

INHOUD

Over deze gebruiksaanwijzingen	2	De timer	8
Overzicht van het toestel	3	De chronometer	9
Om te beginnen	5	De stappenteller	13
De batterijen	5	Displayverlichting	14
Het Veiligheidskoord	5	Veiligheid en onderhoud	15
Om naar andere modi over te schakelen	5	Waarschuwingen	15
Om de instellingen te veranderen	5	Het oplossen van problemen	16
De klok	6	Technische gegevens	18
De wekker	7	Voor meer informatie	21

OVER DEZE GEBRUIKSAANWIJZINGEN

Gefeliciteerd met uw keuze van deze Oregon Scientific Hockenheim chronometer met 500 etappes (SL-929). Dit krachtige toestel bundelt de kenmerken van een horloge, een wekker, een chronometer, een timer en stappenteller allemaal in één enkel toestel dat u met één hand kunt vasthouden tijdens al uw sportactiviteiten.

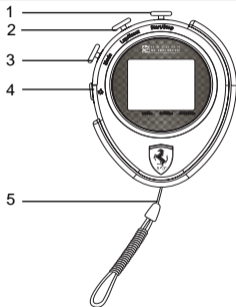
Houd deze gebruiksaanwijzingen in de buurt van het toestel wanneer u het pas begint te gebruiken. Zij bevatten zowel praktische, stap voor stap instructies als technische gegevens

en voorzorgsmaatregelen die u moet in acht nemen.

In deze verpakking vindt u:









- Chronometer
- Veiligheidskoord
- Gebruiksaanwijzingen

OVERZICHT VAN HET TOESTEL



BESCHRIJVING

1. De toets start /stop
2. De toets etappe / terugstellen
3. De modustoets (→ 5)
4.  de toets displayverlichting (→ 14)
5. Veiligheidskoord (→ 5)

LCD- ICOON	BESCHRIJVING	LCD- ICOON	BESCHRIJVING
	Wekker (→ 7)		Etappennummer (→ 11)
	Displayverlichting (→ 14)		Segmentnummer (→ 11)
	Chronometermodus (→ 9)	RECALL	Geheugen oproepen (→ 11)
	Stappentellermodus (→ 13)	LAP	Etappetijd time (→ 9)
	Timermodus (→ 8)	SPL	Tussentijd (→ 9)
<i>D</i> <i>M</i>	Klok / kalender (→ 6)	TTL	Totale tijd (→ 9)
HR MIN SEC	Verstreken tijd	FREE	Etappes beschikbaar (→ 10)
	Eenheden chronometer (→ 10)		

OM TE BEGINNEN

DE BATTERIJEN

De batterijen zijn bij dit product geleverd. Vervang de batterijen van zodra de display verduistert. Verwijder met een muntstuk het deksel van het batterijenvak (op de achterzijde van de chronometer). Let erop dat u de batterijen volgens de correcte polariteit inzet, als aangegeven in het batterijenvak.

HET VEILIGHEIDSKOORD

Rijg het veiligheidskoord door de beugel op de onderzijde van het toestel.

OM NAAR ANDERE MODI OVER TE SCHAKELEN

Druk op **MODE**.

OM DE INSTELLINGEN TE VERANDEREN

Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt. Druk daarna op **LAP / RESET** of **START / STOP** om elke instelling te veranderen. Blijf ingedrukt houden voor de versnelde instelmodus. Druk op **MODE** om van optie te veranderen.

DE KLOK

In de klokmodus ziet u de datum, de maand, het jaar, de weekdag, de huidige tijd en de wekkerstatus op de display aangegeven.



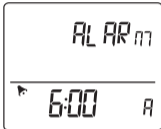
OM DE KLOK IN TE STELLEN OF VERANDEREN

1. Druk op **MODE** om de klokmodus binnen te gaan.

2. Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
3. Selecteer de 12/24-uurindeling en stel de seconden, de minuten, het uur, het jaar, de maand en de datum in. Druk op **LAP / RESET** of **START / STOP** om de instelling te veranderen. Druk op **MODE** om te bevestigen.

DE WEKKER

Indien geactiveerd piept de wekker ononderbroken gedurende 30 seconden.




HET INSTELLEN VAN DE WEKKER

1. Druk op **MODE** om de wekkermodus binnen te gaan.
2. Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.

3. Stel het uur en de minuten in. Druk op **LAP / RESET** of **START / STOP** om de instelling te veranderen. Druk op **MODE** om te bevestigen.

OM DE WEKKER TE ACTIVEREN / DEACTIVEREN

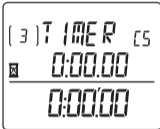
Druk in de wekkermodus op **START / STOP** of **LAP / RESET**.  verschijnt op de display wanneer de wekker is geactiveerd.

OM DE WEKKER UIT TE SCHAKELEN

Druk op eender welke toets.

DE TIMER

Gebruik de timermodus om een geprogrammeerde tijdsduur te meten, zoals een uur, of om voor een bepaalde activiteit tegen uw eigen beste tijd te wedijveren.



U kunt tot 3 timers tegelijkertijd laten lopen.

OM DE TIMER IN TE STELLEN

1. Druk op **MODE** om de timermodus binnen te gaan.
2. Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt om de instelmodus binnen te gaan.
3. Selecteer het uur, de minuten, de seconden en de telwijze. Er zijn drie verschillende telwijzen beschikbaar:
 - CS - aftellen en stoppen
 - CR - aftellen en herhalen
 - CU - aftellen en daarna optellen

Druk op **LAP / RESET** of **START / STOP** om de instelling te veranderen. Druk op **MODE** om te bevestigen.

4. Om meerdere timers in te stellen drukt u op **LAP/RESET** en herhaalt u daarna de stappen 2 - 3.

OM DE TIMER TE STARTEN / STOPPEN / PAUZEREN

Druk op **START / STOP**.

OM DE TIMER TE WISSEN

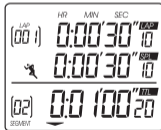
Stop de timer. Houd daarna **LAP / RESET** 2 secondenlang ingedrukt.

DE TIMERWEKKER

Tijdens de laatste 5 seconden van de timer luidt de wekker om de seconde. Een tweede wekker luidt gedurende 10 seconden op het einde van de timerperiode. Druk op eender welke toets om de wekker te stoppen.

DE CHRONOMETER

Met de chronometer kunt u de volgende taken uitvoeren:





- Tot 500 etappes markeren.
- De etappe-, tussen- en cumulatieve tijd nakijken.
- Tot 99 segmenten met datum / tijdstempel in het geheugen opslaan, oproepen en uitwissen.
- De maateenheid veranderen.

OM DE CHRONOMETER IN TE STELLEN

1. Druk op **MODE** om over te schakelen



naar de chronometermodus. De volgende informatie verschijnt op de display:

- Beschikbare etappes (*FREE*)
- Aantal opgeslagen segmenten
- Display-opmaak
- Eenheden chronometer ()
-  Chronometermodus

2. (Optioneel) Om van chronometereenheid te veranderen, houd u **MODE** 2 secondenlang ingedrukt. De eenheidinstellingen gaan knipperen. Druk daarna op **START / STOP** om naar

andere opties over te schakelen.

- UUR:MIN:SEC (resolutie 1/100 seconde)
- SEC (resolutie 1/100 seconde)
- HR (resolutie 1/1000000 uur)
- MIN (resolutie 1/1000 minuut)

Druk op **MODE** om te bevestigen.

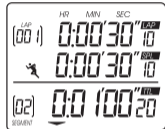
3. Druk op **LAP / RESET** om een nieuw geheugensegment te creëren.
4. Druk op **STOP / START** om de chronometer te starten en de display te veranderen.

OM DE CHRONOMETER TE STARTEN / PAUZEREN / STOPPEN

Druk op **START / STOP**.

OM EEN ETAPPE TE MARKEREN

Druk terwijl de chronometer loopt op **LAP/RESET**. De etappe- en tussentijden bevriezen 5 secondenlang.



OM DE CHRONOMETER TE WISSEN

Stop de chronometer. Druk daarna op **LAP / RESET**. (Op deze manier creëert u een nieuw geheugensegment.)

OM GEHEUGENSEGMENTEN NA TE KIJKEN (OPROEPEN)

1. Stop de chronometer.
2. Druk op **MODE**. Het aantal etappes, de datum / tijdstempel en het segmentnummer verschijnen voor elk segment.



3. Druk op **START / STOP** om naar andere geheugensegmenten over te gaan.
4. Druk op **LAP / RESET** om de etappe, tussentijd en de cumulatieve tijden voor een segment te bekijken. Druk opnieuw op **LAP / RESET** om andere etappes te bekijken. De chronometer laat tweemaal een piepton horen wanneer geen verdere etappes beschikbaar zijn.

OM GEHEUGENSEGMENTEN TE WISSEN

1. Stop de chronometer.
2. Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt.

3. Houd **START / STOP** 2 secondenlang ingedrukt om het laatste geheugensegment te wissen. Of houd **START / STOP** 4 secondenlang ingedrukt om alle geheugensegmenten te wissen.
4. Druk op **LAP / RESET** om te bevestigen. "Erase done" (wissen klaar) verschijnt op de display.

DE STAPPENTELLER

De stappenteller kan worden ingesteld om op een tempo van 30 - 240 stappen per minuut een pieptoon te laten horen.




OM DE STAPPENTELLER IN TE STELLEN

1. Druk op **MODE** om de stappentellermodus binnen te gaan.
2. Houd **MODE** 2 secondenlang ingedrukt om het tempo van de pieptoon in te

stellen (30 - 240 pieptonen per minuut). Druk op **START / STOP** of **LAP / RESET** om de waarde te veranderen. Druk op **MODE** om te bevestigen.


OM DE STAPPENTELLER TE STARTEN / STOPPEN

Druk op **START / STOP**. Het stappentellericoon  gaat knipperen en de chronometer laat één piepton per stap horen.

OM DE STAPPENTELLER MET DE CHRONOMETER TE GEBRUIKEN

Stel de stappenteller in en start hem op. Druk daarna op **MODE** om de chronometermodus binnen te gaan. Volg de instructies op pag. 9 - 11 om de chronometer te gebruiken.

DISPLAYVERLICHTING

Druk op  **BACKLIGHT** om de displayverlichting 5 secondenlang te laten branden.

AUTOMATISCHE DISPLAYVERLICHTING

Om de displayverlichting met eender welke toets aan te schakelen houdt u  **BACKLIGHT** 2 secondenlang ingedrukt. Het lichticoon  blijft in de linkerbovenhoek van de display aangegeven en met het indrukken van eender welke toets wordt de displayverlichting 5 secondenlang geactiveerd. Om te deactiveren houdt u opnieuw  **BACKLIGHT** 2 secondenlang ingedrukt.

VEILIGHEID EN ONDERHOUD

Maak het toestel schoon met een lichtbevochtigde doek en een zachte detergent.

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 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.
 - Verwijder de batterijen vooraleer u het product voor lange tijd gaat opbergen.
 - Maak geen krassen in de LCD-display.
 - Breng geen enkel soort van wijzigingen of aanpassingen 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
Display-verlichting	Display-verlichting is duister of geen display-verlichting.	Vervang de batterijen. (→ 5)
Klok	Vreemde tijd / datum.	Stel de klok in (→ 6)
Knipperend icoon	Het icoon van de stappenteller / chronometer / timer knippert.	U heeft wellicht één van deze modi in de achtergrond lopen.

Probleem	Symptoom	Oplossing
Display	De display is duister.	Vervang de batterijen (→ 5).
Chronometer	Verkeerde eenheid	Verander de eenheid (→ 10)
	Geen etappe / segment-geheugen beschikbaar.	Wis enkele geheugensegmenten (→ 12).

Probleem	Symptoom	Oplossing
Chronometer (vervolg)	Minder dan 500 etappes beschikbaar.	De etappes zijn cumulatief doorheen alle geheugensegmenten. Wis enkele segmenten (→ 12).

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen hoofdtoestel

L x B x H 70 x 88 x 21 mm

Gewicht 76 gram

Klok

Klokdisplay UU:MM:SS

Uurindeling 12 uur AM / PM of 24 uur

Kalender DD/MM/JJJJ en
automatische weekdag

Bereik 2000 tot 2099

Resolutie +/- 1 seconde per dag

Wekker 30seconden

pieptonwekker

Chronometer

Bereik 00:00:00 tot 23:59:59
(UUR:MIN:SEC)

Resolutie 4 opties:
UUR:MIN:SEC (1/100 sec)
SEC (1/100 sec)
MIN (1/1000 min)
UUR (1/100000 uur)

Geheugen 99 segmenten met datum
/ tijdstempel

Etappes 500 cumulatief (het aantal
etappes vermindert
naarmate het aantal
geheugensegmenten
toeneemt)

Display Etappe-,tussen-,
cumulatieve tijd

Stappenteller

Bereik 30 tot 240 pieptonen per
minuut

Timer

Bereik	00:00:00 tot 23:59:59; 3 timers kunnen tegelijkertijd lopen
Opties	Aftellen - stop Aftellen - herhaal Aftellen - optellen

Temperatuur en waterbestendigheid

Werking	0° C tot 50° C
Bewaring	-10° C tot 60° C

Waterbestendigheid

Enkel spatbestendig

Stroom

Hoofdtoestel	1 x CR2032 3 V lithium batterij
--------------	------------------------------------

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, agenda's in zakformaat, gezondheids- en fitnessuitrusting en weerstations. Op de webstek vindt u ook contactinformatie van onze klantendienst, voor het geval u ons wil contacteren.

© 2003 Oregon Scientific. Alle rechten voorbehouden.





**O R E G O N
S C I E N T I F I C**

Ferrari

OFFICIAL LICENSED PRODUCT

**Chronometer met 500 etappes
(Modelnr: SL-929 Hockenheim)**

Gebraiksaanwijzingen