

MANUAL



BTS-301

Bluetooth speaker with built-in battery

www.denver-electronics.com

DENVER BTS-301 MANUEL D'UTILISATION

Enceinte Bluetooth - Veuillez lire ce manuel avant l'utilisation

Description de l'affichage :

« LINE » en mode AUX ;

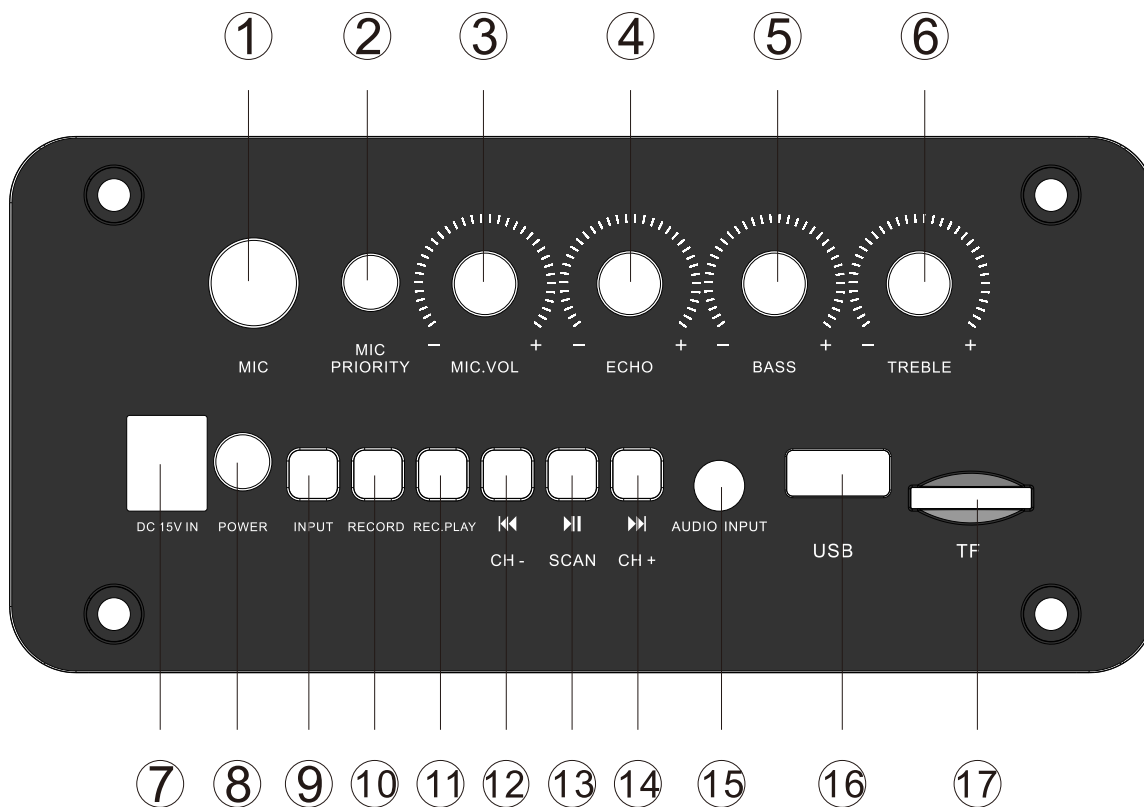
« Fréquence FM » en mode FM ;

« Durée » en mode USB et Micro SD.

« BT » en mode BT.

Clignote quand la batterie est faible, sa charge est nécessaire.

Commandes du panneau



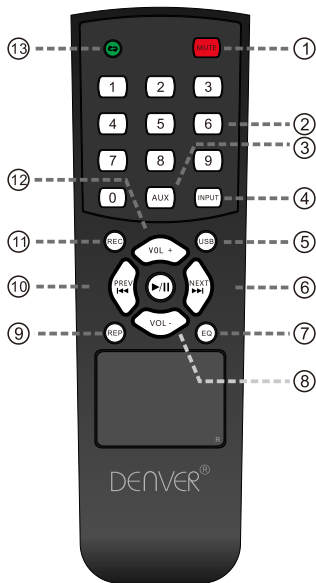
- | | |
|---|--|
| 1. Entrée Micro | 2. Priorité micro |
| 3. Bouton de réglage du volume micro | 4. Bouton de réglage du volume d'écho |
| 5. Bouton de réglage du volume des graves | 6. Bouton de réglage du volume des aigus |
| 7. Entrée CC | 8. Allumer/Éteindre |
| 9. Sélection d'entrée | 10. Enregistrer |
| 11. Lecture des enregistrements | 12. Précédent |
| 13. Lire/Pause/Rechercher | 14. Suivant |

15. Entrée Audio

16. Port USB

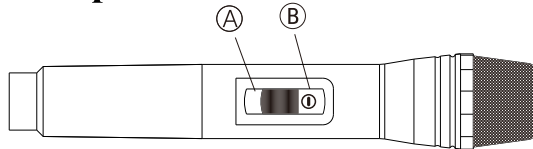
17. Fente pour carte TF (Micro SD)

Fonctions de la télécommande



1. Couper le son
2. Numéro de morceau
3. Mode Auxiliaire
4. Sélection d'entrée
5. Port USB
6. Suivant
7. EQ
8. Diminuer le volume
9. Lecture d'un enregistrement
10. Précédent
11. Enregistrer
12. Augmenter le volume
13. Répéter

Microphone sans fil



Ⓐ Microphone désactivé

Ⓑ Microphone activé

***Cette figure est donnée à titre de référence seulement !

1. Ouvrez le compartiment à piles, insérez les piles en respectant les polarités.
2. Allumez le microphone. Si le témoin d'alimentation ne s'allume pas, vérifiez si la batterie a été insérée correctement.
3. Réglez le niveau de volume du microphone à l'aide du bouton de l'enceinte.
4. Pour couper le son du microphone sans fil, positionnez le commutateur au milieu, pour l'arrêter le positionner sur arrêt (off).

Description générale des fonctions

1. Volume : Tourner pour régler le volume principal.
2. Aigus : Tourner pour régler les aigus.
3. Écho : Tourner pour régler l'écho.
4. Micro Volume : Tourner pour régler le volume du micro.
5. ENTRÉE : Changer de mode selon la séquence : LINE-BT-FM-USB-TF (MICRO SD). Priorité du mode USB/TF (Micro SD) dès l'insertion d'une clé USB ou carte Micro SD

Description de la fonction MP3

1. USB : Lecture en insérant une clé USB contenant des fichiers MP3.
2. TF (Micro SD) : Lecture en insérant une carte TF (Micro SD) contenant des fichiers MP3.
3. AUX : Lecture en branchant un câble audio connecté à un appareil audio.
4. Touche Lecture/Pause : En mode USB ou TF (Micro SD), appuyez pour lancer/suspendre la lecture. En mode FM, appuyez pour effectuer une recherche automatique.
5. Touche Précédent et Suivant : En mode USB ou Micro SD, appuyez pour passer au morceau suivant ou précédent. Maintenez appuyée pour avance ou retourner rapidement.

Fonction Enregistrement

En mode Enregistrement, appuyez sur « REC/ENTRÉE » pour arrêter l'enregistrement.

Appuyez sur «REC.Lecture» pour écouter les enregistrements dans la mémoire externe, utilisez Précédent et Suivant pour choisir les enregistrements.

Description de la fonction Bluetooth

1. Couplage : Appuyez sur « ENTRÉE » pour passer en mode Bluetooth, l'enceinte passe en mode Couplage automatique, l'écran LED affiche « BT », coupez l'appareil Bluetooth en sélectionnant « BTS-301 » dans la liste des appareils, l'enceinte émet une tonalité « tic ». Pour assurer la continuité du signal audio, essayez de garder l'enceinte et le téléphone l'un en face de l'autre.
2. Lecture de musique : Utilisez les touches Lecture/Pause, Précédent et Suivant pour écouter de la musique.
3. La portée BT est de 10 mètres en l'absence d'obstacles.

Description de la fonction FM

1. Utilisez « ENTRÉE » pour passer en mode radio FM.
2. Utilisez « LECTURE/PAUSE » pour effectuer une recherche automatique et mémoriser.
3. Utilisez « PRÉCÉDENT » et « SUIVANT » pour passer d'une chaîne à l'autre.

Capacité de la batterie et indication de charge

Utilisez un adaptateur approprié 100 - 240VCA pour la charge. La durée de charge est de 4 à 8 heures. Une fois complètement chargée, débranchez l'adaptateur car une surcharge peut endommager la batterie.

Indicateur de charge de la batterie : L'écran LED

comprend un indicateur d'état de la batterie. Le

symbole de batterie comprend 4 lignes

horizontales, chacune représente 25% de la



capacité résiduelle. Pour éviter d'endommager la batterie, il faut la recharger dès qu'aucune ligne horizontale n'est affichée ou dès que le symbole de batterie se met à clignoter. Pendant la charge, l'indicateur de batterie sur l'écran LED clignote. L'indicateur cesse de clignoter une fois la charge terminée. Il faut charger la batterie pendant une heure ou deux pour prolonger la durée de la batterie.

Avertissement : Si la batterie est faible, il faut la charger complètement dans les 48 heures. Si vous n'allez pas utiliser l'enceinte pendant une longue période, il faut charger complètement la batterie, autrement elle risque d'être endommagée !

Pendant la lecture, n'utilisez pas l'unité dans des environnements à haute température, à champs magnétiques élevés et en présence de hautes fréquences. Si le système ne fonctionne pas correctement, coupez l'alimentation, retirez puis réinsérez la clé USB ou la carte TF, pour que l'unité reprenne la lecture.

Remarques : Chargez l'enceinte dès qu'elle s'éteint ou baissez le volume pour éviter toute distorsion.

Avertissement

1. N'utilisez pas le produit dans un environnement à température ou humidité élevée. L'unité risque d'être endommagée si elle entre en contact avec un liquide.
2. N'ouvrez pas l'enceinte, il existe un risque d'électrocution ou d'autres accidents.
3. Pour toute réparation, contactez le magasin où elle a été achetée.
4. Si un liquide entre en contact avec l'enceinte, coupez tout de suite l'alimentation. Vous devez la faire inspecter par un personnel qualifié.
5. Quand l'appareil n'est pas utilisé, coupez le courant et débranchez de la prise.
6. Ne posez aucun objet au dessus de l'enceinte.
7. Si la batterie est incorrectement remplacée, une explosion peut se produire, il faut donc la remplacer avec une batterie de même type ou de type équivalent.

Spécifications

Puissance	30W
Taille du haut-parleur	5,25"
Fréquence R.	20 à 20KHz
Rapport signal sur bruit	≥ 71 dB
Alimentation	100-240VCA
Dimensions	220x220x140 mm

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 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 au rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation 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.

Importateur :
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danemark
www.facebook.com/denverelectronics

DENVER[®]
denver-electronics.com

Imported by: Denver Electronics A/S
Omega 5A, Soefte, DK-8382 Hinnerup, Denmark
www.denver-electronics.com