

# PULSAR

## ANALOGE HORLOGES

### GEBRUIKEN VAN HET HORLOGE

#### ■ SCHROEFKROON [voor modellen met een schroefkroon]

##### Losdraaien van de kroon

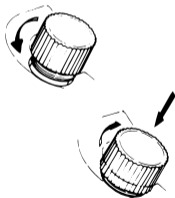
- 1 Draai de kroon linksom los.
- 2 Trek de kroon uit.

##### Vastdraaien van de kroon

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

#### \* **Bij gebruik van het horloge in water:**

Voor u het horloge in het water gaat gebruiken, moet u ervoor zorgen dat de kroon volledig vastgedraaid is. Gebruik de kroon niet wanneer het horloge in het water of al nat is.



## ■ OPSTARTEN VAN HET MECHANISCHE HORLOGE (Cal. Y621)

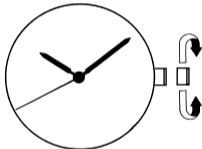
Om uw horloge voor het eerst op te starten, moet u het ongeveer 30 seconden in een horizontale boog heen en weer zwaaien.

*\* Als het horloge dagelijks gedragen wordt, zal het automatische mechanisme van PULSAR de veer automatisch opdraaien door de normale bewegingen van de pols.*

## ■ INSTELLEN VAN DE TIJD VOOR MODELLEN ZONDER KALENDER

### KROON

- 1 Trek uit.
- 2 Draai om de tijd in te stellen.
- 3 Druk terug.

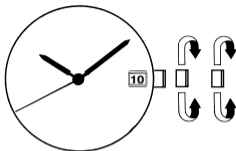


## ■ TIJD/KALENDER INSTELLEN VOOR MODELLEN MET DATUMAANDUIDING

### KROON

- 1 Trek uit tot de eerste klik.
- 2 Draai tot de datum van gisteren verschijnt.

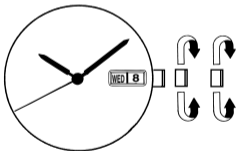
- Trek uit tot de tweede klik.
- Draai tot de gewenste datum verschijnt.  
*\* Draai de kroon om de uur- en minuutwijzers vooruit te draaien.*
- Draai om de tijd in te stellen.
- Druk terug in de normale stand.



## ■ TIJD/KALENDER INSTELLEN VOOR MODELLEN MET DAG- EN DATUMAANDUIDING

### KROON

- Trek uit tot de eerste klik.
- Draai tot de datum van gisteren verschijnt.
- Draai de andere kant op tot de weekday van gisteren verschijnt.  
Voor de Cal. PC33, draai met de klok mee om alleen de datum in te stellen.



- 4 Trek uit tot de tweede klik.
- 5 Draai tot de gewenste datum en dag verschijnen.  
*\* Draai de kroon om de uur- en minuutwijzers vooruit te draaien.*
- 6 Draai om de tijd in te stellen.
- 7 Druk terug in de normale stand.

**Opmerkingen over het instellen van de tijd:**

- 1 Zet de minuutwijzer van een kwartshorloge eerst een paar minuten verder dan de gewenste tijd en draai hem dan terug naar het juiste tijdstip.
- 2 Als uw horloge drie wijzers heeft, moet u de kroon helemaal uittrekken wanneer de secondewijzer op 12 staat. Stel vervolgens de tijd in en druk de kroon terug in de normale stand wanneer een tijdsignaal "00" seconden aangeeft.

**Opmerkingen over het instellen van de kalender:**

- 1 De datum gaat geleidelijk over tussen 9:00 PM (21:00) en 4:00 AM. Verander de datum (kalender) daarom niet in deze periode. Doet u dit toch, dan is het mogelijk dat de datum niet gelijk zal lopen. Als u toch gedurende deze periode de datum moet veranderen, moet u eerst de tijd instellen op een tijdstip buiten deze periode, dan de datum instellen en tenslotte de juiste tijd weer instellen.
- 2 Als uw horloge een dagaanduiding in twee talen heeft, moet u de gewenste taal kiezen. Bij het automatisch overgaan naar de volgende dag zal de dag in de andere taal kort zichtbaar zijn.

- 3 *Controleer bij het instellen van de uurwijzer of deze correct op AM/PM (voor 12 uur overdag/na 12 uur overdag) staat. Het horloge is zo ontworpen dat de datum (kalender) één keer per 24 uur verandert wordt.*

*Draai de wijzers voorbij het 12-uursteken om te zien of het horloge is in gesteld op AM (voor 12 uur overdag) of PM (na 12 uur overdag).*

*Als de datum (kalender) verandert, is de tijd ingesteld op AM (voor 12 uur overdag). Als de datum niet verandert, is de tijd ingesteld op PM (na 12 uur overdag).*

### **Daginstelling voor de Cal. PC33**

*Draai in de tweede klikpositie de wijzers herhaaldelijk met de klok mee en tegen de klok in tussen 23:15 (11:15 p.m.) en 3:45 (3:45 a.m.) om de gewenste dag en taal te selecteren.*

## **VERWISSELEN VAN DE BATTERIJ**

- Omdat de batterij in de fabriek in het horloge is gedaan om te controleren of het horloge goed werkt, kan de daadwerkelijke levensduur van de batterij wanneer het horloge in uw bezit komt korter uitvallen dan de opgegeven periode.
- Laat de batterij zo spoedig mogelijk nadat deze leeg raakt vervangen om storingen en defecten te voorkomen.
- We raden u aan contact op te nemen met een ERKENDE PULSAR DEALER voor het vervangen van de batterij.

**WAARSCHUWING**

- Haal de batterij niet uit het horloge.
- Als het noodzakelijk is de batterij er toch uit te halen, houd hem dan buiten bereik van kinderen. Als een kind een batterij heeft ingeslikt, moet u onmiddellijk een arts raadplegen.
- Sluit de batterij niet kort, knoei er niet mee, verhit de batterij in geen geval en stel hem niet bloot aan vuur. De batterij zou hierdoor kunnen barsten, zeer heet worden of vlam vatten.

**LET OP**

- De batterij is niet oplaadbaar. Probeer de batterij dus nooit op te laden, daar dit schade of lekkage aan de batterij kan veroorzaken.

**VOOR-/ACHTERLOPEN**

- Uw horloge loopt minder dan 15 seconden (20 seconden voor sommige modellen) voor/achter (per maand) binnen een normaal temperatuurbereik (5°C - 35°C) (41°F - 95°F).

# HET BEHOUD VAN DE KWALITEIT VAN UW HORLOGE

## WATERBESTENDIG

### ● Niet Waterbestendig



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 GEAUTHORISEERDE PULSAR DEALER of SERVICE CENTRUM.

### ● Water Resistant (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 Resistant (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 Resistant (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 het 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 een horloge met een waterbestendigheid van 5, 10, 15, 20 bar in het water gebruikt, moet u ervoor zorgen 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 in het water heeft gedragen is het raadzaam het horloge af te spoelen met schoon water en het daarna grondig af te drogen.
- \* Wanneer u heeft gedoucht met uw horloge dat 5 bar waterbestendig 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.

**OPMERKING:**

Elke hier vermelde 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**

[voor analoge quartz horloge]  
Uw horloge loopt altijd nauwkeurig bij een temperatuur van 5°C en 35°C (41°F en 95°F). Temperaturen boven 60°C

of 140°F (50°C of 122°F voor sommige kalibers) kunnen batterijen gaan lekken

veroorzaken of verkort de levensduur van de batterij.

Laat uw horloge niet achter in zeer lage temperaturen onder -10°C (+14°F) gedurende een lange tijd geleden dat de kou kan iets voor verlies of winst leiden.

Echter, de bovenstaande voorwaarden worden gecorrigeerd zodra het horloge weer onder normale temperatuur is.



## MAGNETISME



Het horloge zal negatief worden beïnvloed door sterke magnetische velden. Houd het uit de buurt van nauw contact met magnetische voorwerpen. (In het geval van een quartz horloge, normale nauwkeurigheid terugkeren als het horloge weg van het magnetische veld verplaatst.)

## 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.