



Adaptateur Bluetooth Mode d'Emploi

BT 10 RT

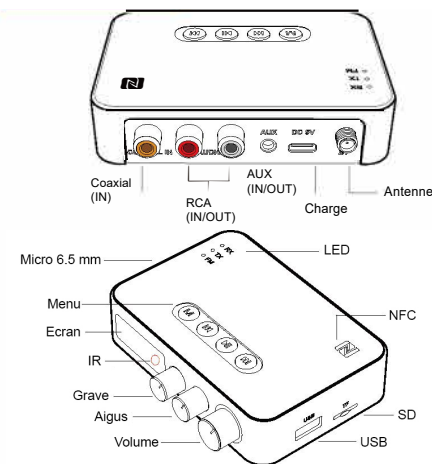
Introduction

- Ce produit intègre la réception et la transmission Bluetooth 2 en 1
- Puce Bluetooth 5.1, plug and play sans fil sans délai.
- Écran LED HD, affichage facile du mode de fonctionnement, du volume, du signal, des sources, etc.
- Prise en charge de l'entrée et de la sortie audio AUX 3,5 mm/RCA, compatible avec divers appareils.
- Puce de découpage DSP intégrée, réglage des aigus et des basses, qualité sonore sans perte.
- Avec l'interface de microphone de 6,5 mm, il peut facilement réaliser des chants stéréo avec ou sans fil.
- Batterie au lithium polymère de 1200 mAh, permettant d'écouter de la musique pendant 8 à 10 heures consécutives.
- Équipé d'une interface coaxiale numérique, prenant en charge la sortie coaxiale TV vers l'appareil.
- Prise en charge de l'appairage NFC (téléphone/tablette avec fonction NFC requis)
- Prise en charge de plusieurs formats de fichiers audio sur disque flash USB et carte TF
- Distance de transmission Bluetooth de 10 à 30 m (la version télécommande prend en charge les opérations de télécommande à 5-8 m).

Paramètres

Nom : Adaptateur audio Bluetooth	Distance : environ 10-30 mètres
Modèle : BT 10 RT	Batterie : 1200mAh batterie
Version : Bluetooth 5.1	Protocole : a2dp/avrcp/hsp/opp / A2DP/AVRCP/HSP/OPP
Fréquence : 2400-2483,5MHz	AVRCP/HSP/OPP
Date d'utilisation : environ 8-10 heures	Microphone : 6,5 mm
Temps de charge : environ 1,5 heures	Format d'interface : mp3/wav/ma/ape/flac
Entrée : DC 5V-1000mA	Dimensions : L86xL74xH23,5 (mm)
Interface : a2dp/rca/usb/coaxial	Poids : environ 14kg

Schéma d'interface



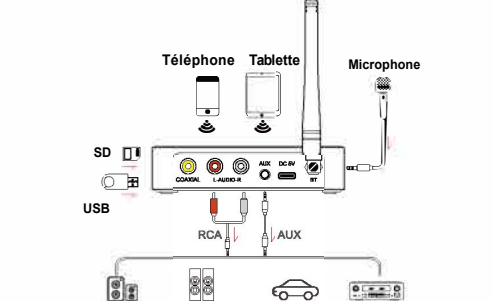
Instructions

- Appui long Change le mode Bluetooth Click Change la source de signal
- Appui long Réactiver (Après connexion du micro - MIC ON) Click chanson précédente @ Click Marche/Pause
- Appui long Avance (Après connexion du micro - MIC ON) Click chanson suivante

Mode RX (Mode de réception)

Convent aux haut-parleurs/amplificateurs de puissance casque / voitures, etc.
Tous avec interface d'entrée AUX ou RCA audio pour mettre à niveau les haut-parleurs flaires ordinaires en mode Bluetooth. La musique est transmise sans fil, des téléphones mobiles aux haut-parleurs et autres appareils.

Schéma des connexions



Connexion/démarrage

Utiliser des câbles audio 3,5mm ou câbles RCA pour brancher un côté à l'adaptateur et l'autre à l'interface d'entrée audio de dispositifs, tels que des haut-parleurs actifs

Quand l'appareil est allumé, l'indicateur RX est le bleu de l'écran clignote simultanément, ce qui indique que l'adaptateur est en mode de réception (Le mode RX est activé par défaut, à la première allumage). Appuyez sur le bouton « M » pour passer à l'interface de réception. Appuyez sur le bouton « M » pour revenir au mode RX.

Jumelage avec le téléphone (support NFC)

1- Ouvrir la fonction Bluetooth du téléphone portable, sélectionner et connecter « BT 10RT ». Après le jumelage, le RX et les lumières bleues sont stables pour indiquer que l'adaptateur a bien été jumelé au téléphone.

2- Ouvrir le logiciel de musique, et le son est transmis par le haut-parleur grâce au Bluetooth. Vous pouvez régler à votre guise : marche/pause/ajuster le volume/charger les sources de signal grâce aux boutons.

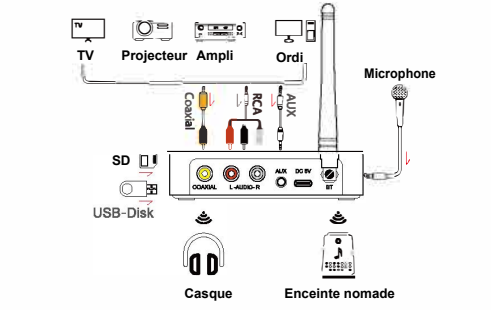
Conseils :

- L'appareil est équipé d'une interface dédiée au microphone de 6,5mm. Dans n'importe quel mode ou sources de signal, vous pouvez chanter quand le micro est branché.
- L'appareil enregistrera l'appareil connecté. Après que le téléphone ait été connecté avec succès pour la première fois, il sera automatiquement reconnecté quand il sera à nouveau allumé.
- Prise en charge de la connexion inductive NFC. Fermez le téléphone mobile avec fonction NFC à côté de la zone inductive NFC de l'appareil, et la fenêtre NFC apparaît. Cliquez sur OK.
- Dans ce mode 3 sources de signaux fonctionnent : Bluetooth, Disque Flash USB, et carte TF. La source de signal peut être changée en appuyé une fois sur l'appareil. En même temps, la source de signal actuelle peut être jouée par l'appareil.
- Merci de faire attention à ce que l'interface d'entrée audio de l'appareil est correctement connectée. Si ce n'est pas le cas, cela peut résulter à un silence ou d'autres dysfonctionnements.
- Avec ce mode, les ajustements manuels des aigus et graves peut être supportés, et la valeur de gain affichée à l'écran est de 8-8.
- Si le système de paramétrage échoue, éteignez le Bluetooth du téléphone, ou effacez la liste Bluetooth du téléphone, redémarrez l'adaptateur Bluetooth, puis répétez les étapes de couplage ci-dessus.

Mode TX (Mode de transmission)

Le mode de transmission est accessible aux PC/ordinateurs/télévisions/amplificateurs/projecteurs et autres appareils ayant des interfaces de sorties audio (comme AUX/RCA/Coaxial). La fonction Bluetooth est améliorée pour permettre une connexion sans-fil avec des casques audio ou enceintes Bluetooth.

Schéma des connexions



Connexion / démarrage

- Utiliser des câbles audio 3,5mm ou câbles RCA, avec un côté branché à l'adaptateur et l'autre à l'interface de sortie audio de l'ordinateur ou la télé.
- Quand l'appareil est allumé, l'indicateur TX clignote et l'écran affiche les AUX, indiquant que l'adaptateur est en mode de transmission et la source de signal est une entrée flaire AUX (l'appareil mémorise les modes sélectionnés, si il est en mode RX, appuyez longtemps le « M » pour changer avec le mode TX)

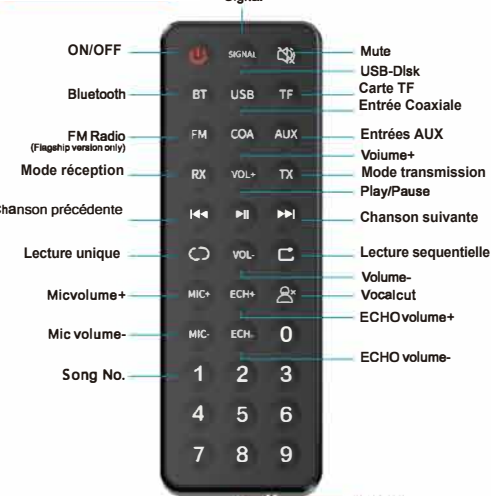
Etape 2 : Parrainage Bluetooth

- Placer le produit à côté du casque Bluetooth, à une distance de 10-30m maximum, et s'assurer que l'adaptateur soit allumé et en mode de transmission.
- Allumer le casque Bluetooth ou l'enceinte Bluetooth, et s'assurer que l'appareil est prêt à être jumelé.
- Après le parrainage, les sorties AUX fonctionnent et l'indicateur TX reste allumé. A ce moment, le son de l'ordinateur ou de la TV est transmis au casque ou à l'enceinte Bluetooth via une connexion Bluetooth sans fil.

Conseils :

- Équipé d'une interface microphone de 6,5mm, vous pouvez chanter lorsque le micro est branché, avec n'importe quel mode ou source de signal.
- L'appareil enregistrera l'appareil connecté. Après que le téléphone ait été connecté avec succès pour la première fois, il sera automatiquement reconnecté quand il sera à nouveau allumé.
- Dans ce mode, 4 sources de signaux fonctionnent : AUX, Disque Flash USB, carte TF et Coaxial. La source de signal peut être changée en appuyé une fois sur le « M ». En même temps, la source de signal actuelle peut être jouée par l'appareil.
- Merci de faire attention à ce que l'interface de sortie audio de l'ordinateur ou la TV ou autres appareils soit correctement connectée. Si ce n'est pas le cas, cela peut résulter à un silence ou d'autres dysfonctionnements.
- Dans ce mode, l'interface coaxiale ne supporte que l'entrée du signal audio, et non la sortie. Si la connexion est mal faite, il n'y aura pas de son. Étant donné que le parrainage ne fonctionne pas, merci de redémarrer le casque Bluetooth ou autre appareil, et réessayez les étapes indiquées ci-dessus. À cause de la différence des protocoles Bluetooth sur chaque appareil, il est normal que le parrainage puisse être différent.

Télécommande



Note :

- La distance de télécommande est d'environ 5-8 mètres. Le Bluetooth n'est efficace qu'en mode RX, et le mode AUX n'est efficace qu'en mode TX, et la fonction avancement/bainement/moniteur digital sont seulement effectués avec mode USB et TF.
- La fonction radio FM est limitée à la version BT 10 RT Pro uniquement. La version standard BT 10 RT n'a pas cette fonction, et la clé est invalidé.

Instructions des fonctions principales

Instructions des fonctions principales	
Fonctions	On/Off, On/Off, On/Off, On/Off
On/Off	Tourner le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre
Volume	Tourner le bouton dans le sens ou inverse des aiguilles d'une montre
Aigu/Grave	Tourner les boutons en question dans le sens ou inverse des aiguilles d'une montre
Volume micro	Après avoir inséré le micro, appuyez longtemps sur les boutons et
Changement de mode	Appuyez 3 secondes / / / /
Changement du signal	Clic / / / / /
Précédent/suivant	/ / Clic / / Clic
Play/Pause	/ / / / Clic / /
Avancer/rembobiner	/ Appui long / Appui long

Description Statut

Description des Statuts						
ON	RX	TX	bBLUE	RUH	COR	USB
Marcheur	Recevoir	Transmission	Bluetooth	AUX IN	Coaxial IN	USB/Disk
LF	PRUS	U30	C30	05:30	-DB DB	HIFI
Cars TF	Power	Volume	MIC Volume	Temps	Appuyez	Long Pressing

Description Indicateur

Description du statut de l'indicateur					
ON Bright	On/Off	RX Flash	RX Bright	TX Flash	TX Bright
Puissance ON	Puissance Off	Parrainage	Parrainé	Connexion	Connecté

*Lors du chargement, la lumière de l'indicateur « ON » est rouge, et elle s'éteint lors de la charge complète.

Fonction Chant du Microphone

Ce produit est équipé d'une interface microphone de 6,5mm et d'un design anti-bruit. Dans n'importe quel mode (comme le Bluetooth réception/Bluetooth transmission), vous pouvez insérer un micro pour chanter. Appuyez longtement sur ou @ avant insérer le micro pour réduire ou augmenter le volume du micro. La télécommande peut également être utilisée pour ajuster le volume, changer le mode, allumer/éteindre le micro.

Fonction NFC

La connexion NFC fonctionne avec le mode RX (réception Bluetooth). Cette fonction ne supporte que les téléphones portables ou tablettes possédant la fonction NFC. Les instructions spécifiques sont les suivantes :

- Allumer la fonction de connexion NFC sur l'appareil.
- Rapprocher les 2 appareils le plus proche possible pendant environ 2 secondes. Un fois que la fenêtre de connexion NFC s'affiche, cliquez sur « Connect » (Si une fenêtre de dialogue s'affiche et qu'un code est nécessaire, insérez « 0000 »)

Problèmes communs

Lorsque vous rencontrez un de ces problèmes, vous pouvez essayer de suivre les méthodes proposées pour le régler. Si vous avez encore des problèmes après cela, merci de contacter le fournisseur ou le service client. Ne pas désssembler les pièces si vous souhaitez une réparation.

- L'écran ne s'allume pas correctement ? Réponse : vérifiez que l'appareil est correctement branché à un câble Type-C, et que la batterie est bien pleine.
- Impossible d'écouter au mode « réception/transmission » Réponse : Dans n'importe quel mode, appuyez longtement sur le touche « M » pour changer de mode, et l'indicateur au-dessus de l'appareil affichera le mode Bluetooth, et donc le RX/TX.
- Impossible de connecter un appareil Bluetooth Réponse : Fermez l'adaptateur Bluetooth, redémarrez le casque et connectez-le également. Sinon, redémarrez l'adaptateur et le casque Bluetooth par être sûr qu'ils soient prêts à être parrainés.
- Pas de sortie de son ? Réponse : Vérifiez à ce que le câble 3,5mm soit correctement connecté. Le mode de transmission est branché à l'interface de sortie audio de l'appareil. Branchez l'interface d'entrée audio de l'autre appareil en mode réception, et vérifiez que tous les signaux de sources soient corrects. Sinon, cliquez sur la touche « M » pour changer avec la bonne source de signal.
- Le disque USB flash ou la carte SD ne peut pas être lu ? Réponse : Assurez-vous qu'il existe des fichiers musicaux ou que le format du fichier est correct, ou vérifiez que la source du signal soit correcte.
- Le microphone prend en charge Plug and Play? Réponse : Oui ! Le microphone 6,5mm peut être utilisé pour le chant dans n'importe quel mode et source de signal de lecture. Si vous achetez la version télécommande, vous pouvez également régler le volume du microphone, le volume de mixage et d'autres options via le contrôle à distance.
- Quels dispositifs sont supportés ? Réponse : Tous les appareils ayant des entrées audio ou des interfaces de sortie sont supportés, tel que les ordinateurs, télévisions, enceintes, voitures, projecteur.

Rappel

- Ce produit peut répondre à la certification UN38.3 et à la certification de sécurité MSDS
- Ce produit de sécurité est allégué par une tension standard de 5V 45% ; il sera endommagé et des risques de sécurité apparaîtront si l'alimentation dépasse la plage de tension standard.
- Ce produit ne peut être utilisé que dans les zones situées à une altitude de 2000 m et dans les zones à climat non tropical.
- Magnétique, sous peine d'affecter ses fonctions normales ou de l'endommager.
- Ne laissez pas tomber le produit et ne le frappez pas violemment, car vous risquez de l'endommager.
- Évitez de laisser le produit à des températures extrêmement élevées ou basses, dans des environnements humides ou corrosifs.
- Ce produit est équipé d'une batterie au lithium. Ce produit contient une batterie au lithium. Ne le jetez pas dans le feu ou le feu et ne l'exposez pas au soleil, au feu ou à d'autres environnements surchauffés.

Contenu

- Adaptateur Bluetooth x1
- AUX/Côaxial/Disk x1
- Câble RCA x1
- Antenne Bluetooth x1
- Instructions x1
- Câble Type-C x1

Importé par SOGETRONIC
13 rue Georges Auric Paris 75019 France
contact@sogetronic.fr
www.sogetronic.fr

