



**DCF Wandklok met Draadloos Nachtlicht**  
**JMR868 / NR868**  
**Gebruikers Handleiding**

**INHOUD GEBRUIKERS HANDLEIDING**

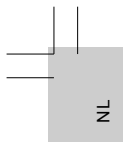
<b>Inhoud</b> .....	<b>1</b>
<b>Introductie</b> .....	<b>1</b>
<b>Hoofdkenmerken - Hoofdtoestel</b> .....	<b>2</b>
Vooraanzicht / LCD Symbolen .....	2
Achteraanzicht .....	2
Tafel Standaard .....	3
<b>Hoofdkenmerken - Nachtlicht met</b>	
<b>Bewegingssensor</b> .....	<b>3</b>
Vooraanzicht .....	3
Achteraanzicht .....	3
<b>Veiligheid en Onderhoud</b> .....	<b>4</b>
Veiligheids Voorzorgmaatregelen .....	4
Dit Product Onderhouden .....	4
<b>Hoe te Beginnen</b> .....	<b>4</b>
Hoe Uw Klok Functioneert	
Met Het Nachtlicht - Overzicht .....	4
Pakket Inhoud .....	4
Batterijen .....	4
Wisselstroomadapter .....	5
<b>Over Radio Ontvangst</b> .....	<b>5</b>
De Radio Ontvangst aan of uit zetten .....	5
<b>Klok/ Kalender</b> .....	<b>5</b>
Klok / Kalender Weergave .....	5
De Klok / Kalender Instellen .....	5
Uursignaal .....	6
Temperatuur .....	6
<b>Wekker</b> .....	<b>6</b>
Wekker Weergave .....	6
De Wekker Instellen .....	6
De Wekker Activeren / Deactiveren .....	6
Wekgeluid .....	6
Het Wekgeluid Uitschakelen .....	6
<b>Schermerverlichting Klok</b> .....	<b>6</b>
De Schermerverlichting Handmatig Aanzetten .....	6
De Schermerverlichting Activeren via	
de Bewegings - en Lichtsensor .....	6
De Draadloos -Gestuurde Klok	
Schermerverlichting Inschakelen / Uitschakelen ..	7
<b>Nachtlicht</b> .....	<b>7</b>
Het Nachtlicht Activeren door	
de Mode Knop te gebruiken .....	7
De Klok Schermerverlichting	
Activeren via de Control Knop .....	7
De Code Schakelaar .....	7
De CHANNEL Schakelaar .....	7
+ Light - Draaiknop .....	7
Reset Knop .....	8
<b>Technische Specificaties</b> .....	<b>8</b>
<b>Probleemgids</b> .....	<b>9</b>
<b>Over Oregon Scientific</b> .....	<b>10</b>
<b>EG-Verklaring Van Gelijkvormigheid</b> .....	<b>10</b>

**INTRODUCTIE**

Dank U voor het kiezen van de DCF Wandklok met Draadloos Nachtlicht van Oregon Scientific™. Dit toestel is ontworpen om U vele jaren trouwe dienst te leveren, waaronder de volgende gemakken:

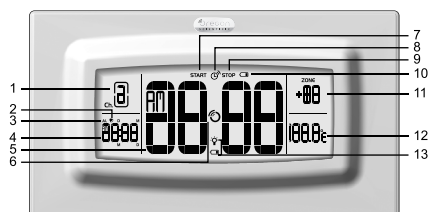
- Radio-Gestuurde Kalender Klok
- Temperatuur Weergave
- Nachtlicht met Bewegings Sensor
- Sensor of Manueel Geactiveerde Schermerverlichting
- Tijd Zone Offset Functie
- 2-Minuten Crescendo Wekker
- Uursignaal Functie
- Dag van de Week in 1 van de 5 talen
- Muur Bevestiging en Tafel Standaard

Hou deze handleiding binnen handbereik wanneer U uw nieuw product gebruikt. Het bevat verschillende stap-voor-stap instructies, alsook technische specificaties en waarschuwingen die U dient te weten.



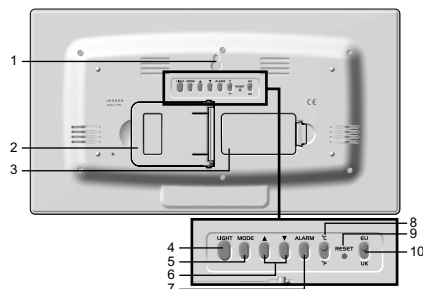
## HOOFDKENMERKEN - HOOFDTOESTEL

### VOORAANZICHT / LCD SYMBOLEN



- Kanaal 1 / 2**
  - Ch.1 of Ch.2 zal verschijnen wanneer de betreffende draadloze nachtlucht sensor geactiveerd is.
- Wekker Aan Icoon**
  - Verschijnt wanneer de wekker ingeschakeld is.
- AL**
  - Verschijnt wanneer U in Wekker Weergave Modus bent.
- Wekker / Kalender (DD / MM) Cijfers**
  - Toont wektijd.
  - Toont de datum in DD / MM of MM / DD formaat.
- Tijd**
  - HH / MM, 12 / 24 Uur, AM / PM.
- Radio Frequentie (DCF) Ontvangst Icoon**
  - Toont de sterkte van het ontvangst signaal.
- Start**
  - Starttijd voor de draadloos gestuurde schermverlichting door het nachtlucht met bewegingssensor.
- Uursignaal**
  - Verschijnt wanneer het uursignaal ingeschakeld is.
- Stop**
  - Stoptijd voor de draadloos gestuurde schermverlichting door het nachtlucht met bewegingssensor.
- Batterij Leeg Icoon**
  - Verschijnt wanneer de 2 klok batterijen bijna leeg zijn.
- Tijd Zone Offset / Dag van de Week**
  - Stelt de DCF tijd instelling bij wanneer U in een verschillende tijd zone bent (+ / - 23 uur).
  - Naam van de dag in 1 van de 5 talen.
- Temperatuur**
  - °C / °F.
- Licht Icoon met Batterij Leeg Icoon**
  - Verschijnt wanneer de 2 hoofdschermverlichting-batterijen bijna leeg zijn.

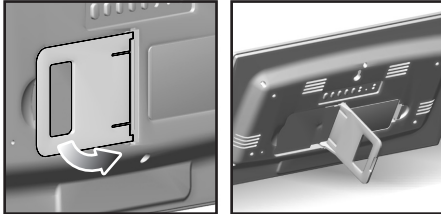
### ACHTERAANZICHT



- Muurbevestiging Opening**
- Tafelstandaard**
- Batterij Compartment**
  - Gebruikt 4 x UM-3 / AA 1,5V batterijen.
- LIGHT knop**
  - Druk in om de schermverlichting van de klok gedurende 5 seconden te activeren.
- MODE knop**
  - Druk in om doorheen de 3 klok weergaven te schakelen.
  - Hou ingedrukt om in Klok Instelling Modus te gaan – tijd zone offset, 12-/24-uur formaat, uur, minuut, jaar, DD / MM of MM / DD formaat, -/maand, dag, dag-van-de-week taal en uursignaal aan/uit.
- UP ARROW en DOWN ARROW knoppen**
  - Druk in om de waarde van een instelling te verhogen/ verlagen (in elke instelling modus).
  - Hou ingedrukt om de radio ontvangst in/ uit te schakelen ( in normale Weergave Modus).
  - Druk in om de wekker functie in/uit te schakelen wanneer de respectievelijke wekker geselecteerd is.
- ALARM knop**
  - Druk in om doorheen 3 wekkerweergaven te schakelen.
  - Hou ingedrukt in de respectievelijke Wekker Weergave Modus om de Instelling Modus op te roepen voor de dagelijkse wektijd, klok Code voor de draadloze nachtlucht sensor of de start -en stoptijd van de draadloos gestuurde schermverlichting.
- °C / °F – Temperatuur**
  - Verschuif om te kiezen tussen het °C / °F weergave formaat.
- RESET**
  - Druk in om alle waarden van de standaard instellingen terug op te roepen.
- EU / UK schakelaar**
  - Verschuif om de dichtstbijzijnde radiosignaal basis te kiezen, bv. Engeland of Duitsland.

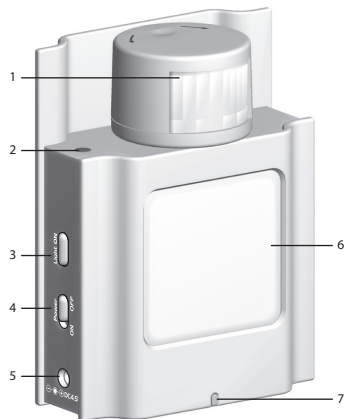
## TAFELSTANDAARD

De wand klok kan op een tafel geplaatst worden door de tafelstandaard te gebruiken.



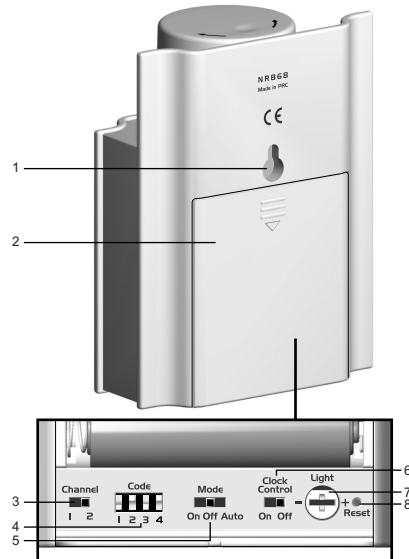
## HOOFDKENMERKEN - NACHTLICHT MET BEWEGINGSENSOR

### VOORAANZICHT



- 1. Roterende Bewegingssensor**
  - Detecteert beweging en activeert het nachtlucht en de klok -schermverlichting overeenkomstig met de gebruikte instellingen.
  - Draai aan de knop om de sensor te richten in de gewenste positie.
- 2. Lichtsensor**
  - Detecteert de licht intensiteit van de omgeving.
- 3. Light ON**
  - Druk in om de schermverlichting van de klok gedurende 10 seconden draadloos AAN te zetten.
- 4. Power – ON / OFF**
  - Verschuif naar de toepasselijke instelling om de batterij of wisselstroom voeding AAN of UIT te zetten.
- 5. 4,5V Adapter Ingang**
- 6. Licht Paneel**
  - Bij activering zal het paneel oplichten.
- 7. LED Indicator**

## ACHTERAANZICHT



### 1. Muurbevestiging Opening

### 2. Batterij Compartment

- Gebruikt 3 x UM-3 / AA 1,5V batterijen.

### 3. Channel 1 / 2

- Verschuif om ofwel Kanaal 1 of Kanaal 2 te selecteren.

### 4. Code schakelaar

- Verschuif om de Code te veranderen.

### 5. Mode – On / Off / Auto

- Schuif schakelaar naar ON – het nachtlucht zal aanspringen in een donkere kamer.
- Schuif schakelaar naar OFF – het nachtlucht wordt uitgeschakeld
- Schuif schakelaar naar AUTO – het nachtlucht zal enkel ingeschakeld worden bij beweging in een donkere kamer.

### 6. Clock Control – On / Off

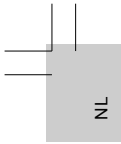
- Schuif schakelaar naar ON – wanneer er beweging gedetecteerd wordt zal de schermverlichting van de klok ingeschakeld worden.
- Schuif schakelaar naar OFF – de schermverlichting van de klok zal niet ingeschakeld worden door de bewegingssensor.

### 7. + Light - Draaiknop

- Draai om de gevoeligheid van de lichtsensor aan te passen.

### 8. Reset knop

- Druk in om het nachtlucht terug op standaard in te stellen.



## VEILIGHEID EN ONDERHOUD

### VEILIGHEIDS VOORZORGMAATREGELEN

Gelieve met volgende veiligheids voorzorgmaatregelen rekening te houden bij het opstellen en gebruiken van dit product.

- LCD scherm – Het LCD scherm is gemaakt van glas en kan breken indien het toestel valt.
- Warmte bronnen – Hou dit product uit de buurt van warmte bronnen, zoals radiatoren, kookplaten, verwarmers en andere warmte genererende producten.
- Water en vochtigheid – Gebruik dit product niet in of in de buurt van water of op heel vochtige plaatsen, zoals een badkamer.
- Stroombron – Dit product kan onderhevig zijn aan stroomstoringen. Het dient ontkoppeld te zijn tijdens hevige stormen of wanneer U voor lange tijd afwezig bent. Gebruik enkel het type stroombron zoals aangegeven in deze handleiding. Overbelast de stroomstroken en verlengdraden niet, aangezien dit voor brandgevaar kan zorgen.

### DIT PRODUCT ONDERHOUDEN

Gelieve de volgende richtlijnen te volgen, om te verzekeren dat U maximaal voordeel haalt uit het gebruik van dit product,.

- Reinig geen enkel onderdeel van dit product met benzene, tinner of andere vluchtige chemicaliën – dit kan voor permanente schade zorgen en valt niet onder de garantie. Indien noodzakelijk, reinig dan met een bevochtigde doek.
- Hou uw product uit de buurt van warme, vochtige omstandigheden of fel zonlicht.
- Elke inspanning is gemaakt om de hoogste betrouwbaarheids vereisten te verzekeren voor uw wandklok met draadloos nachtlucht. Indien er toch iets mis gaat, probeer het toestel dan niet zelf te herstellen, maar consulteer uw verkoper.
- Gebruik dit product niet buitenshuis in de regen. Gebruik het niet met natte handen – water kan elektronisch materiaal beschadigen.

## HOETE BEGINNEN

### HOE UW KLOK FUNCTIONEERT MET HET NACHTLICHT - OVERZICHT

- De klok kan apart ingesteld worden om tijd, kalender en wekvoorzieningen weer te geven.
- Het nachtlucht kan apart ingesteld worden om op te lichten in het donker zodat U kan zien waar U naar toe gaat.
- De klok en het nachtlucht kunnen ook tezamen gebruikt worden om de schermverlichting van de klok in te schakelen wanneer U een donkere kamer binnenwandelt, of door met uw arm te zwaaien vanuit het comfort van uw eigen bed. Dit is mogelijk omdat het nachtlucht twee types sensoren heeft. Een sensor reageert op licht en de ander reageert op beweging. Vanuit het

kloktoestel kan U deze sensoren instellen om actief te zijn gedurende een bepaalde tijd.

### PAKKET INHOUD

Wanneer U de wand klok met draadloos nachtlucht uitpakt, zorg er dan voor dat U alle verpakings materialen in een veilige plaats bewaart, voor het geval U het toestel laten moet vervoeren of terug moet brengen voor onderhoud.

In de doos vindt U:

- Klok toestel
- Draadloos Nachtlucht
- 4 x UM-3 / AA 1,5V Batterijen voor de Klok
- 3 x UM-3 / AA 1,5V Batterijen voor het Nachtlucht
- 4,5V Wisselstroomadapter

### BATTERIJEN

De klok gebruikt:

- 4 x UM-3 / AA 1,5V batterijen.

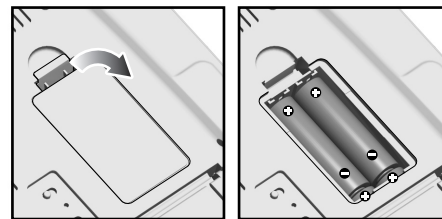
Het nachtlucht gebruikt:

- 3 x UM-3 / AA 1,5V batterijen.

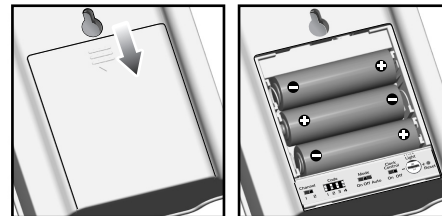
**OPMERKING** Voor een langere prestatie is het aangeraden om voor dit toestel alkaline batterijen te gebruiken.


Om de batterijen te installeren, plaats ze simpelweg in het toestel en verzeker U ervan dat ze overeenkomen met de juiste polariteit (+ en -).


Klok:



Nachtlucht:



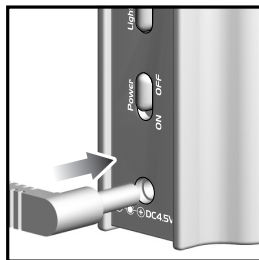
**OPMERKING** Vervang de batterijen telkens het lege batterij icoon  wordt weergegeven. Vervang alle batterijen in een keer – het is gevaarlijk om oude en nieuwe batterijen te vermengen. Bescherm uw omgeving door lege batterijen naar geautoriseerde afvalcentra te brengen.

 verschijnt op het klok scherm wanneer de batterijen leeg zijn of wanneer er geen batterijen geïnstalleerd zijn en enkel de adapter aangesloten is.

De LED indicator op de bewegingssensor zal rood knipperen wanneer de batterijen bijna leeg zijn.

#### WISSELSTROOMADAPTER

De 4.5V wisselstroomadapter is verbonden met het nachtlucht zoals hier beneden geïllustreerd.



**OPMERKING** Het nachtlucht heeft een **Power ON / OFF** knop om energie te helpen besparen. Gebruik de wisselstroomadapter wanneer U het nachtlucht voor een lange tijd gebruikt. De batterijen zijn een goede stroombron als back-up.

#### OVER RADIO ONTVANGST

Deze klok kan automatisch datum en tijd gelijkstellen met officiële tijdsinstanties in Frankfurt (Duitsland) en Rugby (Engeland). Het toestel kan een DCF signaal ontvangen wanneer het binnen een straal van 1500km (932 mijl) rond deze plaatsen is.

Om het meest toepasselijke radio signaal voor uw locatie te kiezen, schuif dan de **EU / UK** schakelaar naar de passende instelling. Druk **RESET** telkens U de gekozen instelling wenst te veranderen.

**OPMERKING** Voor de beste resultaten, hou het toestel uit de buurt van metalen of elektrische objecten, en in de buurt van een raam met een helder zicht op de hemel.

#### DE RADIO ONTVANGST AAN OF UIT ZETTEN




Om de radio ontvangst aan te zetten:

- Hou de **▲** knop op de klok 2 seconden ingedrukt.

- Het DCF ontvangst icoon zal verschijnen en knipperen op het weergave scherm om aan te tonen dat het op zoek is naar het DCF signaal.

Eenmaal er batterijen in de klok geplaatst zijn, zal het ontvangst icoon knipperen om aan te tonen dat het op zoek is naar het DCF signaal.

Wanneer het ontvangst signaal ontvangen is zal het ontvangst icoon de signaalsterkte tonen door tussen 0 en 3 golven weer te geven:

STERK SIGNAAL	ZWAK SIGNAAL	GEEN SIGNAAL
		

Om de radio ontvangst uit te zetten:

- Hou de **▼** knop 2 seconden ingedrukt.
- The RF reception icon will disappear from the display.

#### KLOK / KALENDER

##### KLOK / KALENDER WEERGAVE

Er zijn 3 weergavetypes voor de klok:



Kalender /  
Klok / Sec



Kalender /  
Klok / Dag



Kalender / Klok /  
Tijd Offset

Druk de **MODE** knop om te schakelen tussen de 3 weergavetypes.

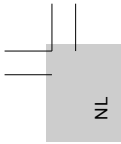
#### DE KLOK/ KALENDER INSTELLEN

Alvorens U de klok en kalender handmatig kan instellen, dient U eerst de huidige tijdzone waarin U woont en het tijdsformaat (12- of 24-uur) te specificeren en dit als volgt:

1. Hou de **MODE** knop ingedrukt voor 2 seconden. De uur-cijfers van de tijdzone offset zullen knipperen. Wanneer een offset uur is ingesteld (bv. +1), dan zal de weergegeven tijd de DCF kloktijd plus 1 uur bedragen.



2. Voer de waarde in door de **▲** en **▼** knoppen in te drukken.
3. Bevestig de invoer door de **MODE** knop in te drukken. Het 12- of 24-uur weergave formaat zal knipperen.
4. Herhaal (2) en bevestig de invoer door de **MODE** knoppen in te drukken.
5. Herhaal de bovenstaande procedures om het uur, minuten, jaar, MM / DD of DD/ MM formaat,




maand, dag, dag-van-de-week taal en uursignaal (Aan / Uit) in te stellen.

U kan 1 van de 5 volgende talen kiezen:

SYMBOL	TAAL
£	Engels
ü	Duits
f	Frans
l	Italiaans
§	Spaans

#### UURSIGNAAL

De uursignaal functie zal een keer biepen bij het begin van elk uur indien ingesteld op ON, en het signaal icoon  zal verschijnen op het scherm.

#### TEMPERATUUR

Om te kiezen tussen °C / °F, schuif de schakelaar naar boven of beneden voor de instelling die U verkiest.

Het scherm kan binnentemperaturen weergeven gaande van -5° tot +50°C (23°F tot +122°F).

#### WEKKER

##### WEKKER WEERGAVE

Er zijn 3 weergavetypes voor de wekker:



Dagelijkse Wekker /Klok	Start Tijd voor Schermverlichting Ingeschakeld door Nachtlucht	Stop Tijd voor Schermverlichting ingeschakeld door Nachtlucht
-------------------------	--	---

Druk de **ALARM** knop in om doorheen de 3 weergavetypes te schakelen.


**Belangrijk** Wanneer U **ALARM** 2 seconden ingedrukt houdt om in Instelling Modus te gaan dient U zeker te zijn dat de juiste wekkerweergave gekozen heeft (zie bovenstaand voor referentie).

#### DE WEKKER INSTELLEN

Om het alarm in te stellen:


- Hou de **ALARM** knop 2 seconden ingedrukt wanneer de gekozen Wekker wordt weergegeven. De uuraanduiding zal knipperen.



- Voer de waarden in door **▲** en **▼** in te drukken.
- Bevestig de invoer door de **ALARM** knop in te drukken.
- De minuutaanduiding zal knipperen.
- Herhaal (2) en (3) om de instelling te beëindigen. De wekker zal automatisch ingeschakeld worden en het wekker icoon  zal op het scherm verschijnen.

#### DE WEKKER ACTIVEREN/ DEACTIVEREN

Om de wekker in- of uit te schakelen:

- Druk de **ALARM** knop in.
- Druk op de **▲** of **▼** knop. Wanneer het wekker icoon  op het scherm verschijnt, dan is de wekker ingeschakeld. Wanneer het wekker icoon niet verschijnt op het scherm, dan is de wekker uitgeschakeld.

#### WEGGELUID

Indien ingeschakeld zal het wekker icoon knipperen, de schermverlichting zal gedurende 8 seconden oplichten een zacht biepend geluid zal beginnen. Het weksignaal zal gradueel luider worden tot het een crescendo bereikt na 2 minuten.

#### HET WEGGELUID UITSCHAKELEN

Om het wekgeluid uit te schakelen en automatisch terug in te schakelen na 24 uur, druk op een van de volgende knoppen:

- MODE
- ALARM
- UP
- DOWN

#### SCHERMVERLICHTING KLOK

##### DE SCHERMVERLICHTING HANDMATIG AANZETTEN

Druk de **LIGHT** knop op de klok in en de schermverlichting zal gedurende 5 seconden aanspringen.

##### DE SCHERMVERLICHTING ACTIVEREN VIA DE BEWEGINGS- EN LICHTSENSOR

De schermverlichting van de klok kan ingesteld worden om op een bepaald tijdstip aan te springen gedurende 10 seconden, wanneer beweging gedetecteerd wordt in een donkere kamer. Simpelweg:

- de **ALARM** knop tweemaal indrukken om het Schermverlichting Instelling Scherm op te roepen.





- Hou de **ALARM** knop gedurende 2 seconden ingedrukt om in Schermverlichting Instelling Modus te gaan.
- De Code instelling zal knipperen.



- Druk op de **▲** of **▼** knoppen om de instelling te veranderen. (Zorg ervoor dat U de Code instelling kiest die overeenkomt met de Code schakelaar op de achterzijde van het nachtlucht)
- Bevestig de invoer door de **ALARM** knop in te drukken.
- Het Beweging Start Uur zal fllikeren.



- Herhaal (4) en (5).
- Herhaal de bovenstaande procedures om het Beweging Stop Uur in te stellen.



- Wanneer de iconen op het scherm verschijnen is de functie ingeschakeld. Wanneer het icoon niet op het scherm verschijnt is de functie uitgeschakeld.

**OPMERKING** LICHT AAN - indrukken om de schermverlichting op afstand 10 seconden aan te zetten.

**OPMERKING** De **Clock Control** schakelaar op het nachtlucht moet op **On** staan wil deze functie werken.

#### DE DRAADLOOS-GESTUURDE KLOK SCHERMVERLICHTING INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN

- Druk de **ALARM** knop tweemaal in om in het onderstaande scherm te geraken.



- Gebruik de **▲** en **▼** knoppen om de instelling te veranderen in ofwel:

Ingeschakeld OF Uitgeschakeld



### NACHTLICHT

#### HET NACHTLICHT ACTIVEREN DOOR DE MODE KNOP TE GEBRUIKEN

Het nachtlucht kan los van de klok geactiveerd worden. U kan het nachtlucht instellen op de volgende keuzes:

- Nachtlicht aan – Wanneer de kamer donker is zal het nachtlucht aanblijven.
  - Schuif de **Mode** knop naar **On**.
- Nachtlicht uit – Het nachtlucht blijft uitgeschakeld.
  - Schuif de **Mode** knop naar **Off**.
- Nachtlicht Auto – Wanneer het nachtlucht beweging detecteert in een donkere kamer zal het oplichten gedurende 20 seconden..
  - Schuif de **Mode** knop naar **Auto**.

**OPMERKING** Wanneer de bewegingssensor op het nachtlucht ingeschakeld wordt, dan heeft het ongeveer 2 minuten nodig alvorens het een reactie geeft.

#### DE KLOK SCHERMVERLICHTING ACTIVEREN VIA DE CONTROL KNOP

U kan de schermverlichting van de klok besturen via het nachtlucht. U kan de schermverlichting instellen op de volgende keuzes:

- Besturing Aan – De schermverlichting van de klok wordt bestuurd door de activering van het nachtlucht.
  - Schuif de **Clock Control** schakelaar naar **On**.
- Besturing Uit – Het nachtlucht bestuurt de schermverlichting van de klok niet.
  - Schuif de **Clock Control** schakelaar naar **Off**.

**OPMERKING** Zie ook het **Klok Schermverlichting** hoofdstuk, dat uitlegt hoe U de nachtlucht sensoren kan instellen om ingeschakeld te worden op door U gekozen tijdstippen.

#### DE CODE SCHAKELAAR

De **Code** schakelaar op het nachtlucht moet op dezelfde instelling staan als de Code instelling op de klok. De Code laat het nachtlucht toe om de instellingen van de klok te herkennen.

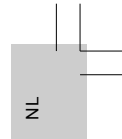
#### DE CHANNEL SCHAKELAAR

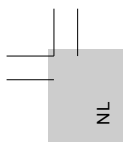
Maximum 2 nachtluchten kunnen aaneengeschakeld worden op een wandklok. (Een bijkomend nachtlucht kan apart gekocht worden.) Door het ene nachtlucht in te stellen op Channel 1 en het andere op Channel 2, kan het klokscherm U vertellen welke sensor ingeschakeld is door "ch. 1" of "ch. 2" knipperend weer te geven.



#### + LIGHT - DRAAIKNOP

De lichtsensor's gevoeligheidsniveau kan aangepast worden. Draai de **Light** draaiknop naar **+** om het lichtgevoeliger te maken of naar **-** om het minder lichtgevoeliger te maken.





## RESET KNOOP

Plaats een stomp voorwerp in de opening onder **Reset** om de standaard waarden opnieuw in te stellen.

De standaard instellingen zijn:

<b>Klok Tijd:</b>	12.00 PM
<b>Datum:</b>	1 januari 2004
<b>Tijd Offset:</b>	+0
<b>Wektijd:</b>	6.00 AM
<b>Dagelijkse Wekker:</b>	Uitgeschakeld
<b>Bewegings Wekker Start Tijd:</b>	12.00 AM
<b>Bewegings Wekker Stop Tijd:</b>	6.00 AM
<b>Bewegings Wekker:</b>	Uitgeschakeld
<b>UK Weergave Instelling:</b>	12u, DD / MM, °C
<b>EU Weergave Instelling:</b>	24u, DD / MM, °C

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

TYPE	OMSCHRIJVING
<b>Afmetingen Hoofdtoestel</b>	
L x B x H	297 x 25 x 165 mm (11,69 x 0,98 x 6,5 inch)
Gewicht (zonder batterij)	622 g (1,37 lbs)
<b>Afmeting Draadloos Toestel</b>	
L x B x H	88 x 43 x 112 mm (3,46 x 1,69 x 4,41 inches)
Gewicht (zonder batterij)	140 g (0,31 lbs)
<b>Temperatuur</b>	
Toestel	°C / °F
Gebruiksbereik	0°C tot +50°C (32°F tot +122°F)
Bereik Binnenshuis	-5°C tot +50°C (23°F tot +122°F)
Resolutie	0,1°C (0,2°F)
<b>DCF Hoofdtoestel</b>	
DCF Klok Frequentie Systeem	DCF77 (EU) or MSF60 (UK)
DCF Klok Synchronisatie	Auto of uitgeschakeld.
DCF Frequentie	433 MHz
Ontvangstbereik	30 meter (98 feet) zonder hindernissen.
Synchronisatie	Auto of uitgeschakeld.
<b>Draadloos Toestel</b>	
Astandsbereik Bewegingssensor	Ca. 5 meter
Opwarm Tijd Bewegingssensor	Ca. 2 minuten na inschakeling.
<b>Scherm Hoofdtoestel</b>	
Klok	HH:MM:SS HH:MM:Dag van de week HH:MM:Tijd Zone Offset
Uur Formaat	12hr AM / PM (MSF Formaat) 24hr (DCF Formaat)
Kalender	DD / MM of MM / DD, te kiezen door de gebruiker. Weekdag keuze in 5 talen (E, D, F, I, S)
Wekker	2-minuten crescendo
<b>Voeding</b>	
Hoofdtoestel	4 x UM-3 (AA) 1,5V batterijen
Draadloos Toestel	3 x UM-3 (AA) 1,5V batterijen of 4,5V wisselstroomadaptor

**OPMERKING** Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande waarschuwing worden gewijzigd.

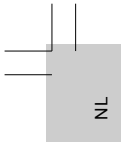
**OPMERKING** Voor een langere prestatie is het aangeraden om voor dit toestel alkaline batterijen te gebruiken.





## PROBLEEMGIDS

PROBLEEM	SYMPTOOM	OPLOSSING
De klok tijd is niet correct ingesteld.	Geen radiosignaal ontvangst.	Plaats het hoofdtoestel uit de buurt van PC's, telefoons en andere elektrische toestellen en in de buurt van een vensterbank. Wacht tenminste 24 uur.
Geen wekker	Er is geen weksignaal	Schakel de wekfunctie in.
Werkt niet naar behoren.	Bepaalde functies werken niet.	Reset het hoofdtoestel en het draadloze nachtlucht.
Kalender	Vreemde dag	Controleer of de juiste taal is geselecteerd.
Klok	Kan de klok niet veranderen.	Schakel het radiosignaal uit en stel handmatig in.
Klok / kalender	Kan de klok niet auto-synchroniseren.	1. Controleer de batterijen. 2. Druk <b>RESET</b> op het hoofdtoestel
<b>Temperatuur</b>	Geeft "LLL" of "HHH" weer	Temperatuur is buiten bereik.
Draadloos nachtlucht	De klok schermverlichting wordt niet geactiveerd.	1. Controleer de batterijen / wisselstroom adaptor 2. Controleer of de <b>Control Clock</b> schakelaar op <b>On</b> staat 3. Controleer of de <b>Code</b> schakelaar op het nachtlucht overeenkomt met de Code weergave op het hoofdtoestel.



## OVER OREGON SCIENTIFIC

Bezoek onze website ([www.oregonscientific.com](http://www.oregonscientific.com)) om meer te weten over uw nieuwe product en andere Oregon Scientific producten zoals digitale foto toestellen, gezondheids- en fitnessuitrusting en weerstations. Op deze website vindt u tevens de informatie over onze klantendienst, voor het geval u ons wenst te contacteren.

## EG-VERKLARING VAN GELIJKVORMIGHEID

Dit product bevat een goedgekeurde zendermodule en voldoet aan de essentiële vereisten van Artikel 3 van de R&TTE-richtlijnen 1999 / 5 / EC, indien gebruikt als aangegeven en dat volgende normen werden toegepast:

### Veiligheid van informatietechnologische uitrusting

(Artikel 3.1.a van de R&TTE-richtlijnen)

Toegepaste normen: **EN 60950: 2000**

### Elektromagnetische congruentie

(Artikel 3.1.b van de R&TTE-richtlijnen)

Toegepaste normen:

**ETSI EN 301 489-1-3 (Ver.1.4.1): 2002-08**

### Efficiënt gebruik van het radiofrequentiespectrum

(Artikel 3.2 van de R&TTE-richtlijnen)

Toegepaste normen:

**ETSI EN 300 220-3 (Ver1.1.1): 2000-09**

Bijkomende informatie:

Dit product is bijgevolg conform de Richtlijn voor Laagspanning 73/23/EC, de EMC-richtlijn 89/336/EC en de R&TTE-richtlijn 1999/5/EC (appendix II) en is voorzien van de overeenkomstige CE-markering.

Carmelo Cubito

Agrate Brianza (MI) / Italië January 2004

R&TTE-vertegenwoordiger van de fabrikant



### LANDEN DIE ZIJN ONDERWORPEN AAN RTT&E

Alle EEG-landen, Zwitserland

en Noorwegen