

BT20R



Guide de l'utilisateur

Version 1.0 Janvier 2015

Instructions de sécurité



Cet appareil a été créé pour fonctionner en lieu chauffé et isolé de toute forme d'humidité ou de projection d'eau lorsqu'il est relié au secteur via l'adaptateur fourni. Toute utilisation en lieu humide, non-protégé, ou soumis à des variations de températures importantes peu représenter un risque tant pour l'appareil que pour toute personne à proximité.

L'appareil peut être utilisé en extérieur que lorsqu'il n'est pas branché au secteur et fonctionne en autonomie sur la batterie



Cet appareil contient à l'intérieur de son boîtier, des parties non isolées sous tensions suffisamment élevées pour représenter un risque de choc électrique. Vous ne devez en aucun cas réaliser la maintenance de cet appareil lorsque celui-ci est sous tension.



Seuls les services techniques compétents et reconnus par HITMUSIC sont habilités à réaliser la maintenance de cet appareil. Les gestes courants d'entretien doivent respecter les précautions de ce manuel.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



ATTENTION: Afin de réduire les risques de chocs électriques, ne retirez jamais les capots. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Contactez un service technique compétent pour la maintenance de cet appareil.

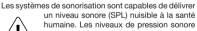


Risque d'électrocution

Afin de prévenir les risques d'électrocution, n'utilisez pas de rallonge, de prise multiple ou tout autre système de raccordement sans que les parties métalliques en contact

soient complètement hors de portée.

Niveaux sonores





humaine. Les niveaux de pression sonore apparemment non critiques peuvent endommager l'audition si la personne y est exposée sur une longue période. Ne pas stationner à proximité immédiate des

enceintes acoustiques en fonctionnement.

Protection de l'environnement



- L'environnement est une cause que défend AUDIOPHONY®, nous commercialisons uniquement des produits propres, conformes aux normes ROHS.
- Votre produit est composé de matériaux qui doivent être recyclés, ne le jetez pas dans votre poubelle, apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence. Les centres de services agréés vous reprendront votre appareil en fin de vie afin de procéder à sa destruction dans le respect des règles de l'environnement.



► Contenu de l'emballage







1 cordon Jack/Jack



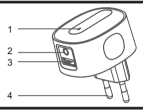
1 cordon RCA/Jack



1 guide d'utilisation

▶ Description

- 1- Voyant d'indication
- 2- Sortie audio sur Jack 3,5mm
- 3- Port USB de charge 5V 1A
- 4- Prise secteur AC 100-240V 50/60Hz



▶ Fonctionnement

Appairage Bluetooth®

Si votre téléphone, tablette, ..etc. est compatible avec le protocole A2DP et est équipé d'un lecteur audio, vous pouvez alors écouter de la musique par l'intermédiaire du BT20R.

- 1 Branchez votre BT20R à une prise secteur. Le voyant s'allume alors en rouge.
- 2 Branchez le cordon Jack sur la sortie audio du BT20R et sur l'entrée de votre système de sonorisation. l'indicateur lumineux va s'allumer en bleu et puis 10 secondes plus tard clignote rapidement en rouge et bleu.
- 3 Activez le Bluetooth® sur votre appareil et lancez la recherche de périphérique Bluetooth®.
- 4 Sélectionnez BT20R dans la liste des périphériques.
- 5 Lorsque le BT20R est connecté à votre appareil, l'indicateur lumineux clignote en bleu toutes les 8 secondes.

Note: le Bluetooth 4.0 permet de connecter plusieurs appareils en même temps mais l'utilisation des deux appareils ne peut pas se faire en simultané. Le BT20R garde les 8 derniers appareils connectés en mémoire.

Vous n'avez donc pas besoin de recommencer la procédure d'appairage ils seront reconnus automatiquement.

Chargeur USB

Vous pouvez aussi charger la batterie de votre téléphone ou tablette grâce au port USB du BT20R

- 1 Branchez votre BT20R à une prise secteur.
- 2 Branchez le cordon de charge USB de votre appareil sur le BT20R comme indiqué sur la figure ci-dessous.



► Caractéristiques

Profils Bluetooth® supportés	V4.0, A2DP
Distance de communication Bluetooth®	Jusqu'à 10 mètres - Bluetooth® 4.0 class2
Codecs compatibles	Aptx CSR, AAC, SBC
Impédance de sortie	32 Ohms
Distorsion	<0.6%
Rapport signal/bruit	60dB @ 1kHz.
Réponse en fréquence	20Hz-20KHz
Alimentation	AC 100-240V 50/60Hz
Sortie USB	5V 1A max

▶ Dépannage

Problème	Solution
Impossible de connecter mon récepteur au téléphone	Débranchez le BT20R. Supprimez le de la liste des périphériques Bluetooth® de votre téléphone. Procédez une nouvelle fois à l'appairage. Vérifiez que votre téléphone est compatible avec les profils Bluetooth® V4.0
Aucun son ne sort de mon système audio	Ajustez le volume Assurez vous que votre périphérique Bluetooth® est bien connecté et en mode lecture Vérifiez que vous avez bien branché le cordon jack en sortie du BT20R et sur l'entrée de votre système audio
Le son est haché	Vérifiez que vous êtes dans la zone de portée du signal Bluetooth® de votre émetteur (environ 10m max) Notez que le signal peut être coupé par les cloisons de votre habitation.
Le son ne sort pas sur mon système audio mais seulement sur mon smartphone	Assurez vous que vous avez appairé votre BT20R et qu'il est sélectionné comme périphérique audio sur votre smartphone

▶ Conformité Européenne

Ce produit est conforme à la directive Européenne 99/5/EC et aux normes :

LVD : EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011

EMC: EN301 489-17V1.9.2 EN301 489-17V2.2.1

EMF: EN 62479:2010 RADIO: EN 300 328V1.7.1



