

## DAB Radio Signal

Please notice that DAB signal can be weakened MUCH depending on the type of building you are living in. (fx. It can be hard to catch proper signal when being in a concrete building.)

Signal can also be different in different areas of the country. Please check your local transmitter to get the best signal in your area.

Vær opmærksom på at det kan påvirke DAB signalet MEGET hvilken type bygning man bor i. Det kan f.eks. være svært at få et ordentligt signal hvis man bor i beton byggeri.

Der er også forskel på hvor god dækningen er i forskellige områder. Tjek nyeste dækningskort på [www.dabradio.dk](http://www.dabradio.dk) under "hvad er digital radio".

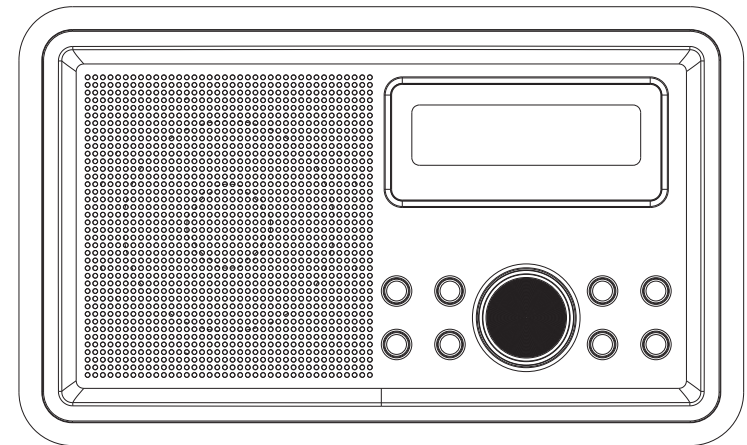
# DENVER<sup>®</sup>

---

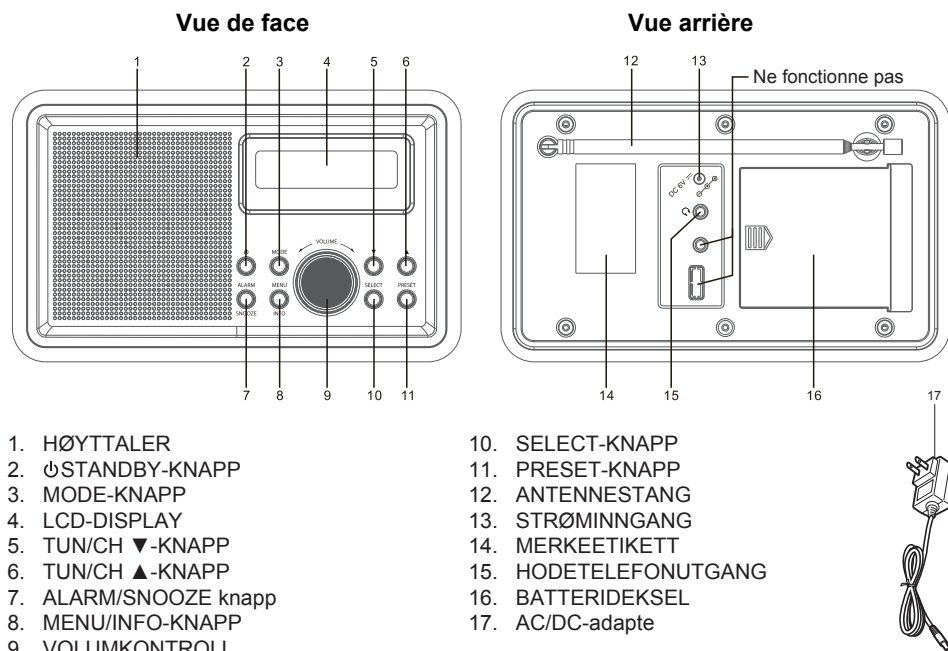
## Instruction manual

### DAB-35MK2

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



## PIECES



## SLÅ PÅ RADIOEN FOR FØRSTE GANG

## Tilkoblet strømmettet

1. Stikk strømkontakten til AC/DC-adaptene inn i strøminngangen på baksiden av radioen.
2. Stikk støpslet i stikkkontakten.
3. Trykk på ⏻ **STANDBY** tasten for å slå på radioen.

Anmerkningen: Hvis spenningen fra nettadapteren er høyere enn 6 V, vil den kunne skade apparatet.

## Batteridrift

1. Pass på at nettadapteren er frakoblet radioen og stikkkontakten.
2. Installert batteriene (4x1,5V UM3/AA-batteri) i batterirommet.
3. Trykk på ⏻ **STANDBY** tasten for å slå på radioen.

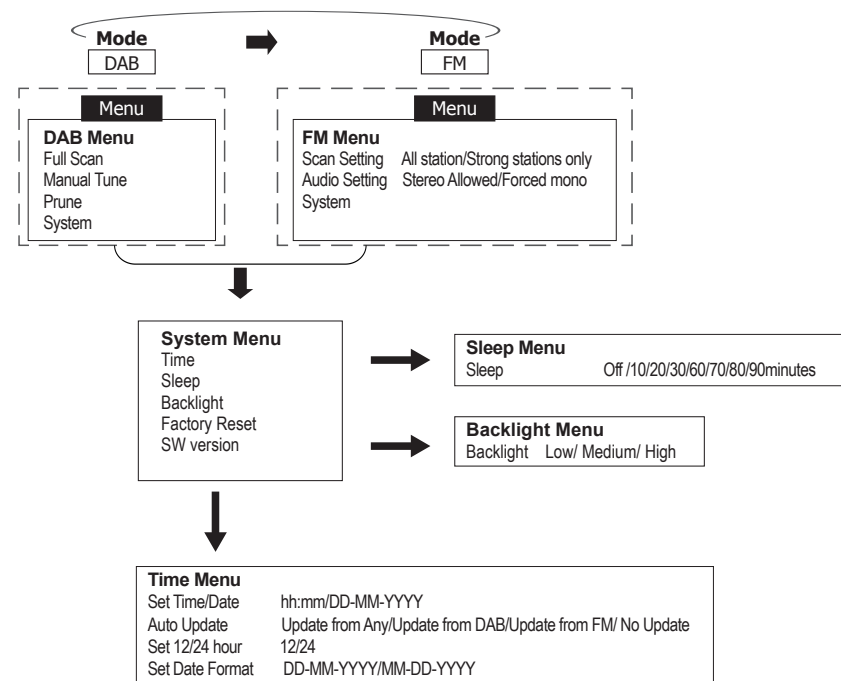
Anmerkningen: Vi anbefaler bruk av alkaliske batterier.

## Menyer:

Følgende kontroller brukes til å flytte menytreet for å velge nødvendige innstillinger:

Trykk og hold inne **MENU/INFO** for å gå til menyen. Trykk på **TUN/CH ▲** eller **TUN/CH ▼** for å navigere til ønsket alternativ, og trykk så på **SELECT** for å bekrefte.

Arbre inversé de MENU comme suit :



## GRUNNLEGGENDE BRUK – KOMME I GANG

Trykk på ⏻ **STANDY** for å skru på enheten, den starter automatisk i DAB-modus og vil starte et automatisk skann. Skjermen viser «Scanning...» i løpet av skannet i tillegg til en graf som indikerer fremgangen og antallet stasjoner som har blitt oppdaget så langt. (F.2) Så snart søket er over vil radioen velge den første stasjonen som er funnet. Du kan nå trykke på ▼/▲ for å utforske de oppdagede stasjonene, og trykk på **SELECT** for å lytte til stasjonene.

**Merk:** Hvis ingen stasjoner oppdages etter det automatiske skannet, vil radioen vise «Full Scan». Du kan nå trykke på ▼/▲ for å velge «Full scan» eller «Manual tune» for stasjoner, og trykk på **SELECT** for å bekrefte.

F.1

Welcome!  
Digital Radio

F.2

Scanning... 0  
■■■■■

**Automatisk DAB-skann**

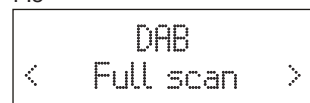
Det automatiske skannet vil søke etter alle DAB Band III-kanaler. Når skannet er ferdig, vil første alfanumeriske stasjon velges automatisk.

1. For å aktivere automatisk skann, trykk og hold inne **MENU**, og trykk på ▼/▲ for å gå til menyen og velge «Full scan» – trykk på **SELECT** for å bekrefte. Skjermen viser «Scanning...» og en graf for fremgang. (F.3)
2. Alle stasjonene som oppdages lagres automatisk, trykk på ▼/▲ for å gå igjennom stasjonene som har blitt oppdaget. Trykk på **SELECT** når du har funnet en stasjon du ønsker å høre på.

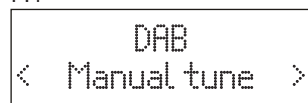
**DAB manuell innstilling**

1. For å velge manuell innstilling, trykk og hold inne **MENU/INFO**, og trykk på ▼/▲ for å velge «Manual tune» (F.4). Trykk på **SELECT** for å bekrefte.
2. Trykk på ▼/▲ for å gå igjennom DAB-kanaler, skjermen viser «5A to 13F» og tilknyttede frekvenser. (F.5)
3. Når ønsket frekvens vises på skjermen, trykk på **SELECT** for å høre å, navnet på stasjonsgruppen (samling/multipleks) vises.

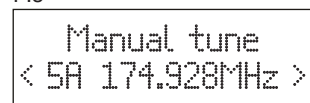
F.3



F.4

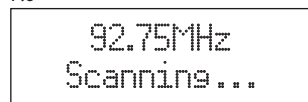


F.5

**FM radio**

1. Trykk på **MODE** for å velge FM, skjermen vil vise FM og frekvensen.
2. Trykk på **SELECT** eller hold inne ▼/▲ for å automatisk søke i frekvensbåndet. Skjermen viser «Scanning...» (F.6), og vil automatisk stanse så snart en stasjon oppdages.
3. For å søke manuelt, trykk på ▼/▲ i ønsket retning for å endre frekvensen med 0.05MHz. Hvis signalet er for dårlig, juster posisjonen til antennen eller flytt radioen.

F.6

**Søkeinnstilling**

I **FM**-modus, trykk og hold inne **MENU/INFO** og trykk på / for å velge «Scan setting». Trykk på **SELECT** for å bekrefte. Trykk på ▼/▲ for å velge «All stations/Strong stations only», og trykk så på **SELECT** for å bekrefte innstillingen.

**BRUK AV HODETELEFONER (ikke inkludert)**

Det er en Stereoutgang for hodetelefoner slik at radioen kan brukes uten å forstyrre andre. Koble til hodetelefonene på punktet merket « Ω » og juster volumet til ønsket nivå. Usedvanlig lydtrykk fra hodetelefoner kan føre til hørselstap. Høytalerne er ikke aktive når hodetelefoner er koblet til.

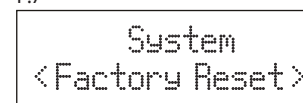
**TILBAKESTILL**

1. Flytter du radioen til en annen geografisk plassering, vil de lagrede DAB-stasjonene kanskje ikke være tilgjengelige lenger. Da må du tilbakestille radioen til fabrikkinnstillinger.
2. Mens enheten er på, trykk og hold inne **MENU/INFO** og trykk på ▼/▲ til skjermen viser «System». Trykk så på **SELECT** og på ▼/▲ frem til skjermen viser «Factory Reset <No> Yes», og trykk deretter på ▼/▲ til «<Yes>» – trykk på **SELECT** for å bekrefte. (F.7), (F.8)
3. Radioen vil vise «Restarting...» og går over til ventemodus.

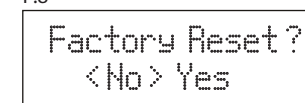
**Merknad 1:** Alle de lagrede radiostasjonene vil gå tapt ved en tilbakestilling.

**Merknad 2:** Bruk batteristatus uten tilbakestillingsfunksjonen.

F.7



F.8

**TEKNISKE SPESIFIKASJONER**

Merkespenning (adapter)	AC 100–240V~ 50/60Hz, 0,2A
Adapterutgang	DC 6V 1A
Merkespenning (radio)	DC 6V (1,5V x 4 AA)
Strømforbruk	6 W
Lydutgang	2 W RMS
Radio	DAB 174-240MHz FM 87.5-108MHz
Driftstilstander, Temperatur:	5 °C til 35 °C
	Fuktighet 5 % til 90 %
Enhetsdimensjoner:	190 (L) x 110(W) x 115 (H) mm
Vekt:	0,8kg

\*\*\*SPESIFIKASJONENE KAN ENDRES UTEN VARSEL.\*\*\*

**MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S**

DENVER®  
www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk utstyr inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlig for din helse og for miljøet, hvis materialet (kassert elektrisk og elektronisk utstyr) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall, men håndteres separat.

Alle byer har opprettet innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr kan enten leveres inn gratis på resirkuleringsstasjoner og innsamlingspunkter, eller samles inn fra husholdninger. Mer informasjon er tilgjengelig hos lokale tekniske avdelinger.

Importert av:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
facebook.com/denverelectronics

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen DAB-35MK2 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: <http://www.denver-electronics.com/denver-dab-35mk2/>

1. Operativt frekvensområde DAB 174-240MHz  
FM 87.5-108MHz
2. Maks. Utangseffekt. 6W