

DENVER®

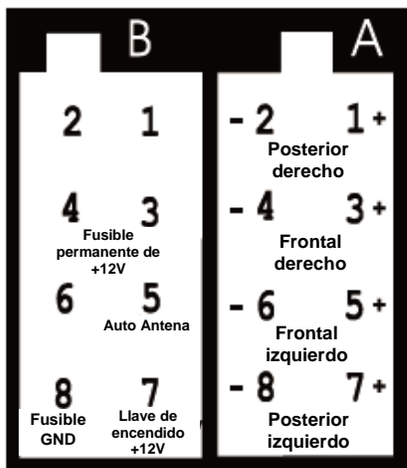
CDB-440BT

ESP

Guía de instalación rápida

CONECTAR LOS CABLES DE LA RADIO

*****IMPORTANTE***** Por favor asegúrese que el cable Amarillo está conectado a la alimentación permanente (+12V) de la batería del vehículo para la memoria presintonizada. Desconecte la terminal negativa de la batería de la misma antes de empezar la instalación. Consulte con el manual del propietario del vehículo para obtener las instrucciones adecuadas.



1. Instale la radio usando el método de montaje frontal Din o el método de montaje posterior Din.
2. La radio está equipada con un conector ISO. El conector ISO es el conector universal para la conexión de una radio de vehículo.
3. Asegúrese que dispone de un buen chasis a tierra. Unas buenas conexiones a tierra eliminarán la mayoría de los problemas de ruido eléctrico.
4. Por favor, busque asesoramiento profesional si no tiene experiencia instalando este tipo de productos.

TRABAJANDO CON LA UNIDAD

1. Función DAB

Pulse el botón MODO para cambiar al modo DAB; guardará las emisoras de radio de forma automática. Posteriormente pulse el botón buscar hacia arriba / abajo para cambiar a otra emisora.

Mantenga pulsado el botón M1-M6 (dígitos 1/2/3/4/5/6) para memorizar la emisora actual en la emisora M1-M6.

Coloque la antena a la izquierda o derecha de la ventanilla. La altura mínima de instalación es de 60mm desde la parte superior de la ventanilla.

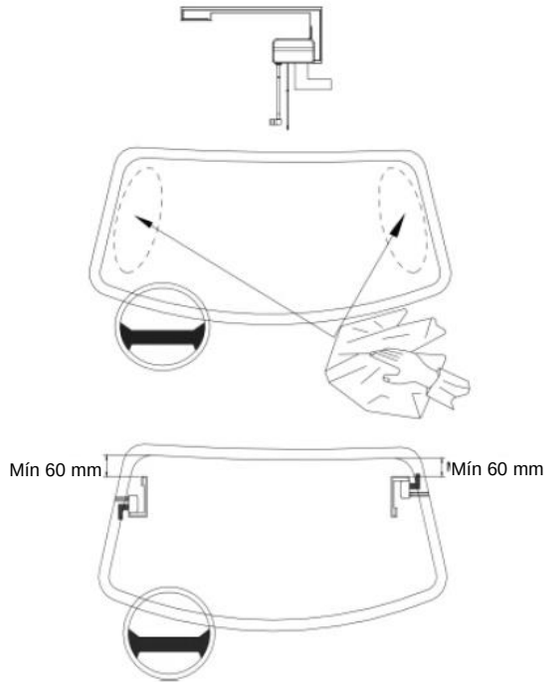
2. Conexión Bluetooth

El Bluetooth de esta radio siempre en modo en espera para su emparejamiento y conexión y lo señala con el icono de Bluetooth parpadeando en la pantalla LCD.

En este momento que parpadea, por favor, inicie la búsqueda del Bluetooth y de la función conectar de los teléfono móvil. El modelo de radio del vehículo nº "CAR KIT" aparecerá en el teléfono móvil. Seleccione esta radio y conéctelo. Cuando se le solicite la contraseña de conexión, por favor, introduzca "0000" en el teléfono móvil para terminar el emparejamiento. El icono Bluetooth en la pantalla estará encendido para indicar que se ha establecido conexión. La función Bluetooth está preparada para su uso.

3. Radio

Pulse el botón BND para seleccionar el modo RADIO. Pulse el botón BND para seleccionar la



banda adecuada. Puede pulsar el botón buscar arriba / abajo para buscar sus emisoras favoritas o puede mantener pulsado el botón AS/PS para buscar automáticamente las emisoras y guardarlas como presintonizadas.

4. Unidad de memoria USB y tarjeta SD

Simplemente conecte la memoria USB o tarjeta SD (o ambas) a la toma USB / ranura de tarjeta. Los contenidos se reproducirán automáticamente. Estos pueden eliminarse en cualquier momento.

5. Toma de entrada auxiliar

La toma delantera de entrada auxiliar puede usarse para conectar dispositivos de audio adicionales (por ejemplo, reproductores MP3) a la unidad. El cable de entrada auxiliar (que se suministra con la unidad) puede emplearse para esta conexión. Simplemente conecte un extremo en la toma de entrada auxiliar y el otro en su MP3.

Por favor, vea el manual completo en inglés en nuestra página web: <http://www.denver-electronics.com/>

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente, si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida, en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías gratuitamente en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics

Por la presente, Inter Sales A/S, declara que este modelo DENVER CDB-440BT cumple con los requisitos esenciales y con otras provisiones relevantes de la directiva europea 2014/53/EU.

Puede conseguir una copia de la Declaración de Conformidad en
Inter Sales A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Dinamarca