


Snabbstartsguide

Koppla in ström: Anslut den medföljande Micro-USB-kabeln till Micro-USB-porten på baksidan av huvudenheten.

Din klocka har en funktion för backup av batteriet. Sätt i 2 x AAA-batterier i facket.

Radio

1. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa upp pekknappen.
2. Tryck på “/RADIO/AL AV” för att slå på radion, och tryck på “TIMMAR/INSTÄLL-” eller “MIN/INSTÄLL+” knappen för att justera frekvensen.
3. Tryck och håll “TID/FÖRINSTÄLL” knappen fram tills “P01” (eller nästa tillgängliga förinställning) visas i fönstret.
4. Tryck på “TIMMAR/INSTÄLL-“ eller “MIN/INSTÄLL+” knappen för att välja ett förinställt nummer (P01-P10). Tryck sedan på “TID/FÖRINSTÄLL” knappen för att bekräfta.
5. Tryck på “TID/FÖRINSTÄLL” knappen upprepade gånger medan du lyssnar på radion för att välja en förinställd station.
6. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa pekknappen.

INSTÄLLNING AV TID

1. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa upp pekknappen.
2. I standby-läge, håll “TID/FÖRINSTÄLL” knappen intryckt för att ange klockinställning.
3. Tryck på “TIMMAR/INSTÄLL-” och “MIN/INSTÄLL+” för att välja timme och minuter. Tryck sedan på “TID/FÖRINSTÄLL” knappen för att bekräfta.
4. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa pekknappen.

INSTÄLLNING AV LARM

1. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa upp pekknappen.
2. I standby-läge, håll "AL1/VOL-" eller "AL2/VOL+" knappen intryckt för att ställa in tiden för larm.
3. Tryck på "TIMMAR/INSTÄLL-" för att ställa in timme och "MIN/INSTÄLL+" knappen för att ställa in minuter. Tryck sedan på "AL1/VOL-" eller "AL2/VOL+" knappen för att bekräfta.
4. Tryck på knapplåset på baksidan av enheten för att låsa pekknappen.

DELA QI TRÅDLÖS

1. Placera din Qi-aktiverade smarta telefon i mitten på den trådlösa laddningsplattan. Den trådlösa laddningsindikatorn i fönstret lyser.
2. Kontrollera om telefonskärmen visar laddningsstatus
Om din telefon inte laddas;
 - Kontrollera att enheten stöder trådlös Qi-laddning
 - Placera den mobila enheten i mitten
 - Ta bort höljet med en magnet, metall eller tjockare material än 0,12 tum (3mm)

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



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 markeras med en överkorsad soptunna, så som visas 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 försäkras Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning CRQ-120 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 IKONEN längst upp på webbsidan. Ange modellnumret: [CRQ-120](#)

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

Driftsfrekvensområde:
Maximal utgående ström:

DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.facebook.com/denverelectronics