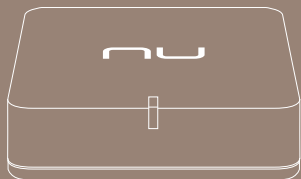


NU FORCE

BTR100

Récepteur Bluetooth



# NuForce BTR-100

## Récepteur Bluetooth

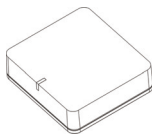
Pris en charge des codecs A2DP, AAC & aptx®



### ☐ Caractéristiques

- ☐ Codec « aptx » supporté
- ☐ AAC supporté
- ☐ Jusqu'à 10 mètres de portée
- ☐ Sorties audio numériques
- ☐ Sortie audio stéréo
- ☐ Peut se connecter jusqu'à 8 appareils (mémorisés)

### Inclus dans la boîte



BTR-100



Alimentation

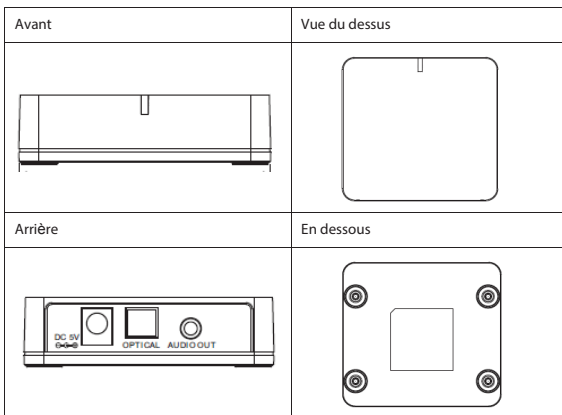


Câble mâle 3.5mm à  
câble mâle 3.5mm

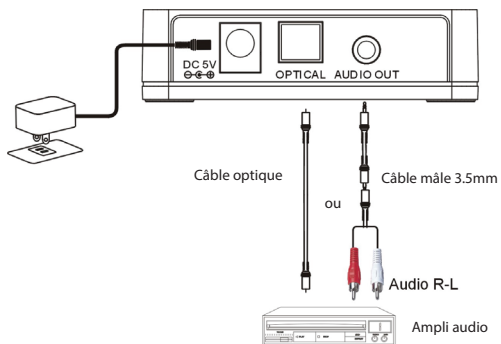


Câble femelle RCA  
3.5mm

## BTR-100



## Branchement du BTR-100



## Connexion de la sortie audio analogique

1. Connectez l'entrée audio 3.5mm de votre appareil à la sortie audio 3.5mm du BTR-100 en utilisant le câble jack 3.5mm inclus
2. Si votre système audio ne dispose que d'entrées RCA. Reliez les 2 câbles 3.5mm mâle et câble jack 3.5mm femelle (fourni). Puis connectez l'entrée audio RCA de votre appareil à la sortie audio du BTR-100 à l'aide de ce câble.

## Connexion de la sortie numérique

1. Connectez l'entrée optique de votre appareil ou système audio avec la sortie optique du BTR-100 en utilisant un câble optique (câble non fourni).
2. Allumage du BTR-100
3. Branchez l'adaptateur secteur dans la prise et raccordez le au BTR-100 à l'aide du câble. Le voyant lumineux clignotera une fois pour indiquer que le BTR-100 est sous tension et est prêt à être appairé.

## Appairage du BTR-100

### Ipad/iphone/IpodTouch

Pour utiliser votre Ipad/iphone/Ipodtouch avec le BTR-100, suivez les étapes suivantes:



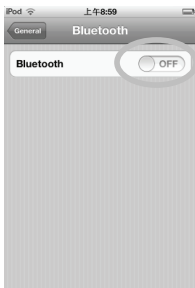
a. Allez dans « paramètres »



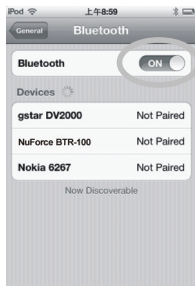
b. Puis « général »



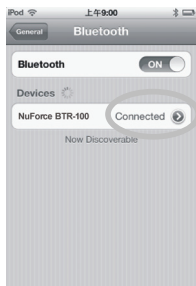
c. Sélectionnez "Bluetooth"



d..Activez le Bluetooth



e. Votre appareil recherche automatiquement les périphériques disponibles. Le BTR-100 apparaîtra dans la liste comme ceci: « NuForce BTR-100 ». Sélectionnez-le pour l'appairer.



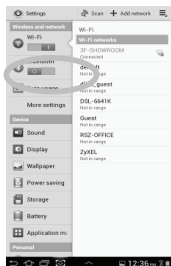
f. Votre appareil est maintenant connecté au BTR-100.

## Appareils sous Android (version 4.0 par exemple)

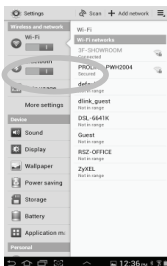
1. Suivez les étapes sur votre appareil Android:



a. Sur la page d'accueil, sélectionner les paramètres



b. Activer le Bluetooth.



c. Le Bluetooth est activé



d. Votre appareil Android recherche les périphériques disponibles. Le BTR-100 apparaîtra dans la liste comme ceci : « Nuforce BTR-100 ». Sélectionnez-le pour l'appairage.



e. Votre appareil Android est maintenant connecté au BTR-100.

### NB:

Le voyant lumineux bleu du BTR-100 reste allumé lorsqu'il est connecté à un appareil. Certains appareils, comme l'iPhone, se connectent immédiatement sous le jumelage. D'autres dispositifs peuvent vous demander si vous souhaitez vous connecter et le voyant lumineux s'éteint après l'appairage jusqu'à ce que la connexion soit établie.

## **Reconnecter votre appareil**

Si vous vous trouvez hors de portée du BTR-100 ou si vous avez déconnecté la fonction Bluetooth de votre appareil, le BTR-100 se déconnecte automatiquement de celui-ci. Pour le reconnecter, il suffit de revenir sur les paramètres de votre appareil mobile, recommencer le processus d'appairage et la connexion sera rétablie.

## **Ajouter un nouveau téléphone portable ou une tablette**

Pour établir une nouvelle connexion avec le BTR-100 en utilisant un autre appareil mobile, suivez les étapes ci-dessous:

- 1 Couper la connexion Bluetooth existante de l'appareil déjà connecté.
2. Veillez à ce que le voyant lumineux bleu clignote ce qui indiquera que le BTR-100 est prêt pour l'appairage.
3. Suivez les instructions de l'appairage du BTR-100 pour connecter le nouveau dispositif.

## **Hors de portée ou perte de signal**

Lorsque l'appareil couplé est loin (10 mètres max.) ou le signal Bluetooth est bloqué, le voyant lumineux s'éteint, ce qui signifie que la connexion entre l'appareil et le BTR-100 est perdue. Pour éviter une perte de connexion, suivez les étapes:

- 1 Déplacez l'appareil à portée du signal Bluetooth (moins de 10 mètres) et assurez-vous qu'aucun élément ne perturbe la connexion.
2. Dans les 15 secondes, la connexion est rétablie automatiquement et le voyant bleu lumineux s'arrêtera de clignoter.
3. Si la connexion est perdue depuis plus de 15 secondes, vous devrez reconnecter votre appareil avec le BTR-100 à nouveau. Veuillez suivre les instructions indiquées dans le paragraphe « Reconnecter votre appareil ».

## Indication du voyant LED

Indication LED	Statut	Description
Voyant LED clignant	Prêt pour le jumelage	Connexion en attente
Voyant LED allumé	Connecté	Connexion établie

## Dépannage

Aucun son ne sort des écouteurs ou haut-parleurs, veuillez suivre les recommandations ci-dessous :

Assurez-vous que le BTR-100 est bien allumé.

Assurez-vous que le câble est bien connecté entre le BTR-100 et votre système audio.

Assurez-vous que la source audio est bien sélectionnée sur l'amplificateur.

Assurez-vous que le réglage du volume est suffisant.

Assurez-vous que vous n'êtes pas hors de portée du signal Bluetooth.

Assurez-vous que le Bluetooth de votre appareil est activé.

Assurez-vous que la musique est bien lancée depuis votre appareil.

## Conseils de sécurité

Éloignez le BTR-100 de l'eau.

Nettoyez le BTR-100 uniquement avec un chiffon doux approprié.

Débranchez le BTR-100 avant de le nettoyer.

Placez le BTR-100 loin des sources de chaleur.

Utilisez uniquement les accessoires fournis.

Débranchez le BTR-100 lorsqu'il n'est pas utilisé.

\*\*\*aptX software est un nom déposé par CSR plc ou une des sociétés du groupe.  
Tous droits réservés.

La marque aptX & le logo aptX sont déposés par CSR plc ou l'une des sociétés du groupe et peuvent être enregistrés dans une ou plusieurs juridictions.



