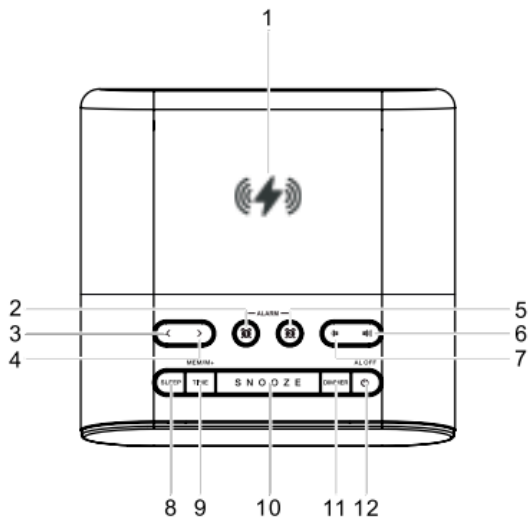


Brukermanual



1. Trådløs ladeplate
2. ALARM 1-knapp
3. BAKOVER-knapp
4. FRAMOVER-knapp
5. ALARM 2-knapp
6. VOL OPP-knapp
7. VOL NED-knapp
8. SØVN-knapp
9. TIME / MEM/M+ knapp
10. SLUMRE-knapp
11. DIMMER-knapp
12. STRØM-knapp/ALARM AV-knapp
13. Display
14. LAVT batteri (varsel om lavt backupsbatteri)
15. Alarm 1 indikator (alarm)
16. Alarm 1 indikator (radio)
17. Indikator for trådløs lading
18. Alarm 2 indikator (alarm)
19. Alarm 2 indikator (radio)
20. Batterikammer
21. Høytaler
22. USB-ladeport
23. DC-inngang
24. Antenne

Stille klokken

I standby modus, trykk og hold nede TIME-knappen for å gå inn i klokkenes innstillingsmodus.

- Stille inn Tiden: Trykk på BAKOVER-knappen for å stille inn riktig time og på FRAMOVER-knappen for å stille inn riktig minutt.
- Trykk på TIME-knappen for å bekrefte hvert innstillingsvalg.

Innstilling av radioen

1. Trykk på STRØM-knappen for å slå på radioen.
2. Trykk på BAKOVER- eller FRAMOVER-knappen for å finjustere frekvensen.
3. Trykk og hold inne BAKOVER- eller FRAMOVER-knapper for å bytte til neste tilgjengelige FM-stasjon automatisk.
4. Trykk på STRØM-knappen for å slå av radioen.

**Ta ut og forleng antennen for å forbedre mottaket av FM-signalet.

Forhåndsregistrerte radiostasjoner

Du kan lagre opp til 10 forhåndsinnstilte stasjoner.

1. Finn fram til en stasjon.
2. Trykk på MEM/M+ knappen helt til "P01" (eller neste ledige posisjon) vises på skjermen.
3. Trykk på BAKOVER- eller FRAMOVER-knappen for å velge et forhåndsinnstilt tall (P01-P10).
4. Trykk på MEM/M+ -knappen for å bekrefte. De forhåndsinnstilte stasjonene er nå valgt.
5. Trykk på MEM/M+ knappen gjentatte ganger mens du hører på radioen, for å velge en forhåndsinnstilt stasjon. Det er også mulig å trykke én gang på MEM/M+ knappen, og så trykke på BAKOVER eller FRAMOVER knappen for å velge en forhåndsinnstilt stasjon.

Bruk av alarmene

Innstilling av alarmer

Radioen har 2 alarminnstillinger. For å stille alarmene:

1. I standby modus, trykk og hold nede ALARM 1 eller ALARM 2 knappen for å gå inn i alarmens innstillingsmodus.
2. I alarminnstillingsmodus, trykk på ALARM 1 eller ALARM 2 flere ganger for å gå gjennom de forskjellige alternativene:

Alarmtid > Alarmens lydkilde

- **Innstilling av alarmtiden:** Trykk på BAKOVER-knappen for å stille inn riktig time og på FRAMOVER-knappen for å stille inn riktig minutt.
- **Stille inn alarmens lydkilde:** Trykk på BAKOVER eller FRAMOVER knappen for å velge radio eller alarm som alarmens lydkilde. Tilsvarende alarmindikator vil vises i henhold til dine innstillinger.

Etter at du har stilt inn alarmen, vil den aktiveres automatisk og vises med tilsvarende alarmindikator (alarm eller radio).

Slå alarmen på eller av

Når klokkeslettet vises, trykk på ALARM 1 eller ALARM 2 knappen for å aktivere eller deaktivere den respektive alarmen. Den tilsvarende indikatoren for Alarm 1 eller Alarm 2 vil slås på når alarmen er aktivert.

Deaktivere en alarm som ringer

- Trykk på ALARM AV knappen for å slå av en alarm som ringer.
- Når alarmen ringer, vil tilsvarende Alarm 1 eller Alarm 2 indikator (alarm eller radio) blinke på skjermen.

Innstilling av Slumre-modusen

- For å stoppe alarmen for noen minutter, trykk på SLUMRE-knappen. Da vil alarmen ringe igjen når slumreperioden (9 minutter) er over.
- Den tilsvarende indikatoren (alarm eller radio) for Alarm 1 eller Alarm 2 blinker på skjermen under slumreperioden.
- For å avbryte slumreperioden og alarmen, trykk på ALARM AV knappen.

Innstilling av Innsovning-modusen

- Innsovningsfunksjonen definerer tidsperioden før radioen skrur seg av selv automatisk.
- Trykk på SØVN-knappen flere ganger når radioen er på for å velge innsovningsperioden (alternativer: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 minutter og AV).
- Radioen vil slås av automatisk når hvileperioden er over.
- Trykk på SØVN-knappen for å sjekke hvor lang tid det er igjen før radioen slår seg av.
- Trykk på STRØM-knappen for å kansellere denne funksjonen.

Bruke Qi trådløs lading

UNDER OPPDATERING AV TELEFONENS PROGRAMVARE, ANBEFALER VI DEG Å LADE TELEFONEN MED EN KABEL, OG IKKE BRUKE TRÅDLØS LADER. DU KAN OGSÅ VELGE Å LADE TELEFONEN HELT FØR DU STARTER OPPDATERINGEN AV PROGRAMVAREN.

Plassér din Qi-kompatible mobiltelefon midt på den trådløse ladeplaten. For best mulig konnektivitet, bør telefonen din ha samme klokkeslett som alarmens klokke.

Indikator for trådløs lading

Indikatoren for trådløs lading vises i øvre høyre hjørne på produktets display. Refererer til lysindikatorene nedenfor:

1. Av: Standby-modus
2. Lyser blått: Lading
3. Blinker rødt: Unormalt

*Hvis ladeindikatoren blinker rødt:

- Sjekk om enheten din støtter Qi-trådløs lading
- Plassér mobilen din midt på den trådløse ladeplaten
- Fjern beskyttelsesdeksler som har magneter, metall eller materialer som er tykkere enn 0,12" (3 mm)

Integrert USB-lader for lading av eksterne enheter

Koble en ekstern enhet (f.eks. Smarttelefon, mp3-spiller) via en USB-kabel (ikke medlevert) til USB plugginngangen på baksiden av radioen for lading. Radioen får ikke tilgang til innholdet i den tilkoblede eksterne enheten.

Tilbakestilling av enheten

Hvis systemet ikke reagerer eller viser tegn til uregelmessig eller ujevn bruk, kan det ha oppstått en elektromagnetisk utladning (ESD) eller en spenningssvingning som har gjort at den interne mikrokontrolleren automatisk har blitt avstengt. Hvis dette oppstår, trekk ut STRØMLEDNINGEN fra stikkontakten og fjern batteriet fra batterikammeret. Vent i minst 3

minutter før du setter tilbake batteriet og kobler strømkabelen til stikkontakten. Enheten er da tilbakestillt, og du må stille klokka og alarmene på nytt.

Spesifikasjoner

Kanalvelgerens rekkevidde	FM: 87,5 – 108 MHz
Antall forhåndsinnstilte radiostasjoner	10
Beregnet utgangseffekt på forsterkeren	700 mW (RMS)
Bruksfrekvens for den trådløse laderen	110 kHz-205 kHz
Utgangseffekt for den trådløse laderen	5 W
Adapterprodusentens navn	SHENZHENGUANGKAIYUAN TECHNOLOGY LIMITED
Kommersielt registreringsnummer	91441900050747698U
Adapterens modellnummer	GKYZB0300050 EU
Inngangsspenning	AC 100-240 V
Inngang AC frekvens	50/60 Hz 0,5 A
Utgangsspenning	5,0 V
Utgangsstrøm	3,0 A
Utgangseffekt	15,0 W
Gjennomsnittlig aktiv effektivitet	83,61%
Effektivitet ved lav ladning (10%)	78,68%
Strømforbruk i ubelastet tilstand	0,06 W

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

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. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen CRQ-107 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: www.denver-electronics.com, og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Legg inn modellnummeret: CRQ-107. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Operativt frekvensområde:

Maks. utgangseffekt:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics