

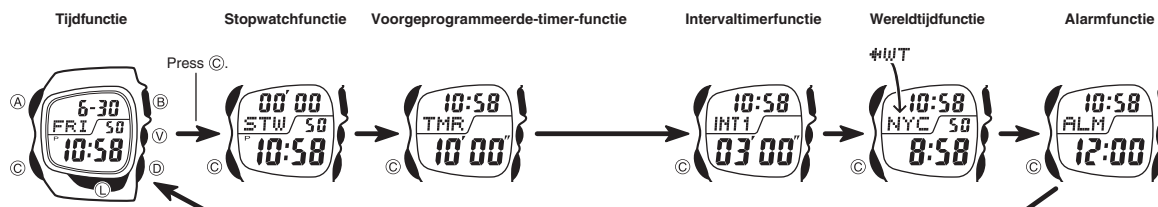
Over deze gebruiksaanwijzing



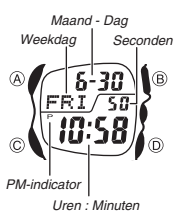
- Knopbedieningen worden aangegeven met gebruikmaking van de in de illustratie getoonde letters.
- Elke sectie van deze gebruiksaanwijzing verschaft u de benodigde informatie om de knopbedieningen in elke functie uit te voeren. Meer gedetailleerde en technische informatie vindt u in de "Referentie" sectie.

Algemene gebruiksaanwijzing

- Druk op **C** om van functie te veranderen.
- Druk in een willekeurige functie op **L** om het display te verlichten.



Tijdfunctie



Gebruik de tijdfunctie om de huidige tijd en datum in te stellen en te bekijken.

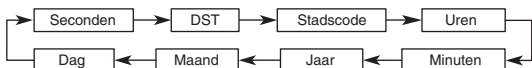
Lees dit voordat u de tijd en datum instelt!

De tijden die in de tijd- en wereldtijdfunctie getoond worden, zijn gesynchroniseerd. Let er daarom goed op dat u een stadscodetabel voor uw woonplaats selecteert (de plaats waar u het horloge normaal gesproken gebruikt) voordat u de tijd en datum instelt.

- Zie de "Stadscodetabel" voor gedetailleerde informatie over stadscodes.

De tijd en datum instellen

1. Houd in de tijdfunctie **A** ingedrukt totdat de secondecijfers beginnen te knippen, wat aangeeft dat het instelscherm is geselecteerd.
2. Druk op **C** om het knippen in de hieronder getoonde volgorde te verplaatsen om andere instellingen te selecteren.



3. Als de instelling die u wilt wijzigen knippert, gebruik dan **D** en **B** om deze als hieronder beschreven te wijzigen.

Scherm	Om dit te doen:	Doe dit:
50	Stel de seconden op 00 in.	Druk op D .
OFF	Wissel tussen zomertijd (DY) and Standard Time (OFF)	Druk op D .
TYO	Verander de stadscodetabel	Gebruik D (oost) en B (west)
P 10:58	Verander de uren of minuten	Gebruik D (oost) en B (west)
3 06	Verander het jaar	
6-30	Verander de maand of dag	

- Zie "Zomertijd (DST)" voor gedetailleerde informatie over de instelling van de zomertijd.

4. Druk op **A** om het instelscherm te verlaten.

Zomertijd (DST)

Zomertijd (DST) zet de tijd een uur vooruit ten opzichte van de standaardtijd. Onthoud dat niet alle landen of zelfs lokale gebieden gebruik maken van zomertijd.

Bij de tijdfunctietijd tussen zomer- en standaardtijd wisselen



1. Houd in de tijdfunctie **A** ingedrukt totdat de secondecijfers beginnen te knippen, wat aangeeft dat het instelscherm is geselecteerd.
 2. Druk op **C** om het DST-instelscherm te tonen.
 3. Druk op **D** om tussen zomertijd (DY) (getoond) en standaardtijd (OFF) te wisselen.
 4. Druk op **A** om het instelscherm te verlaten.
- De DST indicator verschijnt op het scherm om aan te geven dat zomertijd is ingeschakeld.

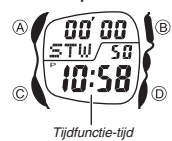
Tussen 12-uur en 24-uur weergave wisselen

Druk in de tijdfunctie op **D** om tussen 12-uur en 24-uur weergave te wisselen.

- Bij 12-uur weergave verschijnt de **P** (PM) indicator op het display bij tijden in het bereik 12 uur 's middags tot middernacht en verschijnt geen indicator bij tijden in het bereik van middernacht tot 12 uur 's middags.
- Bij 24-uur weergave worden alle tijden in het bereik van 0:00 tot en met 23:59, zonder indicator getoond.
- De 12-uur/24-uur weergave die u in de tijdfunctie selecteert, wordt in alle functies toegepast.
- De **P** indicator wordt in de voorgeprogrammeerde timer-, intervalltimer-, wereldtijd- en alarmfunctie niet bij de tijdfunctie-tijd getoond.

Stopwatch

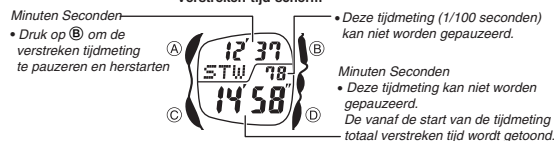
Initieel stopwatchscherm



De stopwatch maakt het mogelijk de verstreken tijd te meten. Het bovenste en onderste display kan worden gebruikt voor de officiële tijdmeting van een wedstrijd.

- U kunt een alarmsignaal of trilalarm instellen. Zie "Trilalarm" voor gedetailleerde informatie over het trilalarm.
- Het bereik van het bovenste display is 59 minuten en 59 seconden.
- Het bereik van het onderste display is 99 minuten en 59 seconden.
- De stopwatchmeting loopt door, opnieuw startend vanaf 0, nadat deze zijn limiet heeft bereikt, tenzij u deze stopt.
- De stopwatchmeting loopt door, zelfs als u de stopwatchfunctie verlaat.
- Alle bedieningen in deze sectie worden uitgevoerd in de stopwatchfunctie, die u selecteert door op **C** te drukken.

Verstreken-tijd-scherm



Tijd meten met de stopwatch

Verstreken tijd



*1 De meting van de verstreken tijd loopt door op het onderste display.

Het horloge voor de officiële tijdmeting van een wedstrijd gebruiken

Nadat u de wedstrijd-/speelhelptijd heeft ingesteld, zal het horloge een alarmoperatie (signaal of trilalarm) uitvoeren als op het onderste display de ingestelde tijd bereikt is. Als de wedstrijd om bepaalde redenen onderbroken wordt, kunt u op **B** drukken om de tijdmeting op het bovenste display te pauzeren en herstarten. Op het onderste display wordt de vanaf de start van de wedstrijd totaal verstreken tijd getoond. U kunt de totale tijd dat de wedstrijd is onderbroken berekenen door de op het bovenste display getoonde tijd af te trekken van de op het onderste display getoonde tijd.



De wedstrijdtijd instellen

- Houd in de stopwatchfunctie (A) ingedrukt totdat op het onderste display de huidige instelling van de wedstrijdtijd begint te knipperen, wat aangeeft dat het instelscherm geselecteerd is.
 - Gebruik als de huidige wedstrijdtijd niet getoond wordt de bij "De verstreken tijd op 0 instellen" beschreven bediening om deze te tonen.
- Gebruik als een instelling knippert (D) (+) en (B) (-) om deze te wijzigen.
 - U kunt de wedstrijdtijd in het bereik van 1 minuut tot 60 minuten instellen, in stappen van 1 minuut.
 - "- -" geeft aan dat geen wedstrijdtijd is ingesteld.
- Druk op (A) om het instelscherm te verlaten.

De tijdmeting bij het begin van een wedstrijd starten

Druk als de op het onderste display getoonde tijd te wedstrijd-starttijd bereikt op (B) om de tijdmeting te starten.

- Hierdoor wordt de verstreken tijd op het bovenste en onderste display getoond.

De tijdmeting pauzeren

- Druk op (B). Hierdoor stopt de meting van de verstreken tijd op het bovenste display.
 - De meting van de verstreken tijd op het onderste display loopt door.
- Druk nogmaals op (B) om de meting van de verstreken tijd op het bovenste display te herstarten.

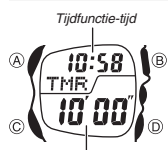
Als de ingestelde wedstrijdtijd bereikt wordt

- Het horloge voert een alarmoperatie uit als de tijdmeting op het onderste display (totaal verstreken tijd vanaf de start van de wedstrijd) de ingestelde wedstrijdtijd bereikt.
- De meting van de verstreken tijd loopt door, zelfs nadat de ingestelde wedstrijdtijd bereikt is.

De verstreken-tijd-meting op 0 instellen

- Druk op (B). Hierdoor stopt de meting van de verstreken tijd op het bovenste display.
 - De meting van de verstreken tijd op het onderste display loopt door.
- Houd (D) ingedrukt totdat het initiële stopwatchfunctiescherm verschijnt.

Voorgeprogrammeerde timer



Voorgeprogrammeerde-timer-tijd

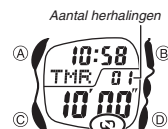
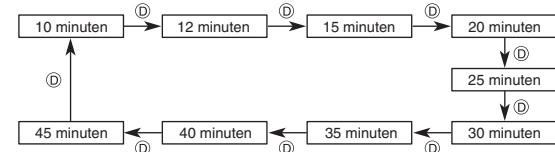
Het horloge bevat een aantal voorgeprogrammeerde tijden die u als timer-starttijd kunt selecteren. De huidige geselecteerde alarmoperatie (signaal of trilalarm) wordt uitgevoerd als de afteltijd 0 bereikt.

- De volgende in minuten aangegeven starttijden zijn voorgeprogrammeerd: 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45.
- U kunt tevens automatische herhaling selecteren, waarna de door u geselecteerde starttijd automatisch herstart als 0 bereikt is.
- U kunt een alarmsignaal of trilalarm instellen. Zie "Trilalarm" voor gedetailleerde informatie over het trilalarm.
- Alle bedieningen in deze sectie worden uitgevoerd in de voorgeprogrammeerde-timer-functie, die u selecteert door op (C) te drukken.



Een voorgeprogrammeerde-timer-bediening uitvoeren

- Gebruik in de voorgeprogrammeerde-timer-functie (D) om door de voorgeprogrammeerde tijden te bladeren totdat de tijd die u wilt gebruiken getoond wordt.



Automatisch-herhalen-aan-indicator

- Houd terwijl een starttijd-selectiescherm getoond wordt (A) ingedrukt om automatische herhaling in te schakelen. Het aantal herhalingen verschijnt boven de timertijd.
- Veelvuldig gebruik van automatische herhaling en de alarmbediening (signaal of trilalarm) verkort de levensduur van de batterij.

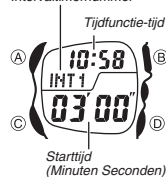


- Druk op (B) om de timer te starten.
 - Druk tijdens een aftelling op (B) om deze te pauzeren. Druk nogmaals op (B) om de aftelling te hervatten.

- Als het einde van een aftelling bereikt is, wordt gedurende 10 seconden een alarmoperatie (signaal of trilalarm) uitgevoerd of totdat u deze stopt door op een willekeurige knop te drukken.
- Als het einde van de aftelling bereikt is en automatische herhaling uitgeschakeld is, gaat het horloge naar de verstreken-tijd-meting en wordt getoond hoeveel tijd verstreken is nadat het einde van de aftelling bereikt was. De verstreken-tijd-meting stopt automatisch na 60 minuten, waarna het timer-starttijd-selectiescherm verschijnt.
- Als het einde van de aftelling bereikt is en automatische herhaling is ingeschakeld, start een nieuwe aftelling vanaf de geselecteerde starttijd. Het aantal herhalingen wordt boven de timertijd getoond. Het aantal herhalingen wijzigt naar "- -" wanneer de telling 100 bereikt.
- Om een aftelling te stoppen, pauzeer deze dan eerst (door op (B) te drukken) en druk vervolgens op (D). Hierdoor wordt het initiële voorgeprogrammeerde-timer-functiescherm getoond.

Intervaltimer

Intervaltimernummer



Bij de intervaltimer kunt u negen starttijden instellen die achtereenvolgens aftellen. De intervaltimer kan worden gebruikt voor intervaltraining (bijvoorbeeld drie minuten rennen met INT1, 1 minuut rust met INT2, vijf minuten rennen met INT3) of de tijdmeting van een wedstrijd met verschillende periodes (bijvoorbeeld 45 minuten INT1, 15 minuten INT2, 45 minuten INT3).

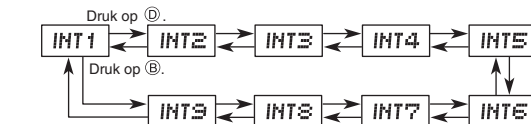
- U kunt een alarmsignaal of trilalarm instellen. Zie "Trilalarm" voor gedetailleerde informatie over het trilalarm.

- Het horloge voert een alarmoperatie uit (signaal of trilalarm) nadat de timertijd 0 bereikt.
- Als de intervaltimertijd 0 bereikt (behalve bij de laatste in de reeks) wordt gedurende ongeveer een seconde een alarmoperatie uitgevoerd. Wanneer de tijd van de laatste intervaltimer in de reeks 0 bereikt, wordt gedurende ongeveer vijf seconden een alarmoperatie uitgevoerd.
- U kunt automatisch herhalen instellen waarna de timerreeks opnieuw start als de tijd van de laatste timer 0 bereikt.
- Alle bedieningen in deze sectie worden uitgevoerd in de intervaltimerfunctie, die u selecteert door op (C) te drukken.



Intervaltimerinstellingen maken

- Houd in de intervaltimerfunctie (A) ingedrukt totdat het intervaltimernummer begint te knipperen, wat aangeeft dat het instelscherm geselecteerd is.
- Gebruik (D) (+) en (B) (-) om door de intervaltimer nummers te bladeren totdat de timer die u wilt instellen, getoond wordt.



- Druk op (C) om het knipperen op de hieronder getoonde wijze te verplaatsen om andere instellingen te selecteren.



- Gebruik terwijl een instelling knippert (D) en (B) om deze zoals hieronder beschreven te wijzigen.

Scherm	Om dit te doen:	Doe dit:
INT 1	Verander het intervaltimernummer.	Gebruik (D) (+) en (B) (-)
03:00	Verander de minuten (00 - 59)	Gebruik (D) (+) en (B) (-)
	Verander de seconden (00 - 55, stappen van 5 seconden)	Gebruik (D) (+) en (B) (-)
	Wissel tussen automatische herhaling aan (ON) en uit (OFF)	Druk op (D).

- Elke timer waarvoor een starttijd van 00:00 ingesteld is, wordt tijdens de intervaltimeroperatie niet geactiveerd.
- Automatische herhaling kan niet voor afzonderlijke timers ingesteld worden. In de intervaltimerfunctie betreft automatische herhaling de gehele reeks timers.

Aantal herhalingen



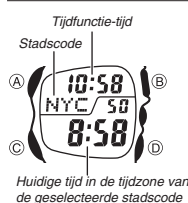
Automatisch-herhalen-aan-indicator

Een intervaltimerbediening uitvoeren

- Druk in de intervaltimerfunctie op (B) om de aftelling van de intervaltimer met het laagste nummer waarvan de ingestelde starttijd niet 0 is, te starten.
- Druk op (B) om de intervaltimer die op dat moment aftelt, te pauzeren. Druk nogmaals op (B) om deze te herstarten.
 - Tijdens een intervaltimerbediening wordt elke timer waarvan de starttijd 0 is (00:00) overgeslagen.
 - De eerste intervaltimer van de reeks is de timer met het laagste nummer waarvan de starttijd niet 0 is. De laatste timer van de reeks is de timer met het hoogste nummer waarvan de starttijd niet 0 is.

- Als automatische herhaling is uitgeschakeld, voert het horloge een alarmoperatie (signaal of trilalarm) uit wanneer een intervallertijd 0 bereikt. Wanneer de tijd van de laatste intervallertimer 0 bereikt wordt gedurende vijf seconden een alarmoperatie uitgevoerd.
- Als automatische herhaling is ingeschakeld, klinkt een enkel signaal (of trilling) wanneer een intervallertijd 0 bereikt. Wanneer de tijd van de laatste timer 0 bereikt, wordt gedurende vijf seconden een alarmoperatie uitgevoerd, tenzij de starttijd van de laatste timer 10 seconden of korter is. In dat geval duurt de alarmoperatie van de laatste timer slechts een seconde.
- De aftelling herstart vanaf de eerste timer wanneer de tijd van de laatste timer 0 bereikt. Het aantal herhalingen wordt boven de timertijd getoond. Het aantal herhalingen wijzigt naar "-" wanneer de telling 100 bereikt.
- Een aftelling loopt door, zelfs als u de intervallertimerfunctie verlaat.
- Om een intervallertimerbediening te stoppen, druk dan eerst op (B) om de aftelling van de huidige timer te pauzeren en druk vervolgens op (D). Hierdoor wordt intervallertimer 1 (INT 1) getoond.

Wereldtijd



In de wereldtijdfunctie wordt de huidige tijd in 48 steden (29 tijdzones) over de gehele wereld getoond.

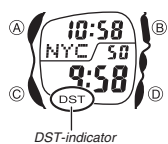
- Als u de wereldtijdfunctie selecteert, verschijnen eerst de gegevens die u bekeek toen u de laatste keer de functie verliet.
- Alle bedieningen in deze sectie worden uitgevoerd in de wereldtijdfunctie, die u selecteert door op (C) te drukken.

De tijd in een andere stadscode bekijken

Druk in de wereldtijdfunctie op (D) om naar het oosten door de stadscodes te bladeren, of op (B) om naar het westen te bladeren.

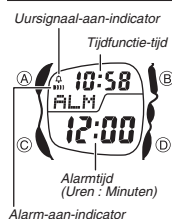
- Zie de "Stadscode-tabel" voor volledige informatie over stadscodes.
- Controleer als de huidige voor een plaats getoonde tijd niet juist is de instellingen van de tijdfunctie-tijd en de woonplaatscode en maak de benodigde aanpassingen.

Een stadscode-tijd tussen standaard- en zomertijd wisselen



1. Gebruik in de wereldtijdfunctie (D) en (B) om de stadscode (tijdzone) te tonen waarvoor u de instelling van de standaardtijd/zomertijd wilt wijzigen.
2. Houd (A) gedurende ongeveer een seconde ingedrukt om tussen zomertijd (DST indicator getoond) en standaardtijd (DST indicator niet getoond) te wisselen.
- De DST indicator verschijnt op het display als u een stadscode selecteert waarvoor zomertijd is ingeschakeld.
- Let op dat de zomertijd/standaardtijd-instelling uitsluitend geldt voor de op dat moment getoonde stadscode. Andere stadscodes worden niet aangepast.

Alarm



Als het dagelijks alarm is ingeschakeld, wordt de op dat moment geselecteerde alarmoperatie (signaal of trilling) elke dag op de ingestelde tijd uitgevoerd. Als het uursignaal is ingeschakeld, wordt elk heel uur een alarmoperatie uitgevoerd.

- U kunt een alarmsignaal of trilalarm instellen. Zie "Trilalarm" voor gedetailleerde informatie over het trilalarm.
- Alle bedieningen in deze sectie worden uitgevoerd in de alarmfunctie, die u selecteert door op (C) te drukken.

De alarmtijd instellen

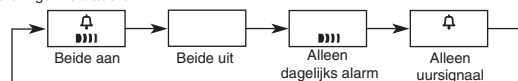
1. Houd in de alarmfunctie A ingedrukt totdat de uren- en minuteninstelling te knippen, wat aangeeft dat het instelscherm geselecteerd is.
 - Door deze bediening wordt het alarm automatisch ingeschakeld.
2. Druk op (C) om het knippen tussen de uur- en minuteninstelling te verplaatsen.
3. Gebruik terwijl een instelling knippert (D) (+) en (B) (-) om deze te wijzigen.
4. Druk nadat u de alarmtijd heeft ingesteld op (A) om het instelscherm te verlaten.
 - Stel bij 12-uur weergave de tijd juist in als ochtendtijd of middag/avondtijd (P indicator).

Het alarm stoppen nadat het klinkt

Druk op een willekeurige knop.

Het dagelijks alarm en het uursignaal in- en uitschakelen

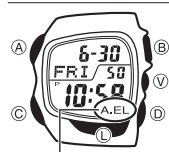
Druk in de alarmfunctie op (D) om op de hieronder getoonde wijze door de aan/uit-instellingen te bladeren.



Het alarm testen

Houd in de alarmfunctie (D) ingedrukt om de op dat moment geselecteerde alarmbediening (signaal of trilling) uit te voeren.

Verlichting



Automatische-lichtschakelaar-aan-indicator

Het horloge maakt gebruik van een elektronisch verlichtingspaneel waardoor het gehele display verlicht wordt voor een gemakkelijke aflezing in het donker. De automatische lichtschakelaar activeert automatisch de achtergrondverlichting wanneer u het horloge naar uw gezicht draait.

- De automatische lichtschakelaar moet worden ingeschakeld (getoond door de automatische-lichtschakelaar-aan-indicator) om geactiveerd te kunnen worden.
- Zie "Verlichting voorzorgsmaatregelen" voor meer belangrijke informatie.

De verlichting handmatig inschakelen

Druk in een willekeurige functie op (L) om het display gedurende ongeveer een seconde te verlichten.

- Bij de bovenstaande bediening wordt de verlichting automatisch geactiveerd ongeacht de huidige instelling van de automatische lichtschakelaar.

Over de automatische lichtschakelaar

Als u de automatische lichtschakelaar inschakelt, wordt de verlichting gedurende ongeveer een seconde geactiveerd als u uw pols, in een willekeurige functie, als hieronder beschreven positioneert.



Waarschuwing!

- **Verzeker u ervan dat u op een veilige plaats bent wanneer u het display van het horloge afleest, met gebruikmaking van de automatische lichtschakelaar. Wees extra zorgvuldig als u rent of bij een activiteit betrokken bent die kan resulteren in een ongeluk of verwonding. Vermijd ook dat door plotselinge verlichting van de automatische lichtschakelaar anderen om u heen verrast of afgeleid worden.**
- **Als u het horloge draagt, let er dan op dat de automatische lichtschakelaar uitgeschakeld is voordat u van een fiets, motor of ander voertuig gebruik maakt. Plotselinge of ongeplande werking van de automatische lichtschakelaar kan u afleiden met mogelijk een verkeersongeluk en ernstige persoonlijke verwondingen als gevolg.**

De automatische lichtschakelaar in- en uitschakelen

Houd in de tijdfunctie (B) gedurende ongeveer drie seconden ingedrukt om de automatische lichtschakelaar in (A.E.L. getoond) of uit (A.E.L. niet getoond) te schakelen.

- De automatische-lichtschakelaar-aan-indicator wordt in alle functies op het display getoond als de automatische lichtschakelaar is ingeschakeld.
- Om de levensduur van de batterij te verlengen, schakelt de automatische lichtschakelaar ongeveer 6 uur nadat u deze heeft ingeschakeld automatisch uit.

Referentie

Deze sectie bevat meer gedetailleerde en technische informatie over de bediening van het horloge. Het bevat ook belangrijke voorzorgsmaatregelen en noten over de verschillende mogelijkheden en functies van dit horloge.

Trilalarm

Als trilalarm is ingeschakeld, wordt een trilalarm in plaats van een geluidssignaal uitgevoerd. Hierdoor kunt u het horloge gebruiken zonder anderen te storen.

- Het trilalarm kan worden gebruikt in plaats van het geluidssignaal.
- Zie "Tussen trilalarm en geluidssignaal wisselen" voor informatie over het selecteren van het alarmtype.
- Bij horloges met een metalen band kan een geluid hoorbaar zijn wanneer een trilalarm wordt uitgevoerd. Dit komt door de trilling van de metalen band en duidt niet op een gebrek aan functioneren van het horloge.



Trilalarmindicator

Tussen trilalarm en geluidssignaal wisselen

Druk in een willekeurige functie op (V) om tussen trilalarm (VIB getoond) en geluidssignaal (VIB niet getoond) te wisselen.

Bladeren

De knoppen (B) en (D) worden in verschillende functies en instelschermen gebruikt om door gegevens op het display te bladeren. In de meeste gevallen bladert u versneld door de gegevens als u deze knoppen ingedrukt houdt, echter niet als het intervallertimer nummer op het intervallertimerfunctiescherm knippert.

Automatische terugkeerfuncties

- Als u in de alarmfunctie gedurende twee tot drie minuten geen knop indrukt, gaat het horloge automatisch naar de tijdfunctie.
- Als u gedurende twee tot drie minuten cijfers op het scherm laat knipperen zonder een bediening uit te voeren, verlaat het horloge automatisch het instelscherm.

Tijdfunctie

- Als u de seconden opnieuw op **00** instelt terwijl de huidige secondetelling in het bereik van 30 tot en met 59 is, wordt de minutentelling met 1 verhoogd. In het bereik van 00 tot en met 29 worden de seconden opnieuw op **00** ingesteld en blijft de minutentelling ongewijzigd.
- Het jaar kan worden ingesteld in het bereik van 2000 tot en met 2039.
- De in het horloge ingebouwde volautomatische kalender houdt automatisch rekening met verschillende maandlengtes en schrikkeljaren. Nadat u eenmaal de datum heeft ingesteld, behoort er geen reden meer te zijn deze te wijzigen, behalve nadat u de batterijen van het horloge vervangen heeft.

Wereldtijd

- De secondetelling van de wereldtijd is gesynchroniseerd met de secondetelling van de tijdfunctie.
- Alle wereldtijdfunctie-tijden worden berekend op basis van de in de tijdfunctie ingestelde woonplaatstijd, met gebruikmaking UTC-verschilwaarden.
- Het UTC-verschil is het tijdverschil van de tijdzone waarin de plaats zich bevindt en de tijd in Greenwich (Engeland).
- UTC is de afkorting voor Universal Time Coordinated, de internationale wetenschappelijke tijdstandaard gebaseerd op nauwkeurig onderhouden atoomklokken die de tijd tot op de microseconde nauwkeurig bijhouden. Schrikkeelseconden worden zonnodig toegevoegd of afgetrokken om de UTC-tijd gesynchroniseerd met de rotatie van de aarde te houden.

Verlichting voorzorgsmaatregelen

- Het elektronische verlichtingspaneel neemt in intensiteit af na langdurig gebruik.
- De verlichting kan slecht zichtbaar zijn bij direct zonlicht.
- Er kan een geluid hoorbaar zijn als het display verlicht wordt. Dit komt door de trilling van het elektronisch verlichtingspaneel en duidt niet op een gebrekkig functioneren van het horloge.
- De verlichting schakelt automatisch uit als een alarmoperatie (trilling of signaal) wordt uitgevoerd.
- Veelvuldig gebruik van de verlichting verkort de levensduur van de batterij.

Automatische lichtschakelaar voorzorgsmaatregelen

- Vermijd het horloge onderaan uw pols te dragen. De automatische lichtschakelaar kan dan ongewenst geactiveerd worden, wat de levensduur van de batterij verkort. Als u het horloge toch onderaan uw pols wilt dragen, schakel de automatische lichtschakelaar dan uit.



- De achtergrondverlichting kan niet worden geactiveerd als de bovenzijde van het horloge in een hoek van meer dan 15 graden ten opzichte van de lijn evenwijdig met de grond is gepositioneerd. Let erop dat u uw hand evenwijdig aan de grond houdt.
- De verlichting schakelt na ongeveer een seconde uit, ook al is de bovenzijde van het horloge naar uw gezicht gericht.
- Statische elektriciteit of magnetische krachten kunnen de correcte werking van de automatische lichtschakelaar verstoren. Als de verlichting niet ingeschakeld wordt, probeer dan het horloge wederom naar de startpositie (evenwijdig aan de grond) te bewegen en het opnieuw naar u toe te draaien. Als dit niet werkt, laat dan uw arm volledig zakken totdat deze naast uw lichaam hangt, en beweeg uw arm daarna weer omhoog.
- Onder sommige omstandigheden kan het voorkomen dat de verlichting pas circa 1 seconde nadat u de bovenzijde van het horloge naar uw gezicht heeft bewogen wordt geactiveerd. Dit houdt niet direct in dat de automatische lichtschakelaar niet goed functioneert.
- Het is mogelijk dat een zacht klik-geluid hoorbaar is wanneer u het horloge heen en weer beweegt. Dit komt door de mechanische werking van de automatische lichtschakelaar en duidt niet op een gebrekkig functioneren van het horloge.

Stadscodetabel

Stads Code	Stad	UTC-verschil	Andere grote steden in dezelfde tijdzone
PPG	Pago Pago	-11.0	
HNL	Honolulu	-10.0	Papeete
ANC	Anchorage	-09.0	Nome
YVR	Vancouver	-08.0	Las Vegas, Seattle/Tacoma, Dawson City
SFO	San Francisco		
LAX	Los Angeles		
DEN	Denver	-07.0	El Paso, Edmonton
MEX	Mexico City	-06.0	Winnipeg, Houston, Dallas/Fort Worth, New Orleans
CHI	Chicago		
MIA	Miami	-05.0	Montreal, Detroit, Boston, Panama City, Havana, Lima, Bogota
NYC	New York		
CCS	Caracas	-04.0	La Paz, Santiago, Port Of Spain
YYT	St. Johns	-03.5	
RIO	Rio De Janeiro	-03.0	Sao Paulo, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo
RAI	Praia	-01.0	
LIS	Lisbon	+00.0	Dublin, Casablanca, Dakar, Abidjan
LON	London		
BCN	Barcelona	+01.0	Amsterdam, Algiers, Hamburg, Frankfurt, Vienna, Stockholm, Madrid
PAR	Paris		
MIL	Milan		
ROM	Rome		
BER	Berlin		
ATH	Athens	+02.0	Helsinki, Beirut, Damascus, Cape Town
JNB	Johannesburg		
IST	Istanbul		
CAI	Cairo		
JRS	Jerusalem		
MOW	Moscow	+03.0	Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi
JED	Jeddah		
THR	Tehran	+03.5	Shiraz
DXB	Dubai	+04.0	Abu Dhabi, Muscat
KBL	Kabul	+04.5	
KHI	Karachi	+05.0	
MLE	Male		
DEL	Delhi	+05.5	Mumbai, Kolkata
DAC	Dhaka	+06.0	Colombo
RGN	Yangon	+06.5	
BKK	Bangkok	+07.0	Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane
SIN	Singapore	+08.0	Kuala Lumpur, Taipei, Manila, Perth, Ulaanbaatar
HKG	Hong Kong		
BJS	Belling		
SEL	Seoul	+09.0	Pyongyang
TYO	Tokyo		
ADL	Adelaide	+09.5	Darwin
GUM	Guam	+10.0	Melbourne, Rabaul
SYD	Sydney		
NOU	Noumea	+11.0	Port Vila
WLG	Wellington	+12.0	Christchurch, Nadi, Nauru Island

*Gebaseerd op gegevens van 2005