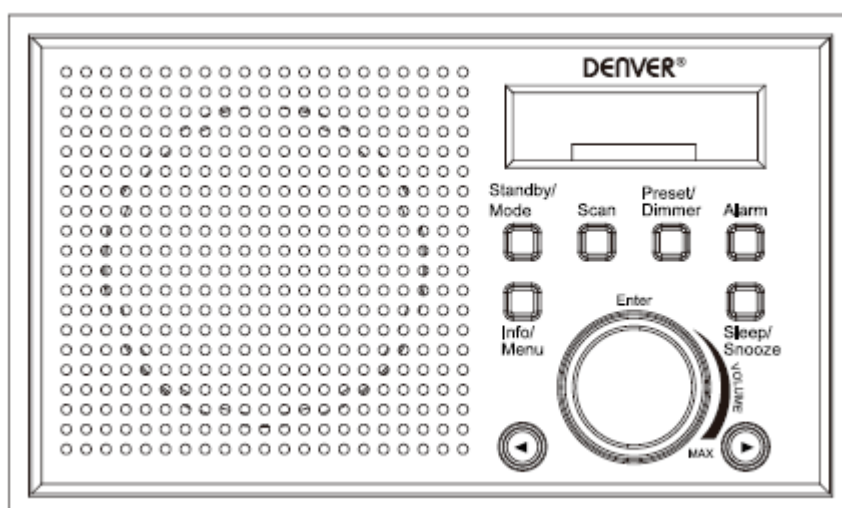


DENVER[®]

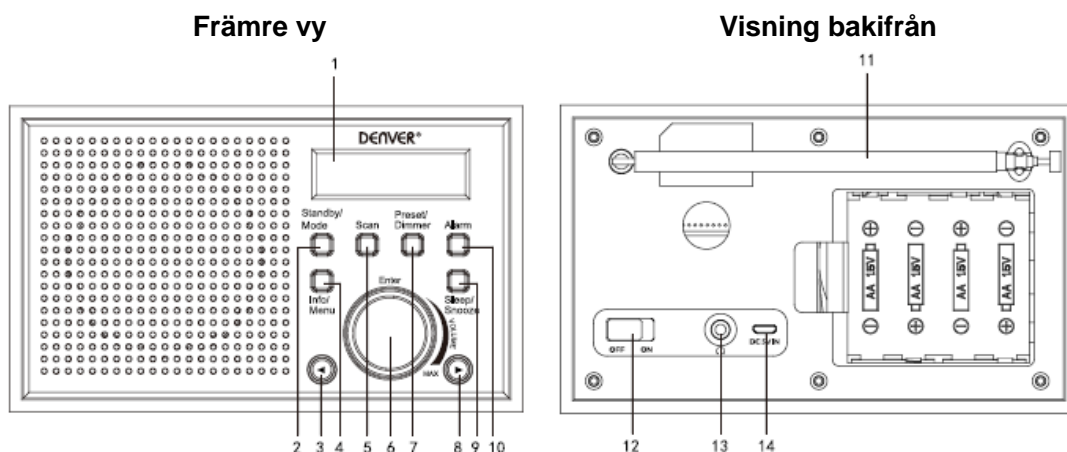
Bruksanvisning

DAB-46

www.facebook.com/denverelectronics



PRODUKTÖVERSIKT



1. LCD-SKÄRM
2. STANDBY-/LÄGESKNAPP
3. KNAPPEN FÖREGÅENDE
4. INFO-/MENYKNAPP
5. SÖKKNAPP
6. ENTER/VOLYMRATT (Bekräfta inställningen/knappen justera)
7. KNAPPEN FÖRINSTÄLL/DIMMER
8. NÄSTA KNAPP
9. SÖMN-/SNOOZEKNAPPEN
10. LARMKNAPP
11. ANTENN
12. OFF/ON-KNAPP
13. HÖRLURSUTTAG
14. DC 5V IN
15. AC/DC-ADAPTER



GRUNDLÄGGANDE ANVÄNDNING - KOMMA IGÅNG

Enheten kan slås på antingen med AC-ström eller batteri.(medföljer inte)

Användning med AC-ström

1. Koppla in likströmsuttaget för AC/DC-adapter till DC-ingången placerad på baksidan av radion.
2. Koppla in AC/DC-adaptorn i AC-strömuttaget.
3. Skjut reglaget **ON/OFF** till **ON** och tryck på knappen **STANDBY/MODE** för att slå på radion.

Warning: Använd alltid den medföljande AC-strömadaptorn. Om AC-adaptorn är mer än 5V, uppstår risk för produktskada och annan risk.

Batterifunktion

1. Kontrollera att AC/DC-adaptorn är frånkopplad från enheten.
2. Stoppa in 4 AA-batterier i batterifacket.
3. Tryck på knappen **STANDBY/MODE** för att slå på ljudet.

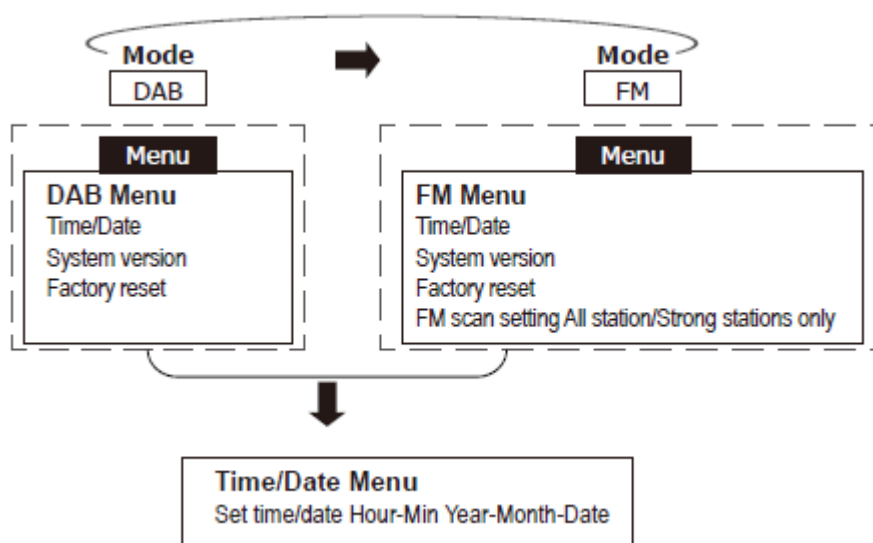
OBS: För bästa batterifunktion rekommenderar vi användning av alkaliska batterier.

Menynavigering

Följande kontroller används för att flytta runt i menyträdet för att välja och markera önskade inställningar:

Håll in knappen **INFO/MENU** för att öppna menyalternativen. Tryck på knappen ◀ eller ▶ för att navigera bland alternativen och tryck sedan på knappen **ENTER/VOLME** för att bekräfta.

Menybeskrivning



Mode	Läge
DAB	DAB
FM	FM
Menu	Meny
DAB Menu	DAB-menyn
Time/Date	Tid/datum
System version	Systemversion
Factory reset	Fabriksåterställning
FM Menu	FM-menyn
Time/Date	Tid/datum
System version	Systemversion
Factory reset	Fabriksåterställning
FM scan setting All Strong stations only	FM-sökinställningar endast för Alla starka stationer
Time/Date Menu	Menyn för tid/datum
Set time/date Hour-Min Year-Month-Date	Ange tid/datum Timme-Min År-Månad-Datum

ANVÄNDA RADIO

DAB-radio

Tryck på knappen **STANDBY/MODE** för att starta enheten och tryck på knappen **SCAN** för att söka efter alla tillgängliga radiokanaler. Under skanningen visar displayen "Full scan" tillsammans med ett skjutreglage som indikerar förloppet för skanningen och antalet stationer som har återfunnits så här långt (Fig.2).

När skanningen har slutförts sänder radion den första alfanumeriskt hittade stationen. Du kan nu trycka på knapparna ◀/▶ för att välja hittade stationer och sedan trycka på knappen **ENTER/VOLUME** för att bekräfta valet.

OBS: Om ingen station hittas efter den automatiska skanningen visar radion "Ingen station". I det här fallet justerar du positionen för antennen och placerar om enheten för bättre signalmottagning.

Fig.1

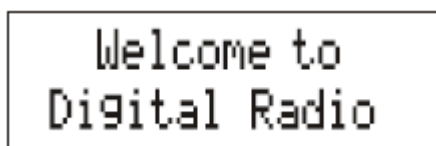
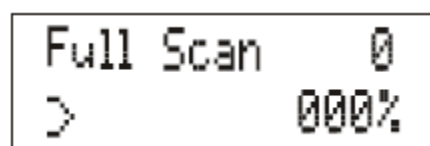


Fig.2



FM-radio

1. För att välja FM trycker du på knappen **STANDBY/MODE**. Skärmen visar FM och frekvens.
2. För att aktivera autosökning håller du in knappen **SCAN** tills radion startar skanningen.

Skanningen stoppas automatiskt när en FM-station har hittats.

3. För att söka manuellt trycker du upprepat på knappen ◀/▶ för att fininställa en radiostation. Om mottagningen är svag justerar du positionen för antennen och lokaliserar om enheten för bättre signalmottagning.

FM-skanning via menyn

I FM-läge håller du in knappen **INFO/MENU** för att öppna menyn och trycker på knappen ◀/▶ för att välja "FM scan setting" (Fig.3), och sedan trycker du på knappen **ENTER/VOLUME** för att öppna undermenyalternativet. Tryck sedan på knappen ◀/▶ för att välja "Only<All>" (Fig.4), och tryck på knappen **ENTER/VOLUME** för att bekräfta valet för FM-skanning.

Fig.3

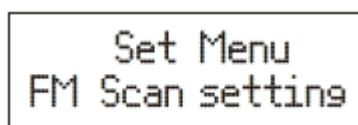
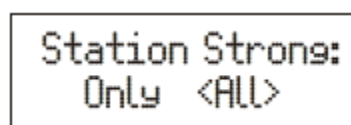



Fig.4



ANVÄNDA HÖRLURARNA

Ett stereohörlursuttag är tillgängligt på enheten. Koppla in dina hörlurar eller hörsnäckor (medföljer ej) i uttaget med märkningen , och justera volymen till en lämplig nivå för avlyssning. Högtalarna på enheten är inaktiverade för utgång när hörlurarna eller hörsnäckorna är införda.

Warning: Onormalt hög ljudvolym från hörlurar eller öronsnäckor kan medföra förlorad hörsel.

ÅTERSTÄLL

Om du flyttar enheten till en annan plats eller ett annat land kanske sparade DAB-stationer inte längre är tillgängliga. I så fall återställer du enheten till fabriksinställningar.

1. När enheten är påslagen håller du in knappen **INFO/MENU** för att öppna menyn och trycker på knappen ◀/▶ för att välja "Factory reset" (Fig.5), tryck sedan på knappen **ENTER/VOLUME** för att öppna underalternativet. Tryck sedan på knappen ◀/▶ för att välja "<Yes>" från "Factory reset <No> Yes" (Fig.6), och tryck på knappen **ENTER/VOLUME** för att bekräfta.
2. Radion visar meddelandet "Restarting...", och börjar söka alla tillgängliga radiostationer.

OBS: Alla tidigare sparade radiostationer raderas efter återställningen.

Fig.5

Fig.6

Set Menu
<Factory reset>

Factory Reset?
<No> Yes

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Märkspänning (adapter)	AC 100 – 240V~ 50/60Hz, 0.15A
Adaptorns uteffekt	DC 5V, 1A
Märkspänning (radio)	DC 5V eller 1.5V x 4 (4 AA batterier)
Energiförbrukning	5 W
Uttag för audio	2 W RMS
Radio	DAB 174 - 240MHz FM 87.5-108MHz
Arbetsvillkor Temperatur	5°C till 35°C Fuktighet 5% till 90%
Enhetens mått	170 (L) x 96 (B) x 101 (H) mm
Vikt	0.7kg

SPECIFIKATIONER KAN ÄNDRAS UTAN FÖRBEHÅLL.

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna (syns nedan). Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed meddelar Inter Sales A/S att radioutrustningen av typ DAB-46 uppfyller kraven enligt direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: Ange: www.denver-electronics.com och klicka sedan på IKONEN längst upp på webbsidan. Ange modellnumret: [DAB-46](#)

Ange nu produktsida, och direktivet finns under hämtningar/övriga hämtningar

Driftsfrekvensområde: DAB 174 - 240MHz

FM 87.5-108MHz

Maximal utgående ström: 5 W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics

DAB-radiosignal

Observera att DAB-signalen kan försvagas MYCKET beroende på typen av byggnad du bor i. Det kan exempelvis bli svårt att ta upp rätt signal om du befinner dig i en betongbyggnad.

Signalen kan även vara olika i olika delar av landet. Kontrollera din lokala sändare för att få den bästa signalen inom ditt område.

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 under "hvad er digital radio".