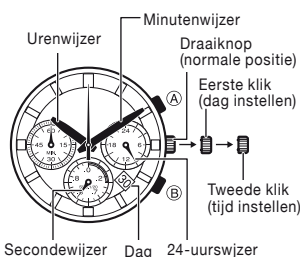


# Gebruiksaanwijzing Horloge model 5066.

De configuratie van uw horloge kan iets verschillen van het horloge dat op de afbeelding wordt getoond.

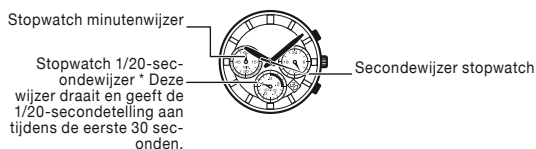
## De tijd instellen



- Trek de draaiknop uit tot de tweede klik.
- De secondewijzer beweegt nu naar de 12-uurspositie. Daar stopt hij.
- Stel de wijzers in door aan de draaiknop te draaien. Draai aan de draaiknop om de wijzers in de richting van de klok te verplaatsen. Zet de minutewijzer op vier of vijf minuten na de tijd die u wilt instellen en draai deze dan terug tot de juiste instelling.
- Stel de tijd zorgvuldig in en maak daarbij onderscheid tussen AM en PM.
- Duw de draaiknop terug in de normale positie om de tijdfunctie opnieuw te starten.

## De dag instellen

- Trek de draaiknop uit tot de eerste klik.
  - Stel de dag in door de draaiknop naar u toe te draaien.
  - Duw de draaiknop terug in de normale positie.
- Wijzig de datum niet wanneer de huidige tijd tussen 21.00 uur en 1.00 uur aangeeft.



## De stopwatch gebruiken

Met de stopwatch kunt u verstreken tijd meten tot een bereik van 59 minuten, 59,95 seconden.

### Meten van verstreken tijd

- Druk op [A] om de stopwatch te starten.
- Druk op [A] om de stopwatch stil te zetten.
- U kunt de tijdmeting hervatten door opnieuw op [A] te drukken.
- De stopwatch 1/20-secondewijzer draait en geeft de 1/20-secondetelling aan tijdens de eerste 30 seconden.
- Controleer de verstreken tijd.



- Het onderstaande voorbeeld toont een verstreken tijd van twee minuten, 18,80 seconden.
- Druk op [B] om de stopwatch te resetten.
- Hiermee schakelt u de Tijdfunctiemodus in.
- Om de 1/20-secondewijzer van de stopwatch weer te gebruiken als secondewijzer van de tijdfunctie (die de telling van de huidige seconden aangeeft), drukt u nogmaals op [B].

### Let op:

Gebruik de stopwatch niet wanneer de draaiknop is uitgetrokken tot de eerste of tweede klik. Als u probeert op een knop te drukken, kunt u per ongeluk aan de draaiknop draaien en de huidige tijd- of datuminstelling wijzigen.

Als de secondewijzer en 1/20-secondewijzer van de stopwatch in de verkeerde startpositie staan, gebruikt u de volgende procedures om de positie van de wijzers te veranderen zodat deze naar 12 uur wijzen wanneer de stopwatch wordt gereset.

### De positie van de stopwatchwijzers veranderen

- Druk op [B] om de stopwatch te resetten en controleer de stand van de secondewijzer en 1/20-secondewijzer van de stopwatch.
- Trek de draaiknop uit tot de tweede klik.
- Druk op [A] om de stopwatchsecondewijzer te verplaatsen.
- Druk op [B].
- Als de 1/20-secondewijzer van de stopwatch in de juiste stand staat, gaat u verder met stap 6. Als ook de 1/20-secondewijzer van de stopwatch verkeerd staat, drukt u op [B] om de 1/20-secondewijzer van de stopwatch te verplaatsen.
- Nadat u de door u gewenste aanpassingen hebt aangebracht, drukt u de draaiknop terug in zijn normale positie.
- Let op dat het uittrekken van de draaiknop ook de secondewijzer van de tijdfunctie uitzet. Nadat u de bovenstaande procedure hebt uitgevoerd, moet u ook de tijdstelling aanpassen.

### Voor een horloge met een ring voor verstreken tijd



Ring voor verstreken tijd

- Draai aan de ring voor verstreken tijd om de  $\nabla$ -markering op één lijn te zetten met de minutewijzer. Nadat een bepaalde tijd verstreken is, leest u op de ring voor verstreken tijd de schaalverdeling af waar de minutewijzer naar wijst. De verstreken tijd wordt aangegeven.



- Sommige waterbestendige modellen hebben een schroefdraaiknop.
- [B]ij deze modellen moet u de draaiknop eerst losschroeven in de richting zoals aangegeven op de illustratie om deze los te draaien voordat u hem kunt uittrekken. Trek niet te hard aan deze draaiknoppen.
- Houd er ook rekening mee dat deze horloges niet waterbestendig zijn als de draaiknop is losgedraaid. Zorg dat u de draaiknop weer helemaal dichtschoeft, nadat u instellingen hebt gewijzigd.

## Specificaties

**Nauwkeurigheid bij normale temperatuur:**  $\pm 20$  seconden per maand

**Display:** 3 analoge wijzers (tijdfunctie: uur en minuten, stopwatch: seconden), 3 knoppen (tijdfunctie: 24-uurs, tijdfunctie: seconden/stopwatch: 1/20-seconden, stopwatch: minuten, Dagindicator)

**Stopwatchfunctie:** Meetcapaciteit: 59'59,95"/Meeteenheid: 1/20 seconde

**Meetmodi:** Verstreken tijd

**Batterij:** één zilveroxidebatterij (Type: SR927W)

Circa 2 jaar op type SR927W (op basis van één stopwatchhandeling van 60 min./dag)

## Voorzorgsmaatregelen bediening

### Waterbestendigheid

- Het volgende is van toepassing op horloges die op de achterkant zijn voorzien van de markering WATER RESIST of WATER RESISTANT.

Markering	Op voorkant of achterkant horloge	Waterbestendigheid bij dagelijks gebruik			Uitgebreide waterbestendigheid bij dagelijks gebruik		
		5 atmosfeer	10 atmosfeer	20 atmosfeer	5 BAR	10 BAR	20 BAR
Voorbeeld van dagelijks gebruik	Handen wassen, regen	Geen BAR-markering	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Watergerelateerd werk, zwemmen	Ja	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja
	Windsurfen	Nee	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja
	Skindiving	Nee	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja

- Gebruik dit horloge niet voor scuba duiken of andere soorten duiken waarvoor een lucht-tank vereist is.
- Horloge zonder de markering WATER RESIST of WATER RESISTANT op de achterkant zijn niet beschermd tegen de inwerking van zweet. Gebruik zo'n horloge niet in een omgeving waar het blootgesteld wordt aan grote hoeveelheden zweet, vocht of waterdruppels.
- Ook al is het horloge waterbestendig, bedien dan de knoppen of de draaiknop niet terwijl het zich onder water bevindt of nat is.
- Ook al is een horloge waterbestendig, draag het dan toch niet in bad of een andere omgeving waar reinigingsmiddelen worden gebruikt, zoals zeep, shampoo enz. Dergelijke omstandigheden kunnen de waterbestendigheid nadelig beïnvloeden.
- Als het horloge ondergedompeld is geweest in zeewater moet u alle zout en vuil van het horloge spoelen met schoon water.
- Om de waterbestendigheid intact te houden, dient u af en toe de pakkingen van het horloge te vervangen (eens in de twee tot drie jaar).
- Een vakman weet hoe hij moet controleren of uw horloge nog waterbestendig is. Laat dat bijvoorbeeld doen wanneer u de batterij laat vervangen. Voor het vervangen van de batterij is speciaal gereedschap nodig. Laat uw batterij altijd vervangen door de winkel waar u het horloge hebt gekocht of een officieel CASIO Service Center.
- Sommige waterbestendige horloges zijn voorzien van een modieuze leren bandje. Vermijd alle activiteiten die direct contact van het leer met water tot gevolg zouden kunnen hebben, zoals zwemmen, in bad gaan enz.
- De binnenkant van het horlogeglas kan beslaan wanneer het horloge wordt blootgesteld aan een plotselinge temperatuursdaling. Het beslaan hoort redelijk snel weer te verdwijnen. Als dat niet het geval is, of er water in het horloge gekomen is, breng het horloge dan meteen weg ter reparatie.
- Als u het horloge blijft gebruiken terwijl er water inzit, kunnen elektronische en mechanische onderdelen, de wijzerplaat enz. beschadigen.

## Batterij vervangen

- Laat uw batterij alleen vervangen door de winkel waar u het horloge hebt gekocht of andere CASIO winkelier.
- Zorg dat uw batterij alleen vervangen wordt met het type dat in deze handleiding is opgegeven. Door gebruik van een ander type batterij kan er storing optreden.
- Laat bij het vervangen van de batterij het horloge meteen nakijken op waterbestendigheid.

### Eerste batterij

- De batterij die in uw horloge zit als u het koopt, is in de fabriek gebruikt om het horloge te testen op functionaliteit en prestatie.
- Dit type testbatterij kan sneller leeg raken dan de gewone batterij die in de gebruikershandleiding wordt gespecificeerd. De vervanging van deze eerste batterij wordt u in rekening gebracht, ook al is de vervanging nodig binnen de garantieperiode van het horloge.

### Batterijniveau laag

- Dat het batterijniveau laag is, merkt u aan een grote fout bij de tijdsweergave, als de inhoud van de display vaag wordt of als de display helemaal leeg is.
- Het horloge laten functioneren terwijl het batterijniveau laag is, kan een defect tot gevolg hebben. Vervang de batterij zo snel mogelijk.