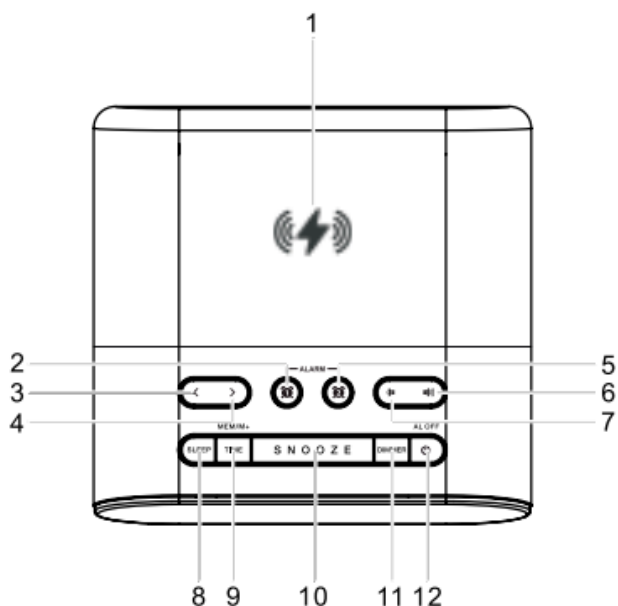


Bruksanvisning



1. Trådlös laddningsplatta
2. LARM 1-knapp
3. BAKÅT-knapp
4. FRAMÅT-knapp
5. LARM 2-knapp
6. VOL UPP-knappe
7. VOL NED-knapp
8. VILOLÅGE-knapp
9. TID/MINNE/M+ -knapp
10. SNOOZE-knapp
11. DIMMER-knapp
12. STRÖM-knapp/LARM AV-knapp
13. Skärm
14. LÅGT batteri (varningsindikator för låg reservbatteri)
15. Larm 1-indikator (larm)
16. Larm 1-indikator (radio)
17. Indikator för trådlös laddning
18. Larm 2-indikator (larm)
19. Larm 2-indikator (radio)
20. Batterifack
21. Högtalare
22. USB-laddningsport
23. DC IN-uttag
24. Antenn

Ställa in klockan

Tryck på och håll ned TID-knappen i standby-läge för att aktivera klockans inställningsläge.

- Ställa in tiden: Tryck på BAKÅT-knappen för att ställa in timmen och FRAMÅT-knappen för att ställa in minuterna.
- Tryck på TID-knappen för att bekräfta varje inställningsalternativ.

Ställa in radion

1. Tryck på STRÖM-knappen för att slå på radion.
2. Tryck på knappen BAKÅT eller FRAMÅT för att justera frekvensen.
3. Tryck på och håll knappen BAKÅT eller FRAMÅT nedtryckt för att ställa in nästa lediga FM-station automatiskt.
4. Tryck på STRÖM-knappen för att stänga av radion.

** Rulla upp och förläng antennen för att förbättra mottagning av FM-signalen.

Ställa in förinställda radiostationer

Du kan spara upp till tio förinställda stationer.

1. Ställ in en station.
2. Tryck och håll ner MINNE/M+ -knappen till "P01" (eller nästa tillgängliga förinställda plats) visas på skärmen.
3. Tryck på BAKÅT- eller FRAMÅT-knappen för att välja ett förinställt nummer (P01–P10).
4. Tryck på MINNE/M + -knappen för att bekräfta. Den förinställda stationen har ställts in.
5. Tryck upprepade gånger på MINNE/M + -knappen under tiden som du lyssnar på radion för att välja en förinställd station. Alternativt kan du trycka på MINNE/M + -knappen en gång och sedan på BAKÅT- eller FRAMÅT-knappen för att välja en förinställd station.

Använda larmen

Ställa in larm

Radion har två larminställningar. För att ställa in larmen:

1. I standby-läge trycker du på och håller ned LARM 1- eller LARM 2-knappen för att aktivera inställningsläget för larmtid.
2. I inställningsläget för larm, tryck på LARM 1/LARM 2 upprepade gånger för att ta dig igenom inställningsalternativen:

Larmtid > Larmljudets källa

- **Ställa in tiden för ett larm:** Tryck på BAKÅT-knappen för att ställa in timmen och FRAMÅT-knappen för att ställa in minuterna.
- **Ställa in ljudkällan för ett larm:** Tryck på BAKÅT- eller FRAMÅT-knappen för att välja larmet eller radion som larmets ljudkälla. Motsvarande indikator för larm slås på enligt ditt val.

När inställning av larmet har slutförts aktiveras det automatiskt med motsvarande larmindikator (larm eller radio) påslagen.

Slå på eller av larmen

När klocktiden visas, tryck på LARM 1- eller LARM 2-knappen för att aktivera eller inaktivera respektive larm. Den motsvarande indikatorn för Larm 1 eller Larm 2 (larm eller radio) tänds när larmet är aktiverat.

Inaktivera larmljudet

- Tryck på knappen LARM AV för att stänga av ett ljudlarm.
- När larmet ringer blinkar motsvarande indikator Larm 1 eller Larm 2 (larm eller radio) på skärmen.

Ställa in snooze-läget

- Tryck på SNOOZE-knappen för att tillfälligt tysta larmljudet. Larmet ljuder igen när snooze-perioden (nio minuter) är över.
- Den motsvarande indikatorn för Larm 1 eller Larm 2 (larm eller radio) blinkar på skärmen under snooze-perioden.
- För att avbryta snooze-perioden och larmet ska du trycka på LARM AV-knappen.

Ställa in sömnläget

- Denna sömnfunktion definierar varaktigheten innan radion stängs av automatiskt.
- När radion är påslagen, tryck på SÖMNLÄGE-knappen upprepade gånger för att välja en sömnperiod (alternativ: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20 och 10 minuter samt Av).
- Radion stängs automatiskt av när sömnperioden är över.
- Tryck på SÖMNLÄGE-knappen när du vill kontrollera den återstående tiden innan radion stängs av.
- Tryck på STRÖM-knappen för att avbryta den här funktionen.

Använda trådlös Qi-laddning

DET REKOMMENDERAS ATT DU LADDAR DIN TELEFON MED EN KABEL ISTÄLLET FÖR EN TRÅDLÖS LADDARE VID UPPDATERINGAR AV DESS FASTA PROGRAMVARA. OM INTE BÖR DU LADDA DIN TELEFON HELT INNAN UPPDATERING AV DESS FASTA PROGRAMVARA.

Placera din Qi-aktiverade smarttelefon i mitten på den trådlösa laddningsplattan. Rikta in din telefon med väckarklockan för bästa anslutning.

Indikator för trådlös laddning

Indikatorlampa för trådlös laddning visas i det högra övre hörnet på produktens skärm. Se statusdikatorerna nedan:

1. Av: Standby-läge
2. Fast blått sken: Laddar
3. Blinkar rött: Onormal

*Om laddningsindikatorn blinkar rött:

- Kontrollera att enheten stöder trådlös Qi-laddning
- Placera den mobila enheten i mitten av den trådlösa laddningsplattan
- Ta bort alla skyddsfodral som innehåller magneter, metall eller material som är tjockare än 3 mm (0,12 tum)

Inbyggd USB-laddare för att ladda extern enhet

Anslut en extern enhet (t ex smarttelefon eller mp3-spelare) via en USB-kabel (medföljer inte) till USB-kontakten på baksidan av radion för laddning. Radion kan inte komma åt innehållet i den anslutna externa enheten.

Återställa enheten

Om systemet inte svarar eller visar ryckig drift kanske du har utsatts för elektrostatisk urladdning (ESD) eller överspänning som utlöses av den inbyggda mikrostyrenheten för att stänga av enheten automatiskt. Om detta inträffar bör du koppla ur NÄTKABELN från väggen

och ta ut reservbatteriet ur facket. Vänta i minst tre minuter och sätt i reservbatteriet och därefter koppla in nätsladden i väggen. Enheten är nu återställd och du måste ställa in dess tid och larm igen.

Specifikationer

Inställningsintervall	FM: 87,5–108 MHz
Antal förinställda radiostationer	10
Nominell utgångseffekt för förstärkare	700 mW (RMS)
Den trådlösa laddarens driftfrekvens	110–205 KHz
Den trådlösa laddarens uteffekt	5 W
Adaptertillverkarens namn	SHENZHENGUANGKAIYUAN TECHNOLOGY LIMITED
Företagsregistreringsnummer	91441900050747698U
Adaptorns modellidentifierare	GKYZB0300050 EU
Inspänning	100–240 VAC
Inmatningens AC-frekvens	50/60 Hz 0,5 A
Utspänning	5,0 V
Utström	3,0 A
Uteffekt	15,0 W
Genomsnittlig aktiv effektivitet	83,61 %
Effektivitet vid låg belastning (10 %)	78,68 %
Strömförbrukning utan belastning	0,06 W

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för felaktigheter och utelämnanden i bruksanvisningen.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning är markerad med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Denna symbol indikerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte ska bortskaffas med hushållsavfallet, utan ska bortskaffas separat.

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

Härmed försäkrar, Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning CRQ-107 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.denver-electronics.com och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: CRQ-107. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.

Driftsfrekvensområde:

Maximal utgående ström:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics