

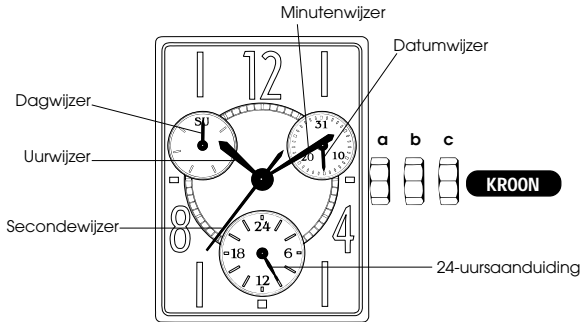
PULSAR

CAL. 5Y85 ANALOG QUARTZHORLOGE

- De tijd wordt aangeduid door middel van uren-, minuten en secondewijzers.
- De datum wordt aangeduid met de datumwijzer
- De dag van de week wordt aangeduid met de dagwijzer
- De 24-uursaanduiding geeft de uurtijd aan in 24-uursnotatie

WIJZERPLAAT EN KROON

Nederlands



a. Normale positie

b. Eerste klik

c. Tweede klik

SCHROEFKROON

[voor modellen met een schroefkroon]

Het losdraaien van de kroon

- 1 Draai de kroon los door hem linksom te draaien.
- 2 De kroon kan worden uitgetrokken.



Het vastdraaien van de kroon

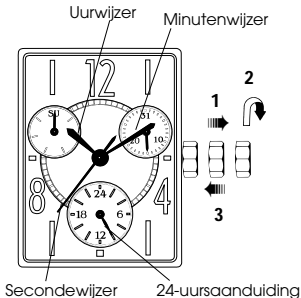
- 1 Druk de kroon terug in de normale stand.
- 2 Draai de kroon vast door hem rechtsom te draaien en tevens licht aan de drukken.



DE TIJD, DAG EN 24-UURSAANDUIDING INSTELLEN

DE TIJD INSTELLEN

Nederlands



KROON

- 1 Trek de kroon helemaal tot de tweede klik uit terwijl de secondewijzer op 12 uur staat. De secondewijzer zal stoppen.

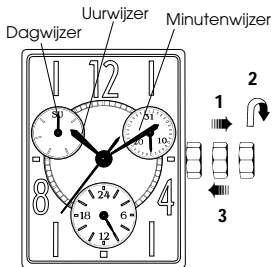
KROON

- 2 Draai de KROON om de tijd en de 24-uursaanduiding in te stellen.

** Wanneer u de uren- en minutenwijzers verdraait, draait de 24-uursaanduiding automatisch mee.*

- 3 Druk de kroon weer in tot de normale positie aan de hand van een tijdsignaal.

DE DAG INSTELLEN



- 1 Trek de kroon uit tot de tweede klik.

KROON

- 2 Draai de kroon rechtsom (met de wijzers van de klok mee) om de uren- en secondewijzers door te draaien tot de gewenste dag.

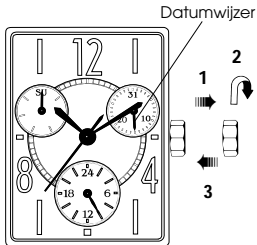
** De dagwijzer draait nooit achteruit.*

- 3 Druk de kroon terug in de normale positie.

ZO STELT U DE DATUM IN

De datum instellen

Nederlands



KROON

- 1 Trek de kroon uit tot de eerste klik.
- 2 Draai de kroon rechtsom (met de wijzers van de klok mee) om de datumwijzer in te stellen tot de gewenste datum.
- 3 Indrukken.

OPMERKINGEN BIJ HET INSTELLEN VAN DE TIJD EN DATUM

INSTELLEN VAN DATUM EN TIJD

- Vergeet niet om, wanneer u de urenwijzer en de 24-uursaanduiding verdraait, te controleren of de tijd correct is ingesteld op voor- of na de middag. Het horloge is zo ontworpen dat de datum- en dagaanduiding slechts eenmaal per 24 uur aangepast worden.
- Draai bij het instellen van de minutenwijzer deze eerst 4 tot 5 minuten verder dan de gewenste tijd en draai de wijzer dan terug naar de exacte tijd.
- Let er bij het instellen van de datum op dat u de kroon niet tot de tweede klik in plaats van tot de eerste klik uittrekt. De secondewijzer zal anders stoppen en moet u tijd opnieuw correct instellen.
- Draai de uren- en minutenwijzers ongeveer vier uur terug en vervolgens weer vooruit nadat de dagwijzer verdraaid is, om de dagwijzer sneller vooruit te verdraaien.

BATTERIJ VERWISSELING

3
Jaar

Levensduur batterij : gemiddeld 3 jaar

Batterij : SEIKO SR916SW

- *De batterij wordt reeds in de fabriek ingebracht om de functies van het horloge te controleren. Daarom zal de levensduur van de batterij, eenmaal in uw bezit, korter zijn dan staat aangegeven.*
- *Wanneer de batterij aan het leeg raken is zorg er dan voor dat het horloge zo snel mogelijk wordt voorzien van een nieuwe batterij.*
- *We raden u aan een erkende Pulsar dealer te raadplegen.*



WAARSCHUWING

- **Haal de batterij niet uit het horloge.**
- **Als het toch noodzakelijk is de batterij uit het horloge te halen houdt het dan buiten het bereik van kinderen. Als een kind de batterij inslikt raadpleeg onmiddellijk een arts.**
- **Maak geen korsluiting, knoei niet met de batterij of verhit hem niet en stel hem niet bloot aan vuur. De batterij kan barsten, kan erg heet worden of kan vlam vatten.**



OPGELET

- De batterij is niet oplaadbaar. Doe geen poging om hem te op te laden daar dit lekkage kan veroorzaken of schade aan de batterij.

HOE BEHOUDT U KWALITEIT VAN UW HORLOGE

WATERDICHTHEID

● Niet Water resistent



Als "WATER RESISTANT" niet is gegraveerd op de achterplaat, dan is Uw horloge niet waterdicht en er moet 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 totop 5 bar waterdruk te weerstaan en kan gebruikt worden tijdens zwemmen, yachting en gedurende het nemen van een douche.

● 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 het horloge met een water resistance van 5, 10, 15, 20 bar in het water te gebruiken, zorg er voor dat de crown geheel is ingedrukt. Als u het horloge in het water draagt mag u de knoppen en crown 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 pols horloge om 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 geen kroon of knoppen wanneer het horloge nat is van sop of shampoo.*
 - *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 60° C (140° F) kunnen lekkage van de

batterij veroorzaken of de levensduur van de batterij verkorten. Bij zeer lage temperaturen –10° C (+14° 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 geraken en aanleiding kunnen geven tot roest.