

NOXON Bluetooth Receiver

TERRATEC NOXON B1 – Guide de prise en main rapide

Nous nous réjouissons que vous ayez choisi vous aussi un produit de la marque TERRATEC. Avant toute utilisation, veuillez lire attentivement ce guide de prise en main rapide et conservez-le pour référence ultérieure.

Mise en service

Le récepteur B1 doit être chargé pendant 30 minutes au minimum avant sa première utilisation. Pour cela, raccordez le NOXON B1 au chargeur USB fourni à l'aide du câble USB (inclus dans la livraison). Lorsque le voyant rouge est allumé, le processus de charge est en cours.

Il faut compter jusqu'à 5 heures pour une charge complète. Lorsqu'il est en cours de charge, le NOXON B1 peut être mis en service au bout de 30 minutes. L'accu continue de se charger pendant ce temps.

Dès que le voyant rouge s'éteint, l'accu est complètement chargé.

Raccordement

Raccordez le connecteur du câble audio fourni à la sortie audio du NOXON B1 et connectez l'autre extrémité du câble à une enceinte active ou une chaîne stéréo.

Activation

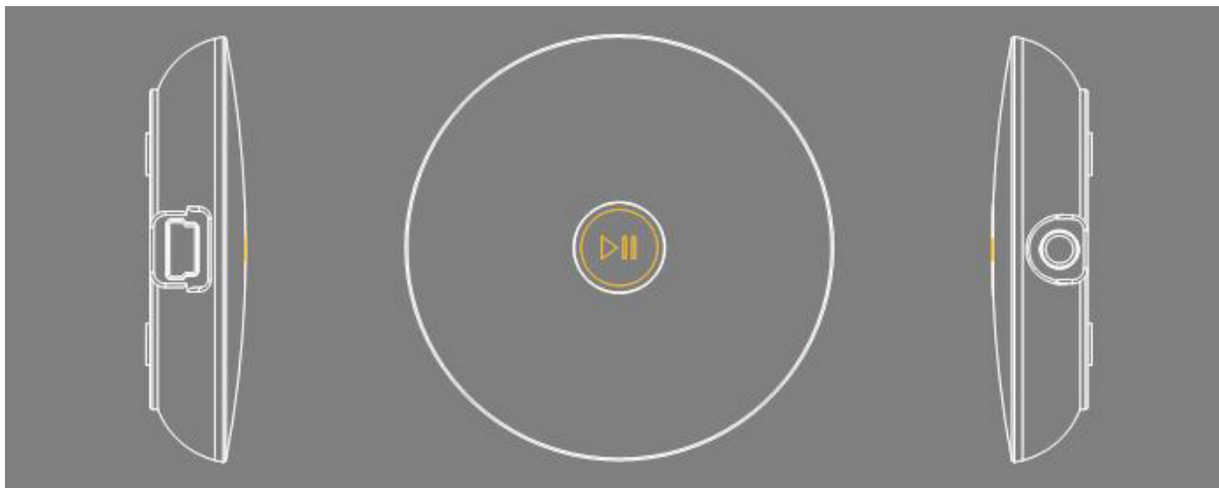
Appuyez sur le bouton marche/arrêt pendant environ 10 secondes jusqu'à ce que le voyant bleu clignote rapidement (env. 4 fois par seconde). Le récepteur se trouve maintenant en mode de détection (Bluetooth Pairing). Il est prêt à être connecté à votre appareil de lecture.

Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil de lecture (smartphone, tablette, Mac ou Ordinateur PC). La recherche de nouveaux dispositifs Bluetooth s'effectue automatiquement.

Le NOXON B1 apparaît dans la liste des appareils disponibles. Vous pouvez alors le sélectionner en tant que dispositif audio préféré. Dès que la connexion est établie, le voyant bleu s'allume en continu. Le couplage Bluetooth doit être effectué une seule fois. À l'avenir, il suffira d'allumer le récepteur (par une pression sur le bouton pendant 4 secondes) pour établir la connexion.

Désactivation

Le récepteur B1 s'éteint automatiquement lorsqu'il n'existe aucune connexion Bluetooth. Pour l'éteindre manuellement, appuyez sur le bouton pendant environ 4 secondes.



Connexion USB

Bouton marche/arrêt

Sortie audio