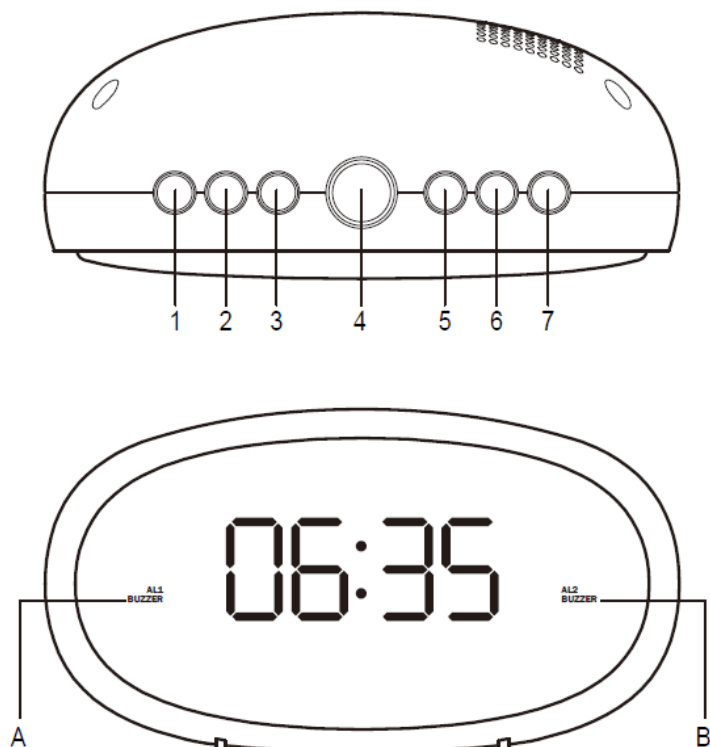


LED Vækkeur med to alarmer Betjeningsvejledning

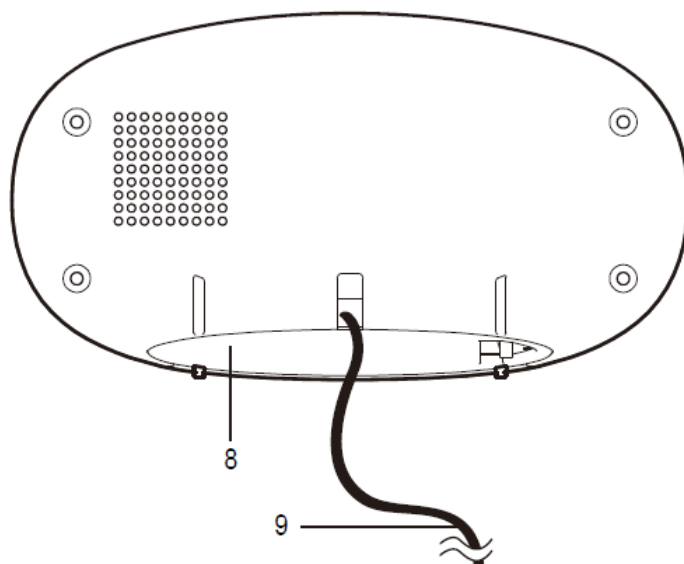


KNAPPER OG KONTROLLER

1. Knappen "ALARM/FRA"
2. Knappen "TIME"
3. Knappen "MINUT"
4. Knappen "Dæmpning Høj/Lav og Snooze"
5. Knappen "ALARM 1"
6. Knappen "ALARM 2"
7. Knappen "TID"
8. Batterirum
9. Strømkabel

INDIKATORER

- A. AL1 BRUMMER
- B. AL2 BRUMMER



KOM GODT I GANG

Dette produkt er lysnetdrevet. Sæt to 'AAA'-batterier i til at bevare tidsindstillingerne i tilfælde af strømafbrydelse.

Sæt batterierne i i overensstemmelse med markeringerne for polaritet (+/-) inde i batterirummet (8).

Udskift begge batterier med nye samtidig. Tag batterierne ud, hvis produktet ikke skal bruges i længere tid.

Sæt stikket til strømkablet (9) i en stikkontakt med korrekt spænding. **FORBIND IKKE PRODUKTET TIL EN STIKKONTAKT, HVOR DU IKKE KENDER SPÆNDINGEN.**

BRUGERVEJLEDNING

INDSTILLING AF URET

1. Efter tilslutning til lysnettet blinker tidsangivelserne på displayet. Ellers kan du holde knappen "TID" (7) inde i ca. 3 sekunder, indtil cifrene for tidsangivelsen blinker på displayet.
2. Tryk gentagne gange på knappen "TIME" (2) for at ændre timetallet.
3. Tryk gentagne gange på knappen "MINUT" (3) for at ændre minuttallet.
4. Tryk på knappen "TID" (7) for at bekræfte indstillingen.

BRUG AF ALARMEN

Dette produkt har en dobbelt alarmfunktion, der kan indstilles og bruges uafhængigt af hinanden. Begge alarmer indstilles på samme måde. Følg vejledningen herunder for at indstille alarmtidspunkt for alarm 1. Til alarm 2 skal du i stedet for knappen "ALARM 1" (5) benytte knappen "ALARM 2" (6).

1. Tryk og hold knappen "ALARM 1" (5) for at aktivere opsætningstilstand for alarm 1.
2. Når cifrene blinker, skal du trykke gentagne gange på knappen "TIME" (2) for at indsætte timetallet. Tryk gentagne gange på knappen "MINUT" (3) for at ændre minuttallet.
3. Tryk på knappen "ALARM 1" (5) for at bekræfte indstillingen. Alarm 1 er aktiveret, og indikator "A" lyser.
4. Hvis du vil aktivere eller deaktivere Alarm 1, skal du trykke på knappen "ALARM 1" (5).
5. Når alarmerne lyder, kan du trykke på knappen "Dæmpning Høj/Lav og Snooze" (4) for at aktivere snoozefunktionen. Alarmerne lyder igen efter 9 minutter.
6. Ellers kan du trykke på knappen "ALARM/FRA" (1) for at slå alarmerne fra.

Bemærk: Hvis du ikke trykker på nogen knapper i 5 sekunder under opsætning af uret eller alarmerne, vil tidsangivelsen holde op med at blinke, og opsætningstilstand afsluttes uden at gemme de nye indstillinger.

JUSTERING AF LYSSTYRKEN I DISPLAYET

Du kan trykke på knappen "Dæmpning Høj/Lav og Snooze" (4) for at justere lysstyrken i displayet, undtagen mens alarmerne lyder.



Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine brugte batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Inter Sales A/S, at CR-420NR er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:

www.denver-electronics.com, og klik på søgeikonet øverst på webstedet. Skriv modelnummeret: CR-420NR. Du kommer nu ind på produktsiden, hvor RED-direktivet kan findes under downloads/andre downloads.

Driftsfrekvensområde:

Maximal udgangseffekt:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Søften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics