****

**Guide d'utlisation**

**ENCEINTE BLUETOOTH BTS-110**

|  |  |
| --- | --- |
| LECTEUR USB/CARTES MICRO SD  ENTRÉE AUXILIAIRE  LECTEUR MP3  RECHERCHE RADIO FM  CONNEXION BLUETOOTH | [www.facebook.com/denverelectronics](C:/Users/Julie/AppData/Roaming/Foxmail7/Temp-1932-20191009100141/www.facebook.com/denverelectronics) |

**TOUCHES DE COMMANDE**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Port micro USB pour la charge avec témoin :   Rouge : Charge en cours, s'éteint lorsque la charge est terminée.   1. Fente pour carte mémoire micro SD 2. Port USB 3. Entrée Auxiliaire 4. Touche Diminuer le volume/morceau précédent 5. Touche Augmenter le volume/morceau suivant 6. Touche MODE 7. Touche Allumer/Éteindre/Lecture/Pause |  |

**CHARGE**

L’enceinte doit être rechargée lorsqu’elle est éteinte.

1. Connectez l’extrémité micro USB du câble USB fourni au port micro-USB (1) de l’enceinte et l’autre extrémité au port USB d’un PC ou d’un chargeur USB (5V, 1A, non fourni).
2. Le témoin s’allume en rouge pendant la charge de l’enceinte et s’éteint une fois l’enceinte complètement chargée.

**MANIPULATIONS DE BASE**

Maintenez appuyée la touche d’alimentation (8) pour allumer l’enceinte.

Appuyez sur la touche MODE (7) pour choisir parmi :

1. Mode Bluetooth.
2. Mode micro SD, si une carte mémoire micro SD est insérée dans la fente

micro SD (2), l’enceinte lance automatiquement la lecture de musique.

1. Mode USB, si une clé USB est insérée dans le port USB (3), l’enceinte lance automatiquement la lecture de musique.
2. MODE Radio.

**RÉGLAGE DU VOLUME**

Maintenez appuyée la touche Volume - (5)/ Volume + (6) pour diminuer ou augmenter le volume.

**ENTRÉE AUXILIAIRE**

1. Allumez l’enceinte.
2. Connectez le câble d’entrée auxiliaire à la prise AUX IN (4) de l’enceinte et l’autre extrémité à l'appareil externe.
3. Ainsi, vous pouvez écouter de la musique à partir de l’appareil externe.

**UTILISATION DE CARTE MICRO SD/CLÉ USB**

1. Allumez l’enceinte.
2. Insérez une carte Micro SD dans la fente micro SD (2) en veillant à ce que les contacts soient orientés vers le port USB ou insérez une clé USB dans le port USB.
3. La musique sera lancée de manière automatique.
4. Appuyez une fois sur la touche Volume-/Morceau précédent (5) pour passer au morceau précédent ; appuyez sur la touche Volume +/Morceau suivant (6) pour passer au morceau suivant.
5. Appuyez sur la touche (8) pour suspendre / reprendre la lecture.

**OPERATION BLUETOOTH**

**COUPLAGE D’APPAREILS**

1. Placez l’enceinte à côté de l’appareil Bluetooth à coupler.
2. Allumez l’enceinte, appuyez sur la Touche MODE (7) pour passer en mode Bluetooth.
3. Suivez les instructions de votre appareil pour rechercher l’enceinte.
4. Le nom de l’enceinte qui est «Denver BTS-110» apparaît dans la liste des appareils Bluetooth, le sélectionner et entrez le mot de passe «0000» si on vous le demande.
5. Une fois le couplage établi, vous pouvez diffuser de la musique à partir de votre appareil Bluetooth via l’enceinte.

***Remarques :***

* L’enceinte Bluetooth ne peut être connectée qu’à un appareil Bluetooth à la fois et la connexion ne peut pas être interrompue pendant l'utilisation.
* En cas d’échec du couplage Bluetooth, supprimez un autre appareil Bluetooth dans la liste des connexions, redémarrez l’enceinte Bluetooth et recherchez l’appareil Bluetooth à reconnecter.

**COMMANDES EN MODE BLUETOOTH**

1. Appuyez une fois sur la touche Volume-/Morceau précédent (5) pour passer au morceau précédent ; appuyez sur la touche Volume +/Morceau suivant (6) pour passer au morceau suivant.
2. Appuyez sur la touche d’alimentation (8) pour suspendre / reprendre la lecture.
3. Si vous recevez un appel, appuyez sur la touche d’alimentation (8) pour répondre à l’appel et activer le speakerphone. Appuyez sur la touche d’alimentation pour terminer l’appel.

**ÉCOUTE DE LA RADIO**

***Avant d’utiliser le mode radio, il faut insérer le câble Micro USB dans le port USB de l’enceinte (1) pour servir d’antenne de réception.***

* Appuyez sur la touche MODE (7) pour sélectionner le mode radio.
* Maintenez appuyée la touche MODE (7) pour que l’enceinte commence à rechercher et à mémoriser automatiquement les stations radio.
* Une fois les stations mémorisées, appuyez sur la touche Volume-/Morceau précédent (5) pour sélectionner la station précédente ou sur la touche Volume+/Morceau suivant (6) pour sélectionner la station suivante.

**CONNEXION BLUETOOTH STÉRÉO SANS FIL (BIDIRECTIONNELLE SIMULTANÉE POUR DEUX ENCEINTES)**

1. Allumez deux enceintes, le mode par défaut est Bluetooth ; le témoin clignote (un son est émis pour confirmer que l’enceinte est en mode couplage Bluetooth).
2. Désactivez le Bluetooth de votre téléphone et de tout autre appareil Bluetooth ; maintenez appuyée la touche M de l’une des enceintes (un son est émis confirmant la fonction TWS), après quelques secondes, un message vocal est émis des deux enceintes Bluetooth ; lorsque vous voyez clignoter le témoin de l’une des enceintes et celui de l’autre fixe, cela indique que les deux enceintes sont connectées par Bluetooth.
3. Activez le Bluetooth du téléphone portable et recherchez « Denver BTS-110 »
4. Trouvez le nom «Denver BTS-110», le sélectionner pour le connecter.
5. Un message vocal indiquant que le Bluetooth est connecté sera émis, vous pouvez alors écouter de la musique via les deux enceintes.
6. Maintenez appuyée à nouveau la touche M pour quitter la fonction TWS et écouter de la musique via une seule enceinte.

Remarque : Remarque : si certains appareils demandent un mot de passe, entrez celui par défaut 0000.

**FONCTION D’ASSISTANCE VOCALE**

Appuyez deux fois sur la touche MODE (7) pour activer la fonction d’assistance vocale mobile.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Batterie rechargeable : ............................. Au Lithium intégrée : 3,7V, 1200mAh

Alimentation : ............................................ 5 V 1 A

Fréquence FM : ........................................ 87,5~108MHz

Fréquence bluetooth:................................. 2402MHz~2480MHz

Plage de fréquence de fonctionnement : .. 20Hz~20KHz

Puissance de sortie maximale : ................ 40dBm

Dimensions : ...... 160 x 70 x 70 mm

Poids : ...... 380 g

**SÉCURITÉ, NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

Informations importantes concernant les problèmes de sécurité

Lisez attentivement ces informations de sécurité afin d’éviter tout dommage matériel ou blessures. Lisez attentivement le guide d’utilisation avant d’installer et de mettre en marche l’appareil. Le fabricant ne peut être tenu responsable pour toute installation incorrecte ou utilisation non appropriée.

Risque de perte auditive

N’utilisez jamais l’appareil à volume élevé pendant de longues périodes, autrement vous risquez de perdre l’audition.

Humidité et eau

N’utilisez jamais l’appareil dans des endroits humides ou près d’évier, lavabo, baignoire, douche, etc.

Ne touchez jamais l’appareil avec les mains mouillées.

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

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



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 règlementation, 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.

Le soussigné, Inter Sales A/S, déclare que l'équipement radioélectrique du type BTS-110 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 : BTS-110. Entrer dansAllez à la page du produit, les directives se trouvent dans Téléchargements/ Autres téléchargements.

***Attention ! Pile au lithium à l'intérieur***

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)