

CARACTÉRISTIQUES

- Casque pliable avec arceau ajustable
- Kit piéton avec micro intégré
- Autonomie : 9h (appel) / 6h (musique)
- Temps de charge : 2h
- Puissance radiofréquence maximale : 2 dBm
- Gamme de fréquences : 2.4 GHz - 2.4835 GHz
- Impédance : 32 Ohm
- Bande passante : 80 Hz - 20 kHz
- Batterie : 300 mAh
- Distance de transmission : 10m
- Bluetooth : 5.0
- Connexion filaire Jack 3,5mm

CONTENU DU PACKAGING

- Un casque sans fil Vinylé
- Un câble de recharge micro USB / USB
- Un cordon Jack 3,5 mm
- Une notice d'utilisation

AVERTISSEMENTS & CONSIGNES DE SÉCURITÉ

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 le casque aux rayons du soleil ou dans un endroit humide.
- Ne plongez jamais le casque dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Manipulez le casque avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- 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.
- Votre appareil transmet et reçoit des fréquences radioélectriques autour de 2,4 GHz. Ces émissions peuvent perturber le fonctionnement de nombreux appareils électroniques. Afin d'éviter tout accident, éteignez votre casque lorsque vous vous situez dans les endroits suivants :
 - endroits où du gaz inflammable est présent, dans un hôpital, un train, un avion ou une station essence.
 - à proximité de portes automatiques ou d'alarmes incendie.
- Si vous possédez un stimulateur cardiaque ou autre prothèse, demandez conseil à votre médecin.
- Le récepteur fonctionne dans un rayon d'environ 10 mètres. La portée de communication peut varier selon les obstacles (personne, métal, mur, etc.) ou l'environnement électromagnétique.
- 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 oreille 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 des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses.
- Toute pression acoustique excessive au niveau des écouteurs et des casques est susceptible de provoquer une perte d'audition.
- Il n'est pas recommandé de conduire avec un casque recouvrant les deux oreilles. Cette pratique est même illégale dans certains territoires.

Recyclage de la batterie

Ce casque contient une batterie susceptible d'exploser ou de libérer des produits chimiques dangereux. Pour réduire le risque d'incendie, ne jamais démonter, écraser ou percer la batterie, ne pas la jeter dans le feu ou dans l'eau. Ne pas jeter le casque avec les ordures ménagères, débarrassez-vous du casque dans un conteneur approprié au recyclage.

UTILISATION DU PRODUIT

CHARGEMENT DU CASQUE

- Avant la première utilisation, chargez la batterie de ce casque complètement.
- Pour charger le casque, utiliser le câble USB / micro USB fourni : branchez le connecteur micro USB au casque et le connecteur USB à un chargeur secteur USB ou à un ordinateur. Pendant la charge, le voyant lumineux du casque s'allume en rouge.
- Lorsque la charge est complète, le témoin lumineux s'éteint automatiquement.
- Lorsque la batterie est faible, le casque émet des bips sonores et le voyant clignote en rouge.

CONNEXION A UN TELEPHONE VIA BLUETOOTH®

- Pour allumer le casque, appuyez sur le bouton de l'écouteur pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le témoin lumineux clignote rapidement en rouge/bleu.
- Au bout de quelques secondes, un signal sonore retentit et le témoin lumineux se met à clignoter alternativement en rouge et en bleu. Cela signifie que le casque est en mode d'appairage Bluetooth®.
- Sur votre téléphone ou MP3/MP4, activez la fonction de recherche de périphérique Bluetooth®.
- Lorsque la recherche est terminée, connectez votre appareil avec le périphérique «KEYQUESTBT».
- Un signal sonore retentit et le témoin lumineux s'allume en bleu.
- Si la connexion échoue, éteignez le casque puis tentez de nouveau l'opération.
- Pour éteindre le casque, maintenez appuyé le bouton pendant 4 secondes, jusqu'à ce que le témoin lumineux devienne rouge puis s'éteigne.
- Si aucun appareil n'est connecté, le casque s'éteindra automatiquement au bout de 3 minutes.

FONCTIONS POUR LA MUSIQUE

- Augmenter le son : maintenez enfoncé le bouton
 - Diminuer le son : maintenez enfoncé le bouton
- Le réglage du volume maxi ou mini est signalé par un BIP.
- Piste suivante : appuyez brièvement sur le bouton
 - Piste précédente : appuyez brièvement sur le bouton

PASSER OU PRENDRE UN APPEL

Si le casque est connecté à votre smartphone, il suffira de suivre les instructions sur votre smartphone pour décrocher, raccrocher ou régler le volume.

CASQUE EN ÉCOUTE FILAIRE

Il est possible de connecter un appareil au casque avec le câble jack 3,5 mm inclus.



FR

Cet appareil et ses cordons se recyclent



À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

OU



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

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 sans fil Vinylé» est conforme aux directives 2014/53/UE & 2011/65/UE.

L'intégralité de la déclaration de conformité UE est disponible sur notre site KeyQuest à l'adresse internet suivante : www.keyquest.fr

WIRELESS HEADSET «VINYLE» Ref: K0006412-K0006429-K0006436 - K0029022

CHARACTERISTICS

- Foldable headset with adjustable headband
- Handsfree kit with integrated microphone
- Autonomy: 9h (call) / 6h (music)
- Charging time: 2h
- Maximum radio frequency: 2 dBm
- Frequency range: 2.4 GHz - 2.4835 GHz
- Impedance: 32 Ohm
- Bandwidth: 80 Hz - 20 kHz
- Battery: 300 mAh
- Transmission distance: 10m
- Bluetooth: 5.0
- Jack 3.5mm wired connection

PACKAGING CONTENT

- Wireless headset «Vinyle»
- A micro USB / USB charging cable
- A 3.5 mm jack cord
- A user manual

WARNING & SAFETY INSTRUCTIONS

Safety instructions

This manual allows you to familiarize yourself with the operation of the product. Keep it so you can consult if necessary.

- To prevent the risk of fire or electric shock, do not expose the headset to direct sunlight or a humid place.
- Never immerse the headset in water or any other liquid.
- Handle the headset with care. A blow, shock, or fall, even from a small height, can damage it.
- This product is not a toy. Keep it out of the reach of children. Keep an eye on children to make sure they are not playing with the device.
- Do not attempt to disassemble or reassemble your headset.
- Your device transmits and receives radio frequencies around 2.4 GHz. These emissions can disrupt the operation of many electronic devices. To avoid an accident, switch off your headset when you are in the following places:
 - places where flammable gas is present, in a hospital, train, plane or petrol station,
 - near automatic doors or fire alarms.
- If you have a pacemaker or other prosthesis, ask your doctor for advice.
- The receiver operates within a radius of about 10 meters. The communication range may vary depending on obstacles (person, metal, wall, etc.) or the electromagnetic environment.
- Do not use cleaning products containing alcohol, ammonia, benzene or abrasive substances.
- If cleaning is necessary, use a soft cloth, moistening it with a reduced amount of water or water with mild soap if necessary.



Attention: hearing security

- To avoid hearing loss, do not use headset at high volume for too long and set the volume to a safe level. The higher the volume, the shorter the secure listening time.
- Listen at reasonable volumes for reasonable periods of time.
- Be careful not to increase the volume as your hearing becomes accustomed to it.
- Do not adjust the volume to such a level that it completely masks the surrounding sounds.
- Use caution when using headphones or stop using in potentially hazardous situations.
- Excessive sound pressure from earphones and headsets can cause hearing loss.
- It is not recommended to drive with a headset covering both ears. This practice is even illegal in certain territories.

Battery recycling

This headset contains a battery that can explode or release dangerous chemicals. To reduce the risk of fire, never disassemble, crush, or puncture the battery, or throw it into fire or water. Do not dispose of the headset with household waste, dispose of the headset in a container suitable for recycling.

PRODUCT USE

HEADSET LOADING

- Before first use, charge the battery of this headset fully.
- To charge the headset, use the supplied USB / micro USB cable: connect the micro USB connector to the headset and the USB connector to a USB mains charger or a computer. During charging, the headset indicator light turns red.
- When the charge is complete, the indicator light turns off automatically.
- When the battery is low, the headset beep and the LED flashes red.

CONNECTION TO A TELEPHONE VIA BLUETOOTH®

- To switch on the headset, press the button  on the earpiece for 3 seconds, until the indicator light rapidly flashes red / blue.
- After a few seconds, an audible signal will sound and the indicator light will flash alternately in red and blue. This means that the headset is in Bluetooth® pairing mode.
- On your phone or MP3 / MP4, activate the Bluetooth® device search function.
- When the search is finished, connect your device with the "KEYQUESTBT" device.
- An audible signal sounds and the indicator light turns blue.
- If the connection fails, turn off the headphones and try the operation again.
- To switch off the headset, press and hold the button  for 4 seconds, until the indicator light turns red and then goes off.
- If no device is connected, the headset will turn off automatically after 3 minutes.

FUNCTIONS FOR MUSIC

- Increase the sound: press and hold the button 
- Decrease the sound: press and hold the button 

The maximum or minimum volume setting is signaled by a BEEP.

- Next track: briefly press the button 
- Previous track: briefly press the button 

MAKE OR TAKE A CALL

If the headset is connected to your smartphone, just follow the instructions on your smartphone to pick up, hang up or adjust the volume.

HEADSET WITH WIRE LISTENING

It is possible to connect a device to the headset with the included 3.5 mm jack cable.



Warranty

Products are guaranteed against any failure from manufacturing defects. This warranty does not cover normal wear or tear, or damage caused by improper use, keep your invoice stapled to the user manual.

SRDI declares that the product «Wireless headset Vinyle» is in compliance with the directives 2014/53/EU & 2011/65/EU. The full EU Declaration of Conformity is available on our KeyQuest site at the following web address: www.keyquest.fr