



DAB-57

Denver.eu
08/22



FR

Cet appareil et
ses cordons sont
recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.

2. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.

3. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från 0 grader Celsius till 40 grader Celsius. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.

4. Öppna aldrig produkten. Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt.

Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.

5. Får inte utsättas för hög temperatur, vatten, fukt eller direkt solljus!

6. Skydda dina öron mot för hög volym. Hög volym kan skada öronen och riskera hörselskador.

7. Trådlös Bluetooth-teknik fungerar inom en räckvidd på cirka 10 m (30 fot). Det maximala

kommunikationsavståndet kan variera beroende på förekomsten av hinder (människor, metallföremål och väggar etc.) eller den elektromagnetiska omgivningen.

8. Mikrovågor från en Bluetooth-enhet kan påverka driften av medicinska elektroniska enheter.

9. Enheten är inte vattentät. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten kan det leda till brand eller elektrisk chock. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten ska du omedelbart sluta använda den.

10. Ladda endast med den medföljande adaptorn. Den direktinkopplade adaptorn används som frånkopplingsenhet, och frånkopplingsenheten måste vara tillgänglig. Så se till att det finns utrymme kring eluttaget så att det är lätt åtkomligt.

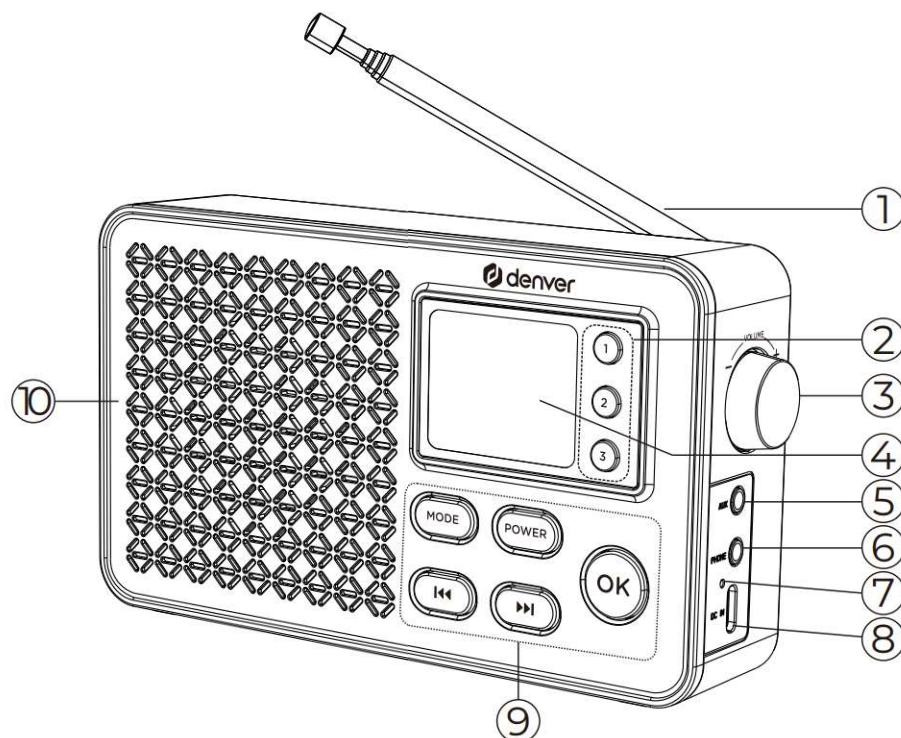
11. Använd inte tillbehör som ej är original tillsammans med produkten eftersom produktens funktionalitet kan äventyras.

Denver A/S förbehåller sig rätten till tryckfel

Denver A/S kan inte hållas ansvarigt för eventuella tekniska eller typografiska fel och förbehåller sig rätten att göra förändringar i produkten och bruksanvisningarna utan förvarning. Om du upptäcker några felaktigheter eller något som saknas, ber vi dig kontakta oss på adressen på baksidan av omslaget.

DAB-57

DAB/FM-radio med förinställd station
Instruktionsbok



KOMPONENTER

1. Teleskopisk antenn
2. Förinställda knappar (1,2,3)
3. Volymknapp
4. 1,77 TFT
5. AUX-in-uttag
6. Telefonjack
7. LED-ljus
8. DC IN (typ C)
9. Funktionsknappar (OK/Power/Mode/framåt-ikon/bakåt-ikon)
10. Högtalare

INSTALLATION

Unpack alla delar och ta bort skyddsmaterial.
Do Anslut inte apparaten till elnätet innan du har kontrollerat nätspänningen och gjort alla andra anslutningar.

Slå på/av eller standby av enheten

Dra ut teleskopantennen helt och hållet.

Håll strömbrytaren intryckt tills enheten **slås på**.

Enheten startar i det tidigare valda ljudläget.

Obs: När apparaten startas för första gången startar den i DAB-radioläge och gör en automatisk sökning efter radiostationer. Datum och tid synkroniseras automatiskt när radiostationer hittas.

Standby-läge För

att stänga av

enheten till standby-läge, tryck kort på knappen Power on/off. Klockan visas på displayen. Tryck kort igen för att slå på enheten igen.

Av-läge

Om du inte kommer att använda radion under en längre tid kan du använda Off-läget. För att gå till

Off-läget, håll strömknappen intryckt i ca 5 sekunder tills displayen stängs

av. (radion bör först vara i standby-läge)

För att återgå till standby-läget upprepar du ovanstående tills tiden visas på displayen.

Nu kan du slå på radion genom att trycka kort på strömbrytaren.

Obs: Efter ca 15 minuter utan signalmottagning övergår apparaten automatiskt till standby-läge när den drivs via elnätet. Den växlar till avstängt läge när den drivs med batteri.

Justera volymen

Använd volymkontrollen på enhetens högra sida.
Volymfältet visas på displayen.
Volymintervallet är från 0 till 20

Ändra enhetens språk

1. Tryck länge på **MODE för** att öppna systemmenyn.
2. Använd **volymkontrollen** eller \leq / \geq tills **Language** visas och bekräfta med **OK**.
3. Använd **volymkontrollen** eller \leq / \geq tills önskat språk visas och bekräfta med **OK**.

Sparad inställning visas en kort stund på displayen, som sedan återgår till det tidigare valda läget.

Obs: Om du inte trycker på någon knapp inom ca 10 sekunder återgår displayen till det tidigare valda menyalternativet. (De inställningar som inte bekräftas genom att trycka på OK-knappen sparas inte). För att lämna meny, tryck kort på MODE-knappen eller vänta 10 sekunder.

Ändra driftläge

1. Tryck kort på MODE-knappen upprepade gånger för att växla mellan digitalradio **DAB, FM-radio, AUX-** och Bluetooth-läge.
2. Tryck på **OK för** att bekräfta det markerade valet eller vänta några sekunder tills apparaten automatiskt övergår till det valda läget.

DAB-radioläge

Tuning

Om du växlar till DAB-läge spelas den tidigare valda stationen upp automatiskt.

1. Tryck kort på \leq / \geq **för** att öppna hela listan med stationer.
2. Använd \leq / \geq **för att** välja önskad station och bekräfta med **OK**.

Obs: Du hittar också den fullständiga listan över stationer i meny (tryck länge på lägesknappen) genom att välja

Stations List. |

samma meny kan du också starta en fullständig kanalsökning genom att välja **Scan och** trycka på **OK**
- Om du vill välja en viss frekvens/ett visst frekvensblock väljer du **Manual Tune**.

Signalstyrkan för det valda frekvensblocket visas som staplar på displayen.

Det finns inga inställningsalternativ tillgängliga på den här skärmen. Tryck på **OK och** sedan på **MODE för** att lämna systemmenyn.

Det kan hända att vissa stationer har försvunnit, eller att du har tagit emot stationer i en annan region som du inte längre kan ta emot på din nya plats: För att rensa upp i stationslistan kan du ta bort dessa stationer i systemmenyn med **Prune Invalid**.

FM-läge

Om du väljer FM-läge spelas den tidigare valda stationen upp automatiskt.

Om den aktuella

stationen inte kan tas emot vid den tidpunkten söker apparaten automatiskt efter nästa station som kan tas emot.

Tryck kort på **≤ / ≥ för** att söka efter en station i steg om 0,05 MHz.

Tryck länge på **≤ / ≥ för** att starta en stationssökning. Sökningen stoppas när den första mottagningsbara stationen har lokaliserats.

Obs: I systemmenyn (tryck länge på Mode-knappen) väljer du **Scan Setting**. Här kan du välja om **alla stationer** eller endast **starka stationer** ska ingå i sökningen. Bekräfta ditt val genom att trycka på OK-knappen

Spara dina favoritstationer i DAB/FM-läge

1. Välj den station som du vill spara som favorit.

2. Tryck länge på **MODE för** att öppna systemmenyn.
 3. Använd **≤ / ≥ för** att välja **Preset Store och** bekräfta med **OK**.
 4. Använd **≤ / ≥ för** att välja önskad minnesinställning och bekräfta med **OK**.
- Favorite Station Set!** visas en kort stund på displayen och återgår sedan till DAB- eller FM-läget.
Det är möjligt att lagra maximalt 20 förinställningar.











Återkalla lagrade favoritstationer

i DAB/FM-läge

1. Håll **MODE** intryckt länge för att öppna systemmenyn.
 2. Använd **≤ / ≥ för** att välja **Preset Recall och** bekräfta med **OK**. Hela listan med förinställningar visas.
 3. Använd **≤ / ≥ för** att välja önskad station och bekräfta med **OK**.
- Displayen hoppar tillbaka till DAB- eller FM-läge.

Förinställt minne  visas på displayen.

Significance of icons in the display

-  Alarm 1 on
-  Alarm 2 on
-  ⁵⁵ Sleep function activated, time remaining 55 minutes
-  Speaker on
-  Saved station
-  Stereo reception
-  **R·D·S** Radio station with RDS
-  Signal strength
-  Bluetooth connection
-  Battery capacity

Aux-in-läge

1. Tryck kort på **mode** flera gånger tills **Audio In** är markerat och tryck på **ok**.

2. Använd en 3,5 mm stereoljudkabel (medföljer ej) och anslut den till AUX IN-uttaget på enhetens högra sidopanel. Du kan ansluta en mp3-spelare eller annan ljudenhet.

Obs: Om volymen på DAB-57 är för låg, höj volymen på din externa enhet.

Bluetooth

I Bluetooth-läget kan du ansluta din Bluetooth-aktiverade mobila enhet och spela musik via radions högtalare.

Observera: Läs alltid bruksanvisningen till din mobila enhet för att se hur du söker efter Bluetooth-enheter

Upprätta en Bluetooth-anslutning

Slå först på Bluetooth-funktionen på din mobila enhet.

1. tryck kort på **mode** flera gånger tills **Bluetooth** () är markerat och tryck **ok**.

2. displayen visar ett blinkande "**Pairing**"

Obs: om radion tidigare var ansluten till en annan enhet, tryck länge på OK-knappen tills "**pairing**" visas på displayen

3. Starta enhetssökningen på din mobila enhet.

4. Välj : "Denver DAB-57" på din mobila enhet och anslut enheten.

5. **Connected** visas på displayen, en ljudsignal hörs och namnet på den anslutna enheten visas på skärmen.

6. Nu kan du använda din favoritapp för musikspelare för att spela musik.

Styrning av musikspelning.

Radion kan spela all musik som stöds av din mobila enhet genom att använda din favoritapp för musikspelare. Starta först uppspelningen på din mobila enhet.

Du kan använda uppspelningsfunktionerna direkt på radioenheten:
Tryck kort på **OK för** att starta och pausa uppspelningen.
Hoppa till föregående spår med \leq
Hoppa till nästa spår med \geq
Använd **volym för att** justera volymen

Obs: Om volymen på *radioenheten* är för låg, höjer du volymen på din mobila enhet.

Larmfunktion

Ställa in larmet

Viktigt: Du kan inte använda larmfunktionen om enheten används i batteriläge eller när enheten är helt avstängd (tryck länge på strömknappen i standby-läge tills skärmen blir svart).

Följande steg visar hur du ställer in larmet.

1. Tryck och håll in **MODE** på volymkontrollen för att öppna systemmenyn.
2. Använd \leq / \geq och välj **Alarms**. Bekräfta med **OK**.
3. Använd \leq / \geq för att välja **Alarm 1** eller **Alarm 2** och bekräfta med **OK**.
4. Använd \leq / \geq för att välja **Alarm** och använd **OK för att** växla mellan *På* och *Av*.
5. Använd \leq / \geq för att välja **Time** och bekräfta med **OK**.
6. Använd \leq / \geq för att ställa in timme och minut och bekräfta sedan varje inställning med **OK**.
7. Använd \leq / \geq för att välja **Source** och bekräfta med **OK**.
8. Använd \leq / \geq för att välja mellan **FM**, **DAB** och **Summer** och bekräfta med **OK**.
9. Använd \leq / \geq för att välja **Repeat** och bekräfta med **OK**.

10. Använd \leq / \geq för att välja mellan **Once (En gång)**, **Daily (Dagligen)**, **Weekends (Helger)** och **Workday (Arbetsdag)** och bekräfta med **OK**.

11. Använd \leq / \geq för att välja **Volume** och bekräfta med **OK**.

12. Använd \leq / \geq för att ställa in volymen i staplarna från 8 till 20 och bekräfta med **OK**.

Obs: Volymen kan inte ställas in på 0.

13. Avsluta menyn med **MODE**. Larmsymbolen 7  eller 2  tänds på displayen.

14. Sätt apparaten i standby-läge genom att trycka kort på **on/off**.

15. Den valda larmsignalen ljuder vid den inställda tiden.

När larmet utlöses:

Tryck på OK-knappen för att aktivera snooze i 5 minuter eller om du vill förlänga snooze-tiden kan du trycka på \leq / \geq upprepade gånger (efter att först ha tryckt på OK-knappen när larmet utlöses) för att förlänga snooze-larmet till 5 - 10 - 15 eller 30 minuter.

Tryck på knappen Power on/off för att avaktivera larmsignalen. (Larmet kommer att ljuda nästa dag om det är konfigurerat)

Viloläge

Ställa in viloläge

Viloläget är en timer som stänger av enheten efter en viss inställd tid.

1. Tryck och håll in **MODE** för att öppna systemmenyn när du spelar musik.

2. Använd \leq / \geq för att välja **Sleep** och bekräfta med **OK**.

3. Använd \leq / \geq för att välja mellan 15 - 30 - 45 - 60 - 75 - 90 - 105 - 120 minuter eller Av.

4. Tryck kort på **OK** för att bekräfta.

På displayen visas sömnsymbolen  och den återstående sömntiden.

Tidsinställningar

Manuell inställning av tid/datum

Om du inte har någon DAB/FM-mottagning kan du också ställa in tid och datum manuellt.

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn.
2. Använd \leq / \geq för att välja **Time/Date** och bekräfta med **OK**.

3. Använd \leq / \geq för att välja **Set Time/Date** och bekräfta med **OK**.

4. Använd \leq / \geq för att ställa in Dag - Månad - År - Timme - Minut en efter en och bekräfta varje inställning med **OK**.
Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Ställa in tidsformat

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn.
2. Använd \leq / \geq för att välja **Time/Date** och bekräfta med **OK**.

3. Använd \leq / \geq för att välja **Set Hour System** och bekräfta med **OK**.

4. Använd \leq / \geq för att välja **24-timmarssystem** eller **12-timmarssystem** och bekräfta med **OK**.

Displayen går tillbaka till menyskärmen

Inställning av datumformat

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn.
2. Använd \leq / \geq för att välja **Tid/Datum** och bekräfta med **OK**.

3. Använd \leq / \geq för att välja **Set Date Format** och bekräfta med **OK**.

4. Använd \leq / \geq för att växla mellan **dd-mm-yyyy**, **mm-dd-yyyy** och **yyyy-mm-dd** och bekräfta med **OK**

Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Ställa in klockstil

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn

2. Använd \leq / \geq för att välja **Tid/Datum** och bekräfta med **OK**.
 3. Använd \leq / \geq för att välja **klockstil** (visning på standby-displayen) och bekräfta med **OK**.
 4. Använd \leq / \geq för att välja mellan **Analog** och **Digital** och bekräfta med **OK**.
- Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Inställning av automatisk uppdatering

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn
 2. Använd \leq / \geq för att välja **Tid/Datum** och bekräfta med **OK**
 3. Använd \leq / \geq för att välja **Auto Update** och bekräfta med **OK**.
 4. Använd \leq / \geq för att välja mellan **No Update** och **Update from Radio** (DAB-stationen ställer in tiden automatiskt om mottagningen är bra) och bekräfta med **OK**.
- Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Ställa in displayens belysning

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn
 2. Använd \leq / \geq för att välja **Bakgrundsbelysning** och bekräfta med **OK**
 3. Använd \leq / \geq för att välja **Timeout** och bekräfta med **OK**.
 4. Använd \leq / \geq för att välja mellan **Always On** och en avstängningstid för belysningen på mellan **10** och **180 sekunder** och bekräfta med **OK**.
- Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Ställa in belysningsnivån på displayen

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn
 2. Använd \leq / \geq för att välja **Bakgrundsbelysning** och bekräfta med **OK**
 3. Använd \leq / \geq för att välja **Level** och bekräfta med **OK**.
 4. Använd \leq / \geq för att välja ljusstyrka på displayen mellan **Low**, **Medium** och **High** och bekräfta med **OK**.
- Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Inställning av EQ (Equalizer)

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn
 2. Använd \leq / \geq för att välja **EQ och** bekräfta med **OK**
 3. Använd \leq / \geq för att välja **Level och** bekräfta med **OK**.
 4. Använd \leq / \geq för att välja mellan **Normal, Classic, Pop, Jazz, Rock, Flat, Movie** och **News och** bekräfta med **OK**.
- Displayen går tillbaka till menyskärmen.

Aterställa fabriksinställningar

1. Tryck länge på MODE för att öppna systemmenyn
2. Använd \leq / \geq för att välja **Factory Reset och** bekräfta med **OK**
3. Använd \leq / \geq för att välja **No** eller **Yes** och bekräfta med **OK**.

Version av programvara

Här kan du se vilken version av programvaran som är installerad.

1. Tryck länge på **MODE för** att öppna systemmenyn.
2. Använd \leq / \geq för att välja **Systemversion och** bekräfta med **OK**.

Programvaruversionen visas på displayen.

Tryck på **MODE för** att lämna menyalternativet.

Teknisk specifikation

| Typ RF | Frekvensområde (MHz) | Effekt (dBm) |
|-----------|----------------------|--------------|
| Bluetooth | 2402-2480 | <6 |
| DAB | 174-240 | - |
| FM | 87.5-108 | - |

Uppladdningsbart batteri : Uppladdningsbart

litiumjonbatteri 3,7 V/1900 mAh

(testad enligt UN 38.3) Watt-timmar: 2,96 Wh

Laddningstid: ca 4,5 timmar

Uppspelningstid: ca 12 timmar

| SE | |
|--|--------------------------------------|
| Tillverkarens namn eller varumärke, kommersiellt registreringsnummer samt adress | DongGuan Obelieve Electronic Co.,Ltd |
| Modellidentifierare | OBL-0501000E |
| Inspänning | 100-240V |
| Inmatningens AC-frekvens | 50/60Hz |
| Utspänning | 5V |
| Utström | 1A |
| Uteffekt | 5W |
| Genomsnittlig aktiv effektivitet | 73.62% |
| Effektivitet vid låg belastning (10 %) | 73.62% |
| Strömförbrukning utan belastning | 0.1W |

Varning!

- Litiumbatteri inuti!
- Försök inte öppna produkten!
- Utsätt den inte för värme, vatten, fukt eller direkt solljus!
- Ladda endast med originalladdaren som medföljer denna produkt!

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE,UPPHOVSRÄTT
DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk och elektronisk utrustning samt 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 samt batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna såsom syns ovan. Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De ska istället

slängas separat.

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

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

Härmed försäkrar, Denver A/S att denna typ av radioutrustning DAB-57 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: denver.eu och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Ange modellnumret: DAB-57. Öppna produktsidan och Radioutrustningsdirektivet finns under nedladdningar/andra nedladdningar.

Frekvensintervall vid användning:

DAB 174-240 MHz

FM 87.5-108 MHz

Bluetooth 2.4GHz

Maximal utgående ström: 1.2W

DENVER A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu