

# DENVER REC-34 - QUICK START GUIDE



[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

## Sikkerhedsoplysninger

Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Hold produktet udenfor børns og kæledyrs rækkevidde, så dele ikke bliver tygget på eller slugt.
3. Brug aldrig gamle og nye batterier sammen eller forskellige batterityper sammen. Tag batterierne ud, hvis du ikke skal bruge systemet i længere tid. Tjek batteriernes polaritet (+/-), når du sætter dem i produktet. Forkert ilagte batterier kan forårsage en eksplosion. Batterier medfølger ikke.
4. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra 0 °C til 40 °C. Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.
5. Produktet må aldrig åbnes. Hvis du rører de elektriske dele i enheden, kan du få elektrisk stød. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
6. Må ikke udsættes for varme, væske, fugt eller direkte sollys!
7. Enheden er ikke vandtæt. Hvis væske eller fremmedlegemer trænger ind i enheden, kan det medføre brand eller elektrisk stød. Hvis væske eller fremmedlegemer trænger ind i enheden, skal du omgående afbryde brugen.
8. Brug kun originalt tilbehør sammen med produktet, da produktet ellers vil kunne fungere unormalt.

## Opstart (radiokontrolleret ur)

1. Åben batterirummet og læg batterierne i.
2. Når du har lagt batterierne i, vil uret søge efter DCF frekvenssignalet (  blinker på LCD-displayet, hvis signalet går korrekt igennem).
3. Uret søger manuelt efter tidssignalet, når du trykker på knappen Wave i 2 sekunder. Hvis der ikke modtages noget signal i løbet af 5 minutter, afbrydes søgningen.
4.  tænder for at angive, at signalet er korrekt modtaget.

## Manuel indstilling af uret

1. Tryk på knappen "TIME" og hold den inde i 2 sekunder, mens uret vises på LCD displayet. Herved aktiveres opsætning af ur/ kalender.
2. Tryk på knappen "UP" eller "DOWN" for at indstille tidspunktet og tryk på knappen "TIME" for at bekræfte hver indstilling for sig.
3. Sekvensen i opsætning af uret er som følger: 12/24H visning, Time, Minut, År, Måned, Dato og Sprog.

## Indstilling af daglig vækning

1. Tryk på knappen "ALARM" og hold den inde i 2 sekunder for at aktivere indstilling af ALARM. Tryk på knappen "UP" eller "DOWN" for at justere tidspunktet for ALARM.
2. Tryk på knappen "ALARM" for at slå funktionen ALARM til eller fra.

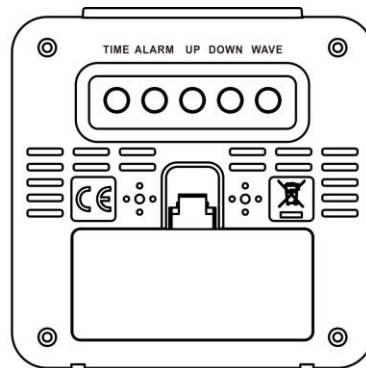
## Tidszone

Som standard er uret indstillet til GMT+1. Hvis du vil ændre dette, skal du trykke og holde knappen TIME i 2 sekunder og dernæst vælge 24h, trykke én gang på Time og derefter ændre tidszonen til det

ønskede (standard er 00=GMT+1). Vælg den tidszone, du befinder dig i, og bekræft ved at trykke på Time igen. Herefter kan du enten indstille uret manuelt eller vente, indtil uret vender tilbage til normal visning og trykke på knappen WAVE for at starte en søgning efter RCC tidssignalet.

### Anden brug

Tryk på knappen "DOWN" for at vælge mellem temperaturvisning i Celsius eller Fahrenheit.





[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)



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

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

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr 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 radioudstyrstypen REC-34 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) og klik på søge ikonet på toplinejen. Skriv modelnummer: REC-34

Gå herefter ind på produktsiden, og red direktivet er fundet under "downloads/other downloads"

Driftsfrekvensområde: 77.5KHz±250Hz

Maximal udgangseffekt: 0.2mw

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)