

STARCK

WITH



OREGON
SCIENTIFIC

**Radiogestuurde klok met barometer
(Modelnummer: PS-S01)**

Gebruiksaanwijzingen





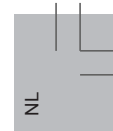
INHOUD

Voor meer informatie	1
Over deze gebruiksaanwijzingen	2
Overzicht van het toestel	3
Om te beginnen	6
De batterijen	6
Om naar andere modi over te schakelen	6
Om de instellingen te veranderen	6
De klok	6
De wekker	8
De kalender	9
De barometer	9
Weersvoorspelling	11
Displayverlichting	11
Terugstellen van het systeem	11
Veiligheid en verzorging	12
Waarschuwingen	12

Het oplossen van problemen	13
Technische gegevens	14

VOOR MEER INFORMATIE

Bezoek onze webstek (www.oregonscientific.com) om meer te weten over uw nieuwe product en andere producten van Oregon Scientific zoals digitale foto toestellen, gezondheids- en fitnessuitrusting en weerstations. Op de webstek vindt u ook contactinformatie voor onze klantendienst, voor het geval u ons nodig heeft.





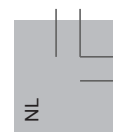
OVER DEZE GEBRUIKSAANWIJZINGEN

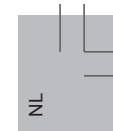
Gefeliciteerd met uw keuze van deze Philippe Starck en Oregon Scientific radiogestuurde klok met barometer (PS-S01). Dit krachtige toestel bundelt een horloge, een wekker, de barometrische tendens en weersvoorspelling allemaal in één enkel toestel dat u met gemak van thuis uit kunt gebruiken.

Houd deze gebruiksaanwijzingen in de buurt van het toestel wanneer u het pas begint te gebruiken. Zij bevatten zowel praktische, stap voor stap instructies als technische gegevens en voorzorgsmaatregelen die u moet in acht nemen.

In deze verpakking vindt u:

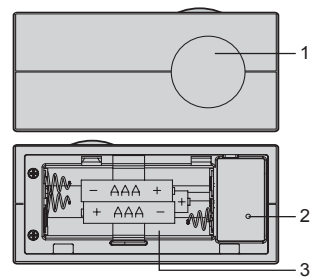
- Hoofdtoestel
- Batterijen





OVERZICHT VAN HET TOESTEL

BOVEN- EN ONDERAANZICHT



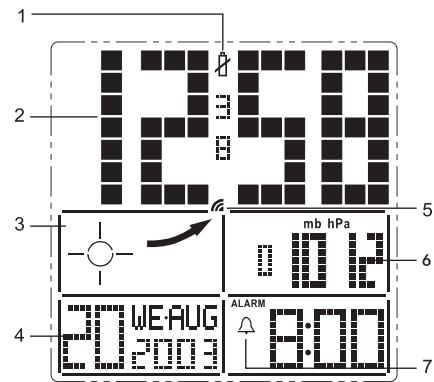
BESCHRIJVING

1. Sluimer / lichttoets (→ 9)
2. Schakelaar radiosignaalopmaak (→ 7)
3. Terugsteltoets (→ 11)
4. Batterijvak (→ 6)



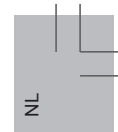


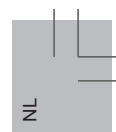
LCD DISPLAY



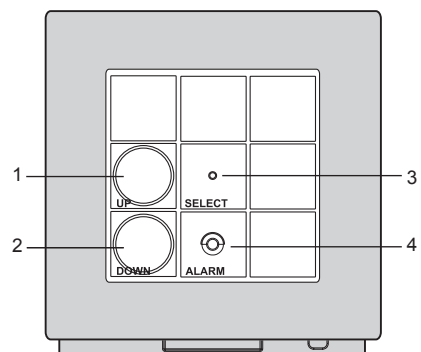
BESCHRIJVING

1. Batterijen (→ 6)
2. Klok (→ 6)
3. Weersvoorspelling (→ 11)
4. Kalender (→ 9)
5. Radiosignaalicoon (→ 7)
6. Barometer (→ 9)
7. Wekker (→ 8)





ACHTERAANZICHT



BESCHRIJVING VAN DE TOETSEN

1. Select – om te schakelen naar modi / instellingen te veranderen
2. Up – om instelling te verhogen / de autosynchronisatie te activeren (→ 7)
3. Down – om de instelling te verlagen / de autosynchronisatie te deactiveren (→ 7)
4. Alarm – om de wekker te activeren / deactiveren (→ 8)





OM TE BEGINNEN

DE BATTERIJEN

De batterijen zijn bij dit product geleverd. Vervang de batterijen van zodra de indicator voor zwakke batterijen () op het display verschijnt. Verwijder het deksel van het batterijvak op de onderzijde van het toestel en zet de batterijen in. Let erop dat u de batterijen volgens de correcte polariteit inzet, als aangegeven in het batterijvak. Vooraleer u het deksel terug sluit, drukt u met de punt van een stomp voorwerp (bijv. een balpen) op de toets **RESET**.

OPMERKING: Gebruik geen herlaadbare batterijen.

OM NAAR ANDERE MODI OVER TE SCHAKELEN

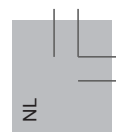
Druk op **SELECT**. De geselecteerde modus gaat knipperen. Het display stopt met knipperen als binnen de 5 seconden geen enkele toets wordt ingedrukt.

OM DE INSTELLINGEN TE VERANDEREN

Houd **SELECT** 2 secondenlang ingedrukt. Druk daarna op **UP** of **DOWN** om de instellingen één voor één te veranderen. Druk op **SELECT** om van optie te veranderen.

DE KLOK

Dit toestel kan automatisch de tijd en datum met de officiële tijdstanties in Frankfurt (Duitsland) en Rugby (Engeland) synchroniseren. Wanneer het toestel zich binnen een straal van 1500km van een RF-signaal bevindt, knippert het ontvangsticoon tijdens de ontvangst.





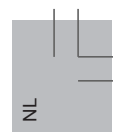
INSTELLEN VAN DE RADIOSIGNAALOPMAAK

De schakelaar **RADIO SIGNAL FORMAT** bevindt zich in het batterijvak. Selecteer EU (DCF) of UK (MSF). Druk daarna op **RESET** om het toestel terug te stellen.

Het duurt ongeveer 2 – 10 minuten vooraleer alle informatie is ontvangen. Daarna stopt het icoon met knipperen.

Strong signal	Week signal	No signal
		

OPMERKING: Voor de beste resultaten moet men dit toestel uit de buurt van metalen of elektrische voorwerpen plaatsen en bij een raam met een open uitzicht naar de hemel toe.



OM DE AUTOSYNCHRONISATIE UIT OF AAN TE SCHAKELEN:

Druk in de klokmodus 2 secondenlang op **DOWN** om de autosynchronisatie uit te schakelen. Het toestel reageert niet langer op de radiosignalen tot u de synchronisatie weer aanschakelt.

Om de automatische ontvangst te activeren drukt u 2 secondenlang op **UP**.

OM DE KLOK IN TE STELLEN AAN TE PASSEN

1. Druk op **SELECT** om de klokmodus binnen te gaan. De tijd gaat knipperen.
2. Houd **SELECT** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
3. Selecteer de 12/24-uurindeling, het uur en de minuten. Druk op **UP** of **DOWN** om de instelling te veranderen. Druk op **SELECT** om te bevestigen.





DE WEKKER

Wanneer de wekker luidt, begint de pieptoon eerst stil en wordt hij geleidelijk aan luider, om na twee minuten automatisch uit te schakelen. De verlichting van het LCD-display blijft de eerste 8 seconden aan.

HET INSTELLEN VAN DE WEKKER

1. Druk verschillende keren op **SELECT** tot het wekkerveld knippert.
2. Houd **SELECT** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
3. Stel het uur en de minuten in. Druk op **UP** of **DOWN** om de wekkertijd te veranderen. Druk op **SELECT**
4. Druk nogmaals op **SELECT** wanneer u klaar bent.

DE SLUIMERFUNCTIE

Druk op de toets **SNOOZE/LIGHT** aan de bovenzijde van het toestel om de wekker tijdelijk 8 minuten uit te schakelen. Het wekkericoon knippert wanneer de sluimerfunctie is ingeschakeld.

OM DE WEKKER AAN OF UIT TE SCHAKELEN

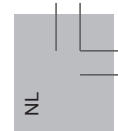
Druk op eender welke toets om de wekker uit te schakelen.

Om de wekker volledig uit te schakelen (d.w.z. te deactiveren voor de volgende dag) drukt u op **ALARM**.

DE KALENDER

HET INSTELLEN VAN DE DATUM

Wanneer u de datum manueel wilt instellen moet u eerst de autosynchronisatie deactiveren. (→ 7)





1. Druk verschillende keren op **SELECT** tot het kalenderveld knippert.
2. Houd **SELECT** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus voor de kalender binnen te gaan.
3. Stel het jaar, de maand, de dag en de taal in. Druk op **UP** of **DOWN** om de instelling te veranderen. Druk op **SELECT** om te bevestigen.

OPMERKING: De taalopties zijn (E) Engels, (F) Frans, (D) Duits, (I) Italiaans en (S) Spaans.




DE BAROMETER

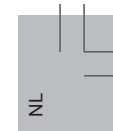
Dit toestel registreert de veranderingen in barometrische druk over de voorbije 24 uur, maakt op basis daarvan een weersvoorspelling (→ 11) en geeft

een tendenslijn aan met de richting van de barometrische veranderingen.

DE BAROMETRISCHE TENDENS

De barometrische tendenspijl voor de laatste 30 minuten blijft altijd op het display aangegeven.

Tendens	Beschrijving	Drukverandering (mb/hPa)	
		1 hr	6 hr
	Stijgend	+1	+3
	Stabiel	Stabiel	Stabiel
	Dalend	-1	-3





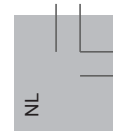
BEKIJK DE VOORBIJE 24 UUR

Druk 2 maal op **SELECT** tot het barometerveld knippert. Druk daarna op **UP** of **DOWN** om de metingen van de voorbije 24 uur op het display te zien.

OM DE MAATEENHEID EN DE HOOGTE IN TE STELLEN

U kunt de maateenheid (mb/hPa of inHg) en de hoogte instellen. Door de hoogte in te stellen waarop u zich bevindt, stelt u het toestel in staat de barometrische druk nauwkeuriger te meten.





1. Druk 2 maal op **SELECT** tot het barometerveld knippert.
2. Houd **SELECT** 2 secondenlang ingedrukt.
3. Selecteer de hoogte (-100 meter tot 2500 meter per 10 meter) en de maateenheid (mb/hPa of



inHg). Druk op **UP** of **DOWN** om de instelling te veranderen. Druk op **SELECT** om te bevestigen.

WEERSVOORSPELLING

Dit toestel kan een weersvoorspelling voor een straal van 30 tot 50 km voor de volgende 12 tot 24 uur maken met een nauwkeurigheid van 70 tot 75 procent. De weersvoorspelling blijft altijd op het display aangegeven.

Helder	Licht bewolkt	Bewolkt	Regen
			



DISPLAYVERLICHTING

Druk op **SNOOZE/LIGHT** om de displayverlichting 5 secondenlang te laten branden.

TERUGSTELLEN VAN HET SYSTEEM

De toets **RESET** bevindt zich in het batterijenvak. Druk met de top van een stomp voorwerp (bijv. een balpen) op deze toets telkens wanneer u de batterijen vervangt of wanneer het toestel abnormaal functioneert (bijv. geen radiocontact met de automatische klok e.d.). Hierdoor worden alle waarden naar de fabrieksinstellingen teruggesteld (barometrische drukmetingen, wekkerinstelling enz.).

VEILIGHEID EN VERZORGING

Maak het toestel schoon met een lichtbevochtigde doek en een zachte detergent. Let erop dat u het toestel niet laat vallen en plaats het niet waar veel verkeer voorbij komt.

WAARSCHUWINGEN

Dit product werd ontworpen om u jarenlange dienst te kunnen bewijzen, op voorwaarde dat het correct wordt gehanteerd. Neem de volgende richtlijnen in acht:

- Dompel het toestel nooit in water onder. Dit kan elektrische schokken veroorzaken en het toestel beschadigen.
- Stel het toestel niet bloot aan overmatige kracht, schokken of temperatuur- en vochtigheidschommelingen.

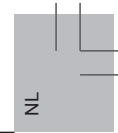


- Knoei niet met de interne onderdelen.
- Gebruik oude en nieuwe batterijen of batterijen van verschillende types nooit samen.
- Gebruik geen herlaadbare batterijen in dit product.
- Verwijder de batterijen vooraleer u het product voor lange tijd gaat opbergen.
- Maak geen krassen in het LCD-display.
- Breng geen enkel soort van wijzigingen aan op dit product. Niet toegestane wijzigingen kunnen u het recht op het gebruik van dit product ontnemen.
- De inhoud van deze gebruiksaanwijzingen is zonder voorafgaande berichtgeving voor wijzigingen vatbaar.
- De afbeeldingen zijn niet op schaal.

HET OPLOSSEN VAN PROBLEMEN

Controleer het onderstaande vooraleer u onze klantendienst contacteert.

Probleem	Symptoom	Oplossing
Kalender	Vreemde datum / maand.	Verander de taal. (→ 10)
Klok	Kan niet autosynchroniseren.	1. Verwijder de batterijen. 2. Druk op RESET. Alle gegevens in het geheugen worden teruggesteld naar de fabriekswaarden. 3. Zet de batterijen terug in.



Probleem	Symptoom	Oplossing
		4. Plaats de klok vlakbij een raam / uit de buurt van elektrische apparaten en wacht 10 – 20 minuten. Wanneer het nog niet lukt, bent u wellicht te ver van het signaal verwijderd.
	Kan de klok niet instellen.	Deactiveerde autosynchronisatie. (→ 7)
Barometer	Vreemde meting.	Stel de hoogte / maateenheid in. (→ 10)

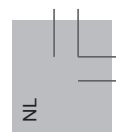
TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen:

L x B x H 75 x 36 x 78,3 mm
Gewicht 0,2 kg

Barometer

Maateenheid mb/hPa of inHg
Bereik 500 – 1050 mb
(14,77 – 31,01 inHg)
Resolutie 1 mb (0,03 inHg)
Hoogte -100 tot 2500 meter
Display Regen, bewolkt, licht bewolkt, zonnig
Geheugen 24 uur
Tendens 1 mb verandering in 1 uur of 3 mb verandering in 6 uur



Radiogestuurde klok

Synchronisatie	Automatisch of uitgeschakeld
Klokdisplay	UU:MM:SS
Uurindeling	12 uur AM/PM (MSF-indeling) 24 uur (DCF-indeling)
Kalender	DD/MMM; wekdagselectie in 5 talen (E, D, F, I, S)
Maanstand	Hoog, medium en laagtij
Wekker	2-minuten crescendo
Sluimer	8 minuten

Stroom

Hoofdtoestel	3 x UM-4 (AAA) 1,5V alkaline batterijen
--------------	--

