

KeyQuest

CASQUE FILAIRE «CLASSIC»

REF : KO057179

Vous venez d'acquérir un produit de la marque KeyQuest et nous vous en remercions, nous espérons qu'il vous apportera entière satisfaction.

CARACTÉRISTIQUES

- Taille des hauts-parleurs : 40 mm
- Sensibilité : 105 +/- 3 dB
- Impédance : 32 ohm
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20 kHz

CONTENU DU PACKAGING

- Un casque filaire
- Un adaptateur Jack 3,5 mm vers USB-C
- Une notice d'utilisation

AVERTISSEMENTS & CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.

- Pour prévenir tout risque d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer votre casque aux rayons du soleil ou dans un endroit humide.
- Ne plongez jamais le casque dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet. Conservez-le hors de la portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne pas tenter de démonter ou de remonter votre casque.
- N'employez aucun produit de nettoyage à base d'alcool, d'ammoniaque, de benzène ou de substances abrasives.
- Si un nettoyage est nécessaire, utilisez un chiffon doux, en l'humidifiant au besoin d'une quantité réduite d'eau ou d'eau additionnée de savon doux.

⚠ Attention : sécurité auditive

- Pour éviter des pertes d'audition, n'utilisez pas le casque à un volume élevé trop longtemps et réglez le volume à un niveau non nuisible. Plus le volume est élevé, plus la durée d'écoute sécurisée est courte.
- Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables.
- Veillez à ne pas augmenter le volume au fur et à mesure que votre ouïe s'y accoutume.
- Ne réglez pas le volume à un niveau tel qu'il masque complètement les sons environnants.
- Faites preuve de prudence dans l'utilisation du casque ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses.
- Toute pression acoustique excessive au niveau du casque est susceptible de provoquer une perte d'audition.
- N'utilisez pas le casque de manière continue, faites des pauses. Soyez particulièrement vigilant à l'égard des enfants et adolescents qui utilisent ces appareils de plus en plus jeunes et souvent à puissance excessive.
- En cas d'apparition de bourdonnements ou de sifflements (acouphènes) dans les oreilles, de baisse d'audition ou de sensation de «coton», cessez immédiatement l'écoute du casque. Si les symptômes persistent au bout de quelques heures, consultez immédiatement un médecin spécialiste (ORL). Dans certains cas, un traitement immédiat peut éviter des troubles irréversibles. L'exposition des oreilles à un volume excessif (supérieur à 85 dB) pendant plus d'une heure peut endommager l'ouïe irréversiblement.
- Ne conduisez JAMAIS un véhicule à moteur (voiture, moto, bateau...) ou un vélo avec le casque sur les oreilles. Toute utilisation dans ces circonstances est dangereuse mais aussi illégale. Dans certains pays, le code de la route local peut prévoir des contraventions lorsque la vigilance du conducteur (donc la perception du risque) est diminuée de quelque manière que ce soit. Il est déconseillé d'utiliser le casque pour faire du vélo, courir, marcher ou pratiquer toute autre activité dans des endroits très fréquentés. Si vous utilisez le casque dans ces circonstances, réglez le volume à un niveau réduit afin de pouvoir entendre les bruits ambiants, y compris les klaxons, alarmes et signaux d'avertissement. De manière générale, la réduction de la possibilité d'entendre les bruits ambiants constitue un risque pour vous-même et votre entourage.
- N'utilisez JAMAIS le casque en guise de protection anti-bruit.

UTILISATION DU PRODUIT

- Branchez la prise Jack 3,5 mm du casque sur l'appareil souhaité.
- Si vous souhaitez brancher ce casque à un appareil disposant d'un port USB-C, vous pouvez alors utiliser l'adaptateur Jack 3,5 mm vers USB-C. Branchez l'extrémité Jack 3,5 mm à votre casque, et l'autre extrémité USB-C à votre appareil.
- Vous pouvez maintenant utiliser votre casque.



Directive 2012 / 19 / EU
Élimination correcte de ce produit
Les déchets électroniques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Merci de les recycler auprès de notre organisme agréé et de vérifier les conseils de recyclages auprès des autorités locales.

Garantie

Les produits sont garantis contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication. Cette garantie ne couvre pas les vices d'une mauvaise utilisation ou d'une usure normale, conservez soigneusement votre facture agrafée à ce guide.

SRDI déclare que le produit «Casque filaire Classic» est conforme aux directives 2011/65/UE, 2015/863/UE & 2014/30/UE. L'intégralité de la déclaration de conformité UE est disponible sur notre site KeyQuest à l'adresse suivante : www.keyquest.fr

WIRED HEADPHONES «CLASSIC»

REF : KO057179

Thank you for purchasing a KeyQuest product, which we hope will give you complete satisfaction.

SPECIFICATIONS

- Speaker size: 40 mm
- Sensitivity: 105 +/- 3 dB
- Impedance: 32 ohm
- Frequency response: 20Hz - 20kHz

PACKAGING CONTENT

- A wired headphones
- A 3.5 mm jack to USB-C adapter
- A user manual

WARNINGS & SAFETY INSTRUCTIONS

These instructions will familiarise you with the operation of the product. Keep it in a safe place so that you can refer to it if you need to.

- To prevent the risk of fire or electric shock, do not expose your headphones to direct sunlight or damp.
- Never immerse the headphones in water or any other liquid.
- This product is not a toy. Keep it out of the reach of children. Supervise children to ensure that they do not play with the device.
- Do not attempt to dismantle or reassemble your headphones.
- Do not use cleaning products containing alcohol, ammonia, benzene or abrasive substances.
- If cleaning is necessary, use a soft cloth, moistened as necessary with a small amount of water or water and mild soap.

⚠ Attention : sécurité auditive

- To avoid hearing loss, do not use the headphones at high volume for too long and adjust the volume to a level that is not harmful. The higher the volume, the shorter the safe listening time.
- Listen at reasonable volumes for reasonable lengths of time.
- Be careful not to increase the volume as your hearing becomes accustomed to it.
- Do not set the volume so high that it completely masks surrounding sounds.
- Exercise caution when using the headphones or stop using them in potentially dangerous situations.
- Excessive sound pressure from the headphones may cause hearing loss.
- Do not use the headphones continuously, take breaks. Be particularly careful with children and teenagers, who are using these devices at an increasingly young age and often at excessive power.
- If you experience ringing or whistling (tinnitus) in your ears, reduced hearing or a sensation of «cotton wool», stop using the headphones immediately. If symptoms persist after a few hours, consult an ENT specialist immediately. In some cases, immediate treatment can prevent irreversible damage. Exposing your ears to excessive volume (over 85 dB) for more than an hour can cause irreversible hearing damage.
- NEVER drive a motor vehicle (car, motorbike, boat, etc.) or cycle with your helmet on your ears. Any use in these circumstances is not only dangerous but also illegal. In some countries, the local highway code may provide for fines if the driver's vigilance (and therefore perception of risk) is diminished in any way. Headphones should not be used for cycling, running, walking or any other activity where risk perception is impaired.
- NEVER use the headphones as ear protection.

PRODUCT USE

- Plug the headphones' 3.5 mm jack into the desired device.
- if you want to connect the headphones to a device with a USB-C port, you can use the 3.5 mm jack to USB-C adapter. Connect the 3.5 mm jack end to your headphones and the USB-C end to your device.
- You can now use your headphones.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Directive 2012 / 19 / EU
Proper disposal of this product

Electronic waste should not be disposed of with household waste. Please recycle it with our approved recycling facility and check with your local authority for recycling advice.

Guarantee

The products are guaranteed not to fail due to manufacturing defects. This warranty does not cover defects due to misuse or normal wear and tear, so please keep your invoice attached to this guide.

SRDi declares that the product «Wired headphones» is in compliance with Directives 2011/65/EU, 2015/863/EU & 2014/30/EU. The full EU Declaration of Conformity is available on our KeyQuest website at: www.keyquest.fr