

Mise en route

Retirez l'enceinte de la boîte.

Enlevez tous les matériaux d'emballage de l'enceinte.

Placez l'emballage à l'intérieur de la boîte et conservez ou jetez-le en toute sécurité.

Contenu de l'emballage

Enceinte LED Bluetooth®

Câble de charge USB

Entrée ligne Aux. Câble

Guide d'utilisation

Caractéristiques

Version Bluetooth : 5.0

Portée sans fil : Jusqu'à 25 m

Puissance de l'enceinte : 2x5 W

Gamme de fréquences : 100 Hz -18 kHz

Batterie intégrée rechargeable

Câble de charge micro USB (inclus)

Entrée ligne Aux. Câble (inclus)

Instructions pour charger la batterie

L'enceinte est équipée d'une batterie rechargeable de 3,7 V 1200 mAh (non amovible). Il est recommandé que la batterie soit complètement chargée avant la première utilisation ; cela prendra environ 4 heures.

Connectez l'extrémité micro USB du câble de charge USB au port de charge 5 V  à l'arrière de l'enceinte et l'autre extrémité à un port USB compatible.

Pendant la charge, le voyant de charge devient rouge. Une fois la batterie complètement chargée, le voyant de charge s'éteint.

Déconnectez soigneusement les deux extrémités du câble de charge USB et rangez-le en toute sécurité pour une utilisation future.

Utilisation des fonctions de base de l'enceinte LED

Bluetooth®

Allumez l'enceinte en mettant l'interrupteur marche/arrêt en position marche.

Mettez un morceau en pause en appuyant sur '⏸' ; appuyez à nouveau pour reprendre.

Réglez le volume de l'enceinte en appuyant sur «+» et «-». Maintenez appuyé «+» pour augmenter le volume ; maintenez appuyé «-» pour baisser le volume. Pour passer au morceau suivant, appuyez sur «+» ; lire le morceau précédent en appuyant sur «-». Passer d'un mode à l'autre en appuyant sur «M» jusqu'à ce que l'opération souhaitée soit sélectionnée. Mettez l'interrupteur marche/arrêt en position d'arrêt pour éteindre l'enceinte.

Modes

L'enceinte doit être allumée avant d'utiliser l'un des modes suivants.

Utilisation des lumières LED à changement de couleur

Les voyants s'activent automatiquement lorsque l'enceinte est allumée et peuvent être contrôlés à l'aide de «M». Appuyez deux fois rapidement sur «M» pour faire défiler les différents modes d'éclairage.

Mode 1 : Mode Changement de couleur

Mode Bluetooth

Couplage avec un appareil compatible Bluetooth

Étape 1 : Une fois l'enceinte allumée, une invite vocale signale qu'il est prêt à être couplé avec un appareil compatible Bluetooth.

ÉTAPE 2 : Recherchez l'enceinte avec l'appareil compatible Bluetooth. Sélectionnez «000» pour connecter et coupler. Une fois le couplage effectué, les voyants clignotent rapidement et une invite vocale signale que les appareils sont couplés.

ÉTAPE 3 : Pour annuler le couplage ou retirer un appareil compatible Bluetooth de l'enceinte, désactivez la fonction Bluetooth sur l'appareil compatible. L'enceinte peut désormais être couplée avec un nouvel appareil compatible.

Remarque : Une fois les appareils connectés, le son peut être contrôlé soit par l'enceinte, soit par les commandes appropriées de l'appareil compatible Bluetooth.

Passer des appels téléphoniques via un appareil compatible Bluetooth

Une fois que l'appareil compatible Bluetooth a été couplé avec l'enceinte, des appels téléphoniques peuvent être effectués.

Étape 1 : Utilisez l'appareil compatible Bluetooth, composez le numéro à appeler et sélectionnez l'option Bluetooth/mains libres. L'enceinte et son micro intégré fonctionnent désormais comme un appareil mains libres.

ÉTAPE 2 : Pour connecter ou déconnecter un appel avec l'enceinte, appuyez sur 'M'.

ÉTAPE 3 : Le volume de l'appel téléphonique peut être contrôlé par l'enceinte ou l'appareil compatible Bluetooth.

ÉTAPE 4 : Pour rejeter un appel téléphonique entrant, maintenez appuyé le bouton 'M' pendant env. 2-3 secondes.

Aux. Mode

Connectez une extrémité du câble auxiliaire au port d'entrée sur l'enceinte et l'autre extrémité vers un lecteur MP3 ou une autre source audio compatible.

L'enceinte bascule automatiquement sur en mode Auxiliaire une fois l'entrée le câble Auxiliaire a été inséré.

Remarque : Le son peut désormais être contrôlé par les commandes appropriées de la source audio compatible ; l'enceinte ne peut pas être utilisé pour sauter des morceaux pendant mode Aux.

Si l'enceinte ne passe pas automatiquement par mode Auxiliaire lorsque câble auxiliaire est inséré, appuyez sur «M» jusqu'à ce qu'il soit sélectionné.

Mode carte Micro SD/USB

Étape 1 : Pour utiliser le mode carte micro SD, insérez une carte micro SD (non incluse) dans la fente pour carte micro SD. L'enceinte passe automatiquement en mode carte micro SD.

ÉTAPE 2 : Pour utiliser le mode USB, insérez une clé USB compatible dans le port USB.

L'enceinte passe automatiquement en mode USB.

ÉTAPE 3 : Si l'enceinte ne passe pas automatiquement en carte micro SD ou en mode USB, appuyez sur «M» jusqu'à ce que l'opération souhaitée soit sélectionnée.

Remarque : Une fois connecté, le son peut être contrôlé par l'enceinte.

Aucune clé USB ne doit être insérée lors de l'utilisation du mode carte micro SD ou vice versa, car cela pourrait interférer avec la lecture.

L'enceinte ne reconnaît que les fichiers audio MP3, si d'autres formats de fichier sont présents sur la carte Micro SD ou la clé USB, cela peut empêcher l'enceinte de jouer.

Dépannage

L'enceinte n'a pas d'alimentation.

L'enceinte n'a plus de charge. Chargez l'enceinte en suivant les instructions de la section intitulée «Charge de la batterie».

L'enceinte n'a pas de son.

Le niveau de volume est réglé trop bas. Vérifiez que le volume est réglé sur un niveau audible et ajustez en conséquence.

L'enceinte n'est pas couplée à un appareil compatible Bluetooth. Suivez les instructions de la section intitulée «Mode Bluetooth».

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur et d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques, ainsi que les piles, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Des points de collecte existent dans toutes les villes où des appareils électriques et électroniques et des batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Par la présente, Inter Sales A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type BTT-515 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.denver-electronics.com, et cliquez sur l'icône de recherche situé en haut de la page. Numéro de modèle : BTT-515. Entrer dans Allez à la page du produit, les directives se trouvent dans Téléchargements/ Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement : 100HZ-20KHZ

Puissance de sortie maximale : 37dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

www.facebook.com/denverelectronics