

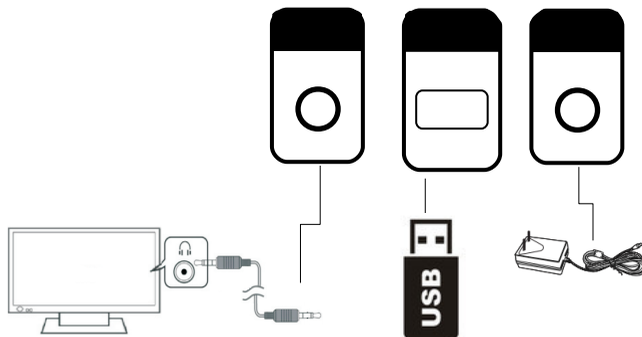
Barre de son - Guide d'utilisation

Introduction à l'utilisation

a. Placez la barre de son sur une surface plane et solide. Vous pouvez également accrocher la barre de son à un mur à l'aide des vis fournies. Vous pouvez reproduire de la musique via la barre de son en utilisant l'une des connexions suivantes :

1. La connecter à la sortie casque d'un téléviseur à l'aide du câble audio 3,5 mm fourni.
2. La connecter à un appareil compatible Bluetooth.
3. La connecter à une clé USB contenant des fichiers de musique.

b. Illustration des connecteurs de la barre de son pour différents types de connexion



EN	FR
LINE IN	ENTREE HAUT-NIVEAU
DC 12V IN	Entrée 12V CC

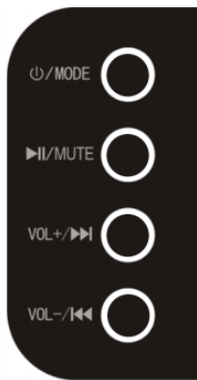
c. Panneau de commande de la barre de son :

Appuyez sur la touche /MODE pour allumer la barre de son ou la mettre en veille.

Maintenez appuyée la touche /MUTE pour couper/rétablir le son. **Entrée auxiliaire -> Bluetooth -> Clé USB.**

Appuyez sur /MUTE pour lancer ou suspendre la lecture.

Maintenez appuyée la touche /MUTE pour couper/rétablir le



son.

Appuyez sur la touche Vol+ ►►| pour augmenter le volume.

Maintenez appuyée la touche VOL+/►►| pour passer au fichier audio suivant en mode USB.

Appuyez sur la touche Vol-/◄◄ pour baisser le volume.

Maintenez appuyée la touche VOL-/◄◄ pour passer au fichier audio précédent en mode USB.

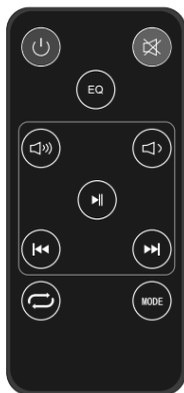
d. Sélection de source indiquée sur l'écran LED

	Source entrée auxiliaire
	Source Bluetooth
	Source USB lorsqu'une clé USB insérée. La source USB ne peut pas être sélectionnée si aucune clé USB n'est insérée.

Remarques :

- «Bt» (Bluetooth) clignote si la barre de son n'est pas couplée/connectée à un appareil Bluetooth.
- «Bt» (Bluetooth) s'allume si la barre de son n'est pas couplée/connectée à un appareil Bluetooth.
- Lorsque la barre de son est mise en veille, le témoin rouge s'allume.

e. Touches de la télécommande



	Permet d'allumer l'appareil ou de le mettre en veille
	Couper ou rétablir le son
	Augmenter le volume
	Diminuer le volume
	Passer au fichier audio précédent en mode USB
	Passer au fichier audio suivant en mode USB
	Permet de lancer ou suspendre la lecture en mode USB
	Permet de répéter la lecture audio en mode USB
EQ	Permet de sélectionner différents paramètres sonores prédéfinis
Mode	Permet de choisir une langue audio

Appuyez sur la touche EQ pour basculer entre les différents paramètres

DENVER®

www.denver-electronics.com



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

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

Des points de collecte existent dans toutes les villes où des appareils électriques et électroniques 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 DSB-2010 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité EU 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: DSB-2010

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

Plage de fréquence de fonctionnement :40hz-16Khz

Puissance de sortie maximale :20W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

www.facebook.com/denverelectronics