



Product and Regulatory Guide, Limited Warranty & Agreement	2
Guide produit et de réglementation, Contrat de garantie limitée	10
Product- en voorschriftenhandleiding, Beperkte garantie en overeenkomst	22
Produkt- und Regulierungsleitfaden, Beschränkte Garantie und Vereinbarung	31

Guida al prodotto e alla normativa, Contratto e garanzia limitata	40
Manual do produto e regulamentação, garantia limitada e contrato	48
Guía del producto y sobre reglamentos, garantía limitada y contrato	57




XBOX CONSOLE PRODUCT GUIDE, LIMITED WARRANTY & AGREEMENT

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

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

- Manufacturer's Limited Warranty at support.microsoft.com/warranty. Please read the summary starting on page 7.
- Microsoft Services Agreement at microsoft.com/msa. It governs use of Xbox online service and Microsoft Studio games and apps.
- Software License Agreement at 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. 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.

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).

For answers to questions about console setup, troubleshooting steps, and Xbox Customer Support contact information, visit 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 (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. 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. If they do not solve your problem, follow the online process at 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.

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

				
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 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/eucompliancedoc.

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 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.


GUIDE PRODUIT DE LA CONSOLE XBOX, CONTRAT DE GARANTIE LIMITÉE

VOUS DEVEZ ACCEPTER LA GARANTIE LIMITÉE, LES TERMES DU CONTRAT DE SERVICES MICROSOFT ET LES CONDITIONS DE LICENCE DES LOGICIELS

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

- Garantie limitée du fabricant sur support.microsoft.com/warranty. Veuillez lire le résumé à partir de la page 16.
- Soumis au contrat de services Microsoft sur microsoft.com/msa. Il régit l'utilisation du service en ligne Xbox et des jeux et applications Microsoft Studio.
- Le contrat de licence logiciel à l'adresse xbox.com/slt.

Veillez consulter ces documents. Si vous ne souhaitez pas accepter ces termes, n'installez ou n'utilisez pas votre produit Xbox (console ou accessoire). Renvoyez les produits Xbox à Microsoft ou à votre revendeur pour en obtenir un remboursement. Pour obtenir les manuels des consoles et des accessoires Xbox, rendez-vous sur xbox.com/support/manual. Votre console peut être équipée d'un lecteur de disque optique ou non.

 **Ce symbole indique les messages relatifs à la sécurité et à la santé au sein de ce guide produit.**

AVERTISSEMENT : VEUILLEZ LIRE LES INFORMATIONS RELATIVES À LA SANTÉ ET À LA SÉCURITÉ

Les produits Microsoft sont développés de façon à garantir leur sécurité et leur efficacité. Veuillez lire ce guide pour obtenir des informations importantes sur la sécurité et la santé concernant votre appareil et pour connaître les termes de la garantie limitée qui s'y applique. Ce guide a pour but de vous aider à être plus à l'aise et plus productif lorsque vous utilisez cet appareil. Le non-respect des instructions d'installation, d'utilisation et d'entretien de votre appareil peut accroître le risque de blessures graves, de mort ou de dommages matériels.

Des informations complémentaires sont disponibles sur la page

support.microsoft.com.

REMARQUE : veuillez consulter le mode d'emploi

Une installation non conforme, une utilisation inappropriée et un entretien insuffisant peuvent accroître le risque d'endommager le ou les appareils.

Veillez consulter ce guide et conserver tous les guides imprimés pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Configuration initiale et mises à jour de la console

Internet haut débit (1,5 Mbits/s descendants / 768 Kbits/s ascendants recommandés), compte Microsoft et profil Xbox requis pour la configuration en ligne initiale, les téléchargements et mises à jour obligatoires (dont certaines importantes) ainsi que pour certaines fonctionnalités (notamment la conservation des paramètres et informations de jeu). Pour le streaming en 4K, une vitesse de téléchargement de 18 à 24 Mbits/s est requise. Frais FAI applicables (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Pour obtenir des réponses à vos questions concernant la configuration de la console, connaître les procédures de dépannage et les coordonnées du service clientèle Xbox, rendez-vous sur le site support.microsoft.com.

AVERTISSEMENT : sécurité de l'alimentation secteur et du cordon d'alimentation

Choisissez et utilisez systématiquement une alimentation et/ou un câble adaptés à votre appareil. Le non-respect des précautions suivantes pourrait entraîner des blessures graves risquant d'entraîner la mort par électrocution ou incendie, ou d'endommager votre appareil.

Pour choisir une source d'alimentation appropriée pour votre appareil :

- Nous vous recommandons d'utiliser des blocs et des cordons d'alimentation de marque Microsoft. Un bloc et/ou un cordon d'alimentation Microsoft authentique ont été fournis avec votre appareil. Vous pouvez également vous procurer des blocs ou des cordons d'alimentation Microsoft auprès d'un revendeur agréé par Microsoft ou sur <https://store.microsoft.com/devices>.
- Utilisez uniquement l'alimentation électrique fournie par une prise murale standard. N'utilisez pas de sources d'alimentation non standard, telles que des générateurs ou des onduleurs, même si la tension et la fréquence semblent convenir.
- Vérifiez que votre prise électrique fournit le type d'alimentation adapté à votre

appareil (en termes de tension [V] et de fréquence [Hz]). En cas de doute quant à l'alimentation électrique de votre domicile, consultez un électricien.

- Ne surchargez pas votre prise murale, votre rallonge, votre multiprise ou toute autre prise électrique. Assurez-vous que votre installation électrique est conçue pour supporter le courant total (en ampères [A]) consommé par votre appareil et par tous les autres appareils sur le même circuit électrique.
- Pour les appareils dont les broches d'alimentation peuvent être rabattues pour le stockage, assurez-vous que ces dernières sont complètement déployées avant de brancher l'appareil dans la prise de courant (secteur).
- Pour les appareils équipés d'un cordon d'alimentation à broches amovibles et d'un système d'alimentation universel, assurez-vous que les broches sont correctement configurées et raccordées avant de procéder au branchement dans la prise de courant (secteur).

⚠ ATTENTION : sécurité relative aux câbles et aux cordons

Les câbles et cordons exposés de l'appareil présentent un risque potentiel de trébuchement. Placez tous les câbles et cordons de façon à ce que les personnes et les animaux domestiques ne risquent pas de trébucher dessus ou de les débrancher accidentellement lorsqu'ils se déplacent à proximité. Ne laissez pas les enfants jouer avec les câbles et les cordons. Pour éviter des dommages au niveau des câbles et des cordons :

- Protégez les cordons pour éviter qu'ils ne soient piétinés ou écrasés.
- Protégez les cordons de tout pincement ou de toute pliure excessive, en particulier lorsqu'ils sont branchés à une prise murale (secteur), au bloc d'alimentation et à votre appareil.
- Ne tirez pas brusquement sur les cordons d'alimentation, n'y faites pas de nœuds, ne les pliez pas de manière excessive, ne les étirez pas et ne les malmenez pas de toute autre manière que ce soit. Ne serrez pas trop fort le cordon d'alimentation lorsque vous l'enroulez, en particulier autour du bloc d'alimentation. Enroulez-le plutôt en faisant de grandes boucles au lieu de le plier.
- Lorsque vous positionnez votre appareil ou votre bloc d'alimentation, assurez-vous que les cordons ne sont pas pliés brusquement et que les connecteurs ne sont pas poussés contre un mur ou une surface dure.
- N'exposez pas les cordons d'alimentation à des sources de chaleur.
- Ne laissez pas les animaux domestiques ou les enfants mordre ou mâcher les cordons d'alimentation.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez sur la prise et non sur le cordon.
- Vérifiez régulièrement vos câbles et cordons d'alimentation. Si un câble

- ou un cordon d'alimentation chauffe, s'effiloche, se fissure ou s'endommage de quelque manière que ce soit, cessez immédiatement de l'utiliser. Nous vous recommandons de remplacer votre câble ou cordon d'alimentation endommagé par un modèle Microsoft authentique.
- Débranchez votre câble ou cordon d'alimentation en cas d'orage ou si vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée.

⚠ AVERTISSEMENT : informations générales de sécurité relatives aux piles et aux batteries

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

Le liquide des piles ou de la batterie est corrosif et peut être toxique. Il peut causer des brûlures et peut être nocif ou mortel en cas d'ingestion.


Pour réduire le risque de blessure lorsque vous utilisez des piles jetables ou des batteries rechargeables :

- Tenez les piles/batteries hors de portée des enfants.
- Ne rechargez les piles ou la batterie qu'avec le chargeur fourni avec l'appareil. Le chargement des piles ou de la batterie de manière inappropriée peut provoquer des explosions ou des incendies.
- Retirez immédiatement les piles/batteries anciennes, faibles ou usées de votre appareil. Recyclez ou mettez au rebut les piles/batteries usagées ou affaiblies, conformément à la réglementation locale, régionale ou nationale de traitement des déchets.
- Retirez les piles/batteries de votre appareil avant de le ranger pour une période prolongée.
- Évitez tout contact avec le liquide de la pile/batterie. Si une pile ou une batterie fuit :
 - Évitez tout contact entre le liquide et votre peau, vos yeux, vos vêtements ou d'autres surfaces. Si le liquide de la pile ou de la batterie entre en contact avec votre peau, vos yeux ou vos vêtements, rincez immédiatement la zone avec de l'eau et contactez votre médecin ou tout autre professionnel de santé, le cas échéant.
 - Retirez soigneusement toutes les piles/batteries en inversant les instructions d'installation des piles/batteries fournies avec votre appareil.
 - Avant d'insérer une nouvelle pile ou batterie, nettoyez soigneusement le compartiment à l'aide d'un chiffon sec ou suivez

les recommandations du fabricant de la pile/batterie concernant le nettoyage.

- Nous vous recommandons d'utiliser les batteries rechargeables approuvées par Microsoft. Remplacez les piles jetables ou batteries rechargeables fournies avec votre appareil par des piles ou une batterie du même type et du même calibre.
- Ne démontez, n'écrasez, n'ouvrez, ne percez et ne dégradez jamais les piles, ne provoquez pas de court-circuit, ne les exposez pas à des températures supérieures à 40 °C (104 °F), ne les jetez pas au feu ou dans un liquide.
- Ne mélangez pas des piles/batteries neuves et anciennes ou des piles/batteries de types différents (par exemple, des piles/batteries carbone-zinc et alcalines).
- Ne laissez pas des objets métalliques toucher les bornes de la batterie de l'appareil ; elles peuvent chauffer et provoquer des brûlures.
- Ne transportez pas et ne stockez pas les piles ou la batterie avec d'autres objets métalliques.
- Ne laissez pas un appareil alimenté par piles ou par batterie à la lumière directe du soleil pendant une période prolongée.
- Ne plongez pas les piles ou la batterie dans l'eau et ne les mouillez pas.
- N'utilisez pas une pile ou une batterie si elle est mouillée. N'essayez pas de sécher une pile ou une batterie avec un sèche-cheveux, un four traditionnel ou un four à micro-ondes.
- Ne branchez pas les piles/batteries directement sur des prises murales ou des prises allume-cigare de voiture.
- Veillez à ne pas taper sur les piles, à ne pas les lancer, marcher dessus ou à leur faire subir des chocs physiques importants.
- Ne tentez pas de modifier ou de reconditionner les piles ou la batterie, d'y insérer des objets étrangers, de les immerger ou de les exposer à de l'eau ou d'autres liquides, de les exposer aux flammes, à une explosion ou d'autres dangers.
- Ne rechargez pas les piles ou la batterie à proximité d'un feu ou dans des conditions de température extrêmes.
- La chute de votre appareil ou de ses piles ou de sa batterie, en particulier sur une surface dure, peut les endommager. Nous vous recommandons de demander de l'aide à un professionnel pour inspecter votre appareil si vous pensez qu'il a subi des dommages.
- N'utilisez jamais de piles ou une batterie ayant subi des dommages. Si vos piles ou votre batterie semblent rayées ou entaillées, mettez-les immédiatement de côté et jetez-les de manière appropriée. L'utilisation de piles ou d'une batterie endommagées peut provoquer des courts-circuits

électriques, une surchauffe et d'autres défaillances des composants.

 **AVERTISSEMENT : remplacement des piles ou de la batterie (remplaçables par l'utilisateur) et réparation de l'appareil**

Vous pouvez changer les piles ou la batterie des appareils équipés de piles ou d'une batterie remplaçables par l'utilisateur en ouvrant le compartiment des piles ou de la batterie et en suivant les instructions de remplacement du Guide de démarrage rapide. Microsoft vous recommande de faire appel à un professionnel pour réparer vos appareils, et de faire preuve de prudence si vous entreprenez des réparations vous-même. L'ouverture ou la réparation de votre appareil peut notamment vous exposer à un risque de décharge électrique, de détérioration de l'appareil, d'incendie et de dommages corporels.

 **AVERTISSEMENT : risque en réparation**

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

 **REMARQUE : manipulation**

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

 **REMARQUE : compatibilité avec les tiers**

Certains accessoires tiers peuvent être incompatibles avec votre appareil ou peuvent être des produits de contrefaçon. L'utilisation d'appareils de charge, de batteries et d'accessoires incompatibles ou contrefaits peut endommager votre appareil et provoquer des risques d'incendie, d'explosion ou de défaillance de la batterie entraînant des blessures graves, des dommages à votre appareil ou d'autres dangers sérieux.

 **AVERTISSEMENT : nettoyage**

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

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

AVERTISSEMENT : utilisation

Pour réduire le risque d'incendie, de choc ou d'endommagement de votre appareil, ne l'exposez pas à la pluie, à la neige ou à d'autres types d'humidité. N'utilisez pas votre appareil près de l'eau ou dans un endroit humide ou excessivement humide (par exemple, près d'une douche, d'une baignoire, d'un lavabo, d'une piscine ou dans un sous-sol humide). Pour maintenir votre appareil en parfait état de fonctionnement :

- N'utilisez pas votre appareil à proximité de sources de chaleur, de nourriture, de saleté excessive, de poussière, d'huile, de produits chimiques ou sous la lumière directe et forte du soleil.
- Ne placez pas d'objets sur votre appareil.
- N'utilisez que les supports et accessoires recommandés par Microsoft ou des produits équivalents.
- Pour les appareils avec ventilateurs, aérations, ports ou ouvertures similaires :
 - Ne couvrez pas et n'insérez pas d'objets dans le ventilateur, les aérations, les ports ou dans toute autre ouverture.
 - Ne laissez pas la poussière s'accumuler sur le ventilateur, l'aération ou les autres ouvertures.
 - Ne placez pas votre appareil dans un espace étroit ou exigü.
- Ne séchez pas votre appareil à l'aide d'un sèche-cheveux, d'un sèche-linge, d'un grille-pain, d'un four traditionnel ou d'un four à micro-ondes. Si votre appareil est mouillé, essayez délicatement l'extérieur à l'aide d'un chiffon propre et sec.
- N'utilisez pas d'air comprimé.
- N'utilisez aucun appareil de nettoyage de tête de lecture de DVD.

REMARQUE : utilisation des disques

Pour éviter de bloquer le lecteur de disque et risquer d'endommager les disques ou la console :

- Retirez toujours les disques avant de déplacer l'appareil.
- N'utilisez jamais de disques fissurés. Ils risquent de se briser et de bloquer ou d'endommager les pièces internes de votre appareil.
- Remplacez toujours les disques dans leur boîtier ou matériel de stockage lorsque vous les retirez du lecteur. N'exposez pas les disques directement à la lumière du soleil, ne les laissez pas près d'une source de chaleur ou sur votre Xbox Series X. Manipulez toujours les disques en les tenant par les bords. Pour nettoyer les jeux et autres disques :
 - Prenez les disques par les bords, ne touchez pas la surface d'un disque avec les doigts.
 - Nettoyez les disques avec un chiffon doux non pelucheux, en les essuyant doucement du centre vers l'extérieur.
 - N'utilisez aucun solvant ; ils peuvent endommager le disque. N'utilisez aucun appareil de nettoyage de tête de lecture de disque.

Évitez la fumée et la poussière

N'utilisez pas la console dans des endroits poussiéreux ou enfumés.

La poussière et la fumée peuvent endommager la console, en particulier le lecteur de disque optique.

Objets métalliques et autocollants

Ne placez aucun objet métallique ou autocollant à proximité ou sur la console Xbox, car cela peut créer des interférences avec la manette, la connexion réseau et les boutons d'éjection et d'alimentation.

Les images fixes des jeux vidéo peuvent se fondre avec l'écran du téléviseur, créant ainsi une ombre permanente. Consultez le manuel d'utilisation du fabricant de votre téléviseur avant de jouer à des jeux.

AVERTISSEMENT : crises d'épilepsie photosensible

Certaines personnes sont susceptibles de faire une crise d'épilepsie lorsqu'elles sont exposées à des lumières ou à des motifs clignotants dans des images en mouvement ou des jeux vidéo. Même les personnes qui n'ont jamais eu de crise d'épilepsie peuvent présenter une sensibilité non diagnostiquée, susceptible de provoquer chez elles ces « crises d'épilepsie photosensible » lorsqu'elles regardent des images en mouvement ou des jeux vidéo.

Ces crises peuvent avoir plusieurs symptômes, par exemple des vertiges, une altération de la vision, des tics nerveux affectant les yeux ou le visage, des

mouvements incontrôlés des bras ou des jambes, une perte d'orientation, une confusion mentale ou une perte de conscience momentanée. Ces crises peuvent également provoquer une perte de connaissance ou des convulsions pouvant entraîner des blessures si la personne tombe ou heurte des objets placés à proximité. Si vous présentez un de ces symptômes, cessez immédiatement de jouer et consultez un médecin. Il est conseillé aux parents de surveiller leurs enfants ou de leur demander s'ils ressentent des symptômes similaires ; les enfants et les adolescents sont plus sujets à ce type de crise que les adultes. Les précautions suivantes peuvent aider à réduire les risques de crise d'épilepsie photosensible :

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

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

AVERTISSEMENT : troubles musculo-squelettiques

L'apparition de blessures ou de troubles graves peut être liée à l'utilisation des appareils électroniques. Lorsque vous utilisez un ordinateur, comme dans le cadre de nombreuses activités, il se peut que vous éprouviez une gêne occasionnelle au niveau des mains, des bras, des épaules, du cou ou d'autres parties du corps. Toutefois, si des symptômes persistants ou récurrents de gêne, de douleur, d'élanement, de picotement, d'engourdissement, de sensation de brûlure ou de rigidité musculaire se faisaient sentir, NE LES NÉGLIGEZ PAS. CONSULTEZ UN MÉDECIN SANS TARDER, même si les symptômes apparaissent lorsque vous ne travaillez pas sur votre ordinateur. De tels symptômes peuvent être associés à des blessures douloureuses, parfois invalidantes de manière irréversible, ou à des troubles du système nerveux, des muscles, des tendons ou d'autres parties du corps.

Ces troubles musculo-squelettiques incluent notamment le syndrome du canal carpien, la tendinite et la ténosynovite. Bien que de nombreuses questions relatives aux troubles musculo-squelettiques demeurent encore sans réponse, la plupart des chercheurs estiment que l'état de santé global, le stress et la manière dont on y fait face, les conditions médicales et physiques, et la manière dont une personne se positionne et se sert de son corps au travail et dans d'autres activités (notamment l'utilisation du clavier et de la souris) sont des facteurs pouvant être liés à leur apparition. Le temps consacré à une activité peut également être un facteur.

Vous trouverez des conseils pour améliorer votre confort d'utilisation et

peut-être réduire le risque d'apparition des troubles musculo-squelettiques sur <https://support.microsoft.com> et sur xbox.com/playhealthy (guide du jeu vidéo sans risque).

AVERTISSEMENT : risque d'étouffement

Cet appareil peut contenir des pièces de petite taille pouvant constituer un risque d'asphyxie pour les enfants de moins de 3 ans. Maintenez les petits éléments hors de la portée des enfants.

AVERTISSEMENT : utilisation d'accessoires de jeux vidéo

Assurez-vous que les enfants qui utilisent des accessoires de jeu vidéo avec leur console Xbox jouent en toute sécurité, dans leurs limites, et qu'ils comprennent en quoi consiste une utilisation correcte de la console et des accessoires.

ATTENTION : stabilité de l'appareil

Ne placez pas votre appareil sur des surfaces inégales ou instables. Lorsque vous le portez, assurez-vous de le tenir fermement, sans utiliser d'accessoire, de câble ou de cordon. En ne tenant pas correctement votre appareil, vous risquez de le faire tomber, de heurter une personne ou un objet et ainsi d'endommager l'appareil lui-même, d'autres objets ou de causer des blessures.

Position de votre Xbox

Votre console peut être utilisée en position verticale ou horizontale (sur la console, de petits pieds permettent de s'adapter à chaque position). Lorsque vous changez de position, mettez votre console hors tension (et si votre console contient un lecteur de disque optique, retirez le disque qu'il contient). Si vous devez déplacer votre console vers un autre emplacement, retirez les disques, mettez la console hors tension et retirez tous les câbles avant de déplacer la console.

Pour éviter que la console ne surchauffe :

- N'obstruez pas les orifices d'aération de la console. Ne placez pas la console sur un lit, un divan ou une autre surface souple qui pourrait obstruer les orifices d'aération. Ne placez pas la console dans un espace restreint ou fermé, tel qu'une étagère, un casier ou un meuble de rangement, à moins que l'espace ne soit suffisamment ventilé.
- Ne placez pas la console près d'une source de chaleur (radiateurs, bouches de chaleur, cuisinières ou amplificateurs, par exemple).
- Utiliser la console Xbox dans un environnement où la température

externe varie considérablement et rapidement peut endommager la console. Lorsque vous déplacez la console dans un lieu où la température est supérieure ou inférieure de 11 °C (20 °F) ou plus que le lieu initial, laissez la console s'adapter à la température ambiante avant de l'allumer. Température de fonctionnement de la console : +5 °C (+41 °F) à +35 °C (+95 °F).

ATTENTION : sécurité auditive

L'exposition fréquente ou prolongée à du bruit ou des sons forts lors de l'utilisation d'un casque peut causer une perte d'audition temporaire ou permanente. La vulnérabilité à une perte de l'audition due au bruit et à des problèmes auditifs potentiels varie selon les personnes. En outre, le volume sonore produit par un appareil peut varier en fonction de la nature du son, des réglages de l'appareil et du casque ou des écouteurs utilisés. Par conséquent, il n'existe aucun réglage de volume unique qui convienne à tous les utilisateurs ou à toutes les combinaisons de son, de réglages et d'équipement.

Voici quelques recommandations de bon sens pour réduire votre exposition aux sons ou aux bruits forts lorsque vous utilisez un casque avec votre appareil :

- Limitez le temps passé à écouter des sons à un volume élevé. Tous les sons auxquels vous êtes exposé chaque jour s'additionnent. L'écoute de musique ou d'autres contenus au volume maximal sur votre appareil à l'aide d'un casque ou d'écouteurs peut endommager votre audition de façon permanente en 15 minutes. Si vous êtes exposé à d'autres sons forts, votre ouïe risque d'être endommagée plus rapidement lorsque vous écoutez à volume élevé.
- Plus vous exposez vos oreilles à des sons forts sur la durée, plus vous risquez d'endommager votre ouïe. Plus le volume du son est élevé, plus votre ouïe sera endommagée rapidement.
- Baissez toujours le volume de votre appareil avant d'y brancher un casque. Réglez le volume de manière à entendre clairement le son dans un environnement calme et pas plus fort.
- N'augmentez pas le volume après avoir commencé l'écoute. Avec le temps, vos oreilles peuvent s'adapter à un volume élevé jusqu'à ce qu'il paraisse normal. Ceci n'élimine toutefois pas les risques de dommages pour votre audition.
- N'augmentez pas le volume pour couvrir les bruits extérieurs. La combinaison des bruits extérieurs et du son de votre casque ou de vos écouteurs peut endommager votre audition. Les écouteurs antibruit ou fermés peuvent étouffer les bruits extérieurs de façon à vous éviter d'augmenter le volume.
- Si vous n'entendez pas les personnes qui parlent normalement à côté

de vous, baissez le volume. Les sons qui couvrent des paroles prononcées à volume normal peuvent endommager votre ouïe. Vous devriez être en mesure d'entendre parler les personnes proches de vous avec des écouteurs antibruit ou fermés.

- Pour réduire les risques de dommages auditifs, maintenez le volume suffisamment bas pour pouvoir tenir une conversation avec les personnes situées à proximité.
- Les casques peuvent attirer des objets dangereux comme des agrafes et des trombones. Vérifiez toujours votre casque ou vos écouteurs avant utilisation.
- Au volant, l'utilisation d'un casque est susceptible d'être interdite ou restreinte dans votre pays. Vérifiez la législation et la réglementation en vigueur pour de plus amples informations.

Enfin, sachez reconnaître les symptômes de la perte auditive. Nous vous recommandons de consulter régulièrement un audiologiste pour vérifier votre audition. Cessez d'utiliser un casque avec votre appareil et faites vérifier votre ouïe si vous rencontrez les problèmes suivants :

- vous présentez des symptômes de perte auditive ;
- vous entendez un bourdonnement ;
- votre voix vous semble étouffée, sourde ou monotone.

AVERTISSEMENT : exposition aux radiofréquences (RF)

Les appareils contenant des émetteurs radio Wi-Fi et Bluetooth® ont été conçus, fabriqués et testés pour répondre aux directives européennes, à celles de la FCC (Federal Communications Commission) et d'ISDE (Innovation, Sciences et Développement économique Canada) concernant l'exposition aux radiofréquences et le débit d'absorption spécifique (DAS).

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

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

AVERTISSEMENT : dispositifs médicaux personnels

Les émissions de radiofréquences et les champs magnétiques des appareils électroniques peuvent perturber le fonctionnement d'autres appareils électroniques et provoquer des dysfonctionnements. Bien que l'appareil ait

été conçu, testé et fabriqué en conformité avec la réglementation régissant les émissions de radiofréquences notamment aux États-Unis, au Canada, dans les pays de l'Union européenne et au Japon, les circuits électriques et les émetteurs sans fil de l'appareil risquent de causer des interférences avec d'autres appareils électroniques.

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

- L'American Heart Association (organisme à but non lucratif américain qui finance la recherche sur les maladies cardiaques) recommande de maintenir un écart minimum de 15 cm entre un appareil sans fil et un stimulateur cardiaque afin d'éviter tout risque d'interférence.
- Si vous utilisez votre appareil mobile avec un boîtier ou un support, choisissez-en un sans pièces métalliques.
- Ne transportez pas votre appareil dans une poche de poitrine.
- Si vous avez des raisons de suspecter la présence d'interférences, éteignez immédiatement l'appareil.

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

REMARQUE : utilisation d'appareils sans fil à bord d'un avion

Avant de monter à bord d'un avion ou de mettre un dispositif sans fil dans vos bagages, retirez toutes les piles/batteries (si amovibles) contenues dans le dispositif sans fil ou mettez le dispositif sans fil hors tension (s'il est muni d'un interrupteur marche/arrêt). Écoutez les instructions du personnel d'équipage qui vous indiquent si vous êtes autorisé ou non à utiliser votre appareil en vol.

L'autorisation ou non des appareils sans fil en vol est laissée à la discrétion de la compagnie aérienne.

AVERTISSEMENT : interférences radioélectriques

Bien que la sécurité et la conformité de votre appareil aient été testées, celui-ci contient des émetteurs radio qui pourraient, dans certaines situations, perturber le fonctionnement d'autres appareils électriques ou dispositifs médicaux (tels que les stimulateurs cardiaques), entraînant des dysfonctionnements susceptibles de causer des blessures ou la mort.

- Éteignez votre appareil dans les lieux où la réglementation en vigueur l'exige.
- À bord d'un avion, respectez l'ensemble des instructions de l'équipage. Éteignez votre appareil et/ou réglez-le sur le mode avion, conformément aux instructions du personnel de bord. Ceci s'applique également aux

appareils sans-fil qui se trouvent dans vos bagages. Renseignez-vous auprès de la compagnie aérienne ou du personnel de bord pour connaître les modalités d'utilisation de votre appareil en vol.

- Suivez l'ensemble des règles des lieux où vous vous trouvez et les instructions affichées dans les zones où l'utilisation du réseau cellulaire ou sans fil est interdite.

GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

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

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

Pour les consommateurs français

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

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

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité ».

Article L. 217-5 du code de la consommation : « *Le bien est conforme au contrat :
1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :*

- *s'il correspond à la description donnée par le vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;*
- *s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu*

égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

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

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

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

Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention ».

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

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

1. Définitions

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

2. Durée

Sans préjudice des droits juridiques (statutaires) dont vous pouvez bénéficier en vertu de la législation locale, la présente Garantie dure un an à compter de la date d'achat d'origine de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé, à moins qu'une heure différente n'apparaisse ci-dessous :

3. Territoire

Cette Garantie sera valide dans le pays au sein de l'Espace économique

européen (EEE), de la Suisse et du Royaume-Uni, où le Produit Microsoft a été acheté auprès de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé.

4. Garantie

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

5. Comment bénéficiaire du service de Garantie

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

- (a) Avant de contacter le service client, essayez les opérations de dépannage recommandées à l'adresse support.microsoft.com.
- (b) Si les conseils de dépannage ne permettent pas de résoudre votre problème, suivez le processus en ligne à l'adresse support.microsoft.com/devices.
- (c) **Sauvegarde des données ou des programmes et suppression des informations confidentielles.** Avant d'envoyer votre Produit Microsoft à Microsoft pour dépannage, veillez à effectuer les opérations suivantes :
 - I. EFFECTUEZ UNE COPIE DE TOUTES LES DONNÉES OU PROGRAMMES QUE VOUS SOUHAITEZ ENREGISTRER. MICROSOFT N'EST PAS RESPONSABLE DE VOS DONNÉES OU PROGRAMMES ET LES EFFACERA.
 - II. SUPPRIMEZ TOUTES LES DONNÉES QUE VOUS CONSIDÉREZ COMME CONFIDENTIELLES. MICROSOFT N'EST PAS RESPONSABLE DE LA CONFIDENTIALITÉ DE VOS INFORMATIONS SI VOUS LES LAISSEZ SUR VOTRE APPAREIL.

Vous pouvez bénéficier du service de garantie dans l'Espace économique européen (EEE), la Suisse et le Royaume-Uni, en vertu de la présente Garantie sans payer les frais d'expédition et de manutention. En dehors de cette région, les options du service de garantie peuvent être limitées. Si une option

de service donnée n'est pas disponible pour le Produit Microsoft dans ledit pays, Microsoft ou son représentant informe si vous avez besoin de soumettre votre demande de service au pays où le Produit a été acheté, vous avertit des autres frais d'expédition et de manutention applicables, et demande votre approbation avant la prestation.

6. Responsabilités de Microsoft

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

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

7. Exclusions de la Garantie

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

- (a) un Produit Microsoft non acheté auprès de Microsoft, d'un détaillant ou d'un revendeur agréé ;
- (b) des dommages causés par l'utilisation des produits, des applications

ou des services non fabriqués, concédés sous licence ou fournis par Microsoft (y compris, notamment, des jeux et des accessoires qui ne sont pas fabriqués ou concédés sous licence par Microsoft, des jeux « piratés », etc.) ;

- (c) un Produit Microsoft, dont le numéro de série ou le code IMEI a été modifié ou supprimé ;
- (d) des dommages résultant de facteurs externes (y compris, par exemple, une chute, une exposition aux liquides ou une ventilation inadéquate) ;
- (e) des dommages résultant d'une utilisation non conforme au manuel d'utilisation ou à toute autre instruction fournie par Microsoft ;
- (f) des dommages résultant de réparations ou de modifications effectuées par une personne autre que Microsoft ou un fournisseur de services agréé de Microsoft ;
- (g) des rayures, des entailles, d'autres dommages cosmétiques, ou dommages raisonnablement prévisibles en raison de l'usure normale ;
- (h) des dommages résultant du piratage, de l'infiltration, de virus ou d'autres programmes malveillants, ou d'un accès non autorisé aux services, comptes, systèmes informatiques ou réseaux ; ou
- (i) un Produit Microsoft dont le logiciel ou le matériel a été modifié pour adapter ses fonctionnalités à l'aide de codes malveillants, de programmes malveillants, de robots, de vers, de chevaux de Troie, de portes dérobées, d'exploits, de tricheries, de fraudes, de piratages, de diagnostics masqués ou d'autres mécanismes :
 - i. pour désactiver les mécanismes de sécurité ou de protection des contenus ;
 - ii. pour octroyer à l'utilisateur un avantage injuste ou dégrader l'expérience d'autres utilisateurs dans les jeux en ligne ;
 - iii. pour duper ou frauder Microsoft ou d'autres ; ou
 - iv. pour nuire au produit ou à nos systèmes.

La présente Garantie s'applique uniquement si votre Produit Microsoft est utilisé avec le système d'exploitation Microsoft préinstallé dans votre Produit Microsoft, ou toute version actuelle ou ultérieure de ce système d'exploitation.

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

La présente Garantie ne s'applique à aucun logiciel distribué par Microsoft

avec le Produit Microsoft.

Microsoft ne garantit pas que l'utilisation du Produit Microsoft fonctionnera de manière ininterrompue, régulière, sécurisée ou exempte d'erreurs, ni qu'aucune perte de données ne se produira.

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

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

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

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

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

9. Conditions supplémentaires

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

10. Droit applicable

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

11. Plus d'informations

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

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

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

Exposition à l'énergie RF (radiofréquences)

Modèles 1882, 1883, 1914 : cet appareil contient des transmetteurs radio et a été conçu, fabriqué et testé pour répondre aux exigences de la FCC (Federal Communications Commission), à celles de l'ISED (Innovation, Sciences et Développement économique) du Canada et aux exigences européennes quant à l'exposition aux RF et aux taux d'absorption spécifiques.

Modèles 1882, 1883 : cet appareil doit être placé et utilisé à une distance minimale de 20 cm de votre corps.

Les informations relatives au débit d'absorption spécifique (DAS) de ce produit sont disponibles sur la page sar.microsoft.com.

Site Web de la FCC (en anglais) :

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

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

Les bandes de fréquences radio pour le modèle 1882, ainsi que les puissances de transmission nominales maximales associées sont caractérisées comme suit :

Modèle 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

Modèle 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

Les bandes de fréquences radio pour le modèle 1883, ainsi que les puissances de transmission nominales maximales associées sont caractérisées comme suit :

Modèle 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

Modèle 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

Les bandes de fréquences radio pour le modèle 1914, ainsi que les puissances de transmission nominales maximales associées sont caractérisées comme suit :

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

Société : Microsoft Ireland Operations Limited

Adresse : One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Pays : Irlande

Téléphone : +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 pour un usage en intérieur uniquement.

Déclaration de conformité UE simplifiée

Modèles 1882, 1883, 1914 : par la présente, Microsoft Corporation déclare que ce produit est conforme aux exigences de la directive 2014/53/EU.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante : aka.ms/eucompliance.

La déclaration de conformité complète contient également des informations telles que les logiciels et les accessoires qui peuvent avoir une incidence sur la conformité des équipements hertziens avec la directive ci-dessus.

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



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

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

Copyright

Les informations et les opinions figurant dans ce document, y compris les URL et d'autres références à des sites web Internet, sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Ce document ne vous donne aucun droit légal sur la propriété intellectuelle de tout produit Microsoft. Vous êtes libre de copier et d'utiliser ce document à des fins de références internes.

© 2020 Microsoft, le logo Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S et les logos Xbox sont des marques commerciales du groupe Microsoft. HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence accordée par Dolby Laboratories. Fabriqué sous licence accordée par DTS, Inc. DTS, son symbole, DTS et son symbole, DTS:X et le logo DTS:X sont des marques déposées ou des marques commerciales de DTS, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © DTS, Inc. Tous droits réservés. Pour les consoles contenant un lecteur de disque optique Blu-ray™ : les marques et logos Blu-ray Disc™, Blu-ray™ et Ultra HD Blu-ray™ sont des marques commerciales de la Blu-ray Disc Association.



Xbox Series X



Pour obtenir des réponses aux questions les plus fréquentes et pour connaître les procédures de dépannage ainsi que les coordonnées du service clientèle Xbox, consultez le site support.microsoft.com

PRODUCTHANDLEIDING XBOX-CONSOLE, BEPERKTE GARANTIE EN OVEREENKOMST

JE DIENT DE BEPERKTE GARANTIE, MICROSOFT-SERVICEOVEREENKOMST EN SOFTWARELICENTIEVOORWAARDEN TE ACCEPTEREN

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

- Beperkte fabrieksgarantie op support.microsoft.com/warranty. Lees de samenvatting vanaf pagina 28.
- Valt onder de Microsoft-servicesovereenkomst op microsoft.com/msa. Deze overeenkomst regelt het gebruik van de Xbox online service en Microsoft Studio-games en -apps.
- Softwarelicentieovereenkomst op xbox.com/slt.

Lees deze overeenkomsten. Als je deze niet accepteert, mag je je Xbox-product (console of accessoire) niet installeren of gebruiken. Stuur het Xbox-product terug naar Microsoft of je leverancier voor terugbetaling. Ga naar xbox.com/support/manual voor producthandleidingen van Xbox-consoles en -accessoires. Je console bevat mogelijk een optisch disc-station.

 Dit symbool duidt op veiligheids- en statusinformatie in deze producthandleiding

WAARSCHUWING: LEES VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSINFORMATIE

Microsoft-producten zijn ontwikkeld om veilig en effectief te zijn. Lees deze handleiding voor belangrijke veiligheids- en gezondheidsinformatie over het apparaat en voor de voorwaarden van de beperkte garantie die op het apparaat van toepassing is. Het doel van deze handleiding is een veiliger en comfortabeler gebruik van dit apparaat. Het niet opvolgen van de instructies voor het correct installeren, gebruiken en onderhouden van het apparaat kan het risico op ernstig persoonlijk letsel, overlijden of materiële schade vergroten.

Je kunt extra ondersteuning vinden op support.microsoft.com.

OPMERKING: Lees de instructies voor gebruik

Als je dit product niet goed installeert, gebruikt en onderhoudt, kan dit het risico op schade aan de/het apparaat/apparaten vergroten.

Lees deze handleiding goed door en bewaar alle gedrukte handleidingen voor toekomstig gebruik.

Eerste installatie van console en updates

Breedbandinternet (1,5 Mbps voor downloaden/768 Kbps voor uploaden), een Microsoft-account en Xbox Live-profiel zijn nodig voor de eerste online-installatie en voor downloads/verplichte updates (waarvan sommige aanzienlijk) en voor sommige functies (waaronder behoud van instellingen en gegevens voor gameplay). Voor 4K-streaming is een download snelheid van 18-24 Mbps vereist. Kosten zijn afhankelijk van de internetprovider (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Voor antwoorden op vragen over het installeren van je console, probleemoplossing en de contactgegevens van de Xbox-klantenservice ga je naar support.microsoft.com

WAARSCHUWING: Veiligheid van wisselstroomvoeding en netsnoeren

Kies en gebruik altijd een geschikte wisselstroomvoeding en/of netsnoer voor het apparaat. Als je nalaat de volgende voorzorgsmaatregelen te treffen, kan dit leiden tot ernstig letsel of de dood door een elektrische schok of brand, of schade aan het apparaat.

Een geschikte voedingsbron kiezen voor het apparaat:

- Wij adviseren om originele voedingen (PSU's) en netsnoeren van Microsoft te gebruiken. Het apparaat is geleverd met een originele voeding (PSU) en/of netsnoer van Microsoft. Originele voedingen (PSU's) of netsnoeren van Microsoft kunnen ook worden aangeschaft bij een door Microsoft erkende leverancier en op <https://store.microsoft.com/devices>.
- Gebruik alleen wisselstroom uit een standaard stopcontact. Gebruik uitsluitend een standaardvoeding, dus nooit een generator of omvormer, zelfs niet als de spanning en frequentie aanvaardbaar lijken.
- Controleer of het stopcontact het type stroom levert dat voor het apparaat is bedoeld (in spanning [V] en frequentie [Hz]). Als je niet zeker bent van het type stroomvoorziening in je huis, raadpleeg dan een erkend elektricien.

- Let erop dat je het stopcontact, het verlengsnoer, de contactdoos of een ander elektrisch contact niet overbelast. Controleer of de voedingsbron de stroomsterkte (in ampère [A]) aankan die het apparaat en eventuele andere apparaten in dezelfde groep gebruiken.
- Bij apparaten met een stekker met inklapbare contactpunten moet je ervoor zorgen dat de contactpunten volledig zijn uitgeklaapt voordat je de wisselstroomvoeding van het apparaat in het stopcontact steekt.
- Bij apparaten die zijn uitgerust met een netsnoer met verwijderbare pinnen en een universele voeding, moet je ervoor zorgen dat de pinnen correct zijn geconfigureerd voor het stopcontact en volledig in de voeding zitten voordat je de stekker van de wisselstroomvoeding in een stopcontact steekt.

LET OP: Veiligheid van kabels en snoeren

Vrij liggende kabels en snoeren van apparaten vormen een potentieel struikelgevaar. Positioneer kabels en snoeren zodanig dat mensen en huisdieren er niet gemakkelijk over kunnen struikelen of er per ongeluk aan kunnen trekken als ze door het gebied lopen. Laat kinderen niet met kabels en snoeren spelen. Schade aan snoeren en kabels kan als volgt worden voorkomen:

- Zorg ervoor dat er niet kan worden gestapt op snoeren of dat deze klem komen te zitten.
- Zorg ervoor dat snoeren niet bekneld raken of sterk worden geplooid, vooral niet bij de aansluiting op het wandstopcontact (netstroom), de voeding en je apparaat.
- Ga voorzichtig met de netsnoeren om. Ga er niet aan trekken of rekken en leg er geen knopen of scherpe bochten in. Wickel het netsnoer niet te strak, vooral niet rond de adapter. Leg het snoer in losse lussen in plaats van in scherpe hoeken.
- Zorg er bij het plaatsen van het apparaat of de voeding voor dat de netsnoeren niet te scherp buigen en dat de aansluitingen niet tegen een muur of hard oppervlak drukken.
- Stel de netsnoeren niet bloot aan warmtebronnen.
- Laat huisdieren of kinderen niet op netsnoeren bijten of kauwen.
- Trek bij het loskoppelen van het netsnoer niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Controleer de netsnoeren en stroomkabels regelmatig. Als een netsnoer of stroomkabel warm wordt, is versleten, scheurt of op enigerlei wijze beschadigd raakt, stop dan onmiddellijk het gebruik ervan. Wij raden je aan om je beschadigde netsnoer of stroomkabel te vervangen door een origineel netsnoer of originele stroomkabel van Microsoft.

- Haal de stekker van de oplaadkabel of het snoer uit het stopcontact tijdens onweersbuien of wanneer je deze voor langere tijd niet gebruikt.

WAARSCHUWING: Veiligheid van batterijen

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

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

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

- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen.
- Laad oplaadbare batterijen alleen op met de bij het apparaat geleverde lader. Het onjuist opladen kan leiden tot brand of een explosie.
- Verwijder onmiddellijk oude, zwakke of versleten batterijen uit het apparaat. Recycle oude, zwakke of versleten batterijen of gooi ze weg in overeenstemming met de lokale, regionale of nationale wet- of regelgeving.
- Verwijder de batterijen uit het apparaat wanneer je deze voor langere tijd opbergt.
- Vermijd contact met de batterijvloeistof. Als een batterij lekt:
 - Voorkom contact van de gelekte vloeistof met je huid, ogen, kleding of andere oppervlakken. Als de batterijvloeistof in contact komt met je huid, ogen of kleding, spoel dan het betreffende gebied onmiddellijk af met water en neem contact op met je arts of andere medische zorgverlener, indien van toepassing.
 - Verwijder alle batterijen door de met het apparaat meegeleverde instructies voor het plaatsen van batterijen in omgekeerde volgorde uit te voeren.
 - Reinig het batterijvak grondig met een droge doek of volg de aanbevelingen van de batterijfabrikant voor reiniging voordat je nieuwe batterijen plaats.
- Wij raden je aan gebruik te maken van door Microsoft goedgekeurde batterijen. Vervang de wegwerpbatterijen of oplaadbare batterijen die bij het apparaat zijn geleverd door batterijen van hetzelfde type en dezelfde waarde.
- Voor de batterijen geldt: niet uit elkaar halen, indeuken, kapotdrukken, openen, doorboren, versnipperen, kortsluiten, blootstellen aan een temperatuur van meer dan 40 °C of in vuur of water gooien.

- Gebruik geen nieuwe en oude batterijen of verschillende soorten batterijen (bijvoorbeeld zink-koolstof- en alkalinebatterijen) door elkaar.
- Zorg ervoor dat de batterijpolen op het apparaat nooit in contact komen met metalen voorwerpen. Deze kunnen heet worden en brandwonden veroorzaken.
- Draag of bewaar batterijen niet samen met andere metalen voorwerpen.
- Laat het apparaat niet gedurende langere tijd achter in direct zonlicht.
- Dompel batterijen niet onder in water en laat ze niet nat worden.
- Gebruik een batterij niet als deze nat is geworden. Probeer een batterij niet met een haardroger, in een normale oven of in een magnetron te drogen.
- Sluit batterijen niet rechtstreeks aan op een stopcontact of de sigarettenaansteker in een auto.
- Gooi niet met de batterijen, werp ze nergens tegen aan, ga er niet op staan en stel ze niet bloot aan ernstige fysieke schokken.
- Probeer de batterij niet aan te passen of opnieuw te fabriceren, probeer geen vreemde voorwerpen in de batterij in te brengen, dompel ze niet onder in of stel ze niet bloot aan water of andere vloeistoffen, en stel ze niet bloot aan brand, explosie of andere gevaren.
- Laad batterijen niet op in de buurt van open vuur of bij extreem hoge temperaturen.
- Uw apparaat en de batterij kunnen beschadigd raken als de batterij valt, vooral op een harde ondergrond. Wij raden je aan professionele hulp in te roepen om het apparaat te inspecteren als je denkt dat er schade is opgetreden.
- Gebruik nooit een beschadigde batterij. Als een batterij krassen of deuken vertoont, verwijder deze dan onmiddellijk en gooi deze weg volgens de regels. Het gebruik van een beschadigde batterij kan kortsluiting, oververhitting en defecten aan andere onderdelen veroorzaken.

WAARSCHUWING: Vervanging van batterijen en reparatie van het apparaat (vervangbare batterijen)

Als je de batterij in het apparaat zelf kunt vervangen, open dan het batterijvak en volg de daarvoor geldende instructies in de snelstartgids. Microsoft raadt aan om professionele hulp te zoeken voor alle andere reparaties van het apparaat en voorzichtig te werk te gaan wanneer je zelf reparaties uitvoert. Het openen en/of repareren van het apparaat kan een elektrische schok, schade aan het apparaat, brand, persoonlijk letsel en andere gevaren veroorzaken.

WAARSCHUWING: Risico bij reparatie

Het openen en/of repareren van het apparaat kan een elektrische schok, schade aan het apparaat, brand, persoonlijk letsel en andere gevaren veroorzaken. Microsoft raadt aan om professionele hulp te zoeken voor reparaties van het apparaat en voorzichtig te werk te gaan wanneer je zelf reparaties uitvoert.

OPMERKING: Omgang

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

OPMERKING: Compatibiliteit met accessoires van derden

Sommige accessoires van derden zijn mogelijk niet compatibel met het apparaat of zijn mogelijk nagemaakt. Het gebruik van incompatibele of nagemaakte accessoires, batterijen en oplaadapparaten kan leiden tot schade aan je apparaat en vormen mogelijk risico op brand, explosie of batterijuitval met ernstig letsel, schade aan je apparaat of andere ernstige gevaren tot gevolg.

WAARSCHUWING: Reinigen

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

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

WAARSCHUWING: Gebruik

Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan regen, sneeuw of een andere vochtige omgeving, zodat het risico op brand, schokken of schade aan het apparaat beperkt blijft. Gebruik het apparaat niet in de buurt van water of in een vochtige of extreem vochtige omgeving (bijv. bij een douche, bad, wastafel of zwembad of in een vochtige kelder). Je kunt het apparaat in optimaal werkende staat houden door het volgende in acht te nemen:

- Gebruik het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen, voedsel, overmatig vuil, stof, olie, chemicaliën of in de nabijheid van sterk direct zonlicht.
- Plaats geen voorwerpen op het apparaat.
- Gebruik alleen door Microsoft gespecificeerde hulpstukken/accessoires of equivalenten daarvan.
- Voor apparaten met ventilatoren, ventilatieopeningen, poorten of soortgelijke openingen:
 - Bedek de ventilator, ventilatieopeningen, poorten of andere openingen niet en steek geen voorwerpen in.
 - Zorg ervoor dat zich geen stof op de ventilator, ventilatieopening of andere openingen ophoopt.
 - Plaats het apparaat niet in een smalle of krappe ruimte.
- Droog het apparaat niet met een haar- of wasdroger of met een normale oven, broodrooster of magnetron. Als het apparaat nat wordt, veeg dan de buitenkant voorzichtig af met een schone, droge doek.
- Gebruik geen perslucht.
- Gebruik geen dvd-kopreinigers.

OPMERKING: Gebruik van discs

Houd het volgende in acht om te voorkomen dat het disc-station vastloopt en leidt tot schade aan discs of het apparaat:

- Verwijder discs altijd uit het apparaat voordat je het verplaatst.
- Vermijd te allen tijde het gebruik van discs met barsten. Deze kunnen uit elkaar barsten en ertoe leiden dat het apparaat vastloopt of dat interne onderdelen beschadigen.
- Berg discs altijd weer op in het hoesje als ze niet in het disc-station zitten. Leg discs niet in direct zonlicht, in de buurt van een warmtebron, of op je Xbox Series X. Houd de discs altijd aan de randen vast. Denk aan het volgende bij het reinigen van (game)discs:
 - Houd discs aan de randen vast en raak het disc-oppervlak niet met je vingers aan.

- Reinig de disc met een zachte doek, waarbij je voorzichtig vanuit het midden naar de buitenkant veegt.
- Gebruik geen oplosmiddelen; deze kunnen de disc beschadigen. Gebruik geen middelen om schijfkoppen te reinigen.

Rook en stof vermijden

Gebruik de console niet op rokerige of stoffige plaatsen. Rook en stof kunnen de console beschadigen, met name het optische schijf-station.

Metalen voorwerpen en stickers

Plaats geen metalen voorwerpen of stickers in de buurt van of op de Xbox-console omdat dit de controller, het netwerk, de uitwerp- en aan-uitknop kan belemmeren. Stilstaande beelden in videogames kunnen in sommige televisieschermen inbranden, waardoor een blijvende schaduw ontstaat. Raadpleeg de handleiding van de fabrikant van uw tv voordat u gaat gamen.

WAARSCHUWING: Lichtgevoeligheds-aanvallen

Sommige mensen kunnen een aanval krijgen wanneer ze worden blootgesteld aan knipperende lampjes of patronen in bewegende beelden of videogames. Zelfs mensen die nooit last hebben gehad van een aanval of epilepsie, kunnen een nog niet eerder opgemerkte aandoening hebben die lichtgevoeligheds-aanvallen kan veroorzaken tijdens het bekijken van bewegende beelden of videogames.

Dergelijke aanvallen kunnen gepaard gaan met verschillende symptomen, zoals lichtheid in het hoofd, veranderd zicht, spasmes van de ogen of het gezicht, schokken of trillen van armen of benen, oriëntatieverlies, verwardheid of tijdelijke bewusteloosheid. Lichtgevoeligheds-aanvallen kunnen ook verlies van bewustzijn of stuip trekkingen veroorzaken die weer kunnen leiden tot letsel doordat de persoon valt of voorwerpen in de buurt raakt. Stop onmiddellijk met spelen en raadpleeg een arts als u een van deze symptomen ervaart. Ouders moeten extra alert zijn op dergelijke symptomen bij hun kinderen; kinderen en tieners lopen een groter risico op dit soort aanvallen dan volwassenen. Het risico op lichtgevoeligheds-aanvallen kan worden beperkt door de volgende voorzorgsmaatregelen te nemen:

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

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

⚠ WAARSCHUWING: Spier- en skeletaandoeningen

Het gebruik van elektronische invoerapparaten kan in verband worden gebracht met ernstig letsel of ernstige aandoeningen. Net zoals bij veel andere activiteiten kun je bij het gebruik van een computer af en toe last krijgen van je handen, armen, schouders, nek of andere lichaamsdelen. Als je echter symptomen ervaart als aanhoudende of terugkerende last, pijn, tintelingen, stijfheid of een brandend gevoel **NEGEER DEZE WAARSCHUWINGSSIGNALLEN DAN NIET. RAADPLEEG ONMIDDELLIJK EEN ARTS**, zelfs als de symptomen zich voordoen wanneer je niet met de computer werkt. Dergelijke symptomen kunnen worden veroorzaakt door pijnlijke en soms tot blijvend invaliderende verwondingen of aandoeningen van de zenuwen, spieren, pezen of andere lichaamsdelen.

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

Enkele richtlijnen aan de hand waarvan je comfortabeler met je computer kunt werken en het risico op een spier- en skeletaandoening mogelijk kunt beperken, zijn te vinden op <https://support.microsoft.com> en xbox.com/playhealthy (Healthy Gaming Guide).

⚠ WAARSCHUWING: Verstikkingsgevaar

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

⚠ WAARSCHUWING: Gebruik van videogame-accessoires

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

⚠ LET OP: Stabiliteit van het apparaat

Plaats je apparaat niet op oneffen of onstabiele oppervlakken. Houd het apparaat goed vast als je het verplaatst en verplaatst het niet via een kabel, snoer of accessoire. Als je het apparaat niet goed vasthoudt, kan het vallen of

een persoon of voorwerp raken, wat kan leiden tot schade aan het apparaat of aan andere eigendommen, of tot persoonlijk letsel.

Plaatsen van je Xbox

Je kunt de console zowel verticaal als horizontaal neerzetten (voor beide zitten voetjes op de console). Zet je console eerst uit voordat je hem verplaatst. Mocht je console beschikken over een optisch disc-station, verwijder dan eerst ook eventuele discs. Als je de console wilt verplaatsen, zet het systeem dan eerst uit en verwijder eventuele discs en alle kabels.

Voorkom dat console oververhit raakt:

- Blokkeer de ventilatieopeningen op de console niet. Plaats de console niet op een bed, zitbank of een ander zacht oppervlak dat de openingen kan blokkeren. Plaats de console niet in een afgesloten ruimte, zoals een boekenkast, rek of stereo-meubel, tenzij de ruimte goed geventileerd is.
- Plaats de console niet in de nabijheid van een warmtebron, zoals een radiator, verwarmingsrooster, kachel of versterker.
- Als je de Xbox-console gebruikt in een omgeving waar de buitentemperatuur sterk en snel varieert, kan dat de console beschadigd raken. Als je de console verplaatst naar een locatie met een temperatuurverschil van 11 °C of meer ten opzichte van de eerdere locatie, laat de console dan op kamertemperatuur komen alvorens je deze inschakelt. Bedrijfstemperatuur van de console: +5°C tot +35°C.

⚠ LET OP: Gehoorbescherming

Regelmatige of langdurige blootstelling aan lawaai of geluid bij gebruik van een headset of hoofdtelefoon kan tijdelijk of permanent gehoorverlies veroorzaken. Individuele vatbaarheid voor gehoorverlies door lawaai en potentiële gehoorproblemen kan verschillen. Ook kan het geluidsvolume van een apparaat variëren afhankelijk van de aard van het geluid, de apparaatinstellingen en de gebruikte headset of hoofdtelefoon. Als gevolg daarvan is geen enkele volume-instelling geschikt voor iedereen of voor elke combinatie van geluid, instellingen en apparaat.

Hier volgen een aantal aanbevelingen om de blootstelling aan harde geluiden te beperken wanneer je een headset of hoofdtelefoon met je apparaat gebruikt:

- Luister zo min mogelijk naar hard geluid. Al het geluid waaraan je elke dag wordt blootgesteld telt mee. Bij een maximaal volume kan het luisteren naar muziek of ander geluid op het apparaat met een headset of hoofdtelefoon je gehoor binnen 15 minuten beschadigen. Als je wordt blootgesteld aan andere harde geluiden verkort dat de tijd waarop je naar een hard volume kan luisteren zonder gehoorschade op te lopen nog meer.

- Hoe langer je wordt blootgesteld aan harde geluiden, des te groter de kans dat je gehoor beschadigd raakt. Hoe harder het geluid, hoe sneller je gehoor beschadigd kan raken.
 - Schakel het volume van je apparaat altijd uit voordat je een headset of hoofdtelefoon op je apparaat aansluit. Stel het volume zo in dat je het geluid duidelijk hoort in een stille omgeving, en stel het volume niet harder in dan dat.
 - Zet tijdens het luisteren het volume niet harder. Je oren passen zich na verloop van tijd aan. Daardoor kan een hoog volume normaal klinken, maar desondanks je gehoor beschadigen.
 - Zet het volume niet harder om geluiden van buitenaf te blokkeren. De combinatie van geluiden van buitenaf en het geluid van je headset of hoofdtelefoon kan je gehoor beschadigen. Geluiddempende hoofdtelefoons of hoofdtelefoons met ruisonderdrukking kunnen het geluid van buiten dempen zodat u het volume niet hoger hoeft te zetten.
 - Als je iemand die van dichtbij tegen je spreekt niet kunt verstaan, zet dan het volume lager. Geluid dat een normaal gespreksniveau overstemt, kan uw gehoor beschadigen. Zelfs met een afgesloten hoofdtelefoon of een hoofdtelefoon met ruisonderdrukking moet je mensen die zich in jouw nabijheid bevinden kunnen horen spreken.
 - Als je de kans op gehoorschade wilt beperken, moet je het volume zo laag zetten dat je nog een gesprek kunt voeren met mensen die bij je in de buurt staan.
 - Hoofdtelefoons en headsets kunnen gevaarlijke voorwerpen zoals nietjes en paperclips aantrekken. Controleer je headset of hoofdtelefoon altijd voor gebruik.
 - Het gebruik van een headset of hoofdtelefoon tijdens het rijden is mogelijk in jouw land verboden of beperkt. Controleer de plaatselijke wet- en regelgeving voor meer informatie.
- Let ten slotte op symptomen van gehoorschade. Het is verstandig je gehoor regelmatig te laten controleren door een audiicien. Stop met het gebruik van een headset of hoofdtelefoon en laat je gehoor testen als:
- Je symptomen van gehoorverlies ervaart.
 - Je een pieptoon in je oren hoort.
 - Je eigen stem dof, mat of vlak klinkt.

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

Apparaten die Wi-Fi- en Bluetooth®-radiozenders bevatten, zijn ontworpen, geproduceerd en getest om te voldoen aan de Amerikaanse FCC-richtlijnen (Federal Communications Commission), de Canadese Industry Canada-

richtlijnen en de Europese richtlijnen voor RF-blootstelling en specifieke absorptiesnelheid.

Om te voorkomen dat je wordt blootgesteld aan een grotere hoeveelheid door Wi-Fi- en Bluetooth-radio's gegenereerde RF-energie dan de in deze richtlijnen voorgeschreven blootstellingslimieten, moet je een apparaat met een scherm zodanig plaatsen dat de beeldschermzijde niet direct in contact komt met je lichaam, bijvoorbeeld met beeldschermzijde naar beneden op je schoot of bovenlichaam.

Ga voor meer informatie over RF-veiligheid naar de website van de FCC, <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>, en naar de website van Industry Canada <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

⚠ WAARSCHUWING: Persoonlijke medische hulpmiddelen

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

Mensen met een pacemaker moeten altijd de volgende voorzorgsmaatregelen nemen:

- De AHA (American Heart Association) raadt aan om een afstand van minimaal 15 cm aan te houden tussen een draadloos apparaat en een pacemaker om storing bij de pacemaker te voorkomen.
- Als je je mobiele apparaat met een hoesje of houder wilt gebruiken, neem er dan een zonder metalen onderdelen.
- Draag het apparaat niet in een borstzak.
- Als je vermoedt dat er sprake is van interferentie, moet je het apparaat onmiddellijk uitschakelen.

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

⚠ OPMERKING: Draadloze apparaten aan boord van vliegtuigen

Voordat je aan boord van een vliegtuig gaat of een draadloos apparaat inpakt in je bagage die wordt gecontroleerd, moet je de batterijen uit het draadloze apparaat verwijderen (indien mogelijk) of het draadloze apparaat uitschakelen (als het apparaat een aan-uitschakelaar heeft). Luister naar de

instructies tijdens de vlucht om erachter te komen of je je apparaat wel of niet tijdens de vlucht mag gebruiken.

Of je een apparaat tijdens de vlucht draadloos mag gebruiken, wordt bepaald door de luchtvaartmaatschappij.

WAARSCHUWING: Interferentie door radiofrequentie

Hoewel je apparaat is getest op veiligheid en compatibiliteit, bevat het een radio die onder bepaalde omstandigheden andere elektronische apparatuur of medische hulpmiddelen (zoals pacemakers) kan aantasten, wat kan leiden tot defecten aan de betreffende apparatuur/hulpmiddelen en mogelijk tot de dood.

- Schakel je apparaat altijd uit op locaties waar dit wordt gevraagd.
- Volg alle instructies van de bemanning in een vliegtuig. Schakel het apparaat uit en/of zet de vliegtuigmodus aan volgens de instructies van de bemanning, ook bij draadloze apparaten die zich in je bagage bevinden. Vraag het personeel van de luchtvaartmaatschappij of de bemanning naar het gebruik van het apparaat tijdens de vlucht.
- Volg alle regels en gepubliceerde instructies van faciliteiten op in gebieden waar het gebruik van mobiele of draadloze netwerken verboden is.

OVERZICHT VAN BEPERKTE FABRIEKSGARANTIE

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

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

support.microsoft.com te gebruiken. Als deze tips uw probleem niet oplossen, volg dan het online proces op support.microsoft.com.

Andere uitsluitingen en beperkingen zijn van toepassing.

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

INFORMATIE OVER REGELGEVING

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

Blootstelling aan radiofrequentie-energie (RF-energie)

Modellen 1882, 1883, 1914: dit apparaat bevat radiozenders en is ontworpen, geproduceerd en getest om te voldoen aan de eisen van de Federal Communications Commission (FCC), Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) en de Europese vereisten voor RF-blootstelling en specifieke absorptiesnelheid.

Modellen 1882, 1883: Houd een afstand van 20 cm tussen de radiator en je lichaam aan bij installatie en gebruik van dit apparaat.

Informatie over het SAR-niveau van dit product is beschikbaar op sar.microsoft.com.

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

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

De bandbreedtes waarop de radiofrequenties kunnen opereren voor het model 1882 en het bijbehorende maximale nominale transmissievermogen zijn als volgt:

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

De bandbreedtes waarop de radiofrequenties kunnen opereren voor het model 1883 en het bijbehorende maximale nominale transmissievermogen en toleranties zijn als volgt:

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

De bandbreedtes waarop de radiofrequenties kunnen opereren voor het model 1914 en het bijbehorende maximale nominale transmissievermogen zijn als volgt:

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

Bedrijf: Microsoft Ireland Operations Limited

Adres: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublin D18 P521

Land: Ierland

Telefoonnummer: +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 Alleen voor gebruik binnenshuis.

Vereenvoudigde EU-verklaring van overeenstemming

Modellen 1882, 1883, 1914: Hierbij verklaart Microsoft Corporation dat dit product voldoet aan de Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres: aka.ms/eucompliancecodoc.

De volledige verklaring van overeenstemming bevat tevens informatie, zoals software en accessoires die radioconformiteit met de bovenstaande richtlijn beïnvloeden.

Oude batterijen en elektrische en elektronische apparatuur afvoeren



Dit symbool op het product of de batterijen of de verpakking betekent dat dit product en de batterijen die het bevat niet met het huisvuil mogen worden verwijderd. In plaats daarvan bent u er verantwoordelijk voor dat deze worden ingeleverd bij een geschikt inzamelingspunt voor het recyclen van batterijen en elektrische en elektronische apparatuur. Door deze afzonderlijke inzameling en recycling dragen we bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en voorkomen we negatieve gevolgen voor de menselijke gezondheid en het milieu als gevolg van de mogelijke aanwezigheid van gevaarlijke stoffen in batterijen en elektrische en elektronische apparatuur, die kunnen ontstaan als dergelijk afval niet op de juiste wijze wordt verwerkt. Neem contact op met je gemeente, de lokale dienst voor de verwerking van huisvuil of de winkel waar je dit product hebt gekocht voor meer informatie over het weggoaien van batterijen en elektrisch en elektronisch afval. Neem contact op met ecycle@microsoft.com voor meer informatie over afval van elektrische en elektronische apparatuur.

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

Copyright

Informatie en standpunten die in dit document worden weergegeven, inclusief verwijzingen naar URLs en andere internetwebsites, kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Aan dit document kunnen geen wettelijke rechten worden ontleend met betrekking tot eventuele intellectuele eigendomsrechten ten aanzien van Microsoft-producten. Je mag dit document voor interne referentiedoeleinden kopiëren en gebruiken.

© 2020 Microsoft, the Microsoft logo, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S en de Xbox-logo's zijn handelsmerken van de Microsoft-bedrijfs-groep. HDMI, het HDMI-logo en High-Definition Multimedia Interface zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos en het dubbele-D-symbool zijn geregistreerde handelsmerken van Dolby Laboratories Licensing Corporation. Gemaakt onder licentie van Dolby Laboratories. Gemaakt onder licentie van DTS, Inc. DTS, het Symbool, DTS en het Symbool gezamenlijk, DTS:X en het DTS:X-logo zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van DTS, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. © DTS, Inc. Alle rechten voorbehouden. Bij consoles met een Blu-ray™-optisch disc-station: Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Ultra HD Blu-ray™-woordmerken en logo's zijn handelsmerken van de Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby
VISION·ATMOS

Xbox Series X



Ga voor antwoorden op veelgestelde vragen, probleemoplossing en de contactgegevens van de Xbox-klantenservice naar support.microsoft.com

PRODUKTLEITFADEN XBOX-KONSOLE, BESCHRÄNKTE GARANTIE & VEREINBARUNG

SIE MÜSSEN DIE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE, DIE DIENSTLEISTUNGSVEREINBARUNG VON MICROSOFT UND DIE SOFTWARE-LIZENZBEDINGUNGEN AKZEPTIEREN.

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

- Eingeschränkte Herstellergarantie unter support.microsoft.com/warranty. Lesen Sie bitte die Zusammenfassung ab Seite 37.
- Microsoft-Servicevereinbarung unter microsoft.com/msa. Sie regelt die Nutzung des Online-Dienstes von Xbox sowie der Spiele und Anwendungen von Microsoft Studio.
- Software-Lizenzvertrag auf xbox.com/slt.

Bitte lesen Sie diese Vereinbarungen. Wenn Sie diese nicht akzeptieren, richten Sie Ihr Xbox-Produkt (Konsole oder Zubehör) nicht ein oder verwenden Sie es nicht. Geben Sie das Xbox-Produkt an Microsoft oder Ihren Händler zurück, um eine Rückerstattung zu erhalten. Unter xbox.com/support/manual finden Sie Handbücher für Xbox-Konsolen und Zubehörprodukte. Ihre Konsole enthält möglicherweise ein optisches Laufwerk.

 **Dieses Symbol kennzeichnet Hinweise zu Sicherheit und Gesundheit in diesem Produkthandbuch.**

WARNUNG: LESEN SIE DIE INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT UND GESUNDHEIT.

Microsoft-Produkte wurden entwickelt, um sicher und effektiv zu sein. Bitte lesen Sie dieses Handbuch, um wichtige Sicherheits- und Gesundheitsinformationen zu Ihrem Gerät und die für Ihr Gerät geltende Garantiebestimmung zu erhalten. Die Anleitung soll Ihnen helfen, dieses Gerät bequemer und produktiver zu nutzen. Die Nichtbefolgung der Sicherheitshinweise und eine nicht ordnungsgemäße Einrichtung, Nutzung und Handhabung dieses Produkts kann möglicherweise schwere

Verletzungen oder Todesfälle nach sich ziehen oder zu Sachschäden führen. Weitere Unterstützung finden Sie unter support.microsoft.com.

HINWEIS: Lesen Sie die Gebrauchsanweisung.

Die falsche Einrichtung, Verwendung und Pflege des Produkts können das Risiko für Schäden an den Geräten zur Folge erhöhen.

Lesen Sie diese Anleitung und bewahren Sie alle gedruckten Anleitungen zum späteren Nachschlagen auf.

Anfängliches Setup der Konsole und Updates

Breitband-Internetzugang (1,5 Mbit/s Downstream/768 Kbit/s Upstream), ein Microsoft-Konto und ein Xbox-Profil werden für die Online-Ersteinrichtung, Downloads, (einige signifikante) obligatorische Updates und bestimmte Features (einschließlich Speicherung der Spieleinstellungen und -informationen) benötigt. 4K-Streaming erfordert eine Download-Geschwindigkeit von 18-24 Mbit/s. ISP-Gebühren gelten (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Antworten auf Fragen zur Einrichtung der Konsole, Schritte zur Fehlerbehebung und Kontaktinformationen für den Xbox Kundensupport finden Sie unter support.microsoft.com.

WARNUNG: Sicherheitshinweise zu Netzteil und Kabel

Wählen Sie immer ein geeignetes Netzteil bzw. Kabel zur Verwendung mit Ihrem Gerät. Die Nichtbeachtung der folgenden Vorsichtsmaßnahmen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod durch Stromschlag oder Feuer oder zur Beschädigung Ihres Geräts führen.

So wählen Sie eine geeignete Stromquelle für Ihr Gerät aus:

- Wir empfehlen die Verwendung von Original Microsoft-Netzteilen und Netzkabeln. Ein originales Microsoft-Netzteil und/oder Netzkabel ist im Lieferumfang Ihres Geräts enthalten. Originale Microsoft-Netzteile oder Netzkabel können auch bei einem von Microsoft autorisierten Händler und unter <https://store.microsoft.com/devices> erworben werden.
- Verwenden Sie nur Wechselstrom, der über eine normale (Netz-) Steckdose zugeführt wird. Verwenden Sie keine nicht standardmäßigen Stromquellen, wie Generatoren oder Wechselrichter. Dies gilt auch dann, wenn Spannung und Frequenz den Nennwerten entsprechen.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Steckdose die Stromart bereitstellt, die für

ihr Gerät angegeben ist (in Bezug auf Spannung [V] und Frequenz [Hz]). Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Art von Strom in Ihrem Haus verfügbar ist, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.

- Vermeiden Sie eine Überlastung der Steckdose, des Verlängerungskabels, der Steckerleiste oder anderer elektrischer Anschlüsse. Vergewissern Sie sich, dass sie für den Gesamtstrom (in Ampere [A]) ausgelegt sind, den Ihr Gerät und alle anderen Geräte in demselben Stromkreis verbrauchen.
- Stellen Sie bei Geräten, bei denen die Netzstecker zur Aufbewahrung zusammengeklappt werden können, sicher, dass die Kontaktstifte des Netzstecker vollständig ausgeklappt sind, bevor Sie das Netzteil Ihres Geräts in die Netzsteckdose stecken.
- Stellen Sie bei Geräten, die mit Netzkabeln mit abnehmbaren Stiften und einem universellen Netzteil ausgestattet sind, sicher, dass die Stiftbaugruppe für die Steckdose richtig konfiguriert ist und fest in der Steckdose sitzt, bevor Sie das Netzteil an eine Steckdose anschließen.

VORSICHT: Kabel- und Leitungssicherheit

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

- Verhindern Sie, dass auf Kabel getreten wird bzw. dass sie zerdrückt werden.
- Schützen Sie die Kabel vor Einklemmen oder starkem Verbiegen, insbesondere wenn sie an eine Steckdose, das Netzteil und Ihr Gerät angeschlossen sind.
- Ziehen Sie nicht an Netzkabeln und vermeiden Sie Knoten, starkes Abknicken und andere unsachgemäße Verwendung. Wickeln Sie Ihr Netzkabel nicht zu fest, insbesondere nicht um den Netzstecker. Wickeln Sie es stattdessen mit losen Spulen statt eng anliegend.
- Stellen Sie beim Aufstellen Ihres Geräts oder Netzteils sicher, dass die Kabel nicht stark gebogen sind und die Anschlüsse nicht gegen eine Wand oder eine harte Oberfläche gedrückt werden.
- Setzen Sie die Netzkabel keinen Wärmequellen aus.
- Lassen Sie Haustiere oder Kinder nicht auf Netzkabel beißen oder auf diesen kauen.
- Wenn Sie das Netzkabel trennen, ziehen Sie am Stecker – nicht am Kabel.
- Überprüfen Sie regelmäßig Ihre Netzkabel und Leitungen. Wenn ein Netzkabel oder eine Leitung warm wird, ausfrant, rissig wird oder in irgendeiner Weise beschädigt ist, stellen Sie die Verwendung sofort ein.

Wir empfehlen Ihnen, Ihr beschädigtes Netzkabel oder Ihre Leitung durch ein Originalkabel von Microsoft oder eine Leitung zu ersetzen.

- Ziehen Sie bei Gewittern oder längerem Nichtgebrauch des Geräts den Stecker des Ladekabels oder der Ladeleitung aus der Steckdose.

WARNUNG: Allgemeine Batteriesicherheit

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

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

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

- Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Laden Sie wiederaufladbare Akkus nur mit dem zu Ihrem Gerät mitgelieferten Ladegerät auf. Die Verwendung einer ungeeigneten Auflademethode kann zu einem Brand oder einer Explosion führen.
- Entfernen Sie sofort alte, schwache oder abgenutzte Batterien/Akkus aus Ihrem Gerät. Recycling oder Entsorgung alter, schwacher oder abgenutzter Batterien/Akkus gemäß den lokalen, regionalen oder nationalen Gesetzen oder Vorschriften
- Nehmen Sie die Batterien/Akkus heraus, wenn sie verbraucht sind oder bevor Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Batterieflüssigkeit. Wenn eine Batterie/ein Akku ausläuft:
 - Lassen Sie die ausgetretene Flüssigkeit nicht mit Ihrer Haut, Ihren Augen, Ihrer Kleidung oder anderen Oberflächen in Berührung kommen. Wenn die Batterieflüssigkeit mit Ihrer Haut, Ihren Augen oder Ihrer Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie sofort den betroffenen Bereich mit Wasser aus bzw. ab und wenden sich gegebenenfalls an Ihren Arzt oder anderes medizinisches Fachpersonal.
 - Entfernen Sie vorsichtig alle Batterien/Akkus, indem Sie die mit Ihrem Gerät mitgelieferten Anweisungen zum Einlegen in umgekehrter Reihenfolge durchführen.
 - Reinigen Sie vor dem Einlegen neuer Batterien/Akkus das Batteriefach mit einem trockenen Tuch oder befolgen Sie die Empfehlungen des Batterie-/Akkusherstellers für die Reinigung.
- Wir empfehlen Ihnen, von Microsoft zugelassene Batteriesätze

zu verwenden. Ersetzen Sie die mit Ihrem Gerät gelieferten Einweg- oder wiederaufladbaren Batterien durch Batterien des gleichen Typs und der gleichen Leistung.

- Sie dürfen die Batterien keinesfalls zerlegen, eindrücken, öffnen, einstechen, zerkleinern, Temperaturen von über 40 °C aussetzen, keine externen Kontakte oder Stromkreise kurzschließen und Batterien nicht im Feuer oder in Gewässern entsorgen.
- Mischen Sie keine neuen und alten Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs (beispielsweise Kohle-Zink- und Alkali-Batterien).
- Sorgen Sie dafür, dass keine Metallgegenstände die Batterieklemmen am Gerät berühren. Diese können heiß werden und Verbrennungen verursachen.
- Transportieren oder platzieren Sie Batterien/Akkus oder Batterie-/Akkupacks nicht zusammen mit anderen Gegenständen aus Metall.
- Lassen Sie ein batteriebetriebenes Gerät nicht über einen längeren Zeitraum in direktem Sonnenlicht stehen.
- Tauchen Sie die Batterien nicht in Wasser ein und achten Sie darauf, dass sie nicht nass werden.
- Verwenden Sie eine Batterie nicht, wenn sie nass geworden ist. Versuchen Sie nicht, Batterien/Akkus oder Batterie-/Akkusätze mit einem Haartrockner, in einem herkömmlichen Ofen oder in einer Mikrowelle zu trocknen.
- Verbinden Sie Batterien nicht direkt mit Steckdosen oder Zigarettenanzündern.
- Batterien dürfen nicht geworfen, geschlagen oder anderen schweren physischen Einflüssen ausgesetzt werden.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu verändern oder wiederaufzuarbeiten, und führen Sie keine Fremdkörper ein. Tauchen Sie Batterien nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, und setzen Sie sie nicht Wasser oder anderen Flüssigkeiten sowie Feuer-, Explosions- oder anderen Gefahren aus.
- Batterien sollten nicht in der Nähe von Feuer oder in extrem heißen Umgebungen aufgeladen werden.
- Wenn Sie Ihr Gerät oder dessen Batterie/Akku fallen lassen, insbesondere auf einer harten Oberfläche, kann dies das Gerät und dessen Batterie/Akku beschädigen. Es wird empfohlen, sich bei der Überprüfung des Geräts professionelle Unterstützung zu holen, wenn Sie glauben, dass es beschädigt wurde.
- Verwenden Sie niemals beschädigte Batterien/Akkus. Wenn die Batterie zerkratzt oder eingekerbt aussieht, legen Sie sie sofort beiseite und entsorgen sie ordnungsgemäß. Die Verwendung einer beschädigten Batterie kann zu Kurzschlüssen, Überhitzung und anderen

Komponentenausfällen führen.

WARNUNG: Batteriewechsel und Geräterepaturen (vom Benutzer austauschbare Batterien)

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

WARNUNG: Gefahr bei Reparaturen

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

HINWEIS: Handhabung

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

HINWEIS: Kompatibilität mit Drittanbietern

Einige Zubehörteile von Drittanbietern sind möglicherweise nicht mit Ihrem Gerät kompatibel oder mitunter gefälscht. Die Verwendung von inkompatiblen oder gefälschtem Zubehör, Batterien und Ladegeräten kann zu Schäden an Ihrem Gerät führen und ein mögliches Risiko von Feuer, Explosionen oder Batteriefehlern darstellen, die zu schweren Verletzungen, Schäden an Ihrem Gerät oder anderen ernstzunehmenden Gefährdungen führen können.

WARNUNG: Reinigung

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

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

WARNUNG: Nutzung

Um das Risiko von Bränden, Stößen oder Beschädigungen an Ihrem Gerät zu verringern, setzen Sie Ihr Gerät keinem Regen, Schnee oder anderen Feuchtigkeitsquellen aus. Verwenden Sie Ihr Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder an einem feuchten Ort bzw. bei übermäßiger Luftfeuchte (z. B. in der Nähe einer Dusche, Badewanne, Spüle, eines Schwimmbades oder in einem feuchten Keller). Um Ihr Gerät in einem einwandfreien Betriebszustand zu halten:

- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen, Lebensmitteln, übermäßigem Schmutz, Staub, Öl oder Chemikalien und setzen Sie es keiner starken direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Verwenden Sie nur von Microsoft empfohlene Anbauteile/Zubehörteile bzw. gleichwertiges Zubehör.
- Für Geräte mit Lüftern, Lüftungsschlitzen, Anschlüssen oder ähnlichen Öffnungen:
 - Stecken Sie keine Gegenstände in den Lüfter, die Lüftungsöffnungen, die Anschlüsse oder andere Öffnungen und decken Sie diese nicht ab.
 - Lassen Sie nicht zu, dass sich Staub auf dem Ventilator, der Entlüftung oder anderen Öffnungen ansammelt.
 - Stellen Sie Ihr Gerät nicht auf engem oder begrenztem Raum auf.
- Trocknen Sie Ihr Gerät nicht mit einem Fön, Wäschetrockner, konventionellen Ofen, Toaster oder Mikrowelle. Wenn Ihr Gerät nass wird, wischen Sie es vorsichtig mit einem sauberen, trockenen Tuch außen ab.
- Verwenden Sie keine Druckluft.
- Verwenden Sie keine DVD-Reinigungsgeräte.

HINWEIS: Umgang mit Disks

So vermeiden Sie ein Blockieren des Laufwerks und Beschädigungen an Disks oder dem Gerät:

- Entfernen Sie grundsätzlich vorhandene Disks, bevor Sie das Gerät bewegen.
- Verwenden Sie niemals beschädigte Disks. Sie können zerbrechen und sich verkleben oder interne Teile in Ihrem Gerät beschädigen.
- Legen Sie Disks immer in die Aufbewahrungshülle zurück, wenn sie sich nicht im Laufwerk befinden. Bewahren Sie die Disks nicht in direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Wärmequelle oder auf der Xbox Series X auf. Fassen Sie Disks nur an den Kanten an. So reinigen Sie Spiele- und sonstige Disks:
 - Fassen Sie Disks an den Kanten an. Berühren Sie die Diskoberfläche nicht mit den Fingern.
 - Reinigen Sie Disks mit einem weichen Tuch, indem Sie von der Mitte nach außen wischen.
 - Verwenden Sie keine Lösungsmittel, da diese die Disk beschädigen können. Verwenden Sie keine Diskreinigungsgeräte.

Rauch und Staub vermeiden

Verwenden Sie die Konsole nicht an rauchigen oder staubigen Orten. Rauch und Staub können die Konsole beschädigen, insbesondere das optische Laufwerk.

Metallische Objekte und Sticker

Platzieren Sie keine metallischen Gegenstände oder Sticker in der Nähe oder auf der Xbox-Konsole, da diese Störungen des Controllers, des Netzwerks sowie der Auswurf- und Ein-/Ausschalttaste hervorrufen können.

Feststehende Bilder in Videospielen können sich bei einigen TV-Bildschirmen „einbrennen“ und zu einem ständig sichtbaren Schatten führen. Lesen Sie im Herstellerhandbuch zu dem TV-Gerät nach, bevor Sie Spiele spielen.

WARNUNG: Photosensitive Anfälle

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

Diese Anfälle können eine Vielzahl von Symptomen haben, einschließlich Benommenheit, Sehstörungen, Augen- oder Gesichtszuckungen, Zucken

oder Schütteln von Armen oder Beinen, Orientierungslosigkeit, Verwirrung oder vorübergehender Bewusstseinsverlust. Photosensitive Anfälle können auch zu Bewusstlosigkeit oder Krämpfen führen, die zu Verletzungen durch Stürze oder Schläge auf Gegenstände in der Nähe führen können. Falls beim Spielen derartige Symptome auftreten, unterbrechen Sie das Spiel sofort, und holen Sie ärztlichen Rat ein. Eltern sollten auf die oben genannten Symptome achten oder ihre Kinder danach fragen – Kinder und Jugendliche sind häufiger als Erwachsene von diesen Anfällen betroffen. Die Gefahr des Auftretens photosensitiver Anfälle kann durch folgende Vorsichtsmaßnahmen verringert werden:

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

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

WARNUNG: Muskel-Skelett-Erkrankungen

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

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

Eine Richtlinien dazu, wie Sie bequemer mit Ihrem Gerät

arbeiten und möglicherweise die Gefahr von Muskel-Skelett-Erkrankungen verringern können, finden Sie unter <https://support.microsoft.com> und xbox.com/playhealthy (Leitfaden für gesundes Spielen).

WARNUNG: Erstickungsgefahr

Dieses Gerät kann Kleinteile enthalten, die für Kinder unter 3 Jahren eine Erstickungsgefahr darstellen können. Sorgen Sie dafür, dass sich kleine Teile außerhalb der Reichweite von Kindern befinden.

WARNUNG: Verwendung von Videospieldzubehör

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

VORSICHT: Stabilität des Geräts

Platzieren Sie Ihr Gerät nicht auf unebenen oder instabilen Oberflächen. Halten Sie es gut fest, während Sie es tragen. Tragen Sie es nicht am Zubehör, Kabel oder Netzkabel. Wenn Sie das Gerät nicht gut festhalten, könnte es hinunterfallen oder eine Person oder einen Gegenstand treffen. Dies könnte das Gerät beschädigen oder andere Sach- oder Personenschäden herbeiführen.

Positionieren Ihrer Xbox

Ihre Konsole kann entweder in vertikaler oder horizontaler Position verwendet werden (beachten Sie die kleinen Füße auf der Konsole, die die jeweilige Position bestimmen). Schalten Sie die Konsole aus, wenn Sie die Position ändern (und entfernen Sie alle Disks, wenn Ihre Konsole ein optisches Laufwerk enthält). Wenn Sie den Standort Ihrer Konsole wechseln möchten, werfen Sie ggf. die Disk aus, schalten Sie das System aus, und entfernen Sie alle Kabel, bevor Sie die Konsole bewegen.

Überhitzen der Konsole verhindern:

- Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen an der Konsole. Stellen Sie die Konsole nicht auf ein Bett, Sofa oder eine andere weiche Fläche, von der die Öffnungen blockiert werden können. Platzieren Sie die Konsole nicht an einem beengten Ort wie z. B. in einen Bücherschrank, ein Regal oder einen Musikschrank, es sei denn, dieser Ort ist gut belüftet.
- Stellen Sie die Konsole nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizlüftern, Öfen oder Verstärkern auf.
- Durch die Verwendung der Xbox-Konsole in Umgebungen mit starken

und schnellen Temperaturschwankungen kann die Konsole beschädigt werden. Wenn Sie die Konsole an einen Ort bringen, dessen Temperatur um mehr als 11 °C von der des vorherigen Orts abweicht, warten Sie, bis sich die Konsole an die Raumtemperatur angeglichen hat, bevor Sie sie einschalten. Die Betriebstemperatur der Konsole liegt im Bereich zwischen +5 und +35 °C.

VORSICHT: Gehörschutz

Häufige oder längere Aussetzung gegenüber lauten Geräuschen oder Klängen bei der Verwendung eines Headsets oder Kopfhörer kann zu vorübergehendem oder dauerhaftem Hörverlust führen. Die individuelle Anfälligkeit für lärmbedingten Hörverlust und mögliche Hörprobleme ist unterschiedlich. Die Lautstärke, die von einem Gerät erzeugt wird, hängt außerdem von der Art des Tons, den Geräteeinstellungen und dem verwendeten Headset oder den verwendeten Kopfhörern ab. Daher gibt es keine einzige Lautstärkeeinstellung, die für jeden oder für jede Tonkombination, Einstellungen und Gerät geeignet ist.

Hier sind einige allgemeine Empfehlungen, um Ihre Aussetzung lauten Geräuschen oder Klängen bei der Verwendung eines Headsets oder Kopfhörer mit Ihrem Gerät zu minimieren:

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

vermieden werden kann.

- Wenn Sie Personen in Ihrer Nähe, die sich in normaler Lautstärke unterhalten, nicht verstehen können, sollten Sie die Lautstärke verringern. Klang, der die Lautstärke eines normalen Gesprächs übertönt, kann zu Gehörschäden führen. Selbst bei Verwendung von versiegelten Kopfhörern oder Kopfhörern mit Rauschunterdrückung sollten Sie Personen in Ihrer Nähe verstehen können.
- Um das Risiko von Hörschäden zu minimieren, halten Sie die Lautstärke so niedrig, dass Sie mit Personen in der Nähe sprechen können.
- Kopfhörer und Headsets können gefährliche Gegenstände wie Heftklammern und Büroklammern anziehen. Überprüfen Sie immer Ihr Headset oder Ihre Kopfhörer, bevor Sie sie verwenden.
- Möglicherweise gelten in Ihrer Region Verbote oder Einschränkungen für die Verwendung eines Headsets oder von Kopfhörern beim Fahren; informieren Sie sich über Ihre örtlichen Gesetze und Vorschriften.

Beachten Sie schließlich die Symptome von Hörverlust. Es ist eine gute Idee, Ihr Gehör regelmäßig von einem Audiologen überprüfen zu lassen. Hören Sie auf, ein Headset oder Kopfhörer mit Ihrem Gerät zu verwenden und lassen Sie Ihr Gehör überprüfen, wenn:

- Symptome für einen Gehörverlust festzustellen sind.
- Sie ein Klingeln in Ihren Ohren hören.
- Ihre eigene Stimme gedämpft, dumpf oder undeutlich klingt.

WARNUNG: Exposition gegenüber Hochfrequenz-Energie (HF)

Geräte mit WLAN- und Bluetooth®-Funksendern wurden so konstruiert, gefertigt und geprüft, dass sie die von der Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada und den zuständigen Behörden in Europa festgelegten Grenzwerte bezüglich HF-Strahlenbelastung und spezifischen Absorptionsraten einhalten.

Um sicherzustellen, dass Ihre Exposition gegenüber HF-Energie, die von den Wi-Fi- und Bluetooth-Sendern erzeugt wird, die in diesen Richtlinien festgelegten Expositionsgrenzwerte nicht überschreitet, richten Sie das Gerät so aus, dass die Bildschirmseite nicht direkt mit Ihrem Körper in Berührung kommt, wie zB. die gegen den Schoß oder Oberkörper liegende Bildschirmseite.

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

WARNUNG: Persönliche medizinische Geräte

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

Personen mit Herzschrittmachern sollten immer die folgenden Vorsichtsmaßnahmen treffen:

- Die American Heart Association empfiehlt, einen Mindestabstand von 15 cm zwischen einem drahtlosen Gerät und einem Herzschrittmacher einzuhalten, um mögliche Störungen des Herzschrittmachers zu vermeiden.
- Wenn Sie Ihr Mobilgerät mit einer Hülle oder Halterung verwenden, wählen Sie eine ohne Metallteile.
- Tragen Sie Ihr Gerät nicht in einer Brusttasche.
- Schalten Sie das Gerät sofort aus, wenn Sie Grund zu der Annahme haben, dass eine Störung vorliegt.

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

HINWEIS: Drahtlosgeräte an Bord von Flugzeugen

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

Die Nutzung von Drahtlosgeräten während des Fluges liegt im Ermessen der Fluggesellschaft.

WARNUNG: Funkinterferenzen

Obwohl Ihr Gerät auf Sicherheit und Kompatibilität geprüft wurde, enthält es einen Sender, der unter bestimmten Umständen andere elektronische Geräte oder medizinische Geräte (z. B. Herzschrittmacher) beeinträchtigen kann, was zu Fehlfunktionen und möglichen Verletzungen oder Todesfällen führen kann.

- Schalten Sie Ihr Gerät überall dort aus, wo Sie dazu aufgefordert wurden.
- Befolgen Sie in einem Flugzeug die Anweisungen der Besatzung. Schalten

Sie gemäß den Anweisungen der Besatzung Ihr Gerät aus bzw. schalten Sie den Flugzeugmodus ein. Dies gilt auch für eventuelle Drahtlosgeräte in Ihrem Gepäck. Erkundigen Sie sich bei den Mitarbeitern der Fluggesellschaft bzw. bei der Besatzung, ob das Gerät während des Fluges genutzt werden darf.

- Befolgen Sie alle Regeln der Einrichtung und die veröffentlichten Anweisungen in Bereichen, in denen die Nutzung von Mobilfunk- oder drahtlosen Netzwerken verboten ist.

ZUSAMMENFASSUNG DER BESCHRÄNKTEN GARANTIE DES HERSTELLERS

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

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

Es gelten weitere Ausschlüsse und Beschränkungen.

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

hebt Microsoft diese auf, einschließlich jener Rechte, die sich aus einer Abweichung mit dem Kaufvertrag ergeben können.

GESETZLICHE BESTIMMUNGEN

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

Exposition gegenüber Hochfrequenz-Energie (HF)

Modelle 1882, 1883, 1914: Dieses Gerät enthält Funksender und wurde so entwickelt, hergestellt und getestet, dass es die von der Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada und den zuständigen Behörden in Europa festgelegten Grenzwerte bezüglich HF-Strahlenbelastung und spezifischen Absorptionsraten einhält.

Modell 1882, 1883: Bei Installation und Betrieb ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen Gerät und Körper einzuhalten.

Informationen zur spezifischen Absorptionsrate des Produkts (SAR) finden Sie unter sarm.microsoft.com.

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

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

Die Funkfrequenzbänder bei Betrieb von Modell 1882 und die entsprechende maximale nominale Sendeleistung lauten wie folgt:

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

Die Funkfrequenzbänder bei Betrieb von Modell 1883 und die entsprechende maximale nominale Sendeleistung und Toleranzen lauten wie folgt:

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

Die Funkfrequenzbänder bei Betrieb von Modell 1914 und die entsprechende maximale nominale Sendeleistung lauten wie folgt:

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

Unternehmen: Microsoft Ireland Operations Limited

Adresse: One Microsoft Place


South County Business Park

Dublin D18 P521

Land: Irland

Telefonnummer: +353 1 295 3826

Faxnummer: +353 1 706 4110

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

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

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Modelle 1882, 1883, 1914: Hiermit erklärt die Microsoft Corporation, dass dieses Produkt den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/ EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: aka.ms/eucompliancecod.

Die vollständige Konformitätserklärung enthält u. a. auch Informationen zu Software und Zubehör, die sich auf die funktionsmäßige Konformität mit der oben genannten Richtlinie auswirken.

Entsorgung von Akkus/Batterien und Elektro- und Elektronikgeräten



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

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

Copyright

Die Informationen in diesem Dokument, einschließlich der URLs und anderer Verweise auf Internet-Websites, können sich ohne Vorankündigung ändern. Durch dieses Dokument werden Ihnen keine gesetzlichen Rechte am geistigen Eigentum von Microsoft-Produkten eingeräumt. Sie sind berechtigt, dieses Dokument für Ihre eigenen Zwecke und als Referenz zu kopieren und zu verwenden.

© 2020 Microsoft, das Microsoft-Logo, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S und die Xbox-Logos sind Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Atmos und das „Double-D“-Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Hergestellt unter Lizenz von DTS, Inc. DTS, das Symbol, DTS und das Symbol zusammen, DTS:X und das DTS:X-Logo sind eingetragene Marken oder Marken von DTS, Inc. in

den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. © DTS, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Für Konsolen mit einem optischen Blu-ray™-Laufwerk: Die Blu-ray Disc™-, Blu-ray™-, Ultra HD Blu-ray™-Wortmarken und Logos sowie Marken der Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby
VISION-ATMOS

Xbox Series X



Antworten auf häufig gestellte Fragen, Schritte zur Fehlerbehebung und Kontaktinformationen des Xbox-Kundendienstes finden Sie unter support.microsoft.com

GUIDA AL PRODOTTO CONSOLE XBOX, CONTRATTO E GARANZIA LIMITATA

È NECESSARIO ACCETTARE LA GARANZIA LIMITATA, IL CONTRATTO DI SERVIZI MICROSOFT E LE CONDIZIONI DI LICENZA SOFTWARE

L'acquisto o l'utilizzo del Prodotto Microsoft implica l'accettazione delle condizioni di:

- Garanzia limitata del produttore disponibile all'indirizzo support.microsoft.com/warranty. Leggere il riepilogo a partire da pagina 45.
- Contratto di Servizi Microsoft consultabile all'indirizzo microsoft.com/msa. Tale contratto regola l'uso del servizio online Xbox e dei giochi e delle app di Microsoft Studios.
- Contratto di licenza software consultabile all'indirizzo xbox.com/slt.

Ti consigliamo di leggere questi documenti. Se non accetti le condizioni, non configurare o utilizzare il prodotto Xbox (console o accessorio). Restituisci il prodotto Xbox a Microsoft o al tuo rivenditore per ottenere un rimborso. I manuali dei prodotti per console e accessori Xbox sono disponibili all'indirizzo xbox.com/support/manual. La tua console potrebbe contenere un'unità disco ottico.

 **Questo simbolo identifica i messaggi relativi a sicurezza e salute in questa guida.**

ATTENZIONE: LEGGI LE INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SULLA SALUTE

I prodotti Microsoft sono sviluppati per essere sicuri ed efficaci. Leggi questa guida per conoscere informazioni importanti sulla salute e la sicurezza riguardo al tuo dispositivo e le condizioni della Garanzia limitata applicata. Lo scopo di questa guida è di aiutare gli utenti a utilizzare il dispositivo in modo più confortevole e produttivo. L'inosservanza delle istruzioni sulla configurazione, l'utilizzo e la cura del dispositivo può aumentare il rischio di lesioni personali gravi o fatali o di danni materiali.

Puoi trovare ulteriore assistenza all'indirizzo support.microsoft.com.

AVVISO: Leggi le istruzioni d'uso

Eventuali errori nella configurazione, nell'utilizzo e nella cura del prodotto possono aumentare il rischio di danni ai dispositivi.

Leggi questa guida e conserva tutte le guide stampate per poterle consultare in futuro.

Configurazione iniziale della console e aggiornamenti

Connessione Internet a banda larga (consigliato 1,5 Mbps in download/768 Kbps in upload); sono necessari un account Microsoft e un profilo Xbox per la configurazione iniziale online, i download/aggiornamenti obbligatori (alcuni importanti) e alcune funzionalità (inclusa la conservazione delle impostazioni e delle informazioni di gioco). Lo streaming in 4K richiede una velocità di download di 18-24 Mbps. Vengono applicate le tariffe dell'ISP (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Per conoscere le procedure di risoluzione dei problemi, ottenere risposte alle domande sulla configurazione e le informazioni di contatto dell'assistenza clienti Xbox, vedi support.microsoft.com.

ATTENZIONE: Sicurezza dell'alimentatore CA e cavo di alimentazione

Scegliere e utilizzare un alimentatore CA e/o un cavo di alimentazione adeguato al dispositivo. Il mancato rispetto delle precauzioni seguenti può causare lesioni gravi o fatali per scosse elettriche o incendio, nonché danni al dispositivo.

Per scegliere una fonte di alimentazione adeguata per il dispositivo:

- Si consiglia di utilizzare alimentatori e cavi di alimentazione CA Microsoft originali. Il dispositivo è fornito con un alimentatore e/o cavo di alimentazione CA Microsoft originale. È possibile acquistare alimentatori e/o cavi di alimentazione CA Microsoft originali presso i rivenditori autorizzati Microsoft e online all'indirizzo <https://store.microsoft.com/devices>.
- Usare esclusivamente l'alimentazione CA fornita dalla rete elettrica tramite prese a muro standard. Non utilizzare fonti di alimentazione di tipo alternativo, come generatori o inverter, anche se la tensione e la frequenza sembrano accettabili.
- Verificare che la presa elettrica fornisca il tipo di alimentazione indicata per il dispositivo in termini di tensione [V] e frequenza [Hz]. Se non si conosce

il tipo di alimentazione fornita dalla rete elettrica, consultare un elettricista qualificato.

- Evitare di sovraccaricare la presa a muro, il cavo di prolunga, la presa multipla o qualsiasi altra presa elettrica. Verificare che tali supporti siano tarati per gestire la corrente totale assorbita dal dispositivo (misurata in ampere [A]) e da eventuali altri apparecchi collegati allo stesso circuito.
- Nel caso di dispositivi con spinotti AC pieghevoli, verificare che essi siano estesi completamente prima di collegare l'alimentatore CA del dispositivo alla presa elettrica.
- Nel caso di dispositivi dotati di cavo di alimentazione con spinotti rimovibili e alimentatore universale, verificare la corretta configurazione degli spinotti secondo la presa di corrente e inserirli completamente nell'alimentatore CA prima di collegarlo alla presa elettrica.

⚠ ATTENZIONE: Sicurezza di cavi e connettori

Se esposti, i cavi del dispositivo presentano un potenziale rischio di inciampo. Disporre tutti i cavi in modo che persone e animali non possano inciamparvi mentre si spostano nell'area. Impedire ai bambini di giocare con fili e cavi. Per evitare di danneggiare i cavi e i connettori:

- Proteggere i cavi per impedire che vengano calpestati o schiacciati.
- Proteggere i cavi per impedire che vengano schiacciati o piegati, in particolare quando sono collegati a una presa di corrente a muro (rete elettrica), all'alimentatore e al dispositivo.
- Non stratonare, annodare, piegare, allungare o maltrattare in altro modo i cavi di alimentazione. Non avvolgere troppo saldamente il cavo di alimentazione, specialmente attorno al corpo dell'alimentatore. È preferibile avvolgerlo in spire morbide, evitando pieghe strette.
- Quando si posiziona il dispositivo o l'alimentatore, accertarsi che i cavi non siano piegati e che i connettori non siano pressati contro pareti o superfici dure.
- Non esporre i cavi di alimentazione a fonti di calore.
- Non permettere ad animali domestici o bambini di mordere o masticare i cavi di alimentazione.
- Quando si scollega il cavo di alimentazione, tirare la spina, non tirare il cavo.
- Controllare regolarmente i cavi di alimentazione. Se un cavo di alimentazione si surriscalda, si sfilaccia, si rompe o si danneggia in qualsiasi modo, interromperne immediatamente l'uso. Si consiglia di sostituire il cavo di alimentazione danneggiato con un cavo di alimentazione di ricambio originale Microsoft.
- Scollegare il cavo di alimentazione o il cavo di ricarica durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi.

⚠ ATTENZIONE: Sicurezza generale della batteria

Il dispositivo utilizza batterie usa e getta o ricaricabili. Un uso non corretto o improprio delle batterie usa e getta o ricaricabili può causare lesioni gravi o fatali e/o danni materiali e potrebbe danneggiare il dispositivo o i suoi accessori in seguito a fuoriuscita del liquido delle batterie, combustione, surriscaldamento o esplosione.

Il liquido delle batterie è corrosivo e può essere tossico. Può causare ustioni e, se ingerito, può risultare dannoso o fatale.

Per ridurre il rischio di lesioni quando si usano batterie usa e getta o ricaricabili:

- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.
- Caricare le batterie ricaricabili solo con il caricabatterie fornito con il dispositivo. L'uso di un metodo di carica improprio può causare incendi o esplosioni.
- Rimuovere immediatamente le batterie vecchie, scariche o esaurite dal dispositivo. Riciclare o smaltire le batterie vecchie, scariche o esaurite secondo le leggi e le normative locali, regionali o nazionali.
- Rimuovere le batterie dal dispositivo prima di conservarlo per un lungo periodo di tempo.
- Evitare il contatto con il liquido delle batterie. In caso di fuoriuscita di liquido da una batteria:
 - Evitare che il liquido fuoriuscito venga a contatto con la pelle, gli occhi, i vestiti o altre superfici. Se il liquido della batteria entra a contatto con la pelle, gli occhi o i vestiti, lavare immediatamente la parte interessata con acqua e contattare il medico o altri presidi sanitari.
 - Rimuovere con cautela tutte le batterie, seguendo in senso inverso le istruzioni per l'installazione delle batterie fornite con il dispositivo.
 - Prima di inserire delle batterie nuove, pulire l'apposito alloggiamento con un panno asciutto o seguire le istruzioni per la pulizia fornite dal produttore.
- È consigliabile utilizzare batterie approvate da Microsoft. Sostituire le batterie usa e getta o ricaricabili fornite con il dispositivo con batterie dello stesso tipo e classificazione.
- Non smontare, schiacciare, schiacciare, aprire, forare, spezzare, causare cortocircuiti, esporre a temperature superiori ai 40 °C (104 °F) né smaltire le batterie nel fuoco o nell'acqua.
- Non usare insieme batterie nuove e usate né batterie di tipi diversi (ad esempio, batterie zinco-carbone e alcaline).
- Non lasciare che i morsetti delle batterie vengano a contatto con oggetti di metallo perché possono surriscaldarsi e causare ustioni.

- Non trasportare o conservare le batterie insieme ad altri oggetti di metallo.
- Non lasciare un dispositivo a batterie esposto alla luce diretta del sole per periodi di tempo prolungati.
- Non immergere le batterie in acqua ed evitare che si bagnino.
- Non utilizzare batterie bagnate. Non tentare di asciugare le batterie con asciugacapelli, forni convenzionali o forni a microonde.
- Non collegare direttamente le batterie alle prese a muro o all'accendisigari dell'auto.
- Non colpire, lanciare, calpestare o sottoporre le batterie a pesanti urti fisici.
- Non tentare di inserire corpi estranei nelle batterie; non modificare o ricostruire, non immergere o esporre ad acqua o altri liquidi, non esporre a incendi, esplosioni o altri pericoli.
- Non ricaricare le batterie in prossimità del fuoco o in condizioni di calore eccessivo.
- La caduta del dispositivo o delle sue batterie, specialmente su una superficie dura, può causarne il danneggiamento. Se si ritiene che il dispositivo sia danneggiato, Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per farlo ispezionare.
- Non utilizzare mai batterie danneggiate. Se le batterie appaiono graffiate o scheggiate, rimuoverle subito e provvedere al corretto smaltimento. L'uso di batterie danneggiate può causare cortocircuiti, surriscaldamento e altri problemi ai componenti.

⚠ ATTENZIONE: Sostituzione della batteria e riparazioni del dispositivo (batterie sostituibili dall'utente)

Per sostituire le batterie nei dispositivi con batterie sostituibili dall'utente, aprire il vano della batteria e seguire le istruzioni per la sostituzione delle batterie presenti nella Guida introduttiva. Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per tutte le altre riparazioni del dispositivo e di prestare attenzione in caso di riparazioni eseguite autonomamente. Quando si apre e/o si ripara il dispositivo, possono verificarsi scosse elettriche, danni al dispositivo, incendi, rischi di lesioni personali e altri pericoli.

⚠ ATTENZIONE: Pericoli in fase di riparazione

Quando si apre e/o si ripara il dispositivo, possono verificarsi scosse elettriche, danni al dispositivo, incendi, rischi di lesioni personali e altri pericoli. Microsoft consiglia di richiedere assistenza professionale per le riparazioni del dispositivo e di prestare attenzione in caso di riparazioni eseguite autonomamente.

⚠ AVVISO: Manipolazione

Gestire il dispositivo Microsoft con cura. Il dispositivo è realizzato in metallo, vetro e plastica e contiene parti elettroniche sensibili. Il dispositivo può danneggiarsi in caso di caduta, foratura o schiacciamento o di contatto con fuoco o liquidi. Se si sospetta la presenza di danni al dispositivo o alla batteria, interromperne l'uso poiché potrebbe surriscaldarsi o causare lesioni.

⚠ AVVISO: Compatibilità di terze parti

Alcuni accessori di terze parti potrebbero non essere compatibili con il dispositivo o essere potenzialmente contraffatti. L'utilizzo di accessori, batterie e dispositivi di ricarica non compatibili o contraffatti può provocare danni al dispositivo e comportare pericolo di incendio, esplosione o guasto della batteria, con conseguenti lesioni gravi, danni al dispositivo o altri rischi seri.

⚠ ATTENZIONE: Pulizia

Attenersi alle seguenti precauzioni per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o danni al dispositivo Microsoft durante la pulizia:

- Scollegare tutti i cavi e spegnere il dispositivo prima di pulirlo.
- Pulire solo la parte esterna del dispositivo.
- Pulire il dispositivo con un panno asciutto.
- In caso di dispositivi con ventole, prese d'aria, porte o aperture simili:
 - Pulire delicatamente la superficie esterna della ventola, delle prese d'aria o di altre aperture per rimuovere gli accumuli di polvere.
 - Non inserire oggetti nella ventola, nelle prese d'aria, nelle porte o in altre aperture.
 - Non tentare di pulire i connettori immergendoli in liquidi. Asciugare delicatamente e solo con un panno pulito.

⚠ ATTENZIONE: Uso

Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o danni al dispositivo, non esporlo a pioggia, neve o altre fonti di umidità. Non utilizzare il dispositivo vicino all'acqua o in ambienti umidi (es. vicino a docce, vasche da bagno, lavandini, piscine o in cantine umide). Per preservare le condizioni operative ottimali del dispositivo:

- Non utilizzare il dispositivo vicino a fonti di calore, cibo, sporcizia, polvere, olio, sostanze chimiche o alla luce diretta del sole.
- Non appoggiare oggetti sul dispositivo.
- Utilizzare solo componenti e accessori specificati da Microsoft o loro equivalenti.

- In caso di dispositivi con ventole, prese d'aria, porte o aperture simili:
 - Non coprire né inserire oggetti nella ventola, nelle prese d'aria, nelle porte o in altre aperture.
 - Evitare la formazione di polvere sulla ventola, sulle prese d'aria o su altre aperture.
 - Non collocare il dispositivo in spazi ridotti o angusti.
- Non tentare di asciugare le batterie con asciugacapelli, forni convenzionali o forni a microonde. Se il dispositivo si bagna, passare delicatamente un panno pulito e asciutto sulla parte esterna.
- Non utilizzare aria compressa.
- Non utilizzare dispositivi per la pulizia delle testine dei DVD.

AVVISO: Uso del disco

Per evitare di inceppare l'unità disco o di danneggiare i dischi o il dispositivo:

- Rimuovere sempre i dischi prima di spostare il dispositivo.
- Non usare mai dischi incrinati. Possono rompersi, incastrarsi o danneggiare le parti interne del dispositivo.
- Riporre sempre i dischi nelle relative custodie, quando non sono inseriti nell'unità disco. Non conservare i dischi in luoghi esposti alla luce solare diretta, vicino a fonti di calore o sopra la console Xbox Series X. Prendere i dischi sempre lungo il loro bordo. Per pulire i dischi dei giochi e di altro tipo:
 - Prendere i dischi lungo il loro bordo, evitando di toccarne la superficie con le dita.
 - Pulire i dischi con un panno morbido, sfregando delicatamente dal centro verso l'esterno.
 - Non usare solventi poiché possono danneggiare il disco. Non utilizzare dispositivi per la pulizia dei dischi.

Evitare fumo e polvere

Non utilizzare la console in ambienti fumosi o polverosi. Il fumo e la polvere possono danneggiare la console, soprattutto l'unità ottica.

Etichette e oggetti metallici

Non collocare etichette o oggetti metallici vicino alla console Xbox o sopra di essa, perché possono interferire con il controller, la connettività di rete e i pulsanti di alimentazione e di espulsione.

Le immagini statiche dei videogiochi possono rimanere impresse su alcuni schermi TV, lasciando un'ombra permanente. Prima di utilizzare i giochi, consultare il manuale dell'utente del televisore.



ATTENZIONE: Disturbi di fotosensibilità

Alcune persone potrebbero accusare disturbi di fotosensibilità se esposte a motivi o luci lampeggianti in immagini in movimento o nei videogiochi. Anche persone che non hanno mai manifestato crisi o attacchi epilettici potrebbero trovarsi in una situazione di patologia non diagnosticata in grado di generare "crisi da fotosensibilità" durante la visione di immagini in movimento o l'utilizzo dei videogiochi.

Queste crisi possono presentare sintomi diversi, come capogiri, visione alterata, tic oculari o facciali, scatti o tremolii in braccia o gambe, disorientamento, confusione o perdita di coscienza momentanea. Le convulsioni o la perdita di coscienza provocate dalle crisi da fotosensibilità possono causare incidenti, come cadute o urti contro gli oggetti circostanti. Smettere immediatamente di giocare e consultare un medico se si riscontra uno qualsiasi di questi sintomi. I genitori dovrebbero controllare o interrogare i propri figli in merito ai sintomi descritti. Bambini e adolescenti sono più esposti degli adulti a questo tipo di disturbi. Il rischio di crisi epilettica da fotosensibilità può essere ridotto adottando le precauzioni seguenti:

- Sedersi più lontano dallo schermo.
- Utilizzare uno schermo più piccolo.
- Giocare in una stanza ben illuminata.
- Evitare di giocare quando si è stanchi o affaticati.

Se nell'ambito familiare si sono verificati in precedenza casi di fotosensibilità o epilessia, consultare un medico prima di giocare.



ATTENZIONE: Disturbi muscolo-scheletrici

L'utilizzo di un dispositivo elettronico può causare seri infortuni o disturbi. L'uso del computer, come numerose altre attività, può provocare fastidi occasionali a mani, braccia, spalle, collo o ad altre parti del corpo. Se i sintomi riportati danno luogo a fastidi, fitte, dolori, formicolii, insensibilità, sensazioni di bruciore o rigidità persistenti o ricorrenti, **NON IGNORARE QUESTI SEGNALI MA RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE A UN MEDICO**, anche nel caso in cui i sintomi si manifestino in momenti di inattività. Tali sintomi possono essere associati a disturbi dolorosi del sistema nervoso, dei muscoli, dei tendini o di altre parti del corpo, che talvolta possono provocare patologie anche permanenti.

I disturbi muscolo-scheletrici (DMS) includono la sindrome del tunnel carpale, le tendiniti, le tenosinoviti e altri problemi. Benché i ricercatori non siano ancora in grado di rispondere a molte domande sui DMS, sono generalmente d'accordo sul fatto che la loro comparsa possa essere collegata a molti fattori, tra cui: lo stato generale di salute, lo stress e la sua gestione, le condizioni mediche e fisiche, la postura e il modo di usare il proprio corpo durante

il lavoro e altre attività (compreso l'utilizzo di una tastiera o di un mouse). Un'altra causa è anche la durata di una determinata attività.

Per informazioni utili per lavorare in modo più confortevole con il computer e possibilmente ridurre il rischio di insorgenza di tali disturbi, sono disponibili gli indirizzi <https://support.microsoft.com> e xbox.com/playhealthy (Healthy Gaming Guide - Guida al gioco senza rischi per la salute).

⚠ ATTENZIONE: Pericolo di soffocamento

Il dispositivo può contenere piccole parti che possono comportare un rischio di soffocamento per i bambini al di sotto dei 3 anni. Tenere le piccole parti lontano dalla portata dei bambini.

⚠ ATTENZIONE: Utilizzo di accessori per videogiochi

Assicurarsi che i bambini che usano accessori per videogiochi con la console Xbox giochino in sicurezza, entro i loro limiti, e che comprendano l'uso corretto della console e degli accessori.

⚠ ATTENZIONE: Stabilità del dispositivo

Non collocare il dispositivo su superfici irregolari o instabili. Assicurarsi di tenerlo saldamente quando lo si trasporta, senza servirsi di accessori, corde o cavi. Se il dispositivo non è tenuto saldamente, potrebbe cadere o colpire persone o oggetti, provocando danni al dispositivo stesso o ad altri oggetti o causare lesioni personali.

Posizione della console Xbox

La console può essere utilizzata in posizione verticale o orizzontale; i piedini della console si applicano a ciascuna posizione. Quando si cambia posizione, spegnere la console; se la console contiene un'unità disco ottico, rimuovere gli eventuali dischi. Se è necessario spostare la console, rimuovere prima gli eventuali dischi, spegnere il sistema e rimuovere tutti i cavi.

Evitare il surriscaldamento della console:

- Non bloccare le aperture di ventilazione della console. Non posizionare la console su un letto, su un divano o su un'altra superficie morbida che potrebbe bloccare le aperture. Non collocare la console in spazi ristretti, come una libreria, uno scaffale o un armadietto per lo stereo, a meno che l'area non sia ben ventilata.
- Non collocare la console accanto a fonti di calore, come radiatori, diffusori di aria calda, stufe o amplificatori.
- L'uso in ambienti caratterizzati da forti sbalzi di temperatura esterna può danneggiare la console. In caso di spostamento in una posizione con

una differenza di temperatura superiore a 11 °C (20 °F) rispetto a quella precedente, attendere che la console abbia raggiunto la temperatura dell'ambiente prima di accenderla. La temperatura operativa della console varia da +5°C (+41°F) a +35°C (+95°F).

⚠ ATTENZIONE: Protezione dell'udito

L'esposizione frequente o prolungata a suoni o rumori elevati durante l'utilizzo di cuffie o auricolari può causare la perdita temporanea o permanente dell'udito. La predisposizione a problemi uditivi o alla perdita dell'udito a causa del rumore varia da individuo a individuo. Inoltre, il volume sonoro prodotto da un dispositivo può variare a seconda della natura del suono, delle impostazioni del dispositivo e delle cuffie utilizzate. Di conseguenza, non esiste un'impostazione del volume adatta a tutti o a ogni combinazione di audio, impostazioni e apparecchiature.

Ecco alcune raccomandazioni per ridurre al minimo l'esposizione a rumori o suoni elevati durante l'utilizzo di cuffie o auricolari con il dispositivo:

- Ridurre al minimo la durata dell'ascolto a volume elevato. Tutti i suoni a cui si è esposti durante la giornata si accumulano. L'ascolto di musica o altri contenuti al massimo volume con le cuffie o gli auricolari può provocare danni uditivi permanenti in soli 15 minuti. Di conseguenza, se ci si espone ad altri suoni elevati, eventuali danni uditivi si produrranno in un tempo minore.
- Maggiore è la durata dell'esposizione a suoni elevati, maggiore è la probabilità di subire danni all'udito. Maggiore è il volume sonoro, minore è il tempo necessario per produrre danni all'udito.
- Abbassare sempre il volume del dispositivo prima di collegare le cuffie o gli auricolari. Regolare il volume a un livello che consenta di udire chiaramente i rumori in un ambiente silenzioso, senza sollevarlo ulteriormente.
- Non aumentare il volume dopo avere iniziato l'ascolto. Con il tempo, le orecchie possono adattarsi e i suoni elevati possono sembrare normali, ma il volume può comunque danneggiare l'udito.
- Non aumentare il volume per sovrastare i rumori esterni. La combinazione di rumori esterni e dei suoni provenienti dalle cuffie o dagli auricolari può danneggiare l'udito. Cuffie isolate o con tecnologia di eliminazione del rumore possono ridurre i rumori esterni ed eliminare l'esigenza di aumentare il volume.
- Se non si capisce ciò che dice una persona vicina che parla normalmente, abbassare il volume. Un volume che sovrasta una normale conversazione può danneggiare l'udito. Anche le cuffie con isolamento acustico o con tecnologia di cancellazione del rumore dovrebbero permettere di udire la voce delle persone che parlano nelle vicinanze.

- Per ridurre al minimo il rischio di danni uditivi, mantenere un volume sufficientemente basso da consentire di conversare con le persone vicine.
- Le cuffie e gli auricolari possono attrarre oggetti pericolosi come graffette o fermagli. Controllare sempre le cuffie o gli auricolari prima di utilizzarli.
- L'utilizzo di cuffie o auricolari durante la guida potrebbe essere vietato o soggetto a restrizioni; per ulteriori informazioni, verificare le leggi e le normative locali.

Infine, prestare attenzione ai sintomi di ipoacusia. È consigliabile sottoporsi a controlli regolari dell'udito presso un audiologo. Smettere di utilizzare le cuffie o gli auricolari con il dispositivo e sottoporsi a un controllo dell'udito nei casi seguenti:

- Si avvertono sintomi di ipoacusia.
- Si avvertono ronzii o suoni persistenti.
- La propria voce suona smorzata, sorda o piatta.

⚠ ATTENZIONE: Esposizione a energia in radiofrequenza (RF)

I dispositivi dotati di trasmettitori radio Wi-Fi e Bluetooth® sono stati progettati, prodotti e testati in conformità alle linee guida dell'Unione Europea, della commissione statunitense Federal Communications Commission (FCC) e dell'ente canadese Industry Canada sull'esposizione alle radiofrequenze e sul tasso di assorbimento specifico (o SAR).

Per garantire che l'esposizione all'energia in radiofrequenza (RF) generata dai trasmettitori radio Wi-Fi e Bluetooth non superi i limiti di esposizione stabiliti da tali linee guida, orientare i dispositivi in modo che il lato dello schermo non sia a diretto contatto con il corpo, ad esempio posato sulle gambe o sul torace.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza riguardo alle RF, consultare il sito Web della commissione FCC all'indirizzo <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> e di Industry Canada all'indirizzo <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

⚠ ATTENZIONE: Dispositivi medici personali

Le radiofrequenze e i campi magnetici emessi dagli apparecchi elettronici possono interferire con il funzionamento di altri apparecchi elettronici. Sebbene il dispositivo sia progettato, testato e prodotto in modo conforme alle normative che regolano le emissioni in radiofrequenza in Paesi come Stati Uniti, Canada, Unione Europea e Giappone, i trasmettitori wireless e i circuiti elettrici del dispositivo possono causare interferenze involontarie ad altre apparecchiature elettroniche.

I portatori di pacemaker devono sempre adottare le precauzioni seguenti:

- Lente American Heart Association raccomanda di mantenere una distanza minima di 15 cm (6 pollici) tra un dispositivo wireless e un pacemaker per evitare potenziali interferenze.
- Se si utilizza il dispositivo mobile con una custodia o un supporto, sceglierne uno privo di parti metalliche.
- Non portare il dispositivo in tasche all'altezza del torace.
- In caso di sospetta interferenza, spegnere immediatamente il dispositivo.

Se si utilizzano dispositivi medici diversi dal pacemaker, consultare i rispettivi produttori o il proprio medico per informazioni e istruzioni sull'uso di altri dispositivi elettronici nell'area circostante.

⚠ AVVISO: Dispositivi wireless a bordo di aerei

Prima di imbarcarsi su un aereo o riporre un dispositivo wireless in un bagaglio sottoposto a controllo, rimuovere le batterie dal dispositivo wireless (se rimovibili) o spegnere il dispositivo (se è dotato di un interruttore di accensione/spengimento). Ascoltare gli annunci a bordo riguardo all'uso di dispositivi durante il volo.

L'utilizzo della connessione wireless durante il volo è a discrezione della compagnia aerea.

⚠ ATTENZIONE: Interferenze di radiofrequenze

Anche se il dispositivo è stato testato per la sicurezza e la compatibilità, contiene un componente radio che, in determinate circostanze, può influire su altri dispositivi elettronici o medici, come i pacemaker, provocandone il malfunzionamento con conseguenti possibili rischi di lesioni anche fatali.

- Spegnere il dispositivo nei luoghi in cui ciò è richiesto.
- Sull'aereo, seguire tutte le istruzioni del personale di bordo. Spegnere il dispositivo e/o attivare la modalità aereo come indicato dal personale di bordo, inclusi eventuali dispositivi wireless presenti nel bagaglio. Consultare il personale della compagnia aerea o il personale di bordo riguardo all'utilizzo del dispositivo durante il volo.
- Seguire tutte le regole e le istruzioni pubblicate nelle aree in cui è proibito utilizzare la rete wireless o cellulare.

RIEPILOGO DELLA GARANZIA LIMITATA DEL PRODUTTORE

Leggere l'intera garanzia limitata all'indirizzo support.microsoft.com/warranty. Acquistando o utilizzando il prodotto Microsoft, l'utente ne accetta i termini.

Microsoft garantisce che il prodotto Microsoft non subirà malfunzionamenti in condizioni di utilizzo normali per **un anno (90 giorni per gli accessori Xbox)** dalla data dell'acquisto originale presso un rivenditore autorizzato.

La garanzia esclude normale usura, danneggiamenti estetici, danni causati da cause esterne, compresa caduta, esposizione a liquidi, ventilazione inadeguata, uso non conforme alle istruzioni di Microsoft, pirateria informatica, virus o altro malware e danni causati da riparazioni o modifiche da parte di persone diverse da Microsoft o da un provider di servizi autorizzato da Microsoft. **Se all'utente, ai sensi della legge applicabile locale, viene concessa una eventuale garanzia implicita, inclusa una garanzia implicita di commerciabilità, la sua durata è limitata al periodo della presente garanzia. Alcuni stati, province o paesi non consentono limitazioni circa la durata delle garanzie implicite, pertanto queste limitazioni potrebbero non essere applicabili.** Per ottenere assistenza in garanzia, utilizzare prima i suggerimenti per la risoluzione dei problemi forniti nella pagina support.microsoft.com. Se non risolvono il problema, seguire il processo online all'indirizzo support.microsoft.com.

Si applicano altre esclusioni e limitazioni.

Questa garanzia fornisce diritti contrattuali specifici e si aggiunge a, senza sostituirlo, qualsiasi diritto legale che l'utente possa avere ai sensi delle leggi locali a tutela del consumatore o alle altre leggi applicabili. L'utente può anche avere altri diritti che variano da stato a stato o in base alla provincia o al paese. Oltre a quanto consentito dalla legge, Microsoft non esclude, limita o sospende altri diritti che l'utente possa avere, compresi quelli che potrebbero derivare dalla non conformità di un contratto di vendita.

INFORMAZIONI DI CARATTERE NORMATIVO

- Non utilizzabile con macchinari, in applicazioni industriali o mediche.
- Questo prodotto è destinato all'uso con apparecchiature informatiche elencate da NRTL (UL, CSA, ETL ecc.) e/o conformi alle norme IEC/EN 60950-1 o IEC/EN 62368-1 (dotate di marchio CE).
- Il prodotto non contiene parti che richiedono manutenzione o riparabili dall'utente.
- Temperatura di esercizio: da +5 °C (+41 °F) a +35 °C (+95 °F).

Esposizione a energia in radiofrequenza (RF)

Modelli 1882, 1883, 1914: il dispositivo contiene trasmettitori radio ed è stato progettato, prodotto e testato in conformità alle linee guida dell'Unione Europea, della commissione statunitense Federal Communications Commission (FCC) e dell'ente canadese Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) relative all'esposizione alle radiofrequenze e al tasso di assorbimento specifico (SAR).

Modelli 1882, 1883: installare e utilizzare il dispositivo a una distanza minima

di 20 cm dal corpo.

Le informazioni sui valori SAR del prodotto sono disponibili all'indirizzo sar.microsoft.com.

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

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

Le bande di radiofrequenza per il funzionamento del modello 1882, la potenza di trasmissione nominale massima e le tolleranze associate sono:

Modello 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

Modello 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

Le bande di radiofrequenza per il funzionamento del modello 1883, la potenza di trasmissione nominale massima e le tolleranze associate sono:

Modello 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

Modello 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

Le bande di radiofrequenza per il funzionamento del modello 1914, la potenza di trasmissione nominale massima e le tolleranze associate sono:

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

Azienda: Microsoft Ireland Operations Limited

Indirizzo: One Microsoft Place


South County Business Park

Dublin D18 P521

Paese: Irlanda

Numero di telefono: +353 1 295 3826

Numero di fax: +353 1 706 4110

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

5,15-5,35 GHz esclusivamente per utilizzo interno.

Dichiarazione di conformità UE semplificata

Modelli 1882, 1883, 1914: Microsoft Corporation dichiara che questo prodotto è conforme alla Direttiva 2014/53/EU.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo aka.ms/eucompliancecod.

La Dichiarazione di conformità completa contiene anche informazioni sull'impatto di software e accessori sulla conformità alla direttiva predetta.

Smaltimento di batterie esaurite e apparecchiature elettriche ed elettroniche



Questo simbolo sul prodotto o sulle sue batterie o sulla sua confezione significa che il prodotto e le batterie in esso contenute non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. L'utente è responsabile dello smaltimento presso un apposito punto di raccolta per il riciclo delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta differenziata e il riciclo permettono di preservare le risorse naturali e di prevenire potenziali conseguenze negative per la salute degli esseri umani e per l'ambiente derivanti da uno smaltimento non corretto, a causa della possibile presenza di sostanze pericolose nelle batterie e nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per ulteriori informazioni sui punti di raccolta delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, contattare il comune di residenza, il servizio locale di smaltimento dei rifiuti o il negozio presso il quale è stato acquistato

il prodotto. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie esaurite, scrivere all'indirizzo erecycle@microsoft.com.

Questo prodotto può utilizzare batterie alcaline, NiMH o al litio.

Copyright

Le informazioni contenute nel presente documento, inclusi gli URL e altri riferimenti a siti Web, sono soggette a modifiche senza preavviso. Questo documento non concede alcun diritto legale in alcuna proprietà intellettuale di alcun prodotto Microsoft. Il documento può essere copiato per uso interno a scopo di consultazione.

© 2020 Microsoft, il logo Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S e i logo Xbox sono marchi del gruppo di società Microsoft. HDMI, il logo HDMI e High-Definition Multimedia Interface sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Prodotto su licenza di DTS, Inc. DTS, il simbolo, DTS insieme al simbolo, DTS:X e il logo di DTS:X sono marchi o marchi registrati di DTS, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi. © DTS, Inc. Tutti i diritti sono riservati. Per le console contenenti un'unità disco ottico Blu-ray™: i marchi e logo Blu-ray Disc™, Blu-ray™ e Ultra HD Blu-ray™ sono marchi di Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby
VISION-ATMOS

Xbox Series X

ULTRA HD™
Blu-ray

Per conoscere le procedure di risoluzione dei problemi, ottenere risposte alle domande più comuni e le informazioni di contatto dell'assistenza clienti Xbox, visitare support.microsoft.com.

MANUAL, GARANTIA LIMITADA E CONTRATO DA CONSOLA XBOX

TEM DE ACEITAR A GARANTIA LIMITADA, O CONTRATO DE SERVIÇOS MICROSOFT E OS TERMOS DE LICENCIAMENTO PARA SOFTWARE

Ao adquirir ou utilizar o Produto Microsoft, aceita o seguinte:

- A Garantia Limitada do Fabricante está disponível em support.microsoft.com/warranty. Leia o resumo a partir da página 54.
- Contrato de Serviços Microsoft em microsoft.com/msa. Este contrato rege a utilização do serviço online da Xbox e dos jogos e aplicações da Microsoft Studios.
- Contrato de Licença do Software em xbox.com/slt.

Leia estes contratos. Se não os aceitar, não configure nem utilize o seu produto Xbox (consola ou acessório). Devolva o produto Xbox à Microsoft ou ao revendedor para obter um reembolso. Para obter os manuais da consola Xbox e do acessório, visite xbox.com/support/manual. A consola pode ou não conter uma unidade de disco ótico.

 Este símbolo identifica mensagens de segurança e saúde neste manual

AVISO: LEIA AS INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA E SAÚDE

Os produtos Microsoft são concebidos a pensar na segurança e na eficácia. Leia este manual para obter informações importantes de segurança e saúde sobre o seu dispositivo e os termos da Garantia Limitada que são aplicáveis ao seu dispositivo. O manual destina-se a ajudá-lo a garantir o seu conforto e produtividade durante a utilização deste dispositivo. O incumprimento das instruções de configuração, utilização e manutenção do dispositivo podem aumentar o risco de ferimentos pessoais, morte ou danos materiais.

Poderá obter suporte adicional em support.microsoft.com.

AVISO: Leia as instruções de utilização

A configuração, utilização e manutenção incorretas deste produto podem aumentar o risco de danos nos dispositivos.

Leia este manual e guarde todos os manuais impressos para consulta futura.

Configuração e atualizações iniciais da consola

É necessária uma ligação à Internet de banda larga (1,5 Mbps de transferência/768 Kbps de carregamento), uma conta Microsoft e um perfil Xbox para a configuração online inicial, transferências/atualizações obrigatórias (algumas são importantes) e algumas funcionalidades (incluindo a retenção de definições e informações dos jogos). A transmissão em 4K necessita de uma velocidade de transferência de 18-24 Mbps. Aplicam-se taxas do ISP (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Para obter respostas a perguntas sobre a configuração da consola, passos de resolução de problemas e informações de contacto do Suporte a Clientes Xbox, visite support.microsoft.com.

AVISO: Segurança da fonte e cabo de alimentação CA

Selecione uma fonte de alimentação e/ou cabo de alimentação CA adequados para o seu dispositivo. O incumprimento das seguintes precauções pode resultar em ferimentos graves ou morte, resultantes de choque elétrico ou incêndio, ou em danos no dispositivo.

Para selecionar uma fonte de alimentação adequada para o seu dispositivo:

- Recomendamos que utilize fontes de alimentação (PSUs) e cabos CA Microsoft genuínos. Foi fornecida uma PSU e/ou um cabo de alimentação Microsoft genuínos com o seu dispositivo. Também é possível adquirir PSUs ou cabos de alimentação Microsoft genuínos num revendedor autorizado Microsoft e em <https://store.microsoft.com/devices>.
- Utilize apenas alimentação elétrica CA proveniente de uma tomada elétrica padrão. Não utilize fontes de alimentação não padrão, como geradores ou inversores, mesmo que a tensão e a frequência pareçam aceitáveis.
- Confirme se a tomada fornece o tipo de eletricidade indicada no dispositivo (em termos de tensão [V] e frequência [Hz]). Se não souber qual é o tipo de eletricidade fornecido à sua casa, contacte um electricista qualificado.
- Não sobrecarregue a tomada de parede, extensão ou outro tipo de tomada elétrica. Confirme se os mesmos estão classificados para suportarem a corrente total (em amperes [A]) requerida pelo dispositivo e quaisquer outros dispositivos que utilizem o mesmo circuito.

- Em dispositivos cujos pinos CA possam ser dobrados para armazenamento, certifique-se de que os pinos estão totalmente expandidos antes de ligar a fonte de alimentação CA a uma tomada elétrica.
- Nos dispositivos equipados com cabos de alimentação com pinos amovíveis e uma fonte de alimentação universal, certifique-se de que a configuração dos pinos é adequada à tomada elétrica e que estes estão corretamente montados na fonte de alimentação CA antes de a ligar à tomada elétrica.

ATENÇÃO: Segurança dos cabos

Os cabos expostos do dispositivo representam um perigo de tropeçamento potencial. Disponha todos os cabos de forma a evitar a probabilidade de pessoas ou animais tropeçarem ou puxarem acidentalmente os mesmos enquanto se deslocam ou percorrem a área. Não permita que crianças brinquem com os cabos. Para evitar danificar os cabos:

- Proteja os cabos contra pisadelas ou esmagamento.
- Proteja os cabos contra apertões ou dobras acentuadas, principalmente nos pontos em que estes ligam à tomada elétrica, à fonte de alimentação e ao dispositivo.
- Não puxe, não ate, não dobre acentuadamente, não estique nem force por qualquer outra forma os cabos de alimentação. Não aperte em demasia o cabo de alimentação quando o enrolar, especialmente à volta da fonte de alimentação. Em vez disso, enrolar utilizando voltas largas em vez de ângulos apertados.
- Quando posicionar o dispositivo ou a PSU, certifique-se de que os cabos não estão excessivamente dobrados e que os conectores não estão a ser empurrados contra uma parede ou superfície rígida.
- Não exponha os cabos de alimentação a fontes de calor.
- Não permita que estes sejam mordidos ou mastigados por animais de estimação ou crianças.
- Quando desligar o cabo de alimentação, puxe pela ficha e não pelo cabo.
- Inspeccione periodicamente os cabos de alimentação e sinal. Se um cabo de alimentação ou sinal estiver de alguma forma danificado, pare imediatamente de o utilizar. Recomendamos que substitua o seu cabo de alimentação ou sinal danificado por um cabo de alimentação ou sinal Microsoft genuíno.
- Desligue o cabo de carregamento ou sinal durante trovoadas ou quando não for utilizado durante longos períodos de tempo.

AVISO: Segurança geral das pilhas

O dispositivo utiliza pilhas descartáveis ou recarregáveis. A utilização

incorreta de pilhas descartáveis ou recarregáveis poderá causar ferimentos, morte e danos pessoais, podendo igualmente danificar o dispositivo ou os respetivos acessórios como consequência de fuga do eletrólito, incêndio, sobreaquecimento ou explosão.

O eletrólito é corrosivo e pode ser tóxico. Este líquido pode causar queimaduras e ser nocivo ou fatal em caso de ingestão.

Para reduzir o risco de ferimentos durante a utilização de pilhas descartáveis ou recarregáveis:

- Mantenha as pilhas fora do alcance das crianças.
- As pilhas só devem ser recarregadas com o carregador fornecido com o dispositivo. A utilização de um método de carregamento inadequado poderá originar incêndio ou explosão.
- Retire imediatamente as pilhas usadas, fracas ou descarregadas do dispositivo. Recicle ou elimine as pilhas usadas, fracas ou descarregadas em conformidade com a legislação ou regulamentação local, regional ou nacional
- Retire as pilhas do dispositivo se for armazená-lo durante um período de tempo prolongado.
- Evite contacto com o eletrólito. Se ocorrer um derrame:
 - Evite o contacto do líquido derramado com a pele, os olhos, o vestuário ou outras superfícies. Se o eletrólito entrar em contacto com a pele, os olhos ou o vestuário, lave imediatamente a área afetada com água e contacte um médico ou outro profissional de cuidados de saúde, conforme adequado.
 - Retire cuidadosamente todas as pilhas, invertendo a ordem das instruções de instalação fornecidas com o dispositivo.
 - Antes de inserir pilhas novas, limpe cuidadosamente o compartimento das pilhas com um pano seco ou siga as recomendações do fabricante das pilhas relativamente à limpeza.
- Recomendamos que utilize kits de pilhas aprovados pela Microsoft. Substitua as pilhas descartáveis ou recarregáveis fornecidas com o seu dispositivo por pilhas do mesmo tipo e classificação.
- Não desmonte, não esmague, não abra, não perfure, não provoque curto-circuitos entre os contactos ou circuitos externos, não exponha a temperaturas superiores a 40° C (104° F) nem elimine as pilhas no fogo ou na água.
- Não misture pilhas novas com pilhas velhas, nem pilhas de tipos diferentes (por exemplo: pilhas de carbono-zinco e pilhas alcalinas).
- Não permita que objetos metálicos entrem em contacto com os terminais das pilhas existentes no dispositivo, pois podem aquecer e provocar queimaduras.

- Não transporte nem guarde as pilhas ou os kits de pilhas juntamente com outros objetos metálicos.
- Não deixe um dispositivo alimentado a pilhas exposto à luz solar direta durante um período de tempo prolongado.
- Não mergulhe as pilhas em água nem permita que sejam molhadas.
- Não utilize uma pilha se esta estiver molhada. Não tente secar uma pilha ou um kit de pilhas utilizando um secador de cabelo, um forno convencional ou um forno de micro-ondas.
- Não ligue diretamente as pilhas a tomadas de parede ou carregadores de isqueiro de automóveis.
- Não bata, não arremesse, não pise nem sujeite as pilhas a choques físicos intensos.
- Não modifique nem recondicione, não tente inserir objetos estranhos na pilha, não mergulhe nem tente expor à água ou a outros líquidos, não exponha ao fogo, explosão ou outros perigos.
- Não recarregue as pilhas perto do lume ou em condições extremamente quentes.
- Se deixar cair o dispositivo ou a pilha, especialmente numa superfície rija, poderá danificar o dispositivo e a pilha. Se suspeitar que possam ter ocorrido danos, recomendamos que procure assistência profissional para inspecionar o dispositivo.
- Não utilize uma pilha danificada. Se a pilha parecer estar riscada ou fissurada, ponha-a imediatamente de parte e elimine-a adequadamente. A utilização de uma pilha danificada poderá causar curto-circuitos, sobreaquecimento e outras falhas dos componentes.

⚠ AVISO: Substituição de pilhas e reparações do dispositivo (pilhas substituíveis pelo utilizador)

As pilhas dos dispositivos equipados com pilhas substituíveis pelo utilizador podem ser trocadas abrindo o compartimento das pilhas e seguindo as instruções de substituição das pilhas existentes no Guia de Introdução. A Microsoft recomenda que procure assistência profissional para todas as outras reparações do dispositivo e que tome cuidados especiais se efetuar reparações pessoalmente. A abertura e/ou reparação do dispositivo pode apresentar risco de choque elétrico, danos no dispositivo, incêndio, ferimentos pessoais e outros perigos.

⚠ AVISO: Presença de risco nas reparações

A abertura e/ou reparação do dispositivo pode apresentar risco de choque elétrico, danos no dispositivo, incêndio, ferimentos pessoais e outros perigos. A Microsoft recomenda que procure assistência profissional para qualquer

reparação do dispositivo e que tome cuidados especiais se efetuar reparações pessoalmente.

⚠ AVISO: Manuseamento

Manuseie cuidadosamente o seu dispositivo Microsoft. O dispositivo é fabricado em metal e plástico e contém componentes eletrónicos sensíveis no interior. O dispositivo pode ficar danificado se cair, se for queimado, perfurado ou esmagado, ou se entrar em contacto com líquidos. Se suspeitar da ocorrência de danos no dispositivo ou na pilha, interrompa a utilização do dispositivo, visto que tal poderá causar sobreaquecimento ou ferimentos.

⚠ AVISO: Compatibilidade de terceiros

Alguns acessórios de terceiros podem ser incompatíveis com o seu dispositivo ou ser potencialmente falsificados. A utilização de acessórios, pilhas e dispositivos de carregamento incompatíveis ou falsificados poderá causar danos no dispositivo e representar um risco possível de incêndio, explosão ou falha das pilhas, originando lesões, danos no dispositivo ou outros perigos graves.

⚠ AVISO: Limpeza

Poderá reduzir o risco de incêndio, choque ou danos durante a limpeza do seu dispositivo Microsoft tomando as precauções seguintes:

- Remova todos os cabos e desligue o dispositivo antes de o limpar.
- Limpe apenas o exterior do dispositivo.
- Limpe o dispositivo com um pano seco.
- Para dispositivos com ventoinhas, ranhuras de ventilação, portas ou aberturas semelhantes:
 - Limpe cuidadosamente a superfície exterior da ventoinha, ranhura de ventilação ou outra abertura para remover qualquer acumulação de poeira.
 - Não insira objetos na ventoinha, nas ranhuras de ventilação, nas portas ou nas outras aberturas.
 - Não tente limpar os conectores submergindo-os em líquidos. Limpe-os e seque-os apenas com um pano limpo.

⚠ AVISO: Utilização

Para reduzir o risco de incêndio, choque ou danos no dispositivo, não o exponha a chuva, neve ou outros tipos de humidade. Não utilize o dispositivo perto da água ou numa localização excessivamente húmida (por ex.: perto de um duche, banheira, lavatório ou piscina, ou numa cave húmida). Para manter o dispositivo em perfeitas condições de utilização:

- Não utilize o dispositivo perto de fontes de calor, comida, sujidade excessiva, poeira, óleo, substâncias químicas ou exposto à luz solar direta intensa.
- Não coloque objetos sobre o dispositivo.
- Utilize apenas acessórios especificados pela Microsoft ou acessórios equivalentes.
- Para dispositivos com ventoinhas, ranhuras de ventilação, portas ou aberturas semelhantes:
 - Não cubra nem insira objetos na ventoinha, nas ranhuras de ventilação, nas portas ou nas outras aberturas.
 - Não permita a acumulação de poeira na ventoinha, nas ranhuras de ventilação ou nas outras aberturas.
 - Não coloque o dispositivo num espaço estreito ou apertado.
- Não seque o dispositivo utilizando um secador de cabelo, um secador de roupa, uma torradeira ou um forno convencional ou de micro-ondas. Se o dispositivo ficar molhado, limpe cuidadosamente o exterior com um pano limpo e seco.
- Não utilize ar comprimido.
- Não utilize dispositivos de limpeza de cabeças de DVD.

AVISO: Utilização de discos

Para evitar encravar a unidade de disco e a possibilidade de danificar os discos ou o dispositivo:

- Remova os discos antes de mover o dispositivo.
- Não utilize discos rachados. Estes podem partir-se e encravar ou danificar componentes internos do dispositivo.
- Arrume os discos nas respetivas embalagens quando não os estiver a utilizar. Não guarde os discos num local exposto à luz solar direta, perto de uma fonte de calor ou na Xbox Series X. Segure nos discos pelas extremidades. Para limpar discos de jogos e outros discos:
 - Segure nos discos pelas extremidades; não toque com os dedos na superfície dos discos.
 - Limpe os discos utilizando um pano macio, com movimentos suaves do centro para fora.
 - Não utilize solventes; estes podem danificar os discos. Não utilize dispositivos de limpeza de discos.

Evite fumo e poeiras

Não utilize a consola em locais com fumo ou poeiras. O fumo e as poeiras podem danificar a consola, especialmente a unidade de disco ótico.

Objetos metálicos e autocolantes

Não coloque objetos metálicos ou autocolantes na consola Xbox ou perto desta, visto que podem interferir com o comando, a rede e os botões de ejeção e ligação.

As imagens estáticas nos videojogos podem “queimar” o ecrã de alguns televisores, criando uma sombra permanente. Consulte o manual do televisor ou contacte o fabricante antes de jogar.

⚠ AVISO: Condições de fotossensibilidade

Algumas pessoas poderão ter uma crise epilética ao serem expostas às luzes ou padrões intermitentes existentes em imagens em movimento ou videojogos. Mesmo pessoas sem qualquer histórico de crises ou epilepsia podem ter uma condição não diagnosticada que possa causar “crises epiléticas fotossensíveis” durante o visionamento de imagens em movimento ou videojogos.

Estas crises poderão ter vários sintomas, incluindo tonturas, alterações de visão, espasmos nos olhos ou no rosto, espasmos ou tremores nos braços ou nas pernas, desorientação, confusão ou perda momentânea de consciência. As crises também podem causar perda de consciência ou convulsões que podem originar ferimentos decorrentes de queda ou embate contra objetos próximos. Pare de jogar imediatamente e consulte um médico se observar algum destes sintomas. Os pais deverão vigiar a ocorrência destes sintomas nos filhos - as crianças e os adolescentes têm maior probabilidade de sofrer crises deste tipo. O risco de crise epilética fotossensível pode ser reduzido se forem tomadas as seguintes precauções:

- Mantenha uma distância maior em relação ao ecrã.
- Utilize um ecrã menor.
- Jogue numa sala com boa iluminação ambiente.
- Não jogue quando se sentir sonolento ou fatigado.

Se tiver um historial, ou se houver um historial na família, de ataques de epilepsia, consulte um médico antes de jogar.

⚠ AVISO: Lesões musculoesqueléticas

A utilização de dispositivos eletrónicos de introdução de dados pode estar associada a ferimentos graves ou distúrbios. Quando utilizar um computador, como em muitas outras atividades, pode sentir desconforto ocasional nas mãos, braços, ombros, pescoço ou outras partes do corpo. No entanto, se registar sintomas como desconforto persistente ou recorrente, dor, palpitação, latejamento, dormência, sensação de queimadura ou rigidez, **NÃO IGNORE ESTES SINAIS DE AVISO. CONSULTE IMEDIATAMENTE UM PROFISSIONAL DE CUIDADOS DE SAÚDE QUALIFICADO**, mesmo que os

sintomas ocorram quando não está a utilizar o computador. Sintomas como estes podem estar associados a lesões ou distúrbios dolorosos e podem provocar a incapacidade permanente dos nervos, músculos, tendões ou outras partes do corpo.

Estas lesões musculoesqueléticas (LMEs) incluem síndrome do túnel cárpico, tendinite, tenossinovite e outras condições. Embora os investigadores não saibam ainda responder a muitas questões relacionadas com as lesões musculoesqueléticas, todos concordam que são muitos os fatores que podem estar ligados à ocorrência das mesmas, incluindo: estado de saúde geral, stress e a forma como o indivíduo o enfrenta, condições médicas e físicas e a forma como o indivíduo posiciona o corpo durante o trabalho e outras atividades (incluindo a utilização de um teclado ou rato). A quantidade de tempo que uma pessoa dedica à execução de uma atividade também pode ser um fator.

Algumas diretrizes que poderão ajudá-lo a utilizar o dispositivo de forma mais confortável e possivelmente reduzir o risco de contrair uma LME podem ser encontradas em <https://support.microsoft.com> e xbox.com/playhealthy (Manual de Jogo Saudável).

AVISO: Perigo de sufocamento

Este dispositivo poderá conter peças pequenas que poderão representar perigo de sufocamento para crianças menores de 3 anos. Mantenha as peças pequenas fora do alcance das crianças.

AVISO: Utilização de acessórios de videojogos

Certifique-se de que as crianças que utilizam acessórios de videojogos com a consola Xbox jogam em segurança e dentro dos respetivos limites, e que compreendem a utilização adequada da consola e dos acessórios.

ATENÇÃO: Estabilidade do dispositivo

Não coloque o dispositivo numa superfície irregular ou instável. Certifique-se de que segura firmemente no dispositivo quando o transporta e que não lhe pega através de um acessório ou cabo. Se não segurar firmemente no dispositivo, este poderá cair ou atingir uma pessoa ou objeto, o que poderá danificar o dispositivo ou outra propriedade, ou causar ferimentos pessoais.

Posicionar a Xbox

A consola pode ser utilizada numa posição vertical ou horizontal (note os pequenos pés aplicáveis a cada posição existentes na consola). Quando alterar o posicionamento, desligue a consola da corrente (e, se esta estiver equipada com uma unidade de disco ótico, remova quaisquer discos). Se necessitar de alterar a localização da consola, remova quaisquer discos, desligue o sistema e

remova todos os cabos antes de mover a consola.

Evite o sobreaquecimento da consola:

- Não bloqueie as aberturas de ventilação existentes na consola. Não coloque a consola sobre uma cama, sofá ou qualquer outra superfície mole que possa bloquear as aberturas de ventilação. Não coloque a consola em espaços fechados, como uma estante, prateleira ou móvel para sistema de som, exceto se esse espaço for bem ventilado.
- Não coloque a consola junto de fontes de calor como radiadores, saídas de calor, salamandras ou amplificadores.
- A utilização da consola Xbox num ambiente em que a temperatura externa possa variar bastante de forma rápida poderá danificar a consola. Se mover a consola para uma localização com uma diferença térmica igual ou superior a 11° C (20° F) relativamente à localização anterior, deixe que a consola alcance a temperatura ambiente antes de a ligar. A temperatura de funcionamento da consola situa-se entre +5° C (41° F) e +35° C (+95° F).

ATENÇÃO: Segurança auditiva

A exposição frequente ou prolongada a ruídos ou níveis sonoros elevados durante a utilização de auriculares ou auscultadores pode provocar a perda de audição temporária ou permanente. A suscetibilidade individual à perda de audição e a problemas potenciais de audição provocados pelo ruído varia. Além disso, o volume emitido por um dispositivo pode variar consoante a natureza do som, as definições do dispositivo e os auriculares ou auscultadores utilizados. Consequentemente, não existe uma definição de volume adequada para todos os utilizadores, ou para cada combinação de som, definições e equipamento.

Em seguida, poderá encontrar algumas recomendações de senso comum para minimizar a exposição a ruídos ou níveis sonoros elevados quando utiliza auriculares ou auscultadores com o seu dispositivo:

- Minimize o período de audição de níveis sonoros elevados. Todo o som a que está exposto diariamente é cumulativo. No volume máximo, a audição de música ou outros conteúdos no dispositivo com auriculares ou auscultadores pode danificar permanentemente a sua audição em apenas 15 minutos. Se estiver exposto a outros níveis sonoros elevados, é necessário menos tempo de audição a níveis sonoros elevados para a ocorrência de danos auditivos.
- Quanto mais tempo estiver exposto a níveis sonoros elevados, maior será a probabilidade de sofrer danos auditivos. Quanto mais elevado for o nível sonoro, menor será o tempo necessário para a ocorrência de danos auditivos.
- Reduza sempre o volume do dispositivo antes de ligar auriculares ou

auscultadores ao dispositivo. Regule apenas um nível de volume suficientemente alto para conseguir ouvir claramente num ambiente silencioso.

- Não aumente o volume depois de começar a ouvir. Os seus ouvidos adaptam-se gradualmente ao longo do tempo e esse volume elevado irá parecer normal; no entanto, o volume elevado ainda pode danificar a sua audição.
- Não aumente o volume para bloquear ruído exterior. A combinação do ruído exterior e do som dos auriculares ou auscultadores pode danificar a sua audição. Auscultadores isolados ou com cancelamento de ruído podem reduzir o ruído exterior, para que não tenha de aumentar o volume.
- Se não conseguir ouvir uma pessoa que esteja próximo de si a falar normalmente, diminua o volume. Um nível de som que abafe discurso normal pode danificar a audição. Mesmo com auscultadores isolados ou com cancelamento de ruído, deverá conseguir ouvir pessoas perto de si a falar.
- Para minimizar o potencial de danos auditivos, mantenha o volume suficientemente baixo para conseguir manter uma conversa com as pessoas que o rodeiam.
- Os auscultadores e auriculares poderão atrair objetos perigosos, como agrafos e cliques. Verifique sempre os auriculares ou auscultadores antes de os utilizar.
- A utilização de auriculares ou auscultadores durante a condução poderá ser proibida ou restringida na sua área; consulte as leis e regulamentações locais para obter mais informações.

Finalmente, preste atenção aos sintomas de perda de audição. Recomendamos que consulte regularmente um profissional de saúde auditiva. Pare de usar auriculares ou auscultadores no seu dispositivo e consulte um especialista se:

- Registrar qualquer perda de audição.
- Sentir zumbido nos ouvidos.
- A sua voz soar abafada ou monocórdica.

AVISO: Exposição a energia de radiofrequência (RF)

Os dispositivos que contêm radiotransmissores Wi-Fi e Bluetooth® foram concebidos, fabricados e testados para corresponder às diretrizes da FCC (Federal Communications Commission), da Industry Canada e da União Europeia relativas à exposição a RF e à Taxa de Absorção Específica.

Para assegurar que a exposição do utilizador à energia de RF gerada pelos rádios Wi-Fi e Bluetooth não excede os limites de exposição definidos por estas diretrizes, oriente os dispositivos com ecrãs de forma a que o lado do ecrã não esteja diretamente em contacto com o seu corpo (por exemplo,

tendo o ecrã pousado sobre o colo ou parte superior do corpo).

Estão disponíveis mais informações sobre segurança de RF no site da FCC em <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> e no site da Industry Canada em <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

AVISO: Dispositivos médicos pessoais

As emissões de radiofrequência e os campos magnéticos provenientes de equipamento eletrónico podem afetar negativamente o funcionamento de outros equipamentos eletrónicos, provocando avarias. Embora o dispositivo tenha sido concebido, testado e fabricado em conformidade com os regulamentos que regem a emissão de radiofrequência em países como os Estados Unidos, o Canadá, a União Europeia e o Japão, os transmissores de rede sem fios e os circuitos elétricos podem causar interferências não intencionais noutros equipamentos eletrónicos.

As pessoas com pacemakers devem tomar sempre as precauções seguintes:

- A American Heart Association recomenda que seja mantida uma distância mínima de 15 cm (6 polegadas) entre dispositivos sem fios e pacemakers, para evitar uma potencial interferência com o pacemaker.
- Se utilizar o dispositivo móvel numa capa ou suporte, escolha um sem peças metálicas.
- Não transporte o dispositivo num bolso ao nível do peito.
- Se tiver motivos para suspeitar que está a ocorrer uma interferência, desligue o dispositivo de imediato.

Se utilizar um dispositivo médico que não seja um pacemaker, contacte o fabricante do dispositivo ou o seu médico para obter informações e instruções sobre a utilização de outros dispositivos eletrónicos perto do seu dispositivo médico.

AVISO: Dispositivos sem fios a bordo de aeronaves

Antes de embarcar em qualquer aeronave ou de colocar um dispositivo sem fios numa mala sujeita a verificação, remova as pilhas do dispositivo sem fios (se for possível) ou desligue-o (se tiver um botão para ligar/desligar). Preste atenção às informações prestadas na cabina que indicam se a utilização do dispositivo durante o voo é permitida.

A utilização do dispositivo em aeronaves fica a critério da companhia aérea.

AVISO: Interferência de radiofrequência

Embora a segurança e a compatibilidade do dispositivo tenham sido testadas, este contém um rádio que poderá afetar outro equipamento eletrónico ou dispositivos médicos (como pacemakers) em determinadas circunstâncias,

causando o funcionamento incorreto destes e possibilitando a ocorrência de ferimentos ou morte.

- Desligue o dispositivo em qualquer local onde estejam afixados avisos para o fazer.
- Quando estiver numa aeronave, siga todas as instruções da tripulação. Desligue o dispositivo e/ou ligue o modo de voo conforme indicado pela tripulação, incluindo quaisquer dispositivos sem fios incluídos na sua bagagem. Contacte os colaboradores da companhia aérea ou a tripulação sobre a utilização do seu dispositivo durante o voo.
- Siga todas as regras e instruções afixadas nas instalações em áreas onde a utilização de redes celulares ou sem fios é proibida.

RESUMO DA GARANTIA LIMITADA DO FABRICANTE

A Microsoft garante que o Produto Microsoft não irá avariar em condições normais de utilização durante **doze meses (90 dias para acessórios Xbox)** a contar da data da compra original a um revendedor autorizado. A garantia exclui o desgaste normal, danos estéticos, danos provocados por causas externas, incluindo quedas, exposição a líquidos, ventilação inadequada, utilização que não esteja de acordo com as instruções da Microsoft, hacking [pirataria], vírus ou outro malware, e danos causados por reparações ou modificações feitas por outra pessoa que não a Microsoft ou um prestador de serviços autorizado pela Microsoft. **Se as leis locais do Adquirente lhe concederem quaisquer garantias implícitas, incluindo uma garantia implícita de comercialização, a respetiva duração será a mesma do período da garantia. Alguns estados, províncias e países não admitem limitações quanto à duração de uma garantia implícita, pelo que a limitação supramencionada poderá não ser aplicável ao Adquirente.**

Para obter o serviço de garantia, utilize primeiro as sugestões da resolução de problemas em support.microsoft.com. Se o seu problema não ficar resolvido, siga o processo online em support.microsoft.com.

Aplicam-se outras exclusões e limitações. Leia a Garantia Limitada integral em support.microsoft.com/warranty. Ao comprar ou utilizar o Produto Microsoft, está a concordar com os seus termos.

Esta garantia concede direitos contratuais específicos ao Adquirente, aditando, e não substituindo, quaisquer direitos estatutários que o adquirente possa ter ao abrigo das leis locais de consumo ou de outras leis aplicáveis ao mesmo. Também pode ter outros direitos que variem de estado para estado ou por província ou país. Para além do permitido por lei, a Microsoft não exclui, limita ou suspende outros Direitos que o Adquirente possa ter, incluindo aqueles que possam derivar da falta de conformidade de um contrato de venda.

INFORMAÇÕES LEGAIS

- Não se destina a ser utilizado em máquinas, aplicações médicas ou industriais.
- Este produto destina-se a ser utilizado com equipamento de Tecnologias de Informação listado no programa NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) e/ou em conformidade com a norma IEC/EN 60950-1 ou IEC/EN 62368-1 (marcação CE).
- Não contém peças substituíveis.
- Temperatura de funcionamento: +5° C (+41° F) a +35° C (+95° F).

Exposição a energia de radiofrequência (RF)

Modelos 1882, 1883, 1914: este dispositivo contém radiotransmissores e foi concebido, fabricado e testado para corresponder aos requisitos da FCC (Federal Communications Commission), da Innovation, Science and Economic Development (ISED) Canada e da União Europeia relativas à exposição a RF e à Taxa de Absorção Específica.

Modelos 1882, 1883: Este dispositivo deve ser instalado e utilizado mantendo uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo do utilizador.

Poderá obter informações sobre a Taxa de Absorção Específica (SAR) do Produto em sar.microsoft.com.

site da FCC em <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

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

As bandas de operação de radiofrequência do Modelo 1882, os valores associados de potência máxima de transmissão nominal são os seguintes:

Modelo 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

Modelo 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

As bandas de operação de radiofrequência do Modelo 1883, os valores

associados de potência máxima de transmissão nominal e tolerância são os seguintes:

Modelo 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

Modelo 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

As bandas de operação de radiofrequência do Modelo 1914, os valores associados de potência máxima de transmissão nominal são os seguintes:

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

Empresa: Microsoft Ireland Operations Limited

Endereço: One Microsoft Place



South County Business Park

Dublin D18 P521

País: Irlanda

Número de telefone: +353 1 295 3826

Número de fax: +353 1 706 4110

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

5,15-5,35 GHz Apenas para utilização no interior.

Declaração de conformidade UE simplificada

Modelos 1882, 1883, 1914: Pelo presente, a Microsoft Corporation declara que este produto está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.

O texto integral da Declaração de Conformidade UE está disponível no seguinte endereço Internet: aka.ms/eucompliancecod.

A Declaração de Conformidade integral também contém informações (relativas, por exemplo, ao Software e aos Acessórios), que afetam a conformidade do rádio com a diretiva acima referida.

Eliminação de pilhas usadas e equipamento elétrico e eletrônico



Este símbolo, afixado no produto, nas pilhas ou na embalagem, significa que este produto e quaisquer pilhas que contenha não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico. Em vez disso, é sua responsabilidade entregá-los num ponto de recolha adequado para reciclagem de pilhas e equipamento elétrico e eletrônico. Esta recolha e reciclagem separada ajudará a conservar os recursos naturais e a evitar potenciais consequências negativas para a saúde humana e para o meio ambiente devido à possível presença de substâncias perigosas nas pilhas e no equipamento elétrico e eletrônico que poderão ser originadas pela eliminação inadequada. Para obter mais informações sobre pontos de entrega de pilhas e resíduos de equipamento elétrico e eletrônico, contacte o município onde reside, o serviço de eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu este produto. Para obter mais informações sobre a eliminação de resíduos de equipamentos elétricos, eletrônicos e pilhas, contacte erecycle@microsoft.com.

Este produto pode utilizar pilhas de lítio, NiMH ou alcalinas.

Direitos de autor

As informações e opiniões contidas neste documento, incluindo URLs e outras referências a sites na Internet, podem ser alteradas sem aviso prévio. Este documento não lhe fornece quaisquer direitos legais sobre qualquer propriedade intelectual presente em qualquer produto da Microsoft. É permitido copiar e usar este documento para uso interno e fins de consulta.

© 2020 Microsoft, o logótipo da Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S, e os logótipos da Xbox são marcas comerciais do grupo empresarial Microsoft. HDMI, o logótipo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas registadas da HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e o símbolo duplo D são marcas registadas da Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. Fabricado sob licença da DTS, Inc. DTS, o Símbolo, DTS e o Símbolo em conjunto, DTS:X e o logótipo DTS:X são marcas registadas ou marcas comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos e/ou noutros

países. © DTS, Inc. Todos os Direitos Reservados. Para consolas equipadas com uma unidade de disco ótico Blu-ray™: As marcas nominativas e os logótipos Blu-ray Disc™, Blu-ray™ e Ultra HD Blu-ray™ são marcas registadas da Blu-ray Disc Association.

HDMI®



Dolby
VISION·ATMOS

Xbox Series X



Para obter respostas a perguntas comuns, passos de resolução de problemas e informações de contacto do Suporte ao Cliente Xbox, visite support.microsoft.com.

GUÍA DEL PRODUCTO, GARANTÍA LIMITADA Y CONTRATO DE LA CONSOLA XBOX

DEBES ACEPTAR LA GARANTÍA LIMITADA, EL CONTRATO DE SERVICIOS DE MICROSOFT Y LOS TÉRMINOS DE LICENCIA DE SOFTWARE

Al comprar o usar su Producto Microsoft, acepta lo siguiente:

- La Garantía Limitada del Fabricante está disponible en support.microsoft.com/warranty. Lee el resumen que comienza en la página 63.
- Contrato de Servicios de Microsoft disponible en microsoft.com/msa. Rige el uso del servicio en línea de Xbox y los juegos y apps de Microsoft Studio.
- Contrato de Licencia de Software disponible en xbox.com/slt.

Lea estos contratos. Si no los acepta, no configure ni use su Producto Xbox (consola o accesorio). Devuelva el Producto Xbox a Microsoft o a su distribuidor para obtener un reembolso. Para obtener las guías de producto de la consola y accesorios Xbox, vaya a xbox.com/support/manual. Su consola puede o no contener una unidad de disco óptica.

 Este símbolo identifica la información en materia de seguridad y salud de esta guía del producto.

ADVERTENCIA: LEA LA INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

Los productos Microsoft se han desarrollado para ser seguros y eficaces. Lea esta guía para obtener información importante sobre seguridad y mantenimiento acerca de su dispositivo y para conocer los términos de la Garantía Limitada que se aplican a este. Esta guía se ha diseñado para ayudarle a utilizar el dispositivo con mayor comodidad y productividad. Si no sigue las instrucciones para la configuración, el uso y el cuidado adecuados del dispositivo, puede aumentar el riesgo de que se produzcan lesiones graves e incluso la muerte, o de que se causen daños a la propiedad. Encontrará soporte técnico adicional en support.microsoft.com.

AVISO: Lea las instrucciones de uso

Si no configura, usa y cuida adecuadamente este producto, puede aumentar el riesgo de daños a sus dispositivos.

Lea esta guía y guarde todas las guías impresas para referencia futura.

Configuración inicial y actualizaciones de la consola

Se necesita una conexión a Internet de banda ancha (1,5 Mbps de bajada y 768 Kbps de subida), una cuenta de Microsoft y un perfil de Xbox para la configuración inicial online, las descargas y las actualizaciones obligatorias (algunas son importantes) y algunas características (por ejemplo, la conservación de la configuración e información del juego). El streaming en 4K quiere una velocidad de descarga de 18 a 24 Mbps. Se aplican cargos del ISP (xbox.com/consoles/gettingstarted).

Para obtener respuestas a las preguntas sobre la configuración de la consola, los pasos para la solución de problemas y la información de contacto de Atención al cliente de Xbox, visite support.microsoft.com.

ADVERTENCIA: Seguridad del alimentador de CA y cable de alimentación

Seleccione y use siempre un alimentador de CA o cable de alimentación adecuado para su dispositivo. Si no se siguen las precauciones siguientes, se pueden producir lesiones graves o la muerte debido a una descarga eléctrica o incendio, o bien daños en el dispositivo.

Para seleccionar una fuente de alimentación adecuada para su dispositivo:

- Recomendamos que use unidades de alimentación (PSU) y cables de alimentación de CA originales de Microsoft. Con su dispositivo se incluyó una PSU o cable de alimentación de CA original de Microsoft. Las PSU o cables de alimentación originales de Microsoft también se pueden comprar a un distribuidor autorizado por Microsoft y en <https://store.microsoft.com/devices>.
- Use únicamente la alimentación de CA suministrada por una toma de corriente estándar (red eléctrica). No use fuentes de alimentación no estándar, como generadores o inversores, aunque el voltaje y la frecuencia parezcan aceptables.
- Confirme que la toma de corriente proporciona el tipo de alimentación que se indica en el dispositivo (en cuanto a voltaje [V] y frecuencia [Hz]).

Si no está seguro del tipo de alimentación eléctrica disponible en su casa, consulte a un electricista cualificado.

- No sobrecargue la toma de corriente, el alargador, el multiplicador ni otros receptáculos eléctricos. Confirme que su capacidad nominal admite la corriente total (en amperios [A]) que extrae el dispositivo y cualquier otro dispositivo que se encuentre en el mismo circuito.
- En los dispositivos en los que las pinzas de CA se pueden plegar para el almacenamiento, antes de enchufar el alimentador de CA a una toma de pared, asegúrese de que las pinzas se hayan extendido por completo.
- En los dispositivos con cables de alimentación con las pinzas de CA extraíbles y una fuente de alimentación universal, antes de enchufar el alimentador de CA a una toma de pared, asegúrese de que el conjunto de pinzas tenga la configuración adecuada para la toma de pared y de que encajen completamente en la fuente de alimentación.

⚠ PRECAUCIÓN: Seguridad de los cables

Los cables de los dispositivos expuestos representan un riesgo potencial de tropiezo. Coloque todos los cables de manera que las personas y las mascotas no se tropiecen ni tiren accidentalmente de ellos mientras se mueven o caminan por la zona. No permita que los niños jueguen con los cables. Para evitar daños en los cables:

- Coloque los cables de modo que se evite que se pisen o aplasten.
- Proteja los cables para que no queden aplastados ni se doblen excesivamente, especialmente por donde se conectan a la toma de corriente de pared, a la fuente de alimentación y al dispositivo.
- No sacuda, anude, doble, estire ni haga un uso incorrecto de los cables de alimentación. No envuelva el cable de alimentación de manera muy ajustada, especialmente alrededor del bloque de alimentación. En cambio, envuélvalo en bobinas sueltas en lugar de en ángulos ajustados.
- Al colocar su dispositivo o PSU, asegúrese de que los cables no estén doblados estrechamente y que los conectores no estén presionados contra una pared o superficie dura.
- No exponga los cables de alimentación a fuentes de calor.
- No permita que mascotas o niños muerdan o mastiquen los cables de alimentación.
- Al desconectar el cable de alimentación, tire del enchufe, no del cable.
- Inspeccione los cables de alimentación y otros cables periódicamente. Si un cable de alimentación u otro cable se calienta, se deshilacha, se quiebra o sufre algún tipo de daño, deje de usarlo de inmediato. Recomendamos que reemplace el cable de alimentación u otro cable dañado por un cable de alimentación de repuesto original de Microsoft.

- Desconecte el cable de carga durante las tormentas eléctricas o si no se va a utilizar durante un largo período de tiempo.

⚠ ADVERTENCIA: Seguridad general de la batería

El dispositivo usa pilas desechables o baterías recargables. El uso indebido o mal uso de pilas desechables o baterías recargables puede causar lesiones, muerte, daños en la propiedad, y daños en el dispositivo o sus accesorios como resultado de fugas de líquido de baterías, incendio, sobrecalentamiento o explosión.

El líquido de la batería es corrosivo y puede ser tóxico. Puede causar quemaduras y provocar lesiones o incluso la muerte si se traga.

Para reducir el riesgo de lesiones al usar baterías desechables o recargables:

- Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños.
- Cargue las baterías recargables solamente con el cargador proporcionado con el dispositivo. El uso de un método de carga incorrecto puede producir un incendio o explosión.
- Retire inmediatamente las baterías viejas, débiles o agotadas del dispositivo. Recicle o deseche las baterías viejas, débiles o agotadas de acuerdo con las leyes o regulaciones locales, regionales y nacionales.
- Retire las baterías de su dispositivo antes de almacenarlo durante un largo período de tiempo.
- Evite el contacto con el líquido de la batería. Si una batería pierde líquido:
 - Evite que el líquido derramado entre en contacto con la piel, los ojos, la ropa u otras superficies. Si el líquido de la batería entra en contacto con la piel, ojos o la ropa, lave inmediatamente la zona afectada con agua y póngase en contacto con su médico o con otro proveedor de salud según corresponda.
 - Quite cuidadosamente todas las baterías al seguir en orden inverso las instrucciones de instalación de la batería que se proporcionan con el dispositivo.
 - Antes de insertar baterías nuevas, limpie minuciosamente el compartimento de baterías con un paño seco o siga las recomendaciones de limpieza del fabricante.
- Le recomendamos que use baterías aprobadas por Microsoft. Reemplace las pilas desechables o baterías recargables suministradas con su dispositivo por baterías del mismo tipo y clasificación nominal.
- No desensamble, aplaste, abra, perforo, triture, provoque cortocircuitos de los contactos, exponga a temperaturas superiores a 40 °C (104 °F) ni deseche las baterías al fuego o agua.
- No mezcle baterías nuevas con viejas o baterías de distintos tipos (p. ej.,

de carbono-cinc y alcalinas).

- No permita que los objetos metálicos entren en contacto con los terminales de las baterías del dispositivo; pueden calentarse y causar quemaduras.
- No transporte ni coloque pilas o baterías juntas con otros objetos metálicos.
- No deje bajo la luz directa del sol dispositivos que funcionen con batería durante periodos prolongados.
- No sumerja las baterías en agua o permita que se mojen.
- No use baterías si se han mojado. No intente secar una pila o batería con un secador de pelo, en un horno convencional o en un horno de microondas.
- No conecte las baterías directamente a las tomas de corriente ni en rejillas de encendedor de cigarrillos del auto.
- No golpee, deseche ni pise las baterías ni las exponga a choques físicos fuertes.
- No modifique ni refaccione la batería, ni intente insertar objetos foráneos en ella. No sumerja la batería ni la esponja al agua u otros líquidos, fuego, explosiones u otros peligros.
- No recargue las baterías cerca del fuego o en condiciones de temperaturas extremadamente altas.
- Si deja caer el dispositivo o su batería, especialmente sobre una superficie dura, puede dañar el dispositivo y su batería. Le recomendamos que busque asistencia de un profesional para inspeccionar el dispositivo si cree que se ha dañado.
- Nunca use una batería dañada. Si la batería parece estar rayada o fragmentada, retírela inmediatamente y deséchela de la forma adecuada. El uso de una batería dañada puede provocar cortocircuitos, sobrecalentamiento y otros errores de funcionamiento de los componentes.

ADVERTENCIA: Reemplazo de la batería y reparaciones del dispositivo (baterías reemplazables por el usuario)

Las baterías de los dispositivos con baterías reemplazables por el usuario se pueden cambiar abriendo el receptáculo de la batería y siguiendo las instrucciones de reemplazo de la batería recogidas en la Guía de inicio rápido. Microsoft recomienda que solicite la ayuda de un profesional para todas las reparaciones de dispositivos y que tenga cuidado si lo hace usted mismo. La apertura o reparación del dispositivo podría provocar descarga eléctrica, daño en el dispositivo, incendio y riesgos de lesiones y otros peligros.

ADVERTENCIA: Riesgo en las reparaciones

La apertura o reparación del dispositivo podría provocar descarga eléctrica, daño en el dispositivo, incendio y riesgos de lesiones y otros peligros. Microsoft recomienda que solicite la ayuda de un profesional para reparar el dispositivo y que tenga cuidado si lo hace usted mismo.

AVISO: Manipulación

Manipule el dispositivo de Microsoft con cuidado. Está hecho de metal y plástico, y tiene componentes electrónicos sensibles en su interior. El dispositivo se puede dañar si se cae, quema, perfora o aplasta, o si entra en contacto con líquidos. Si sospecha que el dispositivo o la batería están dañados, deje de usar el dispositivo, ya que puede causar sobrecalentamiento o lesiones.

AVISO: Compatibilidad con productos de otros fabricantes

Es posible que algunos accesorios de terceros no sean compatibles con el dispositivo o que sean potencialmente falsos. El uso de accesorios, baterías y cargadores no compatibles o falsificados podría dañar el dispositivo y supone un riesgo de incendios, explosión o fallo de la batería, lo que podría provocar heridas graves, daños al dispositivo y otros perjuicios importantes.

ADVERTENCIA: Limpieza

El riesgo de incendio, descarga o daño al dispositivo Microsoft durante la limpieza podría reducirse tomando las precauciones siguientes:

- Desconecte todos los cables y apague el dispositivo antes de realizar la limpieza.
- Solo limpie la parte exterior del dispositivo.
- Limpie el dispositivo con un paño seco.
- Dispositivos con ventiladores, rejillas de ventilación, puertos o aberturas similares:
 - Limpie suavemente la superficie exterior del ventilador, las rejillas de ventilación u otra abertura para eliminar cualquier acumulación de polvo.
 - No inserte objetos en el ventilador, las rejillas de ventilación, los puertos u otras aberturas.
 - No intente limpiar los conectores mediante la inmersión en líquidos. Solo limpie y seque suavemente con un paño limpio.

ADVERTENCIA: Uso

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o daños en el dispositivo,

no exponga el dispositivo a la lluvia, nieve ni otros tipos de humedad. No use el dispositivo cerca del agua o en una ubicación excesivamente húmeda (por ejemplo cerca de una ducha, bañera, fregadero o pileta, o en un sótano húmedo). Para mantener el funcionamiento óptimo del dispositivo:

- No use el dispositivo cerca de fuentes de calor, alimentos, suciedad excesiva, aceite, productos químicos o bajo una fuerte luz solar directa.
- No coloque objetos encima del dispositivo.
- Use únicamente accesorios o aditamentos especificados por Microsoft.
- Dispositivos con ventiladores, rejillas de ventilación, puertos o aberturas similares:
 - No cubra ni introduzca objetos en el ventilador, las rejillas de ventilación, los puertos u otras aberturas.
 - No permita que se acumule polvo en el ventilador, las rejillas de ventilación u otras aberturas.
 - No coloque el dispositivo en espacios estrechos.
- No seque el dispositivo con un secador de pelo, una secadora de ropa, un horno convencional, una tostadora o un horno de microondas. Si el dispositivo se moja, limpie suavemente el exterior con un paño limpio y seco.
- No use aire comprimido.
- No use dispositivos de limpieza de cabezales de DVD.

AVISO: Uso del disco

Para evitar atascar la unidad de disco y posiblemente dañar los discos o dispositivo:

- Siempre extraiga los discos antes de mover el dispositivo.
- No use nunca discos agrietados. Pueden romperse y atascarse o dañar partes internas dentro de su dispositivo.
- Siempre vuelva a colocar los discos en sus contenedores de almacenamiento cuando no estén en la unidad de disco. No almacene discos a la luz directa del sol, cerca de una fuente de calor o en su Xbox Series X. Siempre manipule los discos por los bordes. Para limpiar los discos de videojuegos u otro tipo de discos:
 - Sostenga los discos por los bordes. No toque la superficie del disco con los dedos.
 - Limpie los discos con un paño suave, frotando ligeramente desde el centro hacia afuera.
 - No use solventes, ya que pueden dañar el disco. No utilice dispositivos limpiadores de discos.

Evitar el humo y el polvo

No utilice la consola en lugares llenos de humo o polvo. El humo y el polvo pueden dañar la consola, especialmente el disco duro óptico.

Objetos metálicos y adhesivos

No coloque elementos metálicos o adhesivos cerca o sobre la consola Xbox, ya que pueden interferir con el control, la conexión de red y los botones de expulsión y encendido/apagado.

Las imágenes fijas en los videojuegos pueden "quemarse" en algunas pantallas de TV, creando una sombra permanente. Consulte el manual del propietario o fabricante de su televisor antes de utilizar los juegos.



ADVERTENCIA: Epilepsia fotosensitiva

Algunas personas pueden experimentar una convulsión cuando se exponen a luces o patrones parpadeantes en imágenes en movimiento o videojuegos. Incluso las personas que no tienen antecedentes de convulsiones o epilepsia pueden tener una afección no diagnosticada que puede causar "convulsiones fotosensibles" mientras ven imágenes en movimiento o videojuegos.

Estas convulsiones pueden darse con una variedad de síntomas, incluyendo mareos, alteración de la visión, espasmos en los ojos o la cara, sacudidas de brazos o piernas, desorientación, confusión o pérdida momentánea de la conciencia. Las convulsiones fotosensibles también pueden causar pérdida del conocimiento o convulsiones que pueden provocar lesiones por caídas o golpes a objetos cercanos. Si nota alguno de estos síntomas, deje de jugar de inmediato y consulte a su médico. Los padres deben estar atentos o preguntar a sus hijos por los síntomas mencionados anteriormente; los niños y adolescentes son más propensos que los adultos a experimentar estas convulsiones. El riesgo de convulsiones fotosensibles puede reducirse si se adoptan las siguientes precauciones:

- Siéntese más lejos de la pantalla de video.
- Use una pantalla de video más pequeña.
- Juegue en una habitación bien iluminada.
- No juegue cuando tenga sueño o esté cansado.

Si alguno de sus familiares o usted mismo ha sufrido algún tipo de ataque o crisis de epilepsia con anterioridad, consulte a su médico antes de jugar.



ADVERTENCIA: Trastornos musculoesqueléticos

El uso de dispositivos de entrada electrónica puede estar vinculado a lesiones o trastornos graves. Cuando utilice un ordenador, al igual que sucede en muchas otras actividades, es posible que experimente molestias ocasionales

en las manos, brazos, hombros, cuello u otras partes del cuerpo. No obstante, si padece de forma persistente o periódica síntomas como molestias, dolor, punzadas, cosquilleo, adormecimiento, quemazón o agarrotamiento, **NO PASE POR ALTO ESTAS SEÑALES DE ADVERTENCIA. ACUDA DE INMEDIATO A UN PROFESIONAL DE LA SALUD CUALIFICADO**, incluso si los síntomas ocurren cuando no está trabajando en su ordenador. Estos síntomas pueden asociarse con lesiones dolorosas que en ocasiones pueden ser incapacitantes, permanentes y graves, o trastornos nerviosos, musculares, de los tendones y otras partes del cuerpo.

Entre estos trastornos musculoesqueléticos (TME) se encuentran el síndrome del túnel metacarpiario, tendinitis, tenosinovitis y otras dolencias. Aunque los investigadores aún no han sabido responder muchas preguntas sobre los TME, existe un consenso general de que muchos factores pueden estar vinculados a su incidencia, incluidos: salud general, estrés y la forma de enfrentarse a este, estados físicos y médicos, y la forma en que una persona se coloca y usa su cuerpo durante el trabajo y otras actividades (incluido el uso de un teclado o un ratón). El tiempo que una persona dedica a realizar una actividad también puede ser un factor determinante.

Encontrará directrices que pueden ayudarlo a trabajar más cómodamente con su dispositivo y posiblemente reducir el riesgo de experimentar TME en support.microsoft.com y <https://support.microsoft.com> y [xbox.com/playhealthy](https://support.microsoft.com) (Guía de juego saludable).

ADVERTENCIA: Peligro de asfixia

Este dispositivo puede contener piezas pequeñas que pueden representar un peligro de asfixia para niños menores de 3 años. Mantenga las piezas pequeñas alejadas de los niños.

ADVERTENCIA: Usar accesorios para videojuegos

Asegúrese de que los niños que usan accesorios para videojuegos con su consola Xbox jueguen de una manera segura y dentro de sus limitaciones, y compruebe que saben cómo usar correctamente la consola y los accesorios.

PRECAUCIÓN: Estabilidad del dispositivo

No coloque el dispositivo sobre superficies irregulares o inestables. Asegúrese de sujetarlo firmemente cuando lo transporte y no a través de un accesorio o cable. Si no sujeta el dispositivo de forma segura, podría caerse o golpear a una persona u objeto, lo que podría dañar el dispositivo, dañar otra propiedad o causar lesiones personales.

Establezca la posición de su Xbox

La consola puede usarse en posición vertical u horizontal (tenga en cuenta las patas pequeños en la consola que se aplican a cada posición). Al cambiar de posición, apague la consola (y si la consola contiene una unidad de disco óptico, extraiga los discos). Si necesita cambiar la ubicación de la consola, extraiga los discos, apague el sistema y quite todos los cables antes de mover la consola.

Evite el sobrecalentamiento de la consola:

- No bloquee ninguna abertura de ventilación en la consola. No coloque la consola en una cama, sofá u otra superficie suave que pueda bloquear las aberturas. No coloque la consola en un espacio reducido, como una estantería, estante o mueble de equipo de música, a no ser que este espacio esté bien ventilado.
- No coloque la consola cerca de una fuente de calor, como radiadores, rejillas de calefacción, estufas o amplificadores.
- El uso de la consola Xbox en un entorno donde la temperatura externa puede variar considerable y rápidamente podría dañar la consola. Si cambia a un lugar con una diferencia de temperatura de 11°C (20°F) o más con respecto al lugar anterior, debe dejar que la consola se aclimate a la temperatura ambiente antes de encenderla. La temperatura de funcionamiento de la consola es de entre +5°C (41°F) y +35°C (+95°F).

PRECAUCIÓN: Seguridad auditiva

La exposición frecuente o prolongada a ruidos o sonidos fuertes cuando se utilizan cascos o auriculares puede causar una pérdida auditiva temporal o permanente. La susceptibilidad a la pérdida de audición y a otros posibles problemas de audición varía de una persona a otra. Además, el volumen de sonido producido por un dispositivo puede variar según la naturaleza del sonido, la configuración del dispositivo y los cascos o auriculares utilizados. Como resultado, no hay una configuración de volumen única que sea adecuada para todos o para cada combinación de sonido, configuración y equipo.

Aquí hay algunas recomendaciones de sentido común para minimizar la exposición a ruidos o sonidos fuertes cuando use cascos o auriculares con el dispositivo:

- Minimice el tiempo de escucha con un volumen alto. Todo el sonido al que esté expuesto cada día se acumula. Con el volumen máximo, escuchar música u otro contenido en el dispositivo con cascos o auriculares puede dañar su audición de forma permanente en 15 minutos. Si también está expuesto a otros sonidos fuertes, escuchar a un volumen alto causará daños auditivos en menos tiempo.
- Cuanto más tiempo pase expuesto a los sonidos fuertes, más

probabilidades tendrá de que su audición resulte dañada. Cuanto más alto es el sonido, menos tiempo se precisa para provocar daños en la audición.

- Baje siempre el volumen del dispositivo antes de conectar unos cascos o auriculares. Ajuste el volumen lo suficientemente alto para escuchar claramente en un entorno tranquilo, no más alto.
- No suba el volumen en cuanto empiece a escuchar el dispositivo. Los oídos pueden adaptarse con el tiempo a que un volumen alto suene normal, pero ese volumen alto puede dañar su audición.
- No suba el volumen para bloquear el ruido externo. La combinación de ruido externo y sonido de sus cascos o auriculares puede dañar su audición. Los auriculares con sellado o sistema de cancelación de ruidos pueden reducir el ruido externo para que no tenga que subir el volumen.
- Si no puede entender a alguien que se encuentra cerca y habla normalmente, baje el volumen. Si el sonido ahoga una conversación a un volumen normal, su capacidad de audición podría verse afectada. Incluso con auriculares completamente cerrados o con sistema de cancelación de ruidos debería poder oír la conversación de una persona que está cerca.
- Para minimizar el potencial de daños de audición, mantenga el volumen lo suficientemente bajo como para poder tener una conversación con personas cercanas.
- Los cascos y auriculares pueden atraer objetos peligrosos, como grapas y clips. Revise siempre los audífonos o auriculares antes de usarlos.
- El uso de cascos o auriculares mientras maneja puede estar prohibido o restringido en su zona. Consulte las leyes y normativas locales para obtener más información.

Por último, esté atento a los síntomas de pérdida de audición. Conviene que un audiólogo le revise la audición periódicamente. Deje de usar cascos o auriculares con el dispositivo y revise su audición si:

- Sufre cualquier síntoma de pérdida de audición.
- Oye un zumbido en los oídos.
- Su voz suena ahogada, apagada o plana.

⚠️ ADVERTENCIA: Exposición a la energía de radiofrecuencia (RF)

Los dispositivos que tienen transmisores de radio Wi-Fi y Bluetooth® se han diseñado, fabricado y probado para cumplir las directrices de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Industry Canada y normativas europeas relativas a la exposición a radiofrecuencia y la tasa de absorción específica.

Para garantizar que la exposición a la energía RF generada por las radios Wi-Fi y Bluetooth no supera los límites de exposición que establecen estas directrices, oriente el dispositivo con pantallas que modo que el lado de la pantalla no esté en contacto directo con su cuerpo, como colocar el lado

de la pantalla boca abajo en el regazo o en la parte superior del cuerpo.

Puede encontrar información adicional sobre la seguridad de radiofrecuencia en el sitio web de la FCC en

<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety> y en el sitio web de Industry Canada en <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>.

⚠️ ADVERTENCIA: Dispositivos médicos personales

Las emisiones de radiofrecuencias y los campos magnéticos de equipos electrónicos pueden afectar negativamente al funcionamiento de otros equipos electrónicos y provocar un funcionamiento defectuoso. Aunque el dispositivo se ha diseñado, probado y fabricado para cumplir con las normativas que regulan la emisión de radiofrecuencias en países o regiones como, por ejemplo, Estados Unidos, Canadá, la Unión Europea y Japón, los transmisores inalámbricos y los circuitos eléctricos del dispositivo pueden provocar interferencias no intencionadas en otros equipos electrónicos.

Las personas con marcapasos deben tomar las siguientes precauciones:

- La American Heart Association recomienda mantener una separación mínima de 15 cm (6 pulgadas) entre un dispositivo inalámbrico y un marcapasos para evitar una posible interferencia con el marcapasos.
- Si usa su dispositivo móvil con una funda o soporte, seleccione uno sin piezas metálicas.
- No lleve su dispositivo en el bolsillo del pecho.
- Si por algún motivo sospecha que se están produciendo interferencias, apague de inmediato el dispositivo.

Si usa un dispositivo médico diferente que un marcapasos, consulte con el fabricante del dispositivo o con su médico para obtener información e instrucciones sobre el uso de otros dispositivos electrónicos cerca de su dispositivo médico.

⚠️ AVISO: Dispositivos inalámbricos a bordo de una aeronave

Antes de subir a un avión o de guardar un dispositivo inalámbrico en la maleta para facturación, extraiga las pilas del dispositivo (si es posible) o apague el dispositivo (si dispone de un interruptor de encendido y apagado). Esté atento a los anuncios durante el vuelo que indican si está permitido usar el dispositivo durante el vuelo.

El uso de tecnología inalámbrica depende de cada aerolínea.

⚠️ ADVERTENCIA: Interferencia de radiofrecuencia

Aunque la seguridad y compatibilidad del dispositivo se ha probado, este dispositivo tiene una radio que puede afectar a otros equipos electrónicos

o dispositivos médicos (como marcapasos) en determinadas circunstancias, por lo que se podría provocar un funcionamiento incorrecto y causar lesiones o incluso la muerte.

- Apague el dispositivo en cualquier ubicación donde así se indique.
- En un avión, siga todas las instrucciones de la tripulación. Apague el dispositivo o encienda el modo avión según las instrucciones de la tripulación, incluyendo cualquier dispositivo inalámbrico que lleve en su equipaje. Consulte al personal de la aerolínea o a la tripulación sobre el uso de su dispositivo en vuelo.
- Siga todas las normas de la instalación y las instrucciones publicadas en las zonas donde está prohibido el uso de redes de telefonía móvil o inalámbricas.

RESUMEN DE LA GARANTÍA LIMITADA DEL FABRICANTE

Lea íntegramente la Garantía limitada en support.microsoft.com/warranty. Al comprar o utilizar el Producto de Microsoft, usted acepta sus términos.

Microsoft garantiza que el Producto de Microsoft no funcionará mal en condiciones de uso normales durante **un año (90 días para los accesorios de Xbox)** desde la fecha de compra original a un minorista autorizado. La garantía excluye el desgaste y deterioro normales, daños estéticos, daños causados por causas externas, como la caída, exposición a líquidos, ventilación inadecuada, uso no conforme a las instrucciones de Microsoft, piratería, virus u otro malware, y daños causados por reparaciones o modificaciones efectuadas por otra persona distinta de Microsoft o un proveedor de servicios autorizado por Microsoft. **Si su legislación local le concede una garantía implícita, incluida una garantía de comerciabilidad, su duración es la misma que la de esta garantía. Algunos estados, provincias o países no admiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la limitación anterior no sea de aplicación en su caso.** Para obtener el servicio de garantía, utilice primero los consejos de solución de problemas disponibles en support.microsoft.com. Si no resuelven su problema, siga el proceso en línea en support.microsoft.com.

Se aplican otras exclusiones y limitaciones.

Esta garantía le otorga derechos contractuales específicos y se añade, sin sustituir, a cualquier derecho legal que pueda tener en virtud de las leyes locales de consumo y demás normas que le sean aplicables. También puede tener otros derechos que varían según el estado, la provincia o el país. Aparte de lo permitido por la ley, Microsoft no excluye, limita ni suspende otros derechos que puedan corresponderle a usted, incluidos aquellos que se deriven de la ausencia de conformidad de un contrato de venta.

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- No está indicado para su uso en aplicaciones de maquinaria, médicas o industriales.
- Este producto debe usarse con equipos informáticos incluidos en la lista de NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) o que se ajusten a la normativa IEC/EN 60950-1 o IEC/EN 62368-1 (con la marca CE).
- No se incluyen piezas reparables.
- Temperatura de funcionamiento: de 5°C (41°F) a 35°C (95°F).

Exposición a la energía de radiofrecuencia (RF)

Modelos 1882, 1883, 1914: este dispositivo contiene transmisores de radio y se ha diseñado, fabricado y probado para cumplir las directrices europeas, de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) e Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) relativas a la exposición a radiofrecuencia y la tasa de absorción específica.

Modelos 1882, 1883: este equipo se debe instalar y usar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y el cuerpo.

Hay información disponible sobre la Tasa de Absorción Específica (SAR) del producto en sar.microsoft.com.

Sitio web de la FCC:

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

Sitio web de ISED:

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

Las bandas de radiofrecuencia de funcionamiento del modelo 1882, así como la potencia de transmisión nominal máximas asociadas son las siguientes:

Modelo 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

Modelo 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

Las bandas de radiofrecuencia de funcionamiento del modelo 1883, así como la potencia y tolerancias de transmisión nominal máximas asociadas

son las siguientes:

Modelo 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

Modelo 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

Las bandas de radiofrecuencia de funcionamiento del modelo 1914, así como la potencia de transmisión

nominal máximas asociadas son las siguientes:

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

Empresa: Microsoft Irlanda Operations Limited

Dirección: One Microsoft Place

South County Business Park

Dublín D18 P521

País o región: Irlanda

Número de teléfono: +353 1 295 3826

Número de 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 solo para uso en interiores.

Declaración de conformidad simplificada para la UE

Modelos 1882, 1883, 1914: Por el presente, Microsoft Corporation, declara que este producto cumple con la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: aka.ms/eucompliancecod.

La Declaración de conformidad completa también contiene información como el Software y los Accesorios que afectan al cumplimiento radioeléctrico con la directiva anterior.

Eliminación de pilas gastadas y equipos eléctricos y electrónicos



Este símbolo en el producto, sus baterías o su embalaje significa que el producto y las baterías que contiene no deben desecharse junto con los residuos domésticos. En su lugar, es su responsabilidad llevarlos a un punto de recogida adecuado para el reciclaje de baterías y equipos eléctricos y electrónicos. El reciclaje y la separación de componentes ayudarán a preservar los recursos naturales y evitará que puedan tener consecuencias negativas sobre la salud de las personas y el entorno por la posible presencia de sustancias peligrosas procedentes de baterías y equipos eléctricos y electrónicos que podría derivarse de una eliminación inadecuada. Para obtener más información sobre dónde dejar sus baterías y los equipos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su oficina municipal local, el servicio de desecho de residuos domésticos o la tienda en la que compró el producto. Póngase en contacto con erecycle@microsoft.com para obtener más información sobre los desechos de equipos eléctricos y electrónicos, así como el desecho de baterías.

Este producto puede usar baterías de litio, NiMH o pilas alcalinas.

Copyright

La información y opiniones que se expresan en este documento, como las direcciones URL y otras referencias de sitio web de Internet, pueden cambiar sin previo aviso. Este documento no le otorga ningún derecho legal sobre la propiedad intelectual de ningún producto de Microsoft. Puede copiar y usar este documento con fines de consulta interna.

© 2020 Microsoft, el logotipo de Microsoft, Xbox, Xbox 360, Xbox One, Xbox Series X, Xbox Series S y los logotipos de Xbox son marcas comerciales del grupo de empresas de Microsoft. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o registradas de HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos y el símbolo de doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Fabricado bajo licencia de

DTS Inc., el símbolo, DTS y el símbolo juntos, DTS:X y el logotipo de DTS:X son marcas comerciales o marcas registradas de DTS, Inc. en los Estados Unidos u otros países o regiones. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. Para consolas con una unidad de disco óptico Blu-ray™: Las marcas de palabra y los logotipos Blu-ray Disc™, Blu-ray™ y Ultra HD Blu-ray™ son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association.



Xbox Series X



Para obtener respuestas a preguntas comunes, los pasos para la solución de problemas y la información de contacto de Atención al cliente de Xbox, visite support.microsoft.com.



M1148783-002