

DENVER<sup>®</sup>  
ELECTRONICS

# Betjeningsvejledning

DAB-11



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

#### Funktioner:

1. Trådløs overførsel af DAB+/DAB-radio til din eksisterende bilradio/forstærker med FM transmissionsteknologi
2. Quick SCAN til søgning efter næste tilgængelige gratis DAB-station/FM-frekvens
3. FM sendefunktionen er kombineret i denne model
4. Linjeudgangsfunktion som giver den bedste lyd kvalitet gennem tilslutning til bilens Aux-in
5. Med 2,1 A lade funktion til opladning af dine mobile enheder på farten
6. Strømforsynes fra bilens cigarettænderstik
7. Med svanehals for let justering af enhedens vinkel
8. Med RDS

#### Specifikationer:

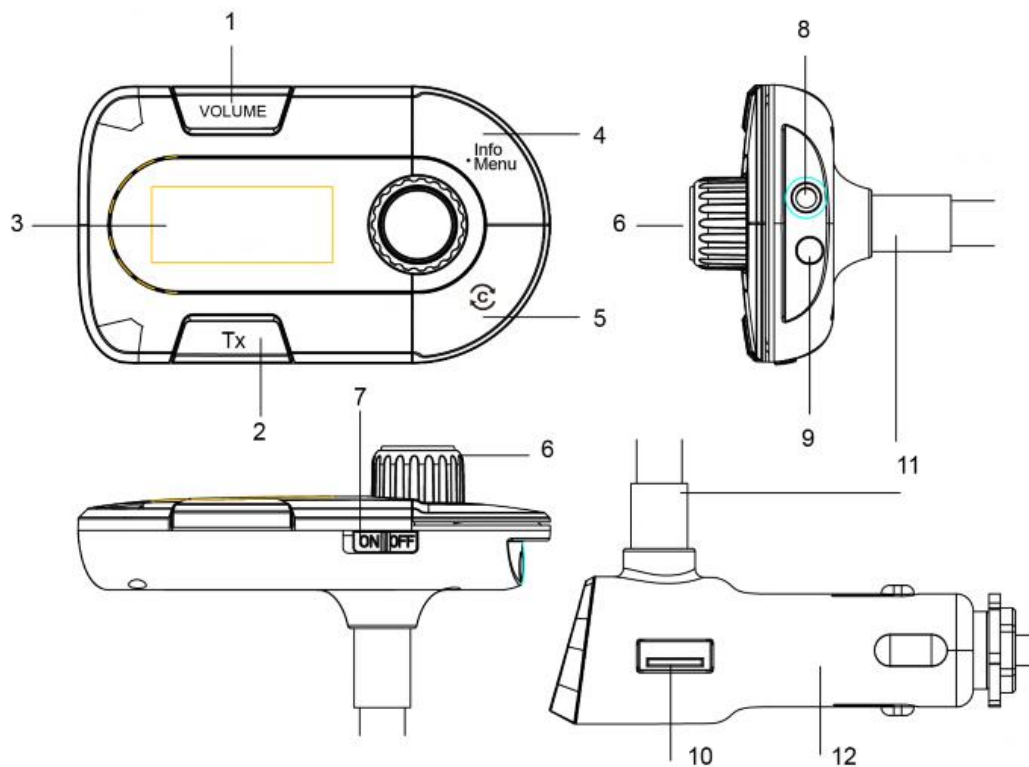
1. Frekvensområde: DAB bånd III 174-240 MHz
2. FM sendeområde: 87,6-107,9 MHz
3. Udgangsterminaler: 3,5 mm stereoudgang for tilslutning til bilens aux-in (hvis muligt)
4. LCD-display: **37 x 23 mm**
5. Effekt gennem ladeudtag i bilen: 5 V/2,1 A
6. USB-udgang til opladning

OBS:



NEDSÆT RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØD VED ALDRIG AT FJERNE DÆKSLENE. ENHEDEN INDEHOLDER INGEN DELE, BRUGER SELV KAN SERVICERE. OVERLAD AL SERVICE TIL KVALIFICERET SERVICETEKNIKER.

## Øversigt over produktet

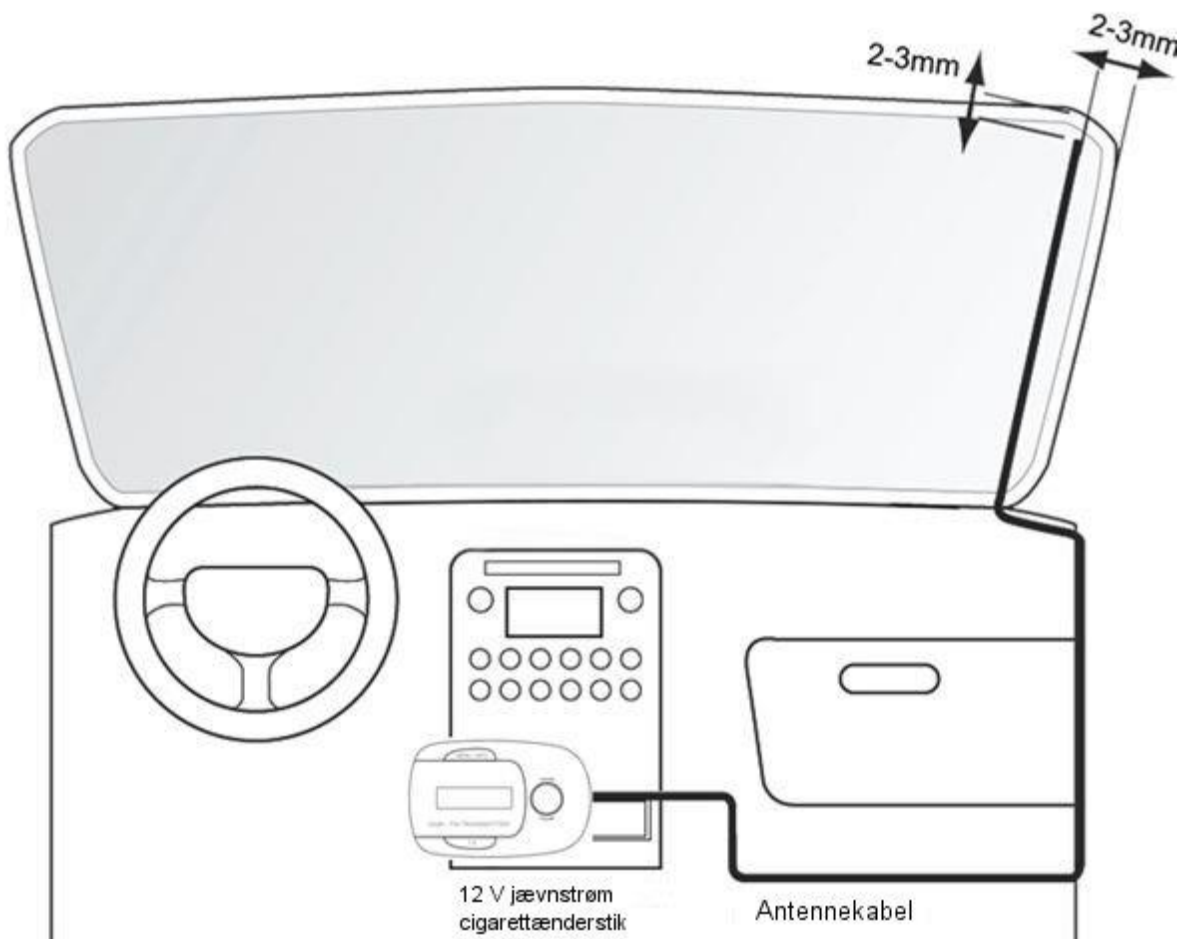


1. VOLUMEN-knap
2. FM-overførsel
3. LCD-display
4. Menu/Info-knap
5. Automatisk søgning efter DAB-stationer/bedste sendefrekvens
6. Drejeknap
7. ON/OFF-kontakt
8. Audioudgang
9. Antennestik
10. Ladeudtag 5 V/2,1 A
11. Tilslutning med svanehals
12. Strømforsyningsstik

## Opsætning



1. Sæt "Strømforsyningsstikket" i cigarettænderstikket (Indgangsspænding: 12-24 V)
2. Tænd enheden på "ON/OFF"-kontakten
3. Du kan justere enhedens retning med svanehalsen
4. Installér den eksterne antenne separat, som vist på tegningen herunder:



## **Anvendelse:**

1. Sæt Strømforsyningsstikket i cigarettænderstikket i bilen (Indgangsspænding: 12-24 V).
2. Tænd enheden på "ON/OFF"-kontakten.
3. Enheden udfører automatisk en fuld kanalsøgning efter DAB-stationer indenfor 5 sekunder efter, at "Full scan" vises på displayet.
4. Tryk på knappen TX på DAB-11 for at aktivere "FM sendetilstand", hvorefter displayet viser den aktuelle FM sendefrekvens. Skriv nummeret ned. Du kan ændre det til andre frekvenser manuelt, hvis disse passer bedre til det område, du kører i. Det anbefales, at du stiller din bils FM-radio ind på en ikke-optaget FM-frekvens, så bilradioen ikke forstyrres. Derved opnås en bedre lyd kvalitet.
5. Tænd bilens audiosystem.
6. Skift FM-frekvens i bilradioen, så den passer med den FM-frekvens, DAB-11 sender FM på.

**Tryk og hold "MENU/INFO"-knappen i 2 sekunder og drej "Drejeknappen" med uret for at se forskellige muligheder, som vist herunder i rækkefølge:**

- 1) **Fuld kanalsøgning:** Tryk på "Drejeknappen" og drej for at starte en fuld automatisk kanalsøgning.
- 2) **Manuel kanalsøgning:** Tryk på "Drejeknappen" og drej for at starte manuel søgning efter stationer. Tryk igen for at stille ind.
- 3) **Justering af lydstyrken:** Tryk på "Drejeknappen" og drej for at justere lydstyrken, tryk igen for at sætte op.
- 4) **Nulstilling af systemet:** Tryk og hold "Drejeknappen", indtil "OK" vises.

## **ANVENDELSE AF AUX-UDGANGEN**

Hvis du ønsker bedre lyd kvalitet, kan du anvende LINJEUDGANGS-funktionen herunder:

- Forbind AUX-tilslutningskablet (medfølger) mellem udgangen på DAB-11 biladapter og AUX-indgangen på bilens stereosystem
- Audiosignalet fra bilens DAB-adapter overføres direkte til bilens højttalere

# DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Importør:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Søften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

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