

INHOUD

Over deze gebruiksaanwijzingen	2
Overzicht van het toestel	3
Om te beginnen	7
De batterijen	7
De wisselstroomadapter	7
Om de instellingen te veranderen	7
De klok	8
De wekker	10
Temperatuur	11
Displayverlichting	11

De projector	11
Terugstellen van het systeem	12
Veiligheid en onderhoud	13
Waarschuwingen	13
Voor meer informatie	14
Het oplossen van problemen	15
Technische gegevens	16



NL

OVER DEZE GEBRUIKSAANWIJZINGEN

Gefeliciteerd met uw keuze van deze Silverstone radiogestuurde projectiewekker met binnenhuisthermometer van Oregon Scientific (FAP-101). Dit krachtige toestel bundelt de kenmerken van een horloge, een wekker, projectie en een binnenhuisthermometer allemaal in een enkel toestel.

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:

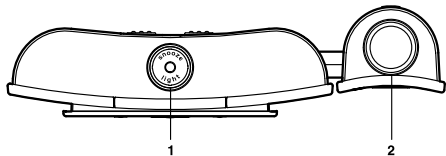
- Hoofdtoestel
- Batterijen
- Gelijk / wisselstroomadapter



NL

OVERZICHT VAN HET TOESTEL

BOVENAANZICHT



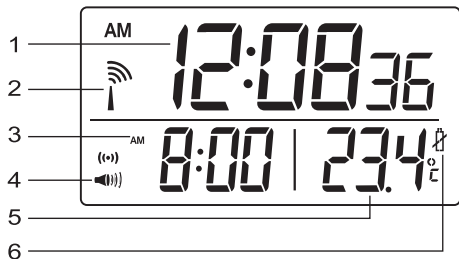
BESCHRIJVING

1. Sluimer / lichttoets (→ 10, 11, 12)
2. Projectielens (→ 12)

3

NL

HET LCD-DISPLAY



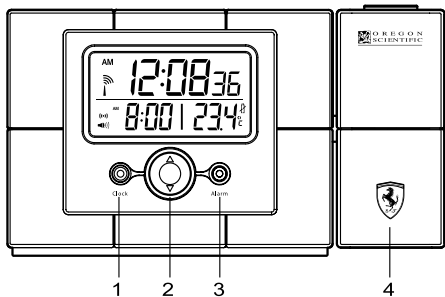
BESCHRIJVING

1. Klok (→ 8)
2. RF-ontvangstsignaal (→ 8)
3. Datum / wekker (→ 9, 10)
4. Wekkertype (→ 10)
5. Temperatuur (→ 11)
6. Lage batterij indicatie (→ 7)



NL

VOORAANZICHT

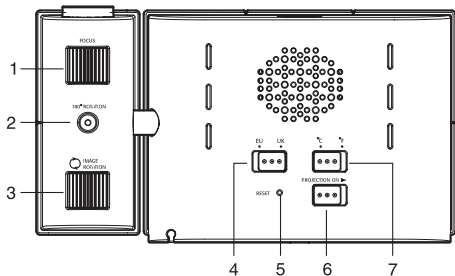


BESCHRIJVING VAN DE TOETSEN

1. Clock – om de tijd / datum in te stellen en de seconden / weeday na te kijken (→ 7, 9, 10)
2. ▲ Up / ▼ Down – om instelling te verhogen / verlagen en de autosynchronisatie te activeren / deactiveren (→ 8, 9)
3. Alarm – om de wekker in te stellen / activeren / deactiveren (→ 10)
4. Projector (→ 11)

5

ACHTERAANZICHT



BESCHRIJVING

1. Knop projectorfocus (→ 12)
2. Toets 180° rotatie (beeld omkeren) (→ 12)
3. Toets beeldrotatie (→ 12)
4. Schakelaar radiosignaalopmaak (→ 8)
5. Terugsteltoets (→ 12)
6. Projectorschakelaar (→ 12)
7. Schakelaar °C/ °F (→ 11)


OPMERKING De wisselstroomadapter en het batterijenvak worden hier niet afgebeeld.



NL

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. Het deksel van het batterijenvak bevindt zich op de onderzijde van het toestel. Schuif het open. Let erop dat u de batterijen volgens de correcte polariteit inzet, als aangegeven in het batterijenvak. Na het inzetten van de batterijen drukt u met de punt van een stomp voorwerp (bijv. een balpen) op de toets **RESET**.

OPMERKING Gebruik geen herlaadbare batterijen.

DE WISSELSTROOMADAPTER

Er wordt een wisselstroomadapter meegeleverd voor gebruik met dit hoofdtoestel. U moet de stroomadapter aansluiten wanneer u het voortdurende projectiekenmerk wenst te gebruiken. Het contact bevindt zich op de onderzijde van het toestel.

OPMERKING Het toestel schakelt automatisch over op batterijenstroom wanneer het geen netstroom ontvangt.

OM DE INSTELLINGEN TE VERANDEREN

Houd **CLOCK** of **ALARM** 2 secondenlang ingedrukt

om de instelmodus binnen te komen. Druk daarna op ▲ **UP** of ▼ **DOWN** om elk van de instellingen te veranderen. Houd ingedrukt op de versnelde instelmodus binnen te gaan. Druk op **CLOCK** of **ALARM** om naar een andere instelling over te gaan.




DE KLOK

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

INSTELLEN VAN DE RADIOSIGNAALOPMAAK

De schakelaar **RADIO SIGNAL FORMAT** bevindt zich op de achterzijde van het toestel. 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.

Sterk signaal	Zwak signaal	Geen signaal
		



NL

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

OM DE AUTOSYNCHRONISATIE UIT OF AAN TE SCHAKELN:

Druk in de klokmodus 2 secondenlang op ▼ **DOWN** om de autosynchronisatie uit te schakelen. Het toestel reageert dan niet 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 OF AAN TE PASSEN

De autosynchronisatie van de klok moet gedeactiveerd worden vooraleer u de klok manueel kunt instellen.

1. Houd **CLOCK** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
2. Stel de 12/24-uuraanduiding, het uur, de minuten, het jaar, de datum / maandaanduiding, de maand, de datum en de display taal in. Druk op ▲ **UP** of ▼ **DOWN** om de instelling te veranderen. Druk op **CLOCK** om te bevestigen.

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

OM DE WEEKDAG OF SECONDEN NA TE KIJKEN

Druk op **CLOCK**.

DE WEKKER

Wanneer de wekker activeert, begint de pieptoon eerst stil en wordt hij geleidelijk aan luider tot hij na 1 minuut het crescendo bereikt. Hij schakelt na twee minuten automatisch weer uit. De verlichting van het LCD-display brandt de eerste 5 seconden.

HET INSTELLEN VAN DE WEKKER

1. Houd **ALARM** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
2. Stel het uur, de minuten en het wekkertype in (🔊 voor de pieptoonwekker of 📢 voor de Ferrarimotor). Druk op ▲ **UP** of ▼ **DOWN** om de instelling te veranderen.
3. Druk op **ALARM** om te bevestigen.

DE SLUIMERFUNCTIE

Druk op de toets **SNOOZE/LIGHT** om tijdelijk de wekker 8 minutenlang uit te schakelen. Het wekkericoon knippert wanneer de sluimerfunctie is ingeschakeld.



NL

OM DE WEKKER AAN OF UIT TE SCHAKELEN

Druk op **CLOCK**, **▲ UP** of **▼ DOWN**.

Om de wekker volledig uit te schakelen (d.w.z. te deactiveren voor de volgende dag) drukt u op **▼ DOWN** wanneer de alarm tijd wordt weergegeven. Drukt u op **▲ UP** om het alarm opnieuw to activeren.

TEMPERATUUR

Dit toestel meet de huidige binnenhuistemperatuur.

OM DE MAATEENHEID IN TE STELLEN

Schakel de schakelaar **°C/°F** op de achterkant van het toestel op graden Celsius of Fahrenheit.

DISPLAYVERLICHTING

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

DE PROJECTOR

Dit product is uitgerust met een ingebouwde projector om 's nachts de tijd op de muur geprojecteerd te kunnen zien.

OPMERKING De maximale projectieafstand bedraagt 2 meter. Het geprojecteerde beeld wordt groter naarmate de afstand groter is.

HET PROJECTEREN VAN DE TIJD

In een verduisterde kamer drukt u op **SNOOZE/LIGHT** om de tijd 5 secondenlang aangegeven te zien.

HET BEELD VERPLAATSEN

Stel de projectorarm in.

HET BEELD OMKEREN

Druk op de toets **180° Rotation** terwijl de projector in werking is.

HET BEELD DRAAIEN

De knop **ROTATION** bevindt zich aan de achterzijde van de projector. Draai om in te stellen.

BEELDFOCUS

De knop **FOCUS** bevindt zich op de achterzijde van de projector. Draai om in te stellen.

VOORTDURENDE PROJECTIE

De wisselstroomadapter moet aangesloten zijn om dit kenmerk te kunnen gebruiken (→ 7). Schuif de schakelaar **PROJECTOR** op de achterzijde van het toestel naar de stand "ON".

TERUGSTELLEN VAN HET SYSTEEM

De toets **RESET** bevindt zich op de achterzijde van het toestel. Druk met de top van een stomp



NL

voorwerp (bijv. een balpen) op deze toets telkens wanneer het toestel abnormaal functioneert (bijv. geen radiofrequentieverbinding met de automatische klok). Hierdoor worden alle waarden naar de fabrieksinstellingen teruggesteld en wist u eventuele gegevens die u in het geheugen had opgeslagen (wekker- en klokinstellingen).

VEILIGHEID EN ONDERHOUD

Maak het toestel schoon met een lichtbevochtigde doek en een zachte detergent. Voorkom dat het toestel valt en plaats het niet waar op de wisselstroomadapter kan worden getrapt.

WAARSCHUWINGEN

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

- Dompel het toestel nooit onder in water. 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. Zonder toestemming aangebrachte 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. De kleuren kunnen verschillen.

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 fototoestellen, elektronische agenda's in zakformaat, gezondheid- en fitnessuitrusting en weerstations. Op de webstek vindt u ook contactinformatie van onze klantendienst voor het geval u ons nodig heeft.



HET OPLOSSEN VAN PROBLEMEN

Controleer het onderstaande vooraleer u onze klantendienst contacteert.

Probleem	Symptoom	Oplossing
Temp.	Geeft "LLL" of "HHH" aan.	De temperatuur is buiten het meetbare bereik.
Kalender	Vreemde weekdag	Stel de taal in (→ 9).

Probleem	Symptoom	Oplossing
Klok	Kan niet autosynchroniseren.	Verwijder de batterijen, druk op RESET (→ 12) en activeer de autosynchronisatie manueel (→ 9). Wanneer het nog niet lukt, bent u waarschijnlijk te ver van het signaal verwijderd.
	Kan de klok niet instellen	Deactiveer de autsynchronisatie. (→ 9)

TECHNISCHE GEGEVENS**Afmetingen hoofdtoestel**

L x B x H 168 x 42,2 x 93 mm
Gewicht 272g met batterijen

Temperatuur

Eenheid °C of °F
Bereik -5°C tot 50°C
Resolutie 0,1°C

Radiogestuurde klok

Synchronisatie Automatisch of uitgeschakeld
Klokdisplay UU:MM:SS

Uuraanduiding 12 uur AM/PM (MSF-aanduiding)
24 uur (DCF-aanduiding)
Kalender DD/MM of MM/DD Gebruikerskeuze;
wekdagselectie in 5 talen
(E, D, F, I, S)
Wekker Ferrarimotor of pieptoon; 2-minuten
crescendo voor pieptoon
Sluimer 8 minuten
Stroom
Hoofdtoestel 2 x UM-3 (AA) 1,5 V alkaline
batterijen
Gelijkstroom / wisselstroom 4,5 V
stroomadapter (voor de
voortdurende projectie) batterijen



NL

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Dit product is conform met de essentiële eisen van Artikel 3 van de R&TTE 1999/5/EU richtlijnen, wanneer correct gebruikt en dat volgende norm(en) gehanteerd werden:

Optimaal gebruik van het radiofrequentiespectrum

(Artikel 3.2 van het R&TTE Richtlijn)

toegepaste norm(en) **N / J**

Elektromagnetische compatibiliteit

(Artikel 3.1.b van het R&TTE Richtlijn)

toegepaste norm(en) **N / J) ETS 300 683:1997**

Veiligheid van de informatietechnologie uitrusting

(Artikel 3.1.a van het R&TTE Richtlijn)

toegepaste norm(en) **EN 60950:1997**

Bijkomende informatie:

Het product is daarom conform met de laagspanningsrichtlijn 73/23/ EU, de EMC Richtlijn 89/336/EU en de R&TTE Richtlijn 1999/5/EU (bijlage II) en draagt het EU-overeenstemmingsmerkteken.

VS-Villingen / Duitsland Augustus 2001

Gerhard Preis

EU fabrikantvertegenwoordiger



Conform voor volgende landen

Alle EG lidstaten, Zwitserland **(CH)**

en Noorwegen **(N)**

© 2003 Oregon Scientific. Alle rechten voorbehouden.



OREGON
SCIENTIFIC

Ferrari

OFFICIAL LICENSED PRODUCT

**Radiogestuurde projectiewekker met
binnenhuisthermometer
(Modelnummer: FAP-101 Silverstone)**

Gebruiksaanwijzingen