

DENVER®

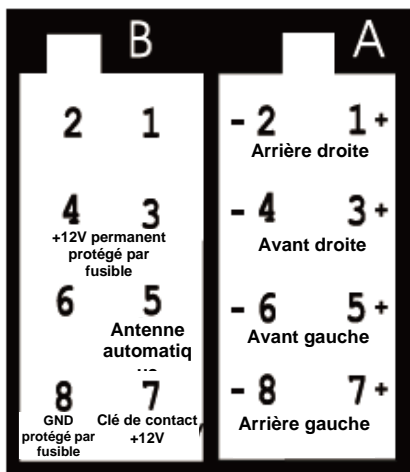
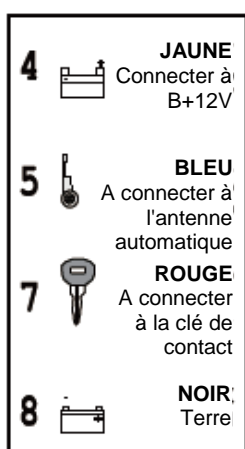
CDB-440BT

FRA

Guide de démarrage rapide

CÂBLAGE VOTRE RADIO

*****IMPORTANT***** Veuillez vous assurer que le fil jaune est connecté au plus de l'alimentation permanente (+12V) de la batterie du véhicule pour le pré réglage de la mémoire. Déconnecter la borne négative de la batterie avant de commencer l'installation. Consulter le manuel du propriétaire du véhicule pour recevoir les instructions correctes.



1. Vous pouvez installer la radio selon la méthode de montage DIN avant ou arrière.
2. La radio est équipée d'un connecteur ISO. Le connecteur ISO est le connecteur universel pour le raccordement d'un autoradio.
3. Assurez-vous que vous avez une bonne masse reliée au châssis. Une bonne masse reliée au châssis élimine la plupart des problèmes de bruit électrique.
4. Il est recommandé de demander conseils auprès d'un professionnel si vous n'avez pas d'expérience dans l'installation de ce type d'appareil.

UTILISATION DE L'APPAREIL

1. Fonction DAB

Appuyer sur MODE pour mettre en mode DAB, il stocke automatiquement des stations de radio. Puis appuyer sur Recherche Haut / Bas pour les autres stations.

Appuyer et maintenir M1-M6 (digit 1/2/3/4/5/6) pour mémoriser les stations actuelles sur M1 à M6.

Mettre l'antenne sur la droite ou la gauche de la vitre.

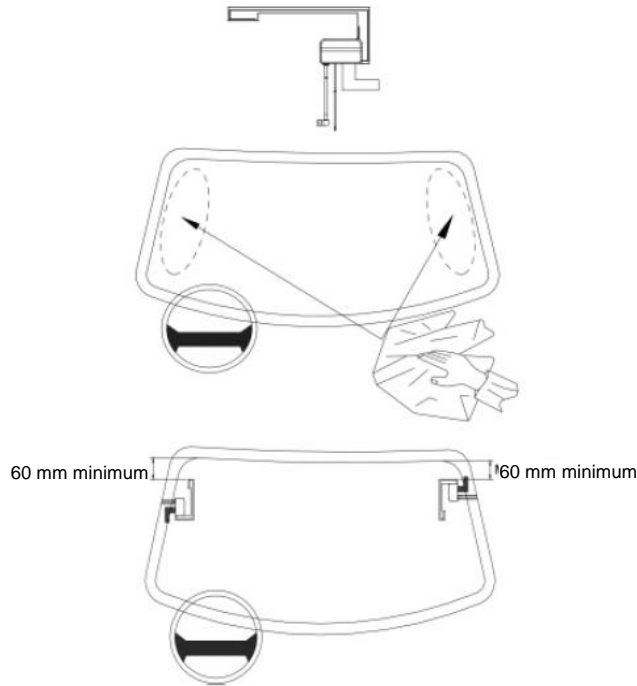
La hauteur minimum d'installation est de 60mm depuis le haut de la vitre.

2. Connexion Bluetooth

L'icône Bluetooth qui clignote à l'écran LCD indique que le Bluetooth de cette radio est toujours en attente de couplage et connexion. Lorsque le voyant se met à clignoter, lancez la recherche Bluetooth et activez Bluetooth sur votre téléphone portable. Le modèle de l'autoradio « CAR KIT » s'affiche sur le téléphone portable. Sélectionnez cet autoradio et le connecter. Si un mot de passe vous sera demandé, entrez "0000" sur votre téléphone portable pour terminer le couplage. L'icône Bluetooth sur l'écran indique que la connexion est établie. La fonction Bluetooth peut être utilisée.

3. Radio

Appuyez sur la touche BND pour sélectionner le mode RADIO. Appuyez sur la touche BND pour sélectionner une bande. Vous pouvez appuyer sur Haut / Bas pour rechercher vos stations favorites,



ou vous pouvez appuyer et maintenir AS / PS pour balayer automatiquement les stations claires et les sauvegarder en préréglage.

4. Flash drive USB et carte SD

Il suffit d'insérer votre clé USB ou carte SD (ou les deux) dans le port USB/fente pour carte. La lecture du contenu se fera automatiquement. Ces supports peuvent être retirés à tout moment.

5. Prise d'entrée auxiliaire

Le jack avant AUX-in peut être utilisé pour connecter des appareils audio supplémentaires (ex. : lecteurs MP3) à l'unité. Le câble Aux-in (fourni avec l'appareil) peut être utilisé pour cette connexion. Il suffit d'en brancher une extrémité dans l'entrée auxiliaire et l'autre à votre lecteur MP3.

Vous pouvez voir le manuel complet en Anglais sur notre site Web : <http://www.denver-electronics.com/>

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 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 rebus 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
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danemark
www.facebook.com/denverelectronics

Parla presente, InterSales A/S, déclare que ce modèle DENVER CDB-440BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU.

Une copie de la Déclaration de Conformité peut être obtenue à l'adresse

Inter Sales A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danemark