

PULSAR

ANALOGE QUARTZ SOLAR Cal. VS75 1/5 CHRONOGRAAF

TIJD/KALENDER

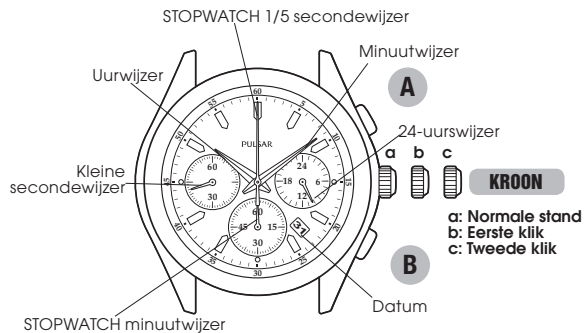
- 24-uurs-, uur- en minuutwijzers en kleine secondewijzer
- De datum wordt weergegeven in cijfers.

STOPWATCH

- Twee stopwatchwijzers: 1/5 seconde- en minuutwijzers
- De stopwatch meet maximaal tot 59' 59" 8 in stappen van 1/5 seconde.
- Meten van tussentijden is ook mogelijk.

NEDERLANDS

DISPLAY EN KROON/KNOPPEN



Nederlands

SCHROEFKROON

[voor modellen met een schroefkroon]

Losdraaien van de kroon

- 1 Draai de kroon linksom los.
- 2 Trek de kroon uit.



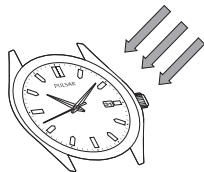
Vastdraaien van de kroon

- 1 Druk de kroon terug in de normale stand.
- 2 Draai de kroon rechtsom vast terwijl u hem zachtjes indrukt.



Nederlands

OPLADEN EN OPSTARTEN VAN HET HORLOGE



Wanneer u het horloge wilt laten opstarten, of wanneer de oplaadbare batterij vrijwel leeg is, kunt u het horloge opladen door het bloot te stellen aan licht.

OPMERKING

- Het horloge hoeft niet volledig opgeladen te worden, maar het is wel belangrijk dat het horloge voldoende wordt opgeladen, vooral wanneer dit voor het eerst gebeurt.

RICHTLIJNEN LAADTIJD

Lichtsterkte (Lux)	Lichtbron	Omgeving	Benodigde tijd (ong.)		
			A (Uren)	B * (Uren)	C (Minuten)
700	TI-verlichting	Op kantoor	-	35	90
3.000		30W 20 cm	65	8	20
10.000	Zonlicht	Bewolkt	18	2,5	6
100.000		Zonnig	5	36 minuten	2

De tabel hierboven geeft slechts een algemene richtlijn.

- <Referentie>** Toestand A: Benodigde tijd voor volledig opladen
 Toestand B: Benodigde tijd voor langdurig gebruik
 Toestand C: Benodigde tijd voor 1 dag gebruik

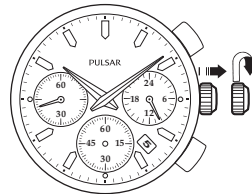
* De waarden in deze kolom geven de oplaadtijd weer die nodig is om de secondewijzer constant in stappen van 1 seconde te laten bewegen nadat het horloge opgestart is met de secondewijzer bewegend in stappen van 2 seconden.

- Ook wanneer het horloge niet wordt opgeladen gedurende de tijd zoals vermeld in deze tabel, is het mogelijk dat de secondewijzer een tijdje beweegt in stappen van 1 seconde. De wijzer zal echter al snel weer in stappen van 2 seconden gaan bewegen en we bevelen u dus aan om het horloge langer dan de opgegeven tijd te laten opladen.
- Wanneer het horloge volledig opgeladen is, zal het ongeveer 6 maanden lang doorlopend blijven werken.

PAS OP

- Zorg er bij het opladen voor dat het horloge niet te dicht bij een zeer warme lichtbron geplaatst wordt, zoals een foto- of videolamp, een spot, of een gloeilamp, want hierdoor kan het horloge oververhit raken.
- Wanneer u het horloge in de zon laat opladen, moet u het niet te lang blootstellen aan het zonlicht, op het dashboard van een auto bijvoorbeeld, want hierdoor kan het horloge oververhit raken.
- Zorg er bij het opladen voor dat de temperatuur niet hoger wordt dan 50°C om beschadiging van de onderdelen in het binnenwerk van het horloge te voorkomen.

INSTELLEN VAN DE TIJD EN DE DATUM



KROON

Trek de kroon uit tot de eerste klik.



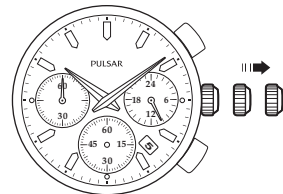
KROON

Draai met de klok mee tot de datum van de vorige dag verschijnt.

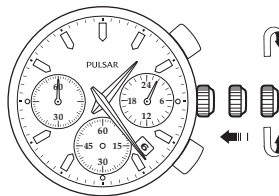


KROON

Trek uit tot de tweede klik met de kleine secondewijzer op de 12-uursstand.



Wanneer de stopwatch loopt of gestopt is, maar nog niet gereset, zal de stopwatch automatisch worden gereset wanneer de kroon tot de tweede klik wordt uitgetrokken.

**KROON**

Draai met de klok mee om de uur- en minuutwijzers verder te draaien dan 12 uur middernacht. Hierdoor wordt de datum vooruitgezet naar de huidige datum.

KROON

Draai aan de kroon om de uur- en minuutwijzers in te stellen.

Let op of de ingestelde tijd voor 12 uur 's middags is of erna (AM/PM) wanneer u de uur- en minuutwijzers instelt op de juiste tijd.

KROON

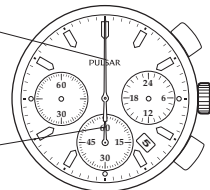
Druk de kroon terug op zijn plaats aan de hand van een tijdsignaal.

- We bevelen u aan om de wijzers een paar minuten verder te zetten dan de juiste tijd indien nodig, om rekening te houden met de tijd die nodig is om de wijzers van de STOPWATCH terug te zetten.
- Bij het instellen van de minuutwijzer dient u deze eerst 4 tot 5 minuten verder te zetten en dan terug te draaien naar de juiste tijd.

STOPWATCH

- De stopwatch meet maximaal tot 59' 59" 8 in stappen van 1/5 seconde.
- Wanneer de meting 60 minuten bereikt, zal de stopwatch automatisch stoppen.
- Meten van tussentijden is ook mogelijk.

STOPWATCH
1/5 secondewijzer

**A START/ STOP/ HERSTART****B RESET**

- ☆ Controleer voor het gebruik van de stopwatch dat de kroon in de normale positie staat en de STOPWATCH wijzers op de "0" positie staan.

Als de STOPWATCH wijzers niet terugkeren naar de "0" stand bij het resetten van de stopwatch, dient u de procedure onder "AANPASSEN VAN DE STOPWATCH WIJZERS" te volgen om de wijzers terug te zetten op "0".

Standaard tijdmeting**Totale verstreken tijd met tussenpauzes**

- De stopwatch kan zo vaak als nodig is worden gestopt en opnieuw worden opgestart door op knop A te drukken.

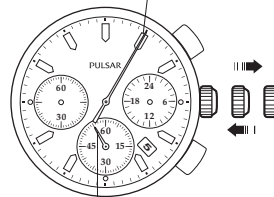
Tussentijdmeting

- Opnemen en wissen van tussentijden kan zo vaak als nodig is worden herhaald door op knop B te drukken.

Meting van 2 deelnemers**AANPASSEN VAN DE STOPWATCH WIJZERS**

- Als de wijzers van de STOPWATCH niet in de "0" positie staan, volg dan de volgende procedure.

STOPWATCH 1/5 secondewijzer



STOPWATCH minuutwijzer

KROON Trek uit tot de tweede klik.**A**

Druk 2 seconden op knop A.

STOPWATCH minuutwijzer draait helemaal rond.**B**

Druk herhaaldelijk op knop B om de STOPWATCH wijzers op de "0" te zetten.

De wijzers bewegen snel als knop B ingedrukt gehouden wordt.**A**

Druk 2 seconden op knop A.

STOPWATCH 1/5 secondewijzer draait helemaal rond.

**B**

Druk herhaaldelijk op knop B om de STOPWATCH 1/5 secondewijzer op de "0" te zetten.

De wijzers bewegen snel als knop B ingedrukt gehouden wordt.

**KROON**

Druk de kroon terug in de normale stand.

OPMERKINGEN BIJ HET GEBRUIK VAN HET HORLOGE

INSTELLEN VAN TIJD

- Wanneer de tijd eenmaal is ingesteld, zal de wijzer voor de 24-uursaanduiding samen met de uur- en minuutwijzers bewegen.
- Controleer of de 24-uurswijzer juist is ingesteld bij het instellen van de uurwijzer.

INSTELLEN VAN DE DATUM

- Op de eerste dag na een maand met 30 dagen of na februari, zult u de datum moeten aanpassen.
- Stel de datum niet in tussen 9.00 uur p.m. (21.00) en 1.00 a.m. want dan bestaat de kans dat de datum niet correct overgaat. Als de datum toch in de genoemde periode ingesteld moet worden, moet u eerst de tijd instellen op een tijdstip buiten deze periode, dan de datum instellen, en tenslotte de tijd weer correct instellen.

ENERGIE BIJNA-OP WAARSCHUWING

- Wanneer de oplaadbare batterij bijna leeg is, zal de secondewijzer gaan bewegen in stappen van 2 seconden in plaats van 1 seconde, zoals normaal.
 - Laad het horloge in een dergelijk geval zo spoedig mogelijk op door het bloot te stellen aan licht. Doet u dit niet, dan kan het horloge in ongeveer 1 week helemaal stoppen.
- ◆ **Voorkomen dat de oplaadbare batterij helemaal leeg raakt**
- Dek het horloge niet af met kledingstukken wanneer u het draagt.
 - Laat het horloge zo lang mogelijk op een lichte plek liggen wanneer u het niet gebruikt.
- * *Zorg ervoor dat het horloge niet warmer wordt dan 50°C.*

OPMERKINGEN OVER DE STROOMBRON

- Dit horloge is voorzien van een oplaadbare batterij die uitsluitend bedoeld is voor gebruik met dit horloge. Anders dan bij conventionele horloges op batterijen is het dus niet nodig om de batterij te vervangen.
- De zonnecel vormt een schone energiebron die verder geen negatieve invloed op het milieu heeft.



PAS OP

- **Installeer in geen geval een conventionele zilveroxide-batterij in uw horloge, want deze zou hierdoor kunnen ontploffen, intens heet worden, of ontbranden. Het horloge is zo ontworpen dat het niet zal werken, ook al wordt er een conventionele batterij in gezet.**

HET BEHOUD VAN DE KWALITEIT VAN UW HORLOGE

WATERDICHTHEID

● Niet Water resistent



Als "WATER RESISTANT" niet is gegraveerd op de achterplaat, dan is uw horloge niet waterdicht en moet er voor gezorgd worden dat het niet nat wordt, omdat water schade kan veroorzaken aan het horloge. Als het horloge nat is geworden, verzoeken we u het horloge te laten controleren bij een GEAUTORISEERDE PULSAR DEALER of SERVICE CENTRUM.

● Water resistance (3 bar)



Als "WATER RESISTANT" is gegraveerd op de achterplaat, dan is uw horloge ontworpen en gemaakt om een waterdruk te weerstaan van 3 bar, zodat waterdruppels of regen geen nadelige gevolgen veroorzaken, het is echter niet ontworpen voor zwemmen of duiken.

● Water resistance (5 bar)*



Als "WATER RESISTANT 5 BAR" is gegraveerd op de achterplaat, dan is uw horloge ontworpen en gemaakt om tot 5 bar waterdruk te weerstaan en kan gebruikt worden tijdens zwemmen en douchen.

● Water resistance (10 bar/15 bar/20 bar)*



Als "WATER RESISTANT 10 BAR", "WATER RESISTANT 15 BAR", "WATER RESISTANT 20 BAR" is gegraveerd op de achterplaat, dan is uw horloge ontworpen en gemaakt om een waterdruk van 10bar/15 bar/20 bar, te weerstaan en kan gebruikt worden tijdens het nemen van een bad, ondiep duiken, maar niet voor scuba duiken. Voor scuba-diving raden wij u een Pulsar duikershorloge aan.

- * Voordat u het horloge met een water resistance van 5, 10, 15, 20 bar in het water gebruikt, zorg er voor dat de kroon geheel is ingedrukt. Als u het horloge in het water draagt mag u de knoppen en kroon niet gebruiken. Als u het horloge heeft gedragen is het raadzaam het horloge af te spoelen met schoon water en hem daarna grondig af te drogen.
- * Wanneer u heeft gedoucht met uw horloge dat 5 bar waterresistent is of als u een bad heeft genomen met een horloge van 10, 15 of 20 bar is het belangrijk om op de volgende dingen te letten:
 - Gebruik de kroon niet wanneer het horloge nat is.
 - Als het horloge met warm water in aanraking komt, is er kans dat het horloge iets voor of achter gaat lopen. Voor scuba-diving raden wij u een Pulsar duikershorloge aan.

NOTE:

Een drukwaarde is een testdrukwaarde en mag niet worden beschouwd als de druk op werkelijke duikdiepte, aangezien zwembewegingen die druk op een bepaalde diepte kunnen vergroten.

TEMPERATUREN



Uw horloge loopt altijd nauwkeurig bij een temperatuur tussen 5° C en 35° C (41° F en 95° F). Temperaturen boven de 50° C (122° F) kunnen

lekkage van de batterij veroorzaken of de levensduur van de batterij verkorten. Bij zeer lage temperaturen -5° C (+23° F) gedurende een langere tijd kan uw horloge iets voor- of achterlopen. Dit wordt gecorrigeerd zodra het horloge weer onder normale temperatuur is.

MAGNETISME

Uw horloge kan invloed ondervinden van sterk magnetische velden. Houdt uw horloge weg bij magnetische objecten.

SCHOKKEN EN TRILLINGEN

Lichte activiteiten hebben geen invloed op uw horloge. Laat het horloge echter niet vallen of stoten op harde oppervlakken.

CHEMICALIËN

Zorg dat uw horloge niet wordt blootgesteld aan oplosmiddelen, kwik, cosmetische spuitproducten, reinigingsmiddelen, kleefstoffen, lak of verf. Hierdoor kunnen de kast, band etc. verkleuren of beschadigen.

ONDERHOUD VAN KAST EN BAND

Voorkom eventuele roestplekken op kast en band, als gevolg van stof en vocht, door deze direct te verwijderen met een zachte droge doek.

PERIODIEKE CONTROLE

Het verdient aanbeveling het horloge om de 2 of 3 jaar te laten controleren door een **ERKENDE PULSARDEALER** om ervoor te zorgen dat de kast, kroon, knoppen, pakking en glasafdichting in orde blijven.

STICKER OP DEKSEL

Als uw horloge is voorzien van een sticker op de achterdeksel dient u deze te verwijderen. Transpiratie zou hieronder kunnen komen en aanleiding kunnen geven tot roest.