

FLAME-C

WIRED OPTICAL MOUSE

NGS

WARNING: The manufacturer disclaims responsibility for damage or deterioration caused by unauthorized modifications.

FOR ALL EUROPEAN UNION COUNTRIES: For products including audible output Hearing loss prevention

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

## SECURITY

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

#### For all products:

1. Read and follow the instructions.
2. Keep the instructions in a safe place.
3. Observe the warnings.
4. Do not block the ventilation opening. Install according to the instructions continuously.
5. Do not install near any heat sources such as radiators, heating wires, stoves, or other appliances (including amplifiers) that generate heat.
6. Avoid stepping on or pinching the power cord, especially at plugs, outlets, and the points where it enters the product.
7. Use only the accessories and auxiliary products specified in the manual.
8. Take care when transporting the product to prevent damage to an installed unit.
9. The power cable supplied for the product must remain ready for use.
10. Do not expose batteries to excessive heat such as direct sunlight or fire, as well as moisture in the area where they are used to avoid fire and explosion.
11. This device is intended for use only with the power supply and/or charging cable provided by the manufacturer.
12. Do not use the device with a power supply or charging cable provided by the manufacturer.

#### CAUTION

**RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN**  
The symbol refers to "dangerous voltage" inside the product cabinet that, when misused and disassembled, may result in electric shock to people.

The symbol refers to "important instructions" for operation and maintenance repairs.

**WARNING:** The manufacturer disclaims responsibility for damage or deterioration caused by unauthorized modifications.

**FOR ALL EUROPEAN UNION COUNTRIES:** For products including audible output Hearing loss prevention

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

Caution: Hearing loss may occur if headphones or earplugs are used at high volume for extended periods. The volume should be limited to verify compliance with the sound pressure level limits set out in the applicable standards.

Important: To prevent potential hearing damage, do not listen at high volume for extended periods.

This device complies with the European Union countries (1999/5/EC) related to the limitation of the general public's exposure to electromagnetic fields concerning health protection.

## SÉCURITÉ

### INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

#### Pour tous les produits :

1. Lire et suivre les instructions.
2. Conserver les instructions dans un endroit sûr.
3. Respecter les avertissements.
4. Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation. Effectuer l'installation conformément aux instructions.
5. Ne pas installer près d'une source de chaleur telle que des radiateurs, des grilles de chauffage, des cuisinières ou d'autres appareils qui génèrent de la chaleur.
6. Éviter de marcher sur le câble d'alimentation, en particulier au niveau des prises de courant et du point de sortie du produit.
7. Utiliser uniquement les accessoires fournis avec le produit.
8. Faire attention au transport pour éviter d'endommager le produit.
9. Débrancher l'appareil pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
10. Le câble d'alimentation fourni pour l'appareil doit rester à l'écart de l'eau.
11. Ne pas exposer les piles à une chaleur excessive telle que le soleil ou le feu, ainsi qu'à l'humidité de l'environnement ou à des sources d'humidité telles que les douches, les toilettes ou d'autres sources d'eau.
12. Cet appareil est conçu pour être utilisé uniquement avec l'alimentation et le câble de charge fournis par le fabricant.

#### ATTENTION

**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR L'APPAREIL.**  
Le symbole fait référence à une "tension dangereuse" non isolée à l'intérieur de l'appareil du produit, qui peut provoquer un choc électrique pour les personnes en cas de mauvaise utilisation et de démontage du produit.

Le symbole fait référence à "des instructions importantes" de l'opération et de maintenance (réparations).

**AVERTISSEMENT :** Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages ou les détériorations causés par des modifications non autorisées.

**POUR TOUTES LES PAYS DE L'UNION EUROPÉENNE :** Pour les produits avec sortie audio Prévention des pertes auditives

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

Attention: Une perte auditive peut se produire si des écouteurs ou des casques sont utilisés à un volume élevé pendant de longues périodes. Le produit ne doit être utilisé qu'à un volume compatible avec les exigences en matière de niveau de pression acoustique spécifiées dans les normes applicables.

Important: Pour éviter d'éventuels dommages auditifs potentiels, évitez d'écouter à un volume élevé pendant de longues périodes.

Cet appareil est conforme aux exigences de l'Union européenne (1999/5/CE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques en ce qui concerne la protection de la santé.

## SEGURIDAD

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

#### Para todos los productos:

1. Leer y siga las instrucciones.
2. Conservar las instrucciones en un lugar seguro.
3. Respetar los avisos.
4. No obstruya las aberturas de ventilación. Realice la instalación según las instrucciones.
5. No instale cerca de fuentes de calor, como radiadores, grillas de calefacción, hornos u otros aparatos que generen calor.
6. Evite pisar o pinchar el cable de alimentación, especialmente en los enchufes, tomas de corriente y en el punto de salida del producto.
7. Utilice únicamente los productos auxiliares y accesorios que se encuentran en el producto.
8. Preste atención en el cuidado de su transporte para que el producto no se dañe.
9. Desenchufe el aparato durante los tiempos eléctricos o cuando no lo use durante un largo tiempo.
10. El cable suministrado para alimentación del dispositivo debe permanecer siempre seco y alejado de la humedad.
11. No exponga la batería al cable excesivo como el fuego, además de humedad de la zona donde vaya a utilizarlo y/o guardarlo.
12. Este aparato se ha concebido para usarse únicamente con la fuente de alimentación y/o cable de carga suministrado por el fabricante.

#### PRECAUCIÓN

**RISICO DI SCARICA ELETTRICA. NON ABBIA L'APPARATO**  
Il simbolo fa riferimento a una "tensione pericolosa" non isolata all'interno del guscio del prodotto, che può provocare un elettrocotimento in caso di uso improprio e smontaggio del prodotto, anche quando il prodotto è privo di alimentazione elettrica.

Il simbolo fa riferimento a "istruzioni importanti" di operazione e manutenzione (riparazioni).

**AVVERTENZA:** Il fabbricante declina ogni responsabilità per i danni o i deterioramenti causati da modifiche non autorizzate.

**PARA TODOS LOS PAISES DE LA UNIÓN EUROPEA:** Para productos que incluyen salida de audio Prevención de pérdida auditiva

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que respecta a la protección de la salud.

Precaución: Se puede producir pérdida auditiva si se utilizan auriculares o auriculares a un volumen elevado durante períodos prolongados. El producto no debe utilizarse a un volumen superior a los niveles permitidos en las normas aplicables.

Importante: Para evitar posibles daños por pérdida auditiva, evite escuchar a un volumen elevado durante períodos prolongados.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/5/CE) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electrom