Haut-parleur Bluetooth BTL-50

Guide d'utilisation (à lire avant de continuer)

Chargement du haut-parleur

- Le haut-parleur fonctionne avec une batterie interne rechargeable au lithium. Il faut recharger complètement votre enceinte avant la première utilisation.
- Insérer le petit connecteur du câble micro USB fourni au port de chargement micro USB sur le côté du haut-parleur. Insérer le gros connecteur dans le port USB de l'ordinateur, d'un appareil de chargement USB, ou d'un adaptateur USB 5V (non inclus) et brancher à la prise de courant.
- La LED passe en ROUGE pendant le chargement et s'éteint quand le chargement est terminé.
- Déconnecter le câble USB quand le chargement est terminé.

Opérations Bluetooth

- Glisser l'interrupteur POWER en position ON pour allumer le haut-parleur.
- Un ton sera entendu et le haut-parleur entre en mode d'appairage Bluetooth ou réappairage à un appareil précédemment appairé.
- Un ton sera entendu et l'indicateur LED de Bluetooth clignote rapidement en bleu.
- Régler votre appareil mobile pour chercher les appareils Bluetooth, quand il apparait, sélectionner "BTL-50" dans la liste des appareils trouvés. Votre appareil sera appairé sans mot de passe mais il demande d'entrer 0000 pour finaliser l'appairage.
- Une fois appairé, un ton sera entendu et l'indicateur LED de Bluetooth clignote lentement en bleu.
- Vous pouvez la lecture de musique sur votre appareil. Garder votre appareil à moins de 10 mètres de votre haut-parleur pour assurer une qualité audio maximum.
- Eteindre le haut-parleur quand il n'est pas utilisé en mettant l'interrupteur en position OFF.

Opération des lumières

Appuyer brièveme- jur [] pour aller dans les modes de lumière du haut-parleur. Il y a 4 modes de lumière LED.

Attention:

- Cet appareil n'est pas un jouet. Tenir hors de portée des enfants.
- À éloigner de l'eau/chaleur.
- Une mauvaise alimentation peut entraîner une mauvaise connexion même un non fonctionnement Bluetooth.
- Ne pas trop charger les batterie.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive comme le soleil, le feu ou autre

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



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 et les batteries sont marqués par le symbole de poubelle avec roulettes et une croix dessus, voir ci-dessous. 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 en rebut les batteries pour être recyclées conformément à la règlementation vous contribuez à préserver l'environnement.

Dans toutes les villes existent des points de collecte où les appareils électriques et électroniques et les batteries peuvent y être déposés sans frais pour le recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Le soussigné, Inter Sales A/S, déclare que l'équipement radioélectrique du type BTL-50 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration EU de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : Veuillez entrer dans le site : www.denver-electronics.com, puis cliquez sur l'ICÔNE de recherche sur la ligne supérieure du site Web. Entrez le numéro de modèle : btl-50

Maintenant, accédez à la page du produit, et la directive rouge est indiquée sous les téléchargements/autres téléchargements

Plage des fréquences de fonctionnement :

Puissance de sortie maximale :

Importateur :
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denverelectronics