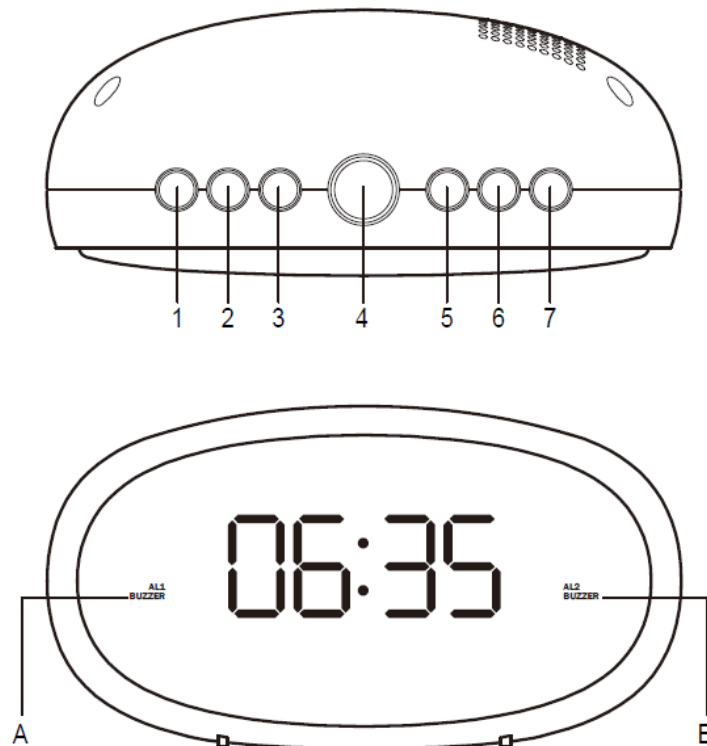


LED-klok met Dubbel Alarm Gebruikshandleiding

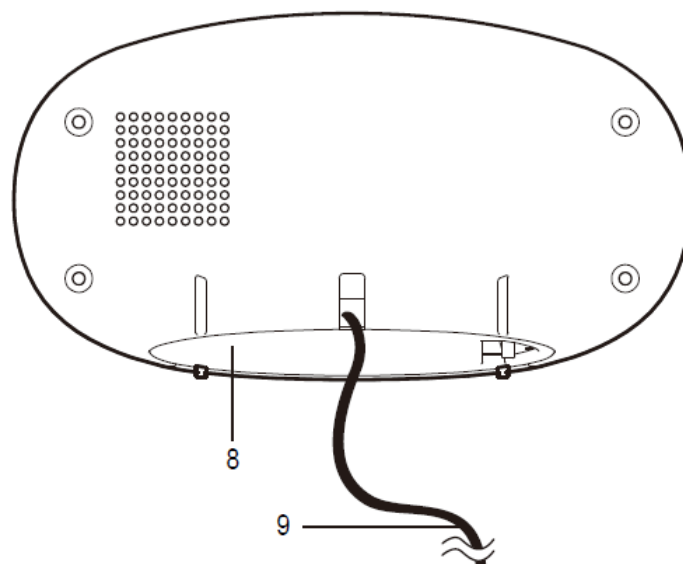


BEDIENINGEN

1. "AL/UIT"-toets
2. "UUR"-toets
3. "MIN"-toets
4. "DIMMER HOOG/LAAG SLUIMER"-toets
5. "ALARM 1"-toets
6. "ALARM 2"-toets
7. "TIJD"-toets
8. Batterijhouder
9. Stroomkabel

INDICATORS

- A. AL1 ZOEMER
- B. AL2 ZOEMER



AAN DE SLAG

Dit product werkt op AC-voeding. Gebruik twee type 'AAA' batterijen om de tijdstellingen te behouden in het geval van stroomonderbrekingen.

Installeer de batterijen in de batterijhouder (8) en let daarbij op de polariteitsmarkeringen (+/-).

Vervang alle batterijen tegelijkertijd door uitsluitend nieuwe batterijen. Verwijder alle batterijen wanneer u het product voor langere tijd niet zult gebruiken.

Steek de stroomkabel (9) in een stopcontact met de juiste spanning. **SLUIT HET PRODUCT NIET AAN OP EEN STOPCONTACT ALS U TWIJFELT OVER DE SPANNING.**

GEBRUIKSAANWIJZINGEN

DE KLOK INSTELLEN

1. De tijdsaanduiding knippert na het product te hebben aangesloten op de voeding; houd anders de "TIJD"-toets (7) ongeveer 3 seconden ingedrukt totdat de tijdsaanduiding op de display begint te knipperen.
2. Druk meerdere keren op de toets "UUR" (2) om de uurinstelling te veranderen.
3. Druk meerdere keren op de toets "MIN" (3) om de minuutinstelling te veranderen.
4. Druk op de toets "TIJD" (7) om uw instellingen te bevestigen.

HET ALARM GEBRUIKEN

Dit product is voorzien van twee alarmen die onafhankelijk kunnen worden gebruikt en ingesteld. De stappen voor het instellen van beide alarmen zijn hetzelfde. Volg de aanwijzingen hieronder om alarmtijd 1 in te stellen. Voor alarmtijd 2, vervangt u de toets "ALARM 1" (5) door de toets "ALARM 2" (6).

1. Houd de toets "ALARM 1" (5) ingedrukt om de instellingsmodus voor alarmtijd 1 te openen.
2. Druk wanneer de cijfers knipperen meerdere keren op de toets "UUR" (2) om de uurinstelling te veranderen. Druk meerdere keren op de toets "MIN" (3) om de minuutinstelling te veranderen.
3. Druk op de toets "ALARM 1" (5) om uw instellingen te bevestigen. Alarm 1 is geactiveerd als indicator "A" brandt.
4. Druk op de toets "ALARM 1" (5) om Alarm 1 te activeren of deactiveren.
5. Wanneer het alarm klinkt, dan kunt u op de toets "DIMMER HOOG/LAAG SLUIMTER" (4) drukken om de sluimermodus te openen. Het alarm zal na 9 minuten weer klinken.
6. U kunt ook op de toets "AL/UIT" (1) drukken wanneer het alarm klinkt om het alarm uit te schakelen.

Opmerking: Als u tijdens de klok- of alarminstellingen vijf seconden lang op geen enkele toets drukt, dan stopt de tijdsaanduiding met knipperen en wordt de instellingsmodus verlaten zonder dat er nieuwe instellingen worden opgeslagen.

DE HELDERHEID VAN DE DISPLAY AANPASSEN

U kunt op de toets "DIMMER HOOG/LAAG SLUIMTER" (4) drukken om de helderheid van de display aan te passen wanneer het alarm niet klinkt.



Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste afvalbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, Inter Sales A/S, dat het type CR-420NR conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.denver-electronics.com en klik vervolgens op het zoekicoontje op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: CR-420NR. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads.

Frequentiebereik:

Totaal uitgangsvermogen:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denverelectronics