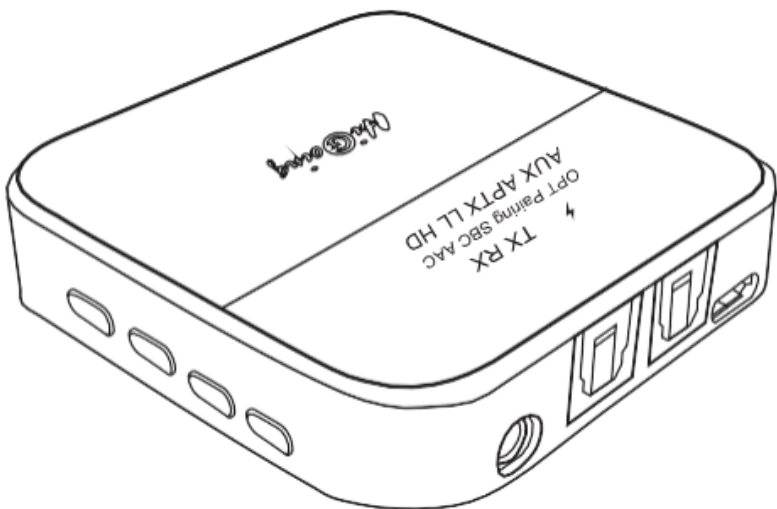




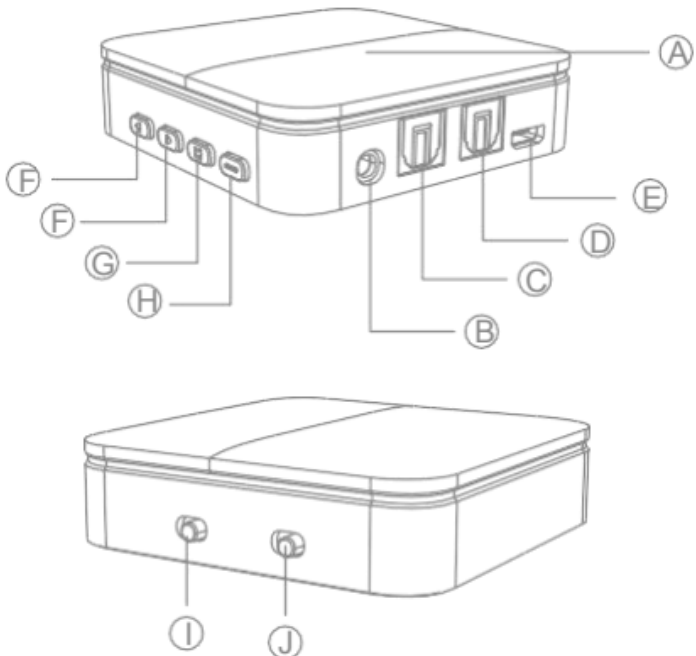
Manuel d'instructions

BT1002 Adaptateur Bluetooth



Français

Vue d'ensemble



No. Name

A	Indicateur d'état de travail
B	3.5MM Audio Port (AUX)
C	Optical Audio Output Port (RX , SPDIF OUT)
D	Optical Audio Input Port (TX , SPDIF IN)
E	Port de charge micro USB (DC 5V)
F	(Dernière / prochaine chanson, volume +/- . En mode RX, cliquez sur le bouton pour régler la dernière chanson ou la chanson suivante, maintenez le bouton enfoncé pour régler le volume.)
G	(Jouer/Pause. En mode RX, cliquez pour lire / mettre en pause la musique.)
H	(Bouton d'appariement. Cliquez pour accéder à la connexion arrière, double-cliquez pour entrer dans le mode de couplage rapide)
I	(Interrupteur.L'intervalle de temps on / off ne pas inférieur à3S)
J	(TX / RX Switch. Mode TX: émetteur; Mode RX: récepteur)

Charge

L'indicateur  clignotera en rouge si le niveau de la batterie est faible, ce qui indique qu'une charge est nécessaire.

Etat de la LED	Statut du périphérique
"  " lumière	Lorsque l'appareil est en cours de chargement, s'éteint automatiquement après une charge complète
"  " clignote	alarme de batterie faible
"RX" lumière	L'appareil est en mode de travail RX
"TX" lumière	L'appareil est en mode de fonctionnement TX
"OPT" lumière	L'appareil est en mode audio SPDIF
"AUX" lumière	L'appareil est en mode audio AUX
"pairing" blanc clignote	Clignotement rapide, statut de la recherche de couplage  Clignote par 2S, état de veille
	Double-cliquez pour entrer rapidement le statut de recherche de jumelage
"pairing" blanc lumière	L'appareil est connecté avec succès
"pairing" vert lumière	En mode RX, peut associer deux appareils Bluetooth
"SBC、AAC、APTX、LL、HD" lumière	SBC、AAC、aptX、aptX Low Latency、aptX HD (CODEC: SBC、AAC、aptX、aptX Low Latency、aptX)

1. Branchez l'extrémité USB du câble de charge sur un port de charge USB ou tout autre port USB actif (puissance de charge: 5 V CC). Branchez l'extrémité Micro USB du câble de charge sur le port de charge du BT1002.
2. Le voyant LED devient rouge lors de la charge.

3. Le voyant s' éteint automatiquement lorsque l' appareil est complètement chargé. Il faut jusqu'à 3 heures pour charger complètement l'adaptateur Bluetooth.

Remarque:

- a. Les adaptateurs d'alimentation de mauvaise qualité ne fournissent pas un courant stable, ce qui peut générer des bruits de courant lors de l'utilisation.
- b. Pour éviter une décharge excessive de la batterie, rechargez s'il vous plaît l'appareil une fois par mois s'il n'est pas utilisé régulièrement. Les batteries au lithium-ion continuent à se décharger lentement (auto-décharge) lorsqu'elles ne sont pas utilisées ou qu'elles sont stockées.

Fonctions communes

1. Mise sous / hors tension (pas moins de 3 s d'intervalle de temps d'activation / de désactivation)

Positionnez le commutateur d'alimentation sur ON, le voyant LED allumé et le périphérique sous tension.

Réglez le commutateur d'alimentation sur OFF, le voyant LED est éteint et l'appareil éteint.

2. Jumelage automatique avec des périphériques déjà jumelés

Le BT1002 entrera automatiquement en mode de couplage lors de la première mise sous tension. Le BT1002 peut se souvenir des appareils précédemment associés et essaiera de s' apparié automatiquement à des appareils sans passer en mode d' appariement.

3. Accéder rapidement au mode de couplage

Lorsque le périphérique est allumé, double-cliquez  pour entrer rapidement le statut de couplage

4. Sélecteur de mode TX / RX

Le mode TX / RX peut être commuté avec succès après la mise hors tension de l'adaptateur.

5. Effacer le dispositif de couplage

En état de marche, appuyez longuement sur la touche  5S, tous les voyants sont allumés, effacez tous les appareils associés.

6. AUX/SPDIF

Vous pouvez insérer le câble audio 3,5 mm ou le câble à fibre optique pour sélectionner le mode de connexion AUX ou SPDIF. Veuillez noter que le port de sortie par défaut est le port SPDIF. Si vous souhaitez

utiliser le port SPDIF, débranchez d'abord le câble auxiliaire de 3,5 mm, puis insérez le câble à fibre optique dans le port SPDIF.

7. Mode RX: Pause / Lecture

Appuyez sur le bouton  pour mettre en pause ou lire tout en écoutant de la musique.

8. Bouton fonction

En mode RX: Cliquez sur le pour accéder à la dernière / prochaine chanson, appuyez longuement sur le pour régler le volume +/-, cliquez sur le pour lire ou mettre en pause la musique.

En mode TX: cliquez sur le pour désactiver ou réactiver le son, cliquez sur le pour revenir au périphérique, double-cliquez sur le pour entrer rapidement dans l'état d'appariement

9. Arrêt automatique

Fonction de mise hors tension automatique, en mode Réception, l'appareil n'est pas connecté et entre automatiquement en mode veille après 6 minutes, ce qui nécessite un interrupteur à bascule pour se réveiller. En mode TX ne s' éteindra pas automatiquement

Mode émetteur Bluetooth (TX)

Le mode émetteur permet au BT1002 de transmettre un signal audio à partir d' appareils non Bluetooth comme un téléviseur ou un ordinateur vers un casque ou des haut-parleurs. Lorsque le BT1002 est en mode TX, vous pouvez connecter le BT1002 à un périphérique audio non Bluetooth tel qu'un téléviseur / ordinateur via un câble audio AUX ou un câble audio optique. Puis connectez le BT1002 avec le casque / les haut-parleurs Bluetooth, etc. via Bluetooth.



Comment utiliser

1. Appariement

- 1) Configurez vos appareils compatibles Bluetooth, tels que les écouteurs ou les haut-parleurs Bluetooth, en mode association.
- 2) Placez le commutateur RX / TX latéral sur le côté TX et allumez le commutateur d'alimentation sur le côté ON. Le périphérique démarre, l' indicateur "TX" s' allume. Double-cliquez sur  pour entrer rapidement le statut d'appairage
- 3) Placez vos périphériques de réception audio Bluetooth tels que des écouteurs ou des haut-parleurs à proximité du BT1002. Après environ 30 secondes, l' appariement sera terminé. "Appariement"
- 4) Connectez le BT1002 à vos périphériques de sortie audio tels que le téléviseur via un câble audio 3,5 mm ou un câble numérique optique.

Remarque:

- a.BT1002 entrera automatiquement en mode de couplage lors de la première mise sous tension.
- b.BT1002 ne peut se réapparier automatiquement qu' aux 4 derniers appareils connectés.
- c.Lorsque vous utilisez l'appareil, ne placez pas l'appareil sur un objet en métal, et placez-le devant le téléviseur, sans occlusion.

2. Paire avec deux appareils en même temps

En mode TX, le BT1002 peut être couplé à deux écouteurs / haut-parleurs stéréo Bluetooth en même temps. Et les deux peuvent jouer de la musique en même temps.

- 1)Suivez les instructions précédentes pour vous connecter au premier appareil, appuyez deux fois sur le bouton d'appairage pour entrer à nouveau en mode d'appairage avec le clignotement du voyant d'appariement
- 2)Activez la fonction Bluetooth du deuxième appareil (casque Bluetooth, haut-parleur ou récepteur, etc.) pour passer en mode de couplage.
Placez le deuxième appareil sur le BT1002 après environ 30 secondes, l' appariement est terminé. La LED d' appariement BT1002 devient verte en continu après avoir été connectée à deux appareils.



Remarque:

A. Si vous ne parvenez pas à connecter le périphérique Bluetooth B, double-cliquez sur le bouton pour relier la connexion. Si vous ne pouvez pas vous connecter simultanément à un périphérique Bluetooth A ou B (oreillette ou haut-parleur Bluetooth) ou si le son n' est pas normal après la connexion (par exemple, aucun son n' a été bloqué), vous pouvez le désactiver et le redémarrer.

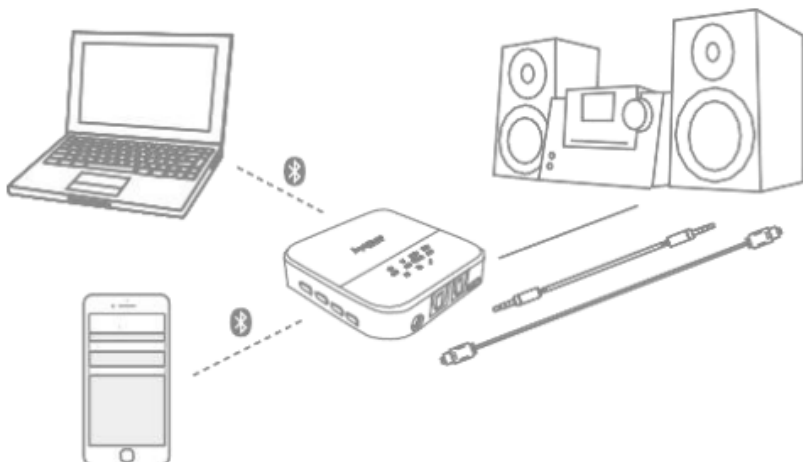
La connexion

B. Multi-point pourrait être compatible avec la plupart des solutions de jeu de puces disponibles sur le marché, à l' exception de moins d' entre elles.

C. Le CODEC: SBC, AAC, aptX, aptX faible latence, aptX HD. Si deux périphériques Bluetooth sont connectés, le voyant codé s' allume en fonction du codage minimal (les deux périphériques prennent en charge jusqu' à APTX).

Mode récepteur Bluetooth (RX)

Lorsque le BT1002 est en mode RX, vous pouvez connecter le BT1002 à un périphérique audio non Bluetooth tel qu'un casque / haut-parleur / amplificateur audio via un câble audio AUX ou un câble audio optique. Puis connectez le BT1002 avec des périphériques compatibles Bluetooth tels que des smartphones ou des ordinateurs portables, etc. via Bluetooth. Par conséquent, un périphérique audio non Bluetooth tel qu'un casque / haut-parleur peut recevoir des signaux audio via Bluetooth.



Comment utiliser

1. Pairage

- 1) Réglez le BT1002 en mode Réception avant de l'allumer.

- 2) Allumez l'interrupteur d'alimentation et tournez-le sur la borne ON.
Une fois l'appareil allumé, le témoin "RX" s'allume. Double-cliquez sur pour que l'appareil entre rapidement dans l'état d'appairage (le voyant "Paring" clignote rapidement)
- 3) Activez la fonction Bluetooth du téléphone mobile, cliquez sur Rechercher un périphérique Bluetooth, sélectionnez-le puis cliquez sur le périphérique nommé "BT1002" dans la liste Bluetooth. Une fois la connexion établie, le "Pairing" s'allume.
- 4) Connectez le BT1002 à votre casque ou à votre appareil de lecture stéréo via un port audio 3,5 mm ou un port SPDIF OUT pour profiter de la musique. Une fois la connexion établie, la musique est transmise et l'indicateur de fonctionnement du CODEC sur l'appareil s'allume en fonction du code maximum: SBC, AAC, aptX, aptX, latence faible, aptX HD.

Remarque:

- a. Si un code PIN est requis pour le couplage, essayez 0000, 8888, 1111 ou 1234.
- b. Ce produit ne possède pas de microphone intégré qui ne peut pas être utilisé pour les appels mains libres.
- c. Le BT1002 peut mémoriser 8 appareils jumelés. Lorsque le nombre d'appareils jumelés dépasse 8, le premier sera remplacé.

2. Coupler avec deux appareils en même temps

En mode Réception, BT1002 peut être couplé à deux smartphones / tablettes compatibles Bluetooth en même temps. Un seul appareil peut jouer de la musique à tout moment. Vous devez arrêter la musique sur un périphérique pour pouvoir lire sur l'autre. Veuillez suivre les instructions ci-dessous:

- 1) Suivez les instructions précédentes pour connecter le premier téléphone (PC, ordinateur portable).
- 2) Tapez deux fois sur le bouton d'appairage BT1002 pour entrer en mode d'appairage avec la LED d'appairage clignotant rapidement.
- 3) Ouvrez la fonction Bluetooth de votre deuxième téléphone et recherchez le nom de couplage "BT1002". Choisissez ce nom de liaison pour vous connecter à ce téléphone et le voyant de liaison devient vert fixe.



Remarques:

- A. Cet adaptateur Bluetooth ne peut lire de la musique d'un téléphone que si vous avez deux connexions. En cas de double connexion, le codec maximum dépend de la prise en charge du smartphone connecté; Priorité de connexion unique pour aptX HD (les smartphones connectés prennent également en charge aptX HD).

Spécifications du produit

Bluetooth Version	V5.0
Jeu de puces	CSR 8675
Plage d'opération	Class II , 20 meters
Profil Bluetooth	A2DP、AVRCP
CODEC	RX: aptX™ HD、aptX™ low latency、aptX™、AAC、SBC TX: aptX™ HD、aptX™ low latency、aptX™、SBC
Capacité de la batterie	600mAh/3.7V
Temps de charge	Environ 3 heures
Temps d'attente	RX mode: about 200 heures
Temps de travail	RX about 18 hours TX about 20 hours
Température de fonctionnement	-10---55°C
Poids net	Environ 47 g
Taille	66*66*20mm

Contenu du colis

BT1002 × 1

Câble audio 3,5 mm × 1

Câble numérique optique × 1

Câble 3.5 mm femelle vers mâle RC×1

Câble de charge USB × 1

Manuel de l'utilisateur × 1

FAQ

1.BT1002 ne se réassociera pas automatiquement à mes appareils après l'avoir allumé. Je ne parviens pas à associer et connecter mes appareils après l'avoir allumé.

Suivez les instructions précédentes de la section "Effacer l'historique de couplage" pour nettoyer la liste de couplage et vous reconnecter.

2.BT1002 ne s'allume pas.

Branchez le BT1002 sur un chargeur et vérifiez si le voyant s'allume rouge. Veuillez le recharger jusqu'à ce que le voyant s'éteigne pour vous assurer que l'adaptateur a suffisamment d'énergie. Veuillez contacter notre équipe d'assistance clientèle si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

3.Après la connexion avec mon périphérique Bluetooth, je n'entends aucune musique de mon système audio.

S'il vous plaît vérifier les points suivants:

- Votre système audio est connecté à l'adaptateur via un câble audio ou un câble numérique optique.
- Assurez-vous que le port audio du BT1002 et le réglage de sortie audio de votre téléviseur correspondent. En mode TX, le mode de sortie audio de votre téléviseur serait un signal audio numérique s'il est connecté au BT1002 via le port SPDIF.
- Assurez-vous que le volume de la musique est à un niveau audible à la fois sur votre périphérique Bluetooth et sur votre système audio.
- Certains périphériques (tels que les ordinateurs) nécessitent la sélection manuelle du mode de sortie musicale.

Garantie

Si ce produit est couvert par une garantie limitée de notre part pour l'acheteur d'origine qui le protège contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant 18 mois à compter de la date d'achat (dommages dus à l'usure normale, altération, mauvaise utilisation, négligence, accident, service par toute personne autre que le centre de service autorisé ou un cas de force majeure ne sont pas inclus).

Contactez nous

Pour toute demande de renseignement ou commentaire concernant nos produits, ou en cas de problème lié à la qualité du produit pour lequel vous souhaitez demander un REMPLACEMENT ou un REMBOURSEMENT, veuillez envoyer un courrier électronique à:

global-sales@sonrudirect.com

Nous vous répondrons dans les meilleurs délais.

