

## RÖVID KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

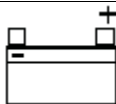

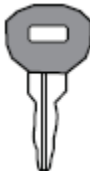
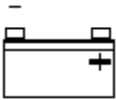
## BLUETOOTH-OS AUTORÁDIÓHOZ

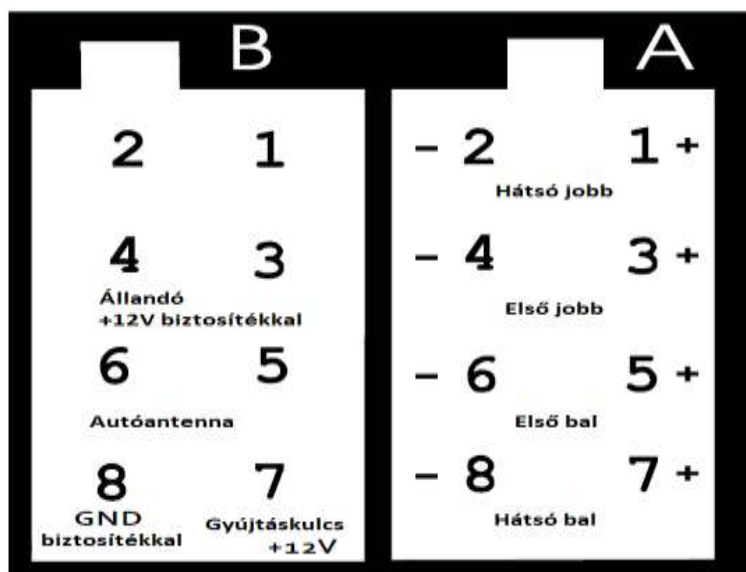
## A RÁDIÓ CSATLAKOZTATÁSA

\*\*\* Fontos \*\*\* Győződjön meg róla, hogy a sárga vezetékét állandóan a jármű pozitív akkumulátor csatlakozójához csatlakoztatta (+12 V) a rádióállomások tartós tárolásához.

A rádió lecsatlakoztatása előtt húzza ki a negatív akkumulátor terminált.

A rádiókészülékkel kapcsolatos további információkért lásd a jármű használati útmutatóját.

4		<b>SÁRGA –</b> Csatlakoztassa +12V terminálhoz
5		<b>KÉK / FEHÉR –</b> Csatlakoztassa az autóantennához
6		<b>PIROS –</b> Csatlakoztassa a gyújtókulcshoz
7		<b>FEKETE</b> Földelés



1. Az autórádiót az elülső vagy a hátsó DIN-módszerrel telepítheti.
2. A rádió ISO csatlakozóval van felszerelve. Ez az ISO csatlakozó egy univerzális csatlakozó az autórádió csatlakoztatásához.
3. Győződjön meg arról, hogy megfelelően földelt. A kiváló minőségű földelés megszünteti a legtöbb elektromos zajproblémát.
4. Ha nincs elég tapasztalata az autórádió telepítésével kapcsolatban, javasoljuk, hogy ezt a tevékenységet szakosodott központra bízza.

## AUTÓRÁDIÓ EGYSÉG MŰKÖDTETÉSE

### 1. Bluetooth kapcsolat

A rádiója Bluetooth-ja mindig készenléti állapotban van a párosításhoz és a csatlakozáshoz. Az állapotot az LCD-kijelző villogó Bluetooth ikonja jelzi.

Ha a LED villog, indítsa el a Bluetooth-eszköz keresését és kapcsolja be a Bluetooth-ot a mobiltelefonon. Az autórádió "**Denver BT**" -ként jelenik meg a mobiltelefon Bluetooth készülékei között. Válassza ki ezt az eszközt, és indítsa el a párosítást. Ha jelszó szükséges, írja be a "**0000**" a mobiltelefonjába, majd a párosítás befejeződött. A Bluetooth ikon a kijelzőn azt jelzi, hogy a kapcsolat létrejött. Most már használhatja a Bluetooth funkciót.

### 2. USB flash meghajtó és SD kártya

Egyszerűen helyezze be az USB flash meghajtót vagy SD kártyát (vagy mindkettőt) az USB-portba (SD-kártyahely). A tartalom lejátszása automatikusan elindul. Ezek az eszközök bármikor eltávolíthatóak az autórádióból.

### 3. AUX bemeneti aljzat

Az elülső Aux-in aljzat segítségével csatlakoztatható egy másik hangeszköz (pl. MP3 lejátszó, iPod stb.) az autórádióhoz a mellékelt audio kábel segítségével. Csak csatlakoztassa a kábel egyik végét az Aux-in aljzatba, a másik végét pedig az MP3 / iPod lejátszó fejhallgató kimenetéhez.

### 4. Rádió

Nyomja meg a **MODE** (üzemmód) gombot a **RADIO** üzemmód kiválasztásához. Nyomja meg és tartsa lenyomva a **▶▶** vagy a **◀◀** (frekvencia **fel / le**) kereső gombot a kívánt állomás kereséséhez. Az **APS** gomb megnyomásával és nyomva tartásával automatikusan keresésre kerülnek az erős jelű állomások és tárolja azokat a memóriában előre beállítottként. Ha rendelkezésre állnak az RDS információk, a **PTY** gombbal kiválaszthatja a kívánt megjelenítési módot.

**Az Inter Sales A / S ezzel kijelenti, hogy a DENVER (CAU-450BT) termék megfelel az 2014 / 53 / EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.**

A Megfelelőségi Nyilatkozat egy példánya a következő címen szerezhető be:

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

Itt a weboldalon a keresési sorba írja be a modellszámot: CAU-450BT és indítsa el a keresést.

Működési frekvenciatartomány: 87,5 MHz-108 MHz

Maximális kimeneti teljesítmény: 4 x 25 W

**MINDEN JOG FENNTARTVA  
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S**

DENVER®  
www.denver-electronics.com



Elektromos és elektronikus berendezések és elemek olyan anyagokat és alkatrészeket tartalmaznak, amik veszélyesek lehetnek az egészségre és a környezetre. Kiselejtezett elektromos és elektronikus készülékeket vagy akkumulátorokat ezért ne dobja ki együtt a hagyományos kommunális hulladékkal.

Elektromos és elektronikus készülékek és akkumulátorok áthúzott szemetes szimbólummal vannak megjelölve, lásd fent. Az így megjelölt hulladékot a hagyományos házi hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani-likvidálni.

Az elektronikai hulladékot és akkumulátorokat adja le a gyűjtőhelyeken vagy a kiskereskedőnél, ahol a terméket megvásárolta. Ezzel a móddal biztosítja, hogy az elektronikus hulladék és az akkumulátorok újrahasznosítása összhangban lesz az uniós jogszabályokkal és nem lesz a környezet veszélyeztetve.

Minden városban van létrehozott gyűjtőhely, ahol elektromos és elektronikus berendezések és akkumulátorok ingyenesen leadhatók a biztonságos újrahasznosítás céljából. További információk elérhetőek az érintett helyi kormányzati szerveknél.

**Importőr:**

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

DENMARK

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

**Forgalmazó a Cseh Köztársaságban és a Szlovák Köztársaságban**

**AQ s.r.o.**

**Severní 452**

**784 01 Červenka**

**Tel.: +420 585 342 232**

**E-mail: [aq@aq.cz](mailto:aq@aq.cz)**

**Szerviz és reklamáció e-mail: [servis@aq.cz](mailto:servis@aq.cz)**