**

Her zaman cihazınıza uygun olan AC güç kaynağını ve/veya güç kablosunu seçin ve kullanın. Aşağıdaki önlemlerin alınmaması, elektrik çarpması veya yangın kaynaklı ciddi fiziksel yaralanmalara veya ölüme sebep olabilir ya da cihazınızın hasar görmesine yol açabilir.

Cihazınıza uygun bir güç kaynağı seçmek için:

- Orijinal Microsoft güç kaynağı birimleri (PSU'lar) ve AC güç kabloları kullanmanızı tavsiye ediyoruz. Orijinal Microsoft PSU ve/veya AC güç kablosu, cihazınızla birlikte verilir. Orijinal Microsoft PSU'lar veya AC güç kablosu ayrıca Microsoft'un yetkilendirdiği bir satıcıdan veya <https://store.microsoft.com/devices> adresinden satın alınabilir.
- Yalnızca standart duvar (şebeke) prizinden gelen AC gücü kullanın. Voltaj ve frekans değerleri kabul edilmiş seviyelerde görünse bile jeneratör veya akım dönüştürücü (inverter) gibi standart olmayan güç kaynakları kullanmayın.
- Elektrik prizininizi, cihazınız için belirtilen türde elektrik (voltaj [V] ve frekans [Hz] açısından) sağladığından emin olun. Evinize sağlanan elektriğin türünden emin değilseniz, uzman bir elektrikçiye başvurun.
- Duvar prizinize, uzatma kablonuza, çoklu prizinize veya kullandığınız herhangi bir tür elektrik prizine aşırı yüklemeyin. Bu teçhizatın, cihazınızın ve aynı devrede bulunan diğer cihazların kullandığı toplam

akımı (amper [A] olarak) desteklediğinden emin olun.

- AC uçlarının saklama amaçlı olarak katlanabildiği cihazlarda, cihazınız için AC güç kaynağını elektrik (şebeke) prizine takmadan önce uçların tamamen açık olduğundan emin olun.
- Uçları çıkarılabilen güç kablolarının ve evrensel bir güç kaynağının bulunduğu cihazlarda, AC güç kaynağını elektrik (şebeke) prizine takmadan önce uçların elektrik prizi için uygun olduğundan ve güç kaynağına tam olarak oturduğundan emin olun.

### **⚠ DİKKAT: Kablo güvenliği**

Açıkta bırakılan cihaz kabloları, potansiyel takılma tehlikesi teşkil eder. Kabloları, insanların ve evcil hayvanların etrafına dolaşırken veya yürürken takılıp düşmeyeceği ya da kazara çekmeyeceği şekilde düzenleyin. Çocukların kablolarla oynamasına izin vermeyin. Kabloların hasar görmesini önlemek için:

- Kabloları, üzerine basılma veya 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 sarm.
- Cihazınızı veya PSU'nuzu yerleştirirken, kabloların sert bir şekilde bükülmediğinden ve bağlayıcıların duvara ya da sert bir yüzeye itilmediğinden emin olun.
- Güç kablolarının ısı kaynaklarına maruz bırakmayın.
- Evcil hayvanların veya çocukların güç kablolarını ısırmasına ya da çiğnemesine izin vermeyin.
- Güç kablosunu prizden çıkarırken kablodan değil fişten tutarak çekin.
- Güç kablolarınızı düzenli olarak denetleyin. Bir güç kablosu ısınırsa, yıpranırsa, çatlarsa veya herhangi bir şekilde hasar görürse hemen kullanmaya son verin. Hasarlı güç kablonuzu orijinal Microsoft güç kablosu ile değiştirmenizi öneriyoruz.
- Yıldırımli havalarda veya cihazınız uzun süre kullanılmayacaksa şarj kablosunu fişten çekin.

### **⚠ UYARI: Genel pil güvenliği**

Cihazınızda tek kullanımlık veya şarj edilebilir piller kullanılmaktadır. Tek kullanımlık veya şarj edilebilir pillerin yanlış ya da uygunsuz kullanımını; pil sıvısının sızması, yangın, aşırı ısınma veya patlama sonucunda yaralanmaya, ölüme, maddi hasara ve cihazınızın ya da aksesuarlarının hasar görmesine

sebebe olabilir.

Pil sıvısı aşındırıcıdır 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 cihazınızla birlikte tedarik edilen şarj cihazıyla 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 yönetmeliklere uygun bir şekilde geri dönüştürün veya atın
- Uzun bir süre boyunca cihazınızı kullanmayacaksanız pilleri cihazdan çıkarın.
- Pil sıvısıyla temas kurmaktan kaçının. Pilde sızıntı gerçekleşirse:
  - Sızan sıvının cildinize, gözlerinize, kıyafetlerinize veya diğer yüzeylere temas etmemesine dikkat edin. Pil sıvısı cildinize, gözlerinize veya kıyafetlerinize temas ederse, etkilenen bölgeyi hemen suyla yıkayın ve doktorunuza ya da diğer sağlık hizmeti sağlayıcınıza danışın.
  - Cihazınızla birlikte sağlanan pil takma yönergelerini tersten uygulayarak pilleri dikkatli bir şekilde çıkarın.
  - Yeni pil takmadan önce pil bölmesini kuru bir bezle tamamen temizleyin veya pil üreticisinin temizlemeye yönelik önerilerini uygulayın.
- Microsoft onaylı pil takımlarını kullanmanızı öneriyoruz. Cihazınızla birlikte verilen tek kullanımlık veya şarj edilebilir pilleri, tipi ve özellikleri aynı olan pillerle değiştirin.
- Sökmeğin ve ezmeğin. Ezmeyin, açmayın, delmeyin, parçalara ayırmayın, 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 alikalın piller) bir arada kullanmayın.
- Metal nesnelerin cihazdaki pil kutuplarına temas etmesine izin vermeyin; bunlar ısınabilir ve yanıklara neden olabilir.
- Pilleri veya pil takımlarını diğer metal nesnelere birlikte taşımayın ya da aynı yere yerleştirmeyin.
- Pil gücüyle çalışan bir cihazı 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 ya da mikrodalga fırında kurutmaya çalışmayın.
- Pilleri doğrudan duvar prizlerine veya 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 daldırmayın veya maruz bırakmayın ve ateşe, patlamaya ya da 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 düşünüyorsanız, cihazınızı denetlemek üzere uzmanlardan yardım almanızı öneriyoruz.
- Hasar görmüş bir pili asla kullanmayın. Pilinizde herhangi bir çizik veya çentik görünyorsa hemen kenara ayırın ve düzgün bir biçimde atın. Hasar görmüş bir pilin kullanılması elektriksiz 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 açılarak 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. Cihazınızın içini açmak ve/veya cihazı onarmak elektrik çarpmasına, cihazın hasar görmesine, yangına, fiziksel yaralanma risklerine ve diğer tehlikelere neden olabilir.

### **⚠ UYARI: Onarım riskleri**

Cihazınızın içini açmak ve/veya cihazı 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.

### **⚠ BİLDİRİM: Bakım**

Microsoft cihazınızı özenle kullanın. Cihazınızı metal ve plastikten yapılmış olup içerisinde hassas elektronik bileşenler bulunmaktadır. Cihazınız düştüğünde, yandığında, delindiğinde, ezildiğinde veya bir sıvıyla temas ettiğinde hasar görebilir. Cihazınızın veya pilinin hasarlı olduğundan şüpheleniyorsanız, aşırı ısınmaya ya da yaralanmaya sebep olabileceği için

cihazınızı kullanmayı bırakın.

### **⚠ BİLDİRİM: Üçüncü taraf uyumluluğu**

Bazı üçüncü taraf aksesuarları cihazınızda uyumlu olmayabilir veya sahte olabilir. Uyumsuz veya sahte aksesuarların, pillerin ve şarj cihazlarının kullanımını cihazınıza zarar verebilir ve ciddi yaralanmalara, cihazınızda hasara ya da diğer ciddi tehlikelere sebep verebilecek yangın, patlama veya pil sorunlarına yol açabilir.

### **⚠ 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 içerisine herhangi bir nesne sokmayın.
  - Bağlayıcıları sıvıya batırarak temizlemeye çalışmayın. Temiz bir bezle hafifçe silip kurulaştırın.

### **⚠ UYARI: Kullanım**

Cihazınızda meydana gelebilecek yangın, elektrik çarpması veya hasar riskini azaltmak için cihazınızı yağmur, kar ya da diğer nemli ortamlardan uzak tutun. Cihazınızı suyun yanında veya rutubetli ya da aşırı derecede nemli bir konumda (ör. duş, küvet, lavabo veya yüzme havuzunun yakınında ya da rutubetli bir bodrumda) kullanmayın. Cihazınızın performansını üst düzeyde tutmak için:

- Cihazınızı ısı kaynakları, gıda, aşırı kir, toz, yağ veya kimyasalların yakınında ya da doğrudan kuvvetli güneş ışığının altında kullanmayın.
- Cihazınızın üstüne herhangi bir nesne yerleştirmeyin.
- Yalnızca Microsoft tarafından belirtilen eklentileri/aksesuarları veya bunların eşdeğerlerini kullanın.
- Fanları, hava delikleri, bağlantı noktaları veya benzer açıklıkları bulunan cihazlar için:
  - Fan, hava deliği, bağlantı noktası veya diğer açıklıkların üzerini kapatmayın ya da bunları içerisine herhangi bir nesne sokmayın.

- Fan, hava deliği veya diğer açıklıkların üzerinde toz birikmesini önleyin.
- Cihazınızı dar veya sıkışık bir yere yerleştirmeyin.
- Cihazınızı saç kurutma makinesiyle, çamaşır kurutma makinesinde, normal fırında veya mikrodalga fırında kurutmayın. Cihazınız ıslanırsa, dış yüzeyini temiz ve kuru bir bezle hafifçe silin.
- Basınçlı hava kullanmayın.
- DVD başlığı temizleme cihazlarını kullanmayın.

### **BİLDİRİM: Disk Kullanımı**

Disk sürücüsünün sıkışmasını ve disklerinizin ya da cihazınızın hasar görmesini önlemek için:

- Cihazı taşımadan önce diskleri mutlaka çıkarın.
- Kırık diskleri kesinlikle kullanmayın. Bu diskler parçalanıp sıkışabilir veya cihazınızın iç parçalarına hasar verebilir.
- Disk sürücüsünde olmayan diskleri mutlaka saklama kutularına geri koyun. Diskleri doğrudan güneş ışığı altında, bir ısı kaynağının yakınında ya da Xbox Series X'inizin üstünde saklamayın. Diskleri mutlaka kenarlarından tutun. Oyun disklerini ve diğer diskleri temizlemek için:
  - Diskleri kenarlarından tutun, disk yüzeyine parmaklarınızla dokunmayın.
  - Diskleri yumuşak bir bez yardımıyla, ortadan kenarlara doğru hafifçe silerek temizleyin.
  - Solvent madde kullanmayın; bu maddeler diske hasar verebilir. Disk temizleme cihazları kullanmayın.

### **Dumanlı ve tozdan kaçının**

Konsolu dumanlı veya tozlu yerlerde kullanmayın. Duman ve toz; konsola, özellikle de optik disk sürücüsüne zarar verebilir.

### **Metal nesnelere ve çıkartmalara**

Xbox konsolunun yanına veya üstüne herhangi bir metal nesne veya çıkartma yerleştirmeyin. Bunlar oyun kumandası ve ağ iletişiminin yanı sıra disk çıkarma ve güç düğmeleriyle çıkışabilir.

Video oyunlarında uzun süre ekranda kalan görüntüler bazı TV ekranlarını "yakarak" kalıcı bir gölgenin oluşmasına neden olabilir. Oyun oynamadan önce üreticinin TV kullanıcı kılavuzuna başvurun.

### **⚠ 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 duruma sahip olabilir.

Bu nöbetlerin çeşitli belirtileri olabilir. Bunlar arasında baş dönmesi, görme bozukluğu, gözlerin veya yüzün seğirmesi, kolların veya bacakların seğirmesi ya da titremesi, oryantasyon bozukluğu, şaşkınlık 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 gözlemlerseniz oyun oynamaya derhal son verin ve bir doktora başvurun. Anne ve babalar, yukarıda bahsedilen belirtileri gözlemlemeli veya çocuklarına sormalıdır. Çocukların ve gençlerin, bu nöbetleri yaşama olasılığı yetişkinlere göre daha fazladır. Işığa duyarlı nöbet geçirme riski, aşağıdaki önlemler alınarak azaltılabilir:

- Ekrandan uzakta oturun.
- Daha küçük bir ekran kullanın.
- İyi aydınlatılmış bir odada oynayın.
- Uykulu veya yorgunken oyun oynamayın.

Sizde veya akrabalarınızdan birinde nöbet ya da epilepsi geçmişi varsa, oynamadan önce bir doktora danışın.

### **⚠ UYARI: Kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları**

Elektronik giriş cihazlarının kullanımı, ciddi yaralanmalara veya rahatsızlıklara yol açabilir. Birçok etkinlikte olduğu gibi bilgisayar kullanırken ellerinizde, kollarınızda, omuzlarınızda, boynunuzda veya vücudunuzun diğer bölgelerinde zaman zaman rahatsızlıklar hissedebilirsiniz. Ancak, sürekli veya yinelenen bir şekilde rahatsızlık, acı, çarpıntı, ağrı, kanncalanma, uyuşma, yanma hissi veya tutulma gibi belirtiler hissederseniz, BU BELİRTİLERİ GÖZ ARDI ETMEYİN. Bu belirtiler bilgisayar başında çalışmadığınız sırada görülse bile HEMEN BİR UZMAN HEKİME BAŞVURUN. Bunlara benzer belirtiler sinirlerde, kaslarda, tendonlarda ve vücudun diğer bölgelerinde ağrılı ve kimi zaman kalıcı olarak işlev görülmesini 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 yanıtlamasa da bu rahatsızlıklara yol açabilen çok sayıda etkenin olduğu konusunda fikir birliği mevcuttur. Bu etkenlerden bazıları şunlardır: genel sağlık, stres ve stresle mücadele, tıbbi ve fiziksel durumlar, 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 çalışmaya ve bir MSD'ye yakalanma riskinizi azaltma konusunda size yardımcı olabilecek bazı yönergelere <https://support.microsoft.com> ve [xbox.com/playhealthy](https://xbox.com/playhealthy) (Sağlıklı Oynama Kılavuzu) adreslerinden ulaşabilirsiniz.

### **⚠️ UYARI: Yutarak boğulma tehlikesi**

Bu cihazda, 3 yaşın altındaki çocuklar için yutarak boğulma tehlikesi arz eden küçük parçalar olabilir. Küçük parçaları çocuklardan uzak tutun.

### **⚠️ UYARI: Video oyunu aksesuarlarını kullanma**

Xbox konsoluyla video oyunu aksesuarları kullanılan çocukların, belirlenen sınırlar dahilinde güvenli bir şekilde oynadıklarından ve hem konsolun hem de aksesuarların doğru kullanımını bildiklerinden emin olun.

### **⚠️ DİKKAT: Cihazın sabit kalması**

Cihazınızı düz olmayan veya sabit durmayan bir yere yerleştirmeyin. Taşırken bir aksesuar veya kablo aracılığıyla değil, cihazın kendisini sıkıca tutun. Cihazınızı sıkıca tutmamanız, cihazın düşerek bir insana veya nesneye çarpmasına sebep olabilir ve cihazınızın hasar görmesiyle, maddi zararlar ya da fiziksel yaralanmayla sonuçlanabilir.

### **Xbox'ınızı yerleştirme**

Konsolunuz dikey veya yatay konumda kullanılabilir (konsolun üzerindeki her bir konuma uygun küçük ayaklara dikkat edin). Konumu değiştiren konsolunuzu kapatın (ve konsolunuzda bir optik disk sürücüsü varsa tüm diskleri çıkarın). Konsolunuzun yerini değiştirmeniz gerekiyorsa, konsolu taşımadan önce tüm diskleri çıkarın, sistemin elektrik bağlantısını kesin ve tüm kabloları çıkarın.

### **Konsolun aşırı ısınmasını önlemek için:**

- Konsoldaki havalandırma boşluklarını kapatmayın. Konsolu yatağa, kanepeye veya boşlukları kapatabilecek herhangi bir yumuşak yüzeye yerleştirmeyin. Konsolu yeterli hava akışı olmayan kitaplık, raf veya müzik seti dolabı gibi dar bir alana yerleştirmeyin.
- Konsolu radyatör, petek, soba veya amplifikatör gibi ısı kaynaklarının yakınına yerleştirmeyin.
- Xbox konsolunu dış sıcaklığın aşırı derecede ve hızlı bir şekilde değiştiği ortamlarda kullanmanız konsola zarar verebilir. Konsolu önceki konumuna kıyasla 11°C (20°F) veya daha fazla sıcaklık farkı bulunan bir konuma taşıdığınızda, konsolu açmadan önce konsolun oda sıcaklığına gelmesini bekleyin. Konsolu çalıştırma sıcaklığı: +5°C (+41°F) ila +35°C (+95°F).

### **⚠️ 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 sesin yapısına, cihaz ayarlarına ve kullanılan mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklığa bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Sönuc olarak da her ses, ayar ve ekipman kombinasyonu için ve de herkese uygun tek bir ses düzeyi ayan 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 kalırsanız, 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 başladıktan 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 kulaklıktan gelen sesin birleşimi işitme duyunuza hasar verebilir. Yalıtımlı veya gürültü önleyici kulaklıklar, dışarıdan gelen gürültüyü azaltabilir. Böylece, ses düzeyini artırmamız gerekmez.
- Yakınızdaki normal ses tonuyla konuşan bir kişiyi anlayamıyorsanız, ses düzeyini azaltın. Normal konuşmayı bastıran 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 ataş gibi tehlikeli nesnelere çekebilir. Mikrofonlu veya mikrofonuz kulaklığınızı kullanmadan önce her

zaman kontrol edin.

- Araç kullanırken mikrofonlu veya mikrofonsuz kulaklık kullanımı bölgenizde yasak ya da kısıtlanmış olabilir; daha fazla bilgi için yerel yasalarınızı ve düzenlemelerinizi kontrol edin.

Son olarak, işitme kaybı belirtilerinin farkında olun. İşitme duyurunuzu düzenli olarak bir odyologa kontrol ettirmeniz önerilir. Aşağıdaki durumlarda cihazınızı mikrofonlu veya mikrofonsuz kulaklıkla kullanmayı bırakın ve işitme duyurunuzu kontrol ettirin:

- Herhangi bir işitme kaybı belirtisi yaşarsanız.
- Kulaklarınızda çınlama sesi duyarsanız.
- Konuşmanız boğuk, donuk veya tekdüze geliyorsa.

### **⚠ UYARI: Radyo frekansı (RF) enerjisine 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 enerjisi maruziyetinizin bu yönergelerle belirlenen sınırları aşmadığından emin olmak için görüntü ekranına sahip cihazları tutarken ekran tarafının vücudunuzla doğrudan temas halinde (ör. ekran tarafını dizinizde veya üst gövdenizde 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.

### **⚠ UYARI: Kişisel tıbbi cihazlar**

Elektronik ekipmanlardan kaynaklanan radyo frekansı emisyonları ve manyetik alanlar, diğer elektronik ekipmanların çalışmasını olumsuz etkileyerek bozulmalarına sebebiyet verebilir. Cihazınız ABD, Kanada, Avrupa Birliği ve Japonya gibi ülkelerin radyo frekansı emisyonlarını düzenleyen yönetmeliklere uygun olarak tasarlanmış, test edilmiş ve üretilmiş olsa da cihazdaki kablosuz vericiler ve elektrik devreleri, diğer elektronik ekipmanlarda istenmeyen parazitler oluşturabilir.

Kalp pili kullanan kişiler daima aşağıdaki tedbirleri almalıdır:

- Amerikan Kalp Vakfı, kalp pilinde parazit oluşturma olasılığını önlemek için bir kablosuz cihaz ile kalp pili arasında en az 15 cm (6 inç) mesafe bırakılmasını önermektedir.
- Mobil cihazınızı bir kılıf veya tutma aparatıyla kullanacaksanız, metalik

parçalar içermeyen bir tane seçin.

- Cihazınızı göğüs cebinde taşımayın.
- Parazit oluştuğuna dair en küçük bir şüphenez varsa cihazınızı hemen kapatın.

Kalp pili dışında bir tıbbi cihaz kullanıyorsanız, tıbbi cihazınızın yakınında başka elektronik cihazlar kullanma hakkında bilgi ve yönerge almak için cihaz üreticisine veya doktorunuza danışın.

### **⚠ BİLDİRİM: Uçaktaki kablosuz cihazlar**

Herhangi bir uçağa binmeden veya kontrolden geçecek herhangi bir kablosuz cihazı bagaja koymadan önce kablosuz cihazın pillerini çıkarın (çıkarılabiliyorsa) ya da kablosuz cihazı kapatın (açma/kapatma düğmesi varsa). Uçuştayken, cihazınızı uçuş esnasında kullanıp kullanamayacağınızı belirten duyuruları dinleyin.

Uçuşta kablosuz cihaz kullanımı, havayolu şirketinin kendi takdirindedir.

### **⚠ UYARI: Radyo frekansı paraziti**

Cihazınızın güvenlik ve uyumluluk testleri yapılmış olsa da cihazınızın içerdığı radyo, başka elektronik ekipmanları veya tıbbi cihazları (kalp pili gibi) belirli durumlarda etkileyerek arızalanmalarına yol açabilir ve yaralanmaya veya ölüme sebebiyet verebilir.

- Cihazınızı kapatmanıza yönelik talimatların olduğu tüm yerlerde cihazınızı kapatın.
- Uçuştayken, uçuş ekibinin tüm yönergelerine uyun. Uçuş ekibinin yönergeleri doğrultusunda, bagajınızda bulunan her türlü kablosuz cihaz dahil olmak üzere cihazınızı kapatın ve/veya uçak moduna alın. Cihazınızı uçuş esnasında kullanma hakkında bilgi edinmek için havayolu şirketinin görevlilerine veya uçuş ekibine danışın.
- Hücresel veya kablosuz ağ kullanımının yasak olduğu tüm yerlerde tesis kurallarına ve belirtilen yönergelere uyun.

## **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 AYRINCA SAHİP OLABİLECEĞİNİZ HAKLAR YERİNE DEĞİL ONLARA EK NİTELİĞİNDEDİR. AYRICA EYALETTEN EYALETE YA DA BÖLGE VEYA ÜLKEYE GÖRE DEĞİŞEN BAŞKA HAKLARINIZ DA OLABİLİR. MICROSOFT, YASALARIN

İZİN VERMESİ DIŞINDA, BİR SATIŞ SÖZLEŞMESİNİN UYGUNSUZLUĞUNDAN KAYNAKLANABİLECEKLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE SAHİP OLABİLECEĞİNİZ DİĞER HAKLARI HARİÇ TUTMAZ, SINIRLAMAZ VEYA ASKIYA ALMAZ.

### 1. Tanımlar

- (a) "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.
- (b) "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 (**ayrı satın alınan Xbox aksesuarları için 90 gün**) sürer.

### 3. Bölge

Bu Garanti sadece Türkiye'de geçerlidir.

### 4. Garanti

- (a) Microsoft, tüm bileşenleri de dahil olmak üzere Microsoft Ürününün Normal Kullanım Koşulları uyarınca malzemelerdeki bir hata veya işçilik nedeniyle arızalanmayacağını garanti eder.
- (b) Yerel yasalarnız uyarınca yasal (zorunlu) haklarınıza tabi olarak, bu Garanti Microsoft'un Microsoft Ürününüz için verdiği tek garanti, taahhüt veya koşuldur. Microsoft adına başka hiç kimse taahhüt veya garanti veremez, koşul öne süremez.
- (c) **YEREL YASALARINIZ SİZE TİCARİ AMACA UYGUNLUĞA VEYA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUĞA İLİŞKİN ZİMNİ GARANTİ DÂHİL OLMAK ÜZERE HERHANGİ BİR ZİMNİ GARANTİ VERİYORSA, SÜRESİ, BU GARANTİ SÜRESİYLE SINIRLIDIR. BAZI EYALETLERDE ZİMNİ GARANTİLERİN SÜRELERİNİN SINIRLANMASINA İZİN VERİLMEDİĞİNDEN YUKARIDAKİ SINIRLAMA SİZİN İÇİN GEÇERLİ OLMAYABİLİR.**

### 5. Garanti Hizmeti Nasıl Alınır

Garanti hizmeti sağlamadan önce, Microsoft veya aracıları Microsoft Ürünü için satın alma kanıtı sağlamanızı isteyebilir.

- (a) Garanti sürecine başlamadan önce, lütfen support.microsoft.com adresinde yer alan sorun giderme ipuçlarını kullanın.

- (b) Sorun giderme ipuçları sorununuzu çözmezse, support.microsoft.com/devices adresindeki çevrimiçi süreci izleyin. İnternet erişiminiz yoksa, 0850 390 27 77' i arayın.

- (c) **Verilerinizi veya Programlarınızı yedekleyin ve Gizli Bilgileri Silin.** Microsoft Ürününüzü hizmet için Microsoft'a göndermeden önce şunları unutmayın:

- I. TUTMAK İSTEDİĞİNİZ VERİ VEYA PROGRAMLARIN BİR KOPYASINI KAYDEDİN. MICROSOFT SİZİN VERİ VEYA PROGRAMLARINIZDAN SORUMLU DEĞİLDİR VE ONLARI SİLECEKTİR; VE
- II. GIZLI KABUL ETTİĞİNİZ HER ŞEYİ SILİN. BU GIZLI BİLGİLERİ CİHAZINIZDA BIRAKIRSANIZ, BİLGİLERİNİZİN GİZLİLİĞİNDE MICROSOFT SORUMLU DEĞİLDİR.

Garanti hizmeti yalnızca Microsoft Ürününüzü 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 kullanılamıyorsa, Microsoft ek ücret karşılığında size başka destek seçenekleri sunabilir.

### 6. Microsoft'un Sorumluluğu

- (a) Microsoft, Microsoft Ürününün garanti süresi boyunca malzeme veya işçilik kusuru nedeniyle Normal Kullanım Koşullarında arızalı olduğunu tespit ederse, yerel yasalarnız zorunlu bir hükmü aksini öngörmediği sürece Microsoft (kendi terçihine bağlı olarak) ürünü yirmi iş günü içinde onaracak veya onu veya arızalı parçayı değiştirecek ya da Microsoft Ürününün iadesi karşılığında satın alma fiyatını iade edecektir. Yerel yasalarnız zorunlu bir hükmü aksini öngörmediği sürece, onarım yeni veya yenilenmiş parçalar kullanılabilir ve değiştirme yeni veya yenilenmiş bir ürün ile olabilir. Ürünü değiştirirken, Microsoft aynı ürün modelini veya uygun değilse, orijinal modelin biçimine, işlevselliğine ve performansına yakın modeli Microsoft'un kendi takdirine bağlı olarak kullanabilir. Microsoft Ürünü veya Microsoft'un değiştirdiği Microsoft Ürününüzün tüm parçaları Microsoft'un malı haline gelir.
- (b) Yerel yasalarnız zorunlu bir hükmü 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 kapsamında olacaktır.
- (c) **YEREL YASALARINIZ ZORUNLU BİR HÜKMÜ AKSİNİ ÖNGÖRMEDİĞİ SÜRECE, MICROSOFT'UN MICROSOFT ÜRÜNÜNÜZÜ, ONARMASI VEYA DEĞİŞTİRMESİ VEYA SATIN ALMA FİYATINI İADE ETMESİ, SİZİN MÜNHASİR ÇARENİZDİR.**
- (d) Yerel yasalarnız tabi olarak, eğer Microsoft Ürününüz Garanti süresinden sonra arızalanırsa veya Microsoft Ürününüz bu Garantiden başka bir

şekilde hariç tutulmuşsa, Microsoft, herhangi bir sorunu tanılamak ve hizmet vermek için (başarılı olsun veya olmasın) çabaları için sizden bir ücret talep edebilir.

(e) Microsoft Ürününüzün garanti süresi içinde arızalı olduğu tespit edilirse, şunları yapabilirsiniz:

- i. para iadesi için onu iade etmek;
- ii. satın alma fiyatında indirim talep etmek;
- iii. 20 iş günü içinde tam onarımın ücretsiz olarak tamamlanmasını talep etmek; veya
- iv. 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):

- (a) Microsoft'tan veya yetkili bir perakendeciden veya satıcıdan satın alınmayan bir Microsoft Ürünü;
- (b) Microsoft tarafından üretilmeyen, lisanslanmayan veya tedarik edilmeyen ürünlerle kullanımdan kaynaklanan hasar (örneğin, Microsoft tarafından üretilmeyen veya lisanslanmayan oyunlar ve aksesuarlar ile "korsan" oyunlar dâhil);
- (c) seri veya IMEI numarası değiştirilmiş veya kaldırılmış bir Microsoft Ürünü;
- (d) herhangi bir dış nedenden kaynaklanan hasarlar (örneğin, düşürülmek, sıvıya maruz kalarak veya yetersiz havalandırma ile kullanılmak);
- (e) kullanım kılavuzuna veya Microsoft'un verdiği diğer talimatlara uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlar;
- (f) Microsoft veya Microsoft yetkili servis sağlayıcısı dışında bir kişi tarafından yapılan onarım veya değişikliklerden kaynaklanan hasarlar;
- (g) çizikler, ezikler, diğer kozmetik hasarlar veya normal aşınma ve yıpranma sonucu makul bir şekilde beklenen hasarlar;
- (h) hackleme, kod kırma, virüs veya diğer kötü amaçlı yazılımların veya hizmetlere, hesaplara, bilgisayar sistemlerine veya ağlara yetkisiz erişimin neden olduğu zararlar; veya
- (i) yazılımı veya donanımı aşağıdaki amaçlar için kötü amaçlı kod, kötü amaçlı yazılım, botlar, solucanlar, truva atları, arka kapılar, açık bulma, hileler, dolandırıcılık, hack, gizli tanılama veya diğer mekanizmalar kullanarak işlevselliğini veya yeteneklerini değiştirmek üzere modifiye edilmiş bir Microsoft Ürünü.

- i. güvenlik veya içerik koruma mekanizmalarını devre dışı bırakmak;
- ii. çevrimiçi oyunlarda bir kullanıcıya haksız bir avantaj sağlamak veya diğer kullanıcıların çevrimiçi oyun deneyimini zayıflatmak;
- iii. Microsoft'u veya başkalarını kandırmak veya dolandırmak; veya
- iv. ürüne veya sistemlerimize zarar vermek.

Bu Garanti, yalnızca Microsoft Ürünü, Microsoft Ürününüze 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 pilin ürün yaşam süresinin doğal sona ermesi sonucu azalan şarj etme kapasitesi, veya (b) bir SIM kart veya Microsoft Ürününün çalıştığı herhangi bir hücresel veya diğer ağ veya sistem.

Bu Garanti, yalnızca Microsoft Ürününün bir bileşeniyse, Microsoft tarafından Microsoft Ürünü ile dağıtılan yazılımlar için geçerlidir.

Microsoft, Microsoft Ürününü kullanmanızın kesintisiz, dakik, güvenli veya hatasız olacağını veya veri kaybını meydana gelmeyeceğini garanti etmez.

## 8. BELİRLİ ZARARLARIN HARİÇ TUTULMASI VE SORUMLULUĞUN SINIRLANDIRILMASI

YEREL YASALARINIZ KAPSAMINDA AKSİ BELİRTİLMEDİKÇE, MICROSOFT HERHANGİ BİR DOĞRUDAN, MÜSBET ZARARLARA BAĞLANTILI, ÖZEL VEYA NETİCEDE OLUŞAN ZARARDAN, VERİ, GİZLİLİK VEYA KÂR KAYBINDAN VEYA MICROSOFT ÜRÜNÜNÜZÜ KULLANAMAMANIZDAN SORUMLU DEĞİLDİR. BU ÖZEL DURUMLAR, MICROSOFT'A BU ZARARLARIN OLUŞMA OLASILIĞI BİLDİRİLMİŞ OLSA VE HERHANGİ BİR HUKUKİ BAŞVURU YOLU TEMEL AMACINA HİZMET ETMESE BİLE, GEÇERLİ OLUR. BAZI EYALETLERDE ARIZİ VEYA NETİCEDE OLUŞAN ZARARLAR NEDENİYLE SORUMLULUĞUN KALDIRILMASINA VEYA SINIRLANDIRILMASINA İZİN VERİLMEDİĞİNDEN, 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 DAYANAĞINIZ VARSA — BKZ. BÖLÜM 6(C), MICROSOFT'UN SİZE KARŞI SORUMLULUĞU MICROSOFT ÜRÜNÜ İÇİN 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 hakem Microsoft'un bu Garantinin bir kısmını yazılı olarak

uygulayamayacağını 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 değiştirmeyeceği durumlarda söz konusu kısım ayrılacak) ama bu Garantinin geri kalanı değişmeyecektir.

## 10. Hukuk Seçimi

Bu Garanti, yasalar ihtilafı ilkelerine bakılmaksızın Microsoft Ürününün satın alındığı ülkenin yasalarına tabi olacak ve bunlara uygun olarak yorumlanacaktır. Garantیه ilişkin haklarınızın kullanılması ile ilgili olarak herhangi bir uyumsuzluk çıkması halinde, yerleşim yerinizdeki veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilirsiniz.



## Ürün Bilgileri

Microsoft Xbox Series X video oyun konsolu veya aksesuarı.

## Üretici 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 BİLGİLER

- Makine, tıp veya endüstri uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Bu ürün, NRTL Listesindeki (UL, CSA, ETL vb.) ve/veya IEC/EN 60950-1 ya da IEC/EN 62368-1 uyumlu (CE işaretli) Bilgi Teknolojisi ekipmanlarıyla birlikte kullanıma yöneliktir.
- Servis yapılabilecek parça içermez.
- Çalıştırma sıcaklığı: +5°C (41°F) ila +35°C (+95°F).

## Radio Frekansı (RF) Enerjisine Maruz Kalma

Model 1882, 1883, 1914: Bu cihaz, radyo vericisi 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, üretilmiştir ve test edilmiştir.

Model 1882, 1883: Bu cihazın, radyatör ve bedeniniz arasında en az 20 cm olacak biçimde kurulum yapılması gerekir.

Ürünün Özgül Soğurma Oranı (SAR) bilgisi sar.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.nsf/eng/sf01904.html>

Model 1882 için çalışma radyo frekans bantları ve ilişkilendirilmiş en yüksek nominal iletim gücü aşağıdaki gibidir:

Model 1888

WLAN 2,4-2,483GHz, 20,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 24 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 24,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 25,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Model 1889

WLAN 2,412-2,462GHz, 12,5 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 16,5 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 15 dBm EIRP

Model 1883 için çalışma radyo frekans bantları ve ilişkilendirilmiş en yüksek nominal iletim gücü ile toleransları aşağıdaki gibidir:

Model 1884

WLAN 2,4-2,483GHz, 23 dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz, 21,5 dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz, 22 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 13,5 dBm EIRP

Model 1885

WLAN 2,412-2,462GHz, 15,5dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz, 17 dBm EIRP

WLAN 5,725-5,85GHz, 14,5 dBm EIRP

Model 1914 için çalışma radyo frekans bantları ve ilişkilendirilmiş en yüksek nominal iletim gücü aşağıdaki gibidir:

WLAN 2,400 to 2,4835 GHz : 8,2dBm EIRP

WLAN 5,15-5,25GHz : 13,27dBm EIRP

WLAN 5,25-5,35GHz : 13,9dBm EIRP

WLAN 5,47-5,725GHz : 13,43dBm EIRP

Bluetooth LE 2,400 to 2,4835 GHz : 7,24dBm EIRP

Şirket: Microsoft Ireland Operations Limited

Adres: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Ülke: İrlanda

Telefon numarası: +353 1 295 3826

Faks numarası: +353 1 706 4110

CE				U			
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 yalnızca kapalı alanda kullanılır.

### Basitleştirilmiş AB Uygunluk Beyanı

Model 1882, 1883, 1914: Microsoft Corporation, bu ürünün 2014/53/AB Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı tam metnine [aka.ms/eucompliancecod](http://aka.ms/eucompliancecod) internet adresinden erişebilirsiniz.

Tam Uygunluk Beyanı yukarıdaki direktif ile radyo uyumluluğunu etkileyecek Yazılım ve Aksesuarlar gibi bilgileri de içerir.

### 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 atılmaması gerektiğini belirtir. Bunun yerine, piller ile elektrikli ve elektronik ekipmanları geri dönüşüm için uygun bir toplama noktasına teslim

etmek sizin sorumluluğunuzdur. Bu şekilde ayrı toplamak ve geri dönüştürmek, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve piller ile elektrikli ve elektronik ekipmanlardaki tehlikeli maddelerin olası mevcudiyetinin, bunların uygunsuz bir şekilde atılması halinde ortaya çıkarılabileceği, insan sağlığına ve çevreye yönelik olası olumsuz sonuçların önüne geçecektir. Piller ile elektrikli ve elektronik atıkları nereye teslim etmeniz gerektiğiyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen yerel şehir/belediye ofisinize, ev atıklarını elden çıkarma hizmetinizle veya bu ürünü satın aldığınız mağazayla iletişime geçin. Elektrikli ve elektronik ekipman atıkları ile atık piller hakkında daha fazla bilgi için lütfen [erecyicle@microsoft.com](mailto:erecyicle@microsoft.com) adresine ulaşın. Bu üründe Lityum, NiMH veya alkalın piller bulunabilir.

### Telif hakkı

URL ve diğer internet web sitesi referansları dahil bu belgede verilen bilgi ve görüşler, bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Bu belge, size herhangi bir Microsoft ürünüyle ilgili herhangi bir yasal hak veya fikri mülkiyet hakkı sağlamaz. Bu belgeyi kendi kullanımınız için ve başvuru amacıyla kopyalayıp kullanabilirsiniz.

© 2020 Microsoft, Microsoft logosu, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S ve Xbox logoları; Microsoft şirketler grubunun ticari markalarıdır. HDMI, HDMI logosu ve High-Definition Multimedia Interface; HDMI Licensing LLC'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos ve çift D sembolü; Dolby Laboratories Licensing Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Dolby Laboratories lisansı kapsamında üretilmiştir. DTS, Inc. lisansı kapsamında üretilmiştir. DTS, Simgesi ve DTS ile Simgesi, DTS:X ve DTS:X logosu; DTS, Inc.'in ABD'de ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır. Blu-ray™ optik disk sürücüsüne sahip konsollar için: Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Ultra HD Blu-ray™ sözcüğü marka ve logoları; Blu-ray Disc Association'ın ticari markalarıdır.

HDMI®



Dolby  
VISION·ATMOS

Xbox Series X

ULTRAHD™  
Blu-ray

Sık sorulan soruların yanıtları, sorun giderme adımları ve Xbox Müşteri Desteği iletişim bilgileri için [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com) adresini ziyaret edin.





M1148784-002