

Inhoud

1.	Inleiding	3
•	Bedankt voor uw aankoop	3
•	Compatibiliteit	3
2.	Versies en nieuwe functionaliteiten	5
3.	Kennismaking	6
•	Basishandelingen	6
•	Het horloge in gebruik nemen	9
•	Het horloge opnieuw verbinden met de telefoon	12
•	Het horloge opladen	15
4.	Clock	16
•	Date $\overrightarrow{r_1}$ $\overrightarrow{r_2}$ TIME 1 en TIME 2	16 16
5.	METEO (weer)	18
•	BAROMETER	18
6.	E₹ ACTIVITY	21
•		21
•		22
	TRACKING BUITENACTIVITEITEN (vanaf V4.1)	23
7.		24
•	NOTIFICATIONS (bericht, e-mail, herinnering, sociale media)	24
•	Incoming call	24
•	() FIND MY PHONE (vanaf versie 2.0)	26



•	((②))) FIND MY WATCH (vanaf versie 2.0)
•	Image: NBA (vanaf versie 4.0) 26
8.	ر المراجع T-TOUCH
•	QUICK SETTINGS
•	WATCH SETTINGS
9.	TIMING (tijdmeting en alarm)
•	CHRONO (tijdmeting)
•	TIMER (countdown)
•	ALARM
10.	NAVIGATION
•	COMPASS



- 1. Inleiding
 - Bedankt voor uw aankoop

Van harte gefeliciteerd met uw keuze voor Tissot[™], een Zwitsers bedrijf dat in 1853 in Le Locle is opgericht en daar vandaag de dag nog steeds gevestigd is. Uw horloge is met de grootste zorg vervaardigd van hoogwaardige materialen en componenten en is beschermd tegen schokken, temperatuurschommelingen, water en stof.

Compatibiliteit

De T-Touch Connect Solar is voorzien van Bluetooth[®] en moet gebruikt worden in combinatie met een smartphone met Android 7.0 of hoger of iOS 12.0 of hoger.

	Besturingssysteem 7.0 of hoger
Android	Versie 7.0 van Android (Android Nougat) is uitgebracht in oktober 2016. De meeste apparaten die hierna zijn geproduceerd, voldoen aan deze eis.
Apple iOS	iOS 12 of hoger Compatibel met iPhone
Vereisten Huawei	HarmonyOS 2.0 of hoger Verkrijgbaar voor sommige smartphones van Huawei vanaf juni 2021.

Tissot garandeert dat zijn producten compatibel zijn met mobiele Android-apparaten, het bekendste en meestgebruikte besturingssysteem ter wereld. Er zijn echter enkele apparaten die niet compatibel zijn met de T-Touch Connect Solar:

- Xiaomi Mi 8 lite (internationale uitvoering)
- Blackberry Key2 LE
- Samsung A21S
- Sony XZ3
- Caterpillar S60

De T-Touch Connect Solar-app wordt uitsluitend ondersteund in de volgende landen en talen:

Ondersteunde landen	Ondersteunde	Talen van app	Talen van horloge
	tekensets		
	(notificaties)		
Albaniö		Chinees	Chinees
Albanie	Afrikaans	(vereenvoudigd)	(vereenvoudigd)



Oostenrijk	Albaans	Deens	Engels
Wit-Rusland	Baskisch	Nederlands	Frans
België	Bretons	Engels	Duits
Bulgarije	Catalaans*	Fins	Italiaans
Canada	Chinees (vereenvoudigd)	Frans	Spaans
China	Corsicaans	Duits	
Kroatië	Tsjechisch	Italiaans	
Cyprus	Deens*	Noors	
Tsjechië	Nederlands*	Pools	
Denemarken	Engels	Portugees	
Estland	Ests	Spaans	
Finland	Ests*	Zweeds	
Frankrijk	Faeröers		
Duitsland	Fins*		
Griekenland	Frans		
Hongarije	Gallisch		
IJsland	Duits		
Ierland	Hongaars*		
Italië	IJslands		
Letland	Indonesisch		
Litouwen	lers		
Luxemburg	lers* (traditionele spelling)		
Malta	Italiaans		
Moldavië	Koerdisch		
Nederland	Leonees		
Noord-Macedonië	Lets		
Noorwegen	Luxemburgs		
Polen	Maleis		
Portugal	Manx		
Roemenië	Noors		
Slowakije	Occitaans		
Slovenië	Pools		
Spanje	Portugees		
Zweden	Reto-Romaans		
Zwitserland	Schots		
Turkije	Slovaaks		
Verenigd Koninkrijk	Schots-Gaelisch		
Verenigde Staten	Zuid-Samisch		
	Spaans		
	Swahili		
	Zweeds		
	Tagalog		
	Waals		
	Welsh		
	Welsh*		



* Bepaalde tekens kunnen ontbreken.

2. Versies en nieuwe functionaliteiten

Versie	Beschikbaarheid	Wijzigingen		
1.1	Sept 2020	Basisversie van product		
2.0	Dec 2020	TIMER: een lijst met countdowns in de app beheren en direct vanuit		
		de app starten		
		FIND MY PHONE: een nieuwe functie op het horloge voor het		
		traceren van uw telefoon		
		FIND MY WATCH: een nieuwe functie op de telefoon voor het		
		traceren van uw horloge		
		ENERGY: een nauwkeurige weergave van het batterijniveau en het		
		niveau van de opgeslagen zonne-energie in 'QUICK SETTINGS' van		
		het horloge		
		NOTIFICATIONS: een nieuwe functie waarmee u alle notificaties kunt		
		wissen		
		KOPPELING: vereenvoudigde koppelprocedure. De mobiele app		
		detecteert het dichtstbijzijnde horloge dat gekoppeld kan worden.		
		SOUND & VIBRATION: afzonderlijke instelling voor geluid en trilling		
		toegevoegd voor notificaties		
		CONNECTION: verbetering voor opnieuw verbinding maken nadat de		
		telefoon enkele uren buiten het bereik is geweest.		
3.1	Mrt 2021	MEERDERE TALEN: het horloge is beschikbaar in het Engels, Frans,		
		Duits, Italiaans, Spaans en Chinees.		
		MEERDERE REGIO'S: de gebruikersgegevens van inwoners van China		
		worden opgeslagen in China.		
		NOTIFICATIONS: de gebruiker kan door notificaties bladeren door		
		aan de kroon te draaien.		
		HORLOGE: er is een groter verbindingsbereik tussen het horloge en		
		de telefoon.		
		BAROMETER: behalve door de wijzers wordt de weersontwikkeling		
		ook aangegeven door een bijbehorend pictogram.		
4.0	Juni 2021	VERBETERING VAN GEBRUIKERSINTERFACE		
		Op basis van de feedback van onze klanten:		
		- Het dashboard heeft nieuwe widgets en is samengevoegd met de		
		pagina 'mijn horloge'		
		- Na een update worden de voordelen van de nieuwe horloge- of		
		appversie getoond		
		- Alarm en tijdzones vereenvoudigd		
		- Het batterijniveau en de aangepaste tijd van het horloge worden		
		nu in de app getoond		
		NBA WIDGET		
		- Het speelschema van uw favoriete team en wedstrijden toevoegen		
		aan de agenda van uw smartphone		
		- Alle ranglijsten van het huidige seizoen (Conferences en Divisions)		
		en de play-offs		
		- Teamscores en statistieken		



		- Op elk moment kunt u een ander team gaan volgen
		- Op uw horloge worden ook de volgende en de laatste wedstrijd
getoond		getoond
		MEERDERE REGIO'S
		Nieuwe appvertaling (Deens, Nederlands, Fins, Noors, Pools,
		Portugees en Zweeds)
		VERBETERINGEN EN GEREPAREERDE BUGS
		Verbeteringen en gerepareerde bugs voor een betere
		gebruikerservaring
<mark>4.1</mark>	Juli 2021	
<mark>4.1</mark>	Augustus 2021	

3. Kennismaking

Basishandelingen



START-drukknop:

- Kort drukken: timer/countdown starten of stoppen

BACK-drukknop:

 Kort drukken: instelling annuleren, inkomende oproep weigeren, alarm stoppen, terugkeren naar het vorige scherm of modus afsluiten

: kort drukken (korter dan een halve seconde)

: lang drukken (langer dan een halve seconde)

: draaien (geldt alleen voor de kroon)

- Kort drukken: timer/countdown terug op nul zetten
- Lang drukken: terugkeren naar het hoofdmenu

Kroon 🛈:

- Kort drukken: bevestigen, submenu openen, alarm in sluimerstand zetten of alarmgeluid stoppen tijdens inkomende oproep
- Lang drukken: achtergrondverlichting van scherm inschakelen
- Draaien: door functies en menu's navigeren/bladeren of waarde wijzigen

Opmerking:

Alle aanraakhandelingen kunnen ook uitgevoerd worden met de drukknoppen en kroon.

U hoeft slechts lichtjes op een drukknop te drukken of lichtjes het glas aan te raken om de functies van uw T-Touch Connect Solar in te schakelen. Overmatige kracht kan het horloge beschadigen.















Scherm beschikbaar aan linkerkant



- Het horloge in gebruik nemen
 - Het horloge inschakelen

Houd de kroon 5 seconden ingedrukt tot het MIP-scherm oplicht.



o Het horloge opladen

De eerste keer dat u uw T-Touch Connect Solar gaat gebruiken, adviseren we het op te laden met de meegeleverde oplader T229. Plaats de T-Touch Connect Solar voorzichtig en correct op de oplader en controleer of de melding 'Charging' op het MIP-scherm te zien is.

Gebruik geen USB-adapter (niet meegeleverd) met een vermogen van meer dan 15 W.



Zodra de batterij van de T-Touch Connect Solar opgeladen is, drukt u kort op de kroon om de taal van het horloge te selecteren.



Bevestig uw keuze door kort op de kroon te drukken. U krijgt nu twee opties voor het gebruik van het horloge: gekoppeld met een smartphone of niet-gekoppeld.

22.01.2021



• De T-Touch Connect Solar gebruiken met koppeling met een smart smartphone

Alleen in de gekoppelde modus hebt u toegang tot alle functies van de T-Touch Connect Solar.

Download de T-Touch Connect Solar-app op de smartphone en volg de verbindingsinstructies.



Op het MIP-scherm van de T-Touch Connect Solar verschijnt:

'PAIR WITH PHONE?'.

Selecteer met de kroon 'Yes'.

'Date?' (datum)

Om uw gegevens zo goed mogelijk te beveiligen, moet u de correcte actuele datum op de T-Touch Connect Solar invoeren. Deze informatie is zichtbaar op het scherm van uw smartphone.

Download and launch issot application

'Download and launch Tissot application'

Open de T-Touch Connect Solar-app op uw smartphone.



'Pair with T-Touch Connect XXX' (koppelen met de T-Touch Connect Solar)

De app wordt automatisch gekoppeld met het dichtstbijzijnde horloge. 'PAIRING CODE' wordt weergegeven. Als de code niet op het horloge te zien is of als er op het horloge een andere code weergegeven wordt dan in de app, klikt u op 'CANCEL' en begint u opnieuw.

Opmerking: in tegenstelling tot de volgende stap voert u hier geen controle uit, maar selecteert u het juiste horloge als er meer horloges in de buurt zijn.



'PAIRING CODE'

Controleer de koppelcode op het MIP-scherm van de T-Touch Connect Solar en in de T-Touch Connect Solar-app.

Let op dat u slechts 30 seconden de tijd hebt voordat het koppelproces wordt onderbroken.

'SET PASSWORD?'

Selecteer met de kroon of u het horloge met een wachtwoord wilt beveiligen. Inschakeling van het wachtwoord biedt de volgende waarborgen:

- De content van ontvangen notificaties wordt niet op het horloge getoond, zodat uw privacy beschermd wordt.
- De menu's van het horloge kunnen niet geopend worden.



Selecteer 'Yes' als u een wachtwoord in wilt stellen.

'ENTER PASSWORD'

Gebruik de aanraakvlakken om een wachtwoord aan te maken. Elke zone correspondeert met een teken: 0, 2, 4, C, 6, 8 en X.

Opmerking: minimaal 6 en maximaal 14 tekens.

Wanneer u het wachtwoord ingevoerd hebt, bevestigt u met \mathfrak{D} . U kunt op elk moment naar het vorige scherm terugkeren door op de BACK-knop te drukken.





Voer het wachtwoord nogmaals in en bevestig met $\overline{\mathbb{T}}$.



Selecteer 'No' als u geen wachtwoord in wilt stellen, en ga door naar de

volgende stap.

De melding 'Setup completed' verschijnt. Dit betekent dat het instellen met succes voltooid is. De wijzers geven de juiste tijd aan en het horloge wordt automatisch vergrendeld.

Als er tijdens het koppelen van uw horloge aan de Tissot T-Connect-app een fout optreedt, selecteert u de optie 'Try Again' om het proces opnieuw te starten.

Als het probleem aanhoudt, volgt u de onderstaande stappen:



- Deïnstalleer de Tissot T-Connect-app.
- Stel uw horloge opnieuw in (BACK-knop > 'Abort' of T-Touch/Settings/System/Restore to factory settings menu).
- Druk in het scherm 'Welcome' van uw horloge op de kroon en voer de actuele datum in: eerst het jaar, daarna de maand en ten slotte de dag.
- Schakel bluetooth in op uw smartphone.
- Verwijder uw horloge uit de bluetoothinstellingen op uw smartphone.
- Schakel de internetverbinding van uw smartphone in.
- Installeer de nieuwste versie van de Tissot T-Connect-app.
- Open de app en maak verbinding met uw account om het proces opnieuw te starten.

• Het horloge opnieuw verbinden met de telefoon

Wanneer het horloge verbonden is met de telefoon, wordt dit aangegeven door het pictogram



Als het horloge tijdelijk buiten het bereik van de telefoon is, probeert het twee uur lang opnieuw

verbinding te maken. Dit wordt aangegeven door het pictogram . In dit geval hoeft u het horloge slechts op enkele meters van de telefoon te houden om opnieuw verbinding te maken. Op de telefoon moet Bluetooth natuurlijk wel ingeschakeld zijn.

Na twee uur verbreekt het horloge het bluetoothsignaal om de batterij te sparen. Het pictogram voor geen verbinding wordt nu weergegeven. Vanaf versie 2.0 hoeft u slechts op een van de knoppen

(BACK / START / $\widehat{\mathbf{T}}$) te drukken om het signaal opnieuw in te schakelen. Het pictogram wordt onmiddellijk weergegeven.



Op het MIP-scherm van de T-Touch Connect Solar verschijnt:

'PAIR WITH PHONE?'

Selecteer met de kroon 'No'.

'SET PASSWORD?'

Selecteer met de kroon of u het horloge met een wachtwoord wilt beveiligen. Door inschakeling van het wachtwoord kunnen de menu's van het horloge niet geopend worden.



Selecteer 'Yes' als u een wachtwoord in wilt stellen.



'ENTER PASSWORD'

Gebruik de aanraakvlakken om uw wachtwoord aan te maken. Elke zone correspondeert met een teken: 0, 2, 4, C, 6, 8 en X.

Opmerking: minimaal 6 en maximaal 14 tekens.

Wanneer u het wachtwoord ingevoerd hebt, bevestigt u met $\widehat{\mathbb{T}}$. U kunt op elk moment naar het vorige scherm terugkeren door op de BACK-knop te drukken.





Voer het wachtwoord nogmaals in en bevestig met $\overline{\mathbb{T}}$.



Selecteer 'No' als u geen wachtwoord in wilt stellen, en ga door naar de

volgende stap.

Gebruik de kroon om de instellingen van het horloge handmatig in te stellen:



'Gender'

'Male' of 'Female'

'Height unit'

- 'Centimeter' of 'Feet'
- Voer uw lengte in



'Weight unit'

- Kilograms' of 'Pounds'
- Voer uw gewicht in

'Date format'

DD.MM.YY (dag.maand.jaar) of MM.DD.YY (maand.dag.jaar)

'Birth date'

• Selecteer jaar, maand en dag

'Date'

Stel de actuele datum in

'Time format'

'24-hour' of '12-hour' (AM/PM)

'TIME 1 ?'

• Voer de tijd in

De melding 'Setup completed' verschijnt. Dit betekent dat het instellen met succes voltooid is. De wijzers geven de door u ingestelde tijd aan en het horloge wordt automatisch vergrendeld.



• Het horloge opladen



Zoals zijn naam al aangeeft, maakt de T-Touch Connect Solar gebruik van licht om zijn batterij automatisch en natuurlijk op te laden. Dit verlengt de gebruiksduur van het horloge.

Opmerking: leg of houd het horloge niet te dicht bij een lichtbron (\leq 20 cm). U mag dit in geen geval doen om de batterij sneller op te laden.



Gebruik geen USB-adapter (niet meegeleverd) met een vermogen van meer dan 15 W.

Gebruik geen kabel of connector die geknikt, gedraaid, beschadigd of kapot is.

Wanneer de T-Touch Connect Solar op de draadloze oplader T229 is geplaatst, is hij in minder dan 4 uur volledig opgeladen.





Het elektrische circuit van deze draadloze voeding behoort tot klasse PS1 in overeenstemming met EN 62368-1.



4. Clock

Toegang krijgen tot de functies van de 'Clock':

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken.

Druk op het aanraakvlak van de klok.

Door te drukken op en te draaien aan $\widehat{\mathbf{T}}$ krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





De T-Touch Connect Solar beschikt over een kalender:





: in de niet-gekoppelde modus moeten de instellingen handmatig ingevoerd worden:

Druk op

'Set Date?'

сĭ́⊃

- Druk op
- Stel de actuele datum in





: in niet-gekoppelde modus

- Draai aan ① om TIME 1 aan te geven en druk op ①. Het horloge toont
 'Set time 1'.
- Druk op $\widehat{\mathbf{T}}$ om de tijd te bevestigen.
- Gebruik T om de tijd in te stellen en druk op T om de tijd te bevestigen.





• Swap with TIME 2 (wijzigen naar de tweede tijd)

Met de functie 'Swap' kunt u omschakelen tussen TIME 1 en TIME 2.

Deze functie is alleen beschikbaar als **TIME 1** en **TIME 2** ingesteld zijn.



o Tijdzone

: in gekoppelde modus

Het horloge heeft twee tijden: **TIME 1** en **TIME 2**. Voor deze twee tijden kunt u de gewenste tijdzone kiezen uit een lijst die aangepast kan worden in de Tissot T-Connect-app. De wijzers geven altijd **TIME 1** aan.

De lijst met tijdzones bevat:

- De tijdzone 'PHONE': dit is de tijdzone van de smartphone.
- De tijdzone 'CUSTOM': deze tijdzone kunt u handmatig instellen.
- De tijdzones van verschillende steden en andere plaatsen die vermeld worden in de T-Touch Connect Solar-app.

Opmerking: het horloge informeert u 18 uur van tevoren dat er omgeschakeld wordt van zomernaar wintertijd of omgekeerd. De omschakeling gebeurt automatisch.





Toegang krijgen tot de functies van 'METEO' (weer):

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken. Druk op het aanraakvlak van 'METEO'.

Door te drukken op en te draaien aan \mathfrak{T} krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





In de modus METEO zijn de wijzers over elkaar geplaatst om de weersontwikkeling aan te geven. De barometer geeft de relatieve luchtdruk aan. Deze relatieve druk wordt aangegeven in hectopascal.

Veranderingen in het weer hebben te maken met veranderingen in de luchtdruk. Als de luchtdruk stijgt, klaart de lucht op. Er is dan sprake van een 'hogedrukgebied' of een 'anticycloon'. Als de luchtdruk daalt, ontstaat er bewolking. Er is dan sprake van een 'lagedrukgebied' of een 'depressie'.





- De T-Touch Connect Solar meet deze veranderingen in de druk en geeft de weersontwikkeling aan door middel van de wijzers. Deze kunnen naargelang de veranderende weersomstandigheden de volgende zeven standen innemen:
- -6 uur: sterke drukdaling, snelle verslechtering
- -4 uur: gematigde drukdaling, waarschijnlijk verslechtering
- -2 uur: lichte drukdaling, waarschijnlijk lichte verslechtering
- 12 uur: geen merkbare verandering in het weer
- +2 uur: lichte drukverhoging, waarschijnlijk lichte verbetering
- +4 uur: gematigde drukverhoging, waarschijnlijk verbetering
- +6 uur: sterke drukverhoging, snelle verbetering





Het programma van de T-Touch Connect Solar houdt rekening met de verandering in luchtdruk gedurende de laatste 6 uur om zo de aan te geven weersontwikkeling te berekenen. Daarnaast detecteert het horloge drukveranderingen als gevolg van een snelle hoogteverandering. Deze drukveranderingen worden automatisch in de berekening verwerkt. Om deze reden hebben ze slechts minimale invloed op de ontwikkeling van de luchtdruk. Het digitale display van de T-Touch Connect Solar geeft de absolute en relatieve luchtdrukwaarden weer in hectopascal [hPa]. De absolute luchtdruk is de werkelijke druk op het tijdstip en de plek van de meting en kan niet worden gewijzigd. De relatieve luchtdruk is de waarde op zeeniveau die is berekend op basis van de lokale absolute luchtdruk. De barometers en de weerkaarten geven de relatieve drukwaarden aan. De waarde voor de relatieve druk is afhankelijk van de ingestelde klimaatzone en kan op het horloge worden ingesteld. Kalibratie van de relatieve druk hangt samen met de hoogte.

Meetbereik:

Nauwkeurigheid: relatieve druk: Resolutie: Omrekening eenheden: absolute druk: 250 hPa tot 1200 hPa relatieve druk: 950 hPa tot en met 1100 hPa absolute druk: ± 3 hPa verandert mee met de hoogtemeter 1 hPa 1 hectopascal [hPa] = 1 millibar [mb]

Door te drukken op en te draaien aan $\widehat{\mathbf{T}}$ krijgt u toegang tot de volgende functies:



o Calibrate relative pressure

Bij aanpassing van de relatieve druk verandert ook de aangegeven hoogte. De relatieve druk is bewust begrensd tussen 950 hPa en 1.100 hPa.

o Absolute pressure

De absolute luchtdruk is de werkelijke druk op het tijdstip en de plek van de meting en kan niet worden gewijzigd.

Voor een zo nauwkeurig mogelijke barometermeting kunt u naargelang uw geografische positie het halfrond en de klimaatzone aanpassen. Via 'T-TOUCH' / 'SETTINGS' / 'Calibration' / 'Altimeter' selecteert u handmatig of automatisch uw klimaatzone op basis van de vereenvoudigde klimaatclassificatie van Köppen (zie onderstaande afbeelding). Als het horloge niet is ingesteld ('Not Set'), wordt het standaard atmosferische model gebruikt: constante temperatuur op zeeniveau = 15 °C, gemiddelde druk op zeeniveau = 1013,25 hPa.





De aangegeven temperatuur is de temperatuur van de horlogekast. Deze wordt op zijn beurt weer beïnvloed door de lichaamstemperatuur. Daarom kan de aangegeven temperatuur afwijken van de omgevingstemperatuur.

Om de daadwerkelijke omgevingstemperatuur aan te geven, moet het horloge afgedaan worden tot het niet meer beïnvloed wordt door de lichaamstemperatuur (dit kan 15 tot 30 minuten duren).

De temperatuur kan worden weergegeven in graden Celsius [°C] of in graden Fahrenheit [°F].

Meetbereik:	-10 °C tot +60 °C	14 °F tot 140 °F
Nauwkeurigheid:	± 1 °C	± 1,8 °F
Resolutie:	1 °C	1 °F



6. ≡ ス^{*} ACTIVITY

Toegang krijgen tot de functies van 'ACTIVITY':

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken. Druk op het aanraakvlak van 'ACTIVITY'. Door te drukken op en te draaien aan T krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





In de activiteitentrackermodus meet de T-Touch Connect Solar de dagelijkse lichaamsbeweging door het aantal stappen te tellen.

Deze daggegevens worden altijd berekend op basis van **TIME 1**. Bij verandering van **TIME 1** worden de daggegevens automatisch vernieuwd.

Voor nauwkeurigere tracking van de lichaamsbeweging worden meer gegevens gebruikt, zoals afgelegde afstand, verbrande calorieën en duur van activiteit.

Door te drukken op en te draaien aan \odot krijgt u toegang tot de volgende gegevens:

STEPS GOAL

Standaard is het dagelijkse stappendoel ingesteld op 5.000 stappen. Dit aantal kan gewijzigd worden via $\widehat{\mathbf{T}}$.

Wanneer het dagelijkse doel is bereikt, wordt er een 'goal alert' getoond en hoort u tevens een pieptoon of voelt u een trilling.



: in gekoppelde modus

Het 'STEPS GOAL' kan ook in de app ingesteld worden. Daarnaast kunnen de vastgelegde waarden van de dagelijkse activiteit maximaal 10 jaar in de app bekeken worden.



Toont het aantal calorieën dat gedurende de dag verbrand is.

22.01.2021





Toont in kilometer (km) of mijl (mi) de afstand die gedurende de dag afgelegd is.

• ACTIVITY PERIOD

Toont de duur van de activiteit van die dag.



In de hoogtemetermodus wordt de T-Touch Connect Solar een barometrische hoogtemeter die de hoogte in verhouding tot het gemiddelde zeeniveau toont. De meeteenheid voor de weergave van de hoogte (m of ft) is de eenheid die in de instellingen van de horloge geselecteerd is.



Opmerking: door het gebruik van de druk om de hoogte te meten, is de hoogtemeter gevoelig voor veranderingen in de luchtdruk bij weersveranderingen. Het is niet ongebruikelijk dat in één nacht hoogteverschillen van 100 m worden waargenomen. De getoonde waarde kan dus variëren, zelfs als de hoogte feitelijk niet veranderd is.

Change in the weather = variation in pressure = change in the altitude displayed



• ALTITUDE SETTING (kalibratie van hoogte)

CONNECT SOLAR

Een hoogtemeter 'kalibreren' houdt in dat deze ingesteld wordt op de voor dat punt bekende hoogte. U kunt de hoogte opnieuw instellen via ①. De werkelijke hoogtewaarden zijn op verschillende plaatsen vermeld: aanduidingsbordjes en hoogtelijnen en hoogste punten op kaarten. De hoogte moet 'gekalibreerd' worden in verhouding tot de omgevingsluchtdruk.

Meetbereik:	-400 m tot +9.000 m	-1.312 ft tot +29.527 ft
Resolutie:	1 m	3 ft

Opmerking: de gemiddelde druk op zeeniveau is 1.013.25 hPa.

Voor een zo nauwkeurig mogelijke hoogtemeting kunt u naargelang uw geografische positie het halfrond en de klimaatzone aanpassen. Via 'T-TOUCH' / 'SETTINGS' / 'Calibration' / 'Altimeter' selecteert u handmatig of automatisch uw klimaatzone op basis van de vereenvoudigde klimaatclassificatie van Köppen (zie onderstaande afbeelding). Als het horloge niet is ingesteld ('Not Set'), wordt het standaard atmosferische model gebruikt: constante temperatuur op zeeniveau = 15 °C, gemiddelde druk op zeeniveau = 1013,25 hPa.



📕 Poolklimaat 📕 Gematigd klimaat 🖳 Woestijnklimaat 📕 Tropisch klimaat 📕 Mediterraan klimaat



Met de T-Touch Connect Solar kunt u verticale verplaatsingen meten met de functie "TRACKING BUITENACTIVITEITEN|" (bijv. tijdens bergwandelingen). Deze functie geeft de verstreken tijd aan, het aantal stappen, het aantal calorieën en de actuele hoogte.



Om het tracken van een activiteit te beginnen, druk kort op ①. Het horloge begint uw activiteitsgegevens te registreren. U kunt de tracking op elk moment pauzeren door kort op de drukknop "START" te drukken.

Opmerking: Een activiteit kan maximaal 23u 59 min 59 sec duren.

In de functie "TRACKING BUITENACTIVITEITEN", druk op en draai $oldsymbol{\mathbb{O}}$ om een nieuwe activiteit te beginnen of om uw geschiedenis te bekijken:

- Selecteer "Geschiedenis" met een druk op om de gegevens van uw vorige activiteit te bekijken. Opmerking: u kunt slechts één activiteit opslaan in de geschiedenis.



7. CONNECTED

Toegang krijgen tot de functies van 'CONNECTED':

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken. Druk op het aanraakvlak van 'CONNECTED'.

Door te drukken op en te draaien aan T krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.



NOTIFICATIONS (bericht, e-mail, herinnering, sociale media)

Wanneer het horloge is gekoppeld en verbonden met een smartphone, kan het notificaties tonen die door de smartphone verzonden zijn (bericht, e-mail, oproep, sociale media). Welke notificaties door de smartphone naar het horloge worden verzonden, wordt vastgelegd in de instellingen van de smartphone en is afhankelijk van het besturingssysteem van de smartphone.

Bij de ontvangst van een notificatie kun je het volgende doen:

- Open de notificatie door te drukken op en te draaien aan T. U kunt nu de notificatie lezen.
 Aan het eind van de notificatie wordt 'CLEAR' getoond. Wanneer u op T drukt, wordt de notificatie van het horloge verwijderd.
- Om de notificatie te verbergen, klikt u op de BACK-knop. De notificatie wordt nu opgeslagen in 'NOTIFICATIONS'.
- Als u niets doet, blijft de notificatie 15 seconden zichtbaar op het MIP-scherm. Daarna wordt deze automatisch opgeslagen in 'NOTIFICATIONS'.

Verborgen en niet-verwijderde notificaties lezen of verwijderen:

- Wanneer 'NOTIFICATIONS' wordt getoond, drukt u op T om te bevestigen en draait u aan
 T om door de verschillende ontvangen notificaties te bladeren.
- Open de notificatie door te drukken op T en te draaien aan T. U kunt nu de notificatie
 lezen. Aan het eind van de notificatie wordt 'CLEAR' getoond. Wanneer u op T drukt, wordt
 de notificatie van het horloge verwijderd.
 - CLEAR ALL (vanaf versie 2.0)







Bij de ontvangst van een inkomende oproep kunt u het volgende doen:

- Zet het horloge in de stille modus door aan de rechterkant van het MIP-scherm op te drukken of door op T te drukken.
- Weiger de oproep door aan de linkerkant van het MIP-scherm op te drukken of door op de BACK-knop te drukken.



• FIND MY PHONE (vanaf versie 2.0)

Als het horloge is gekoppeld en verbonden met een smartphone, kan het de telefoon laten overgaan zodat u hem kunt vinden als u hem kwijt bent.

Het scherm 'Start' wordt getoond. Laat de telefoon overgaan door op \widehat{T} te drukken. Als de telefoon hierdoor gevonden is, drukt u nogmaals op \widehat{T} om hem niet meer over te laten gaan.

Opmerking: als de telefoon werkt op een iOS-besturingssysteem, is het volume van de beltoon afhankelijk van de instelling van de telefoon. U kunt de telefoon niet laten rinkelen als hij in de stille modus staat.



Als het horloge is gekoppeld en verbonden met een smartphone, is het mogelijk het horloge via de T-Touch Connect Solar-app te laten rinkelen zodat u het kan vinden.



□ NBA (vanaf versie 4.0)

In de NBA-modus toont het horloge het resultaat van de laatste wedstrijd en de datum van de volgende wedstrijd van uw favoriete team.

Geef het speelschema van uw favoriete team weer door te drukken op en te draaien aan $\overline{\mathbb{T}}$.

Opmerking: log in op de app om uw favoriete team te selecteren en voor meer informatie over het NBA-seizoen.



8.

Toegang krijgen tot de functies van 'T-TOUCH':

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken.

Druk op het aanraakvlak van 'T-TOUCH'.

Door te drukken op en te draaien aan $\widehat{\mathbf{T}}$ krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





Via de snelle instellingen hebt u sneller toegang tot bepaalde instellingen van het horloge.

Druk op de kroon T om de volgende snelle instellingen in of uit te schakelen:

• 'Sound' (snelle instelling van geluid)



De geluidsmeldingen van het horloge zijn in- of uitgeschakeld.

Opmerking: alarm- en timergeluiden blijven ongeacht deze instelling ingeschakeld.

• 'Vibration' (snelle instelling van trilling)



De trillingsmeldingen van het horloge zijn in- of uitgeschakeld.

Opmerking: alarm- en timertrillingen blijven ongeacht deze instelling ingeschakeld.



: in gekoppelde modus

Wanneer het horloge is gekoppeld met een smartphone, kunt u de Bluetooth[®]-technologie regelen via aanvullende snelle instellingen.

'Bluetooth' (snelle instelling van Bluetooth[®])



Inschakeling of uitschakeling van Bluetooth[®].

Opmerking: de verbinding van de T-Touch Connect Solar met de smartphone is verbroken.

22.01.2021





geeft het actuele batterijniveau aan.

Opmerking: het batterijniveau wordt aangegeven door gekleurde balkjes. Wanneer het horloge volledig opgeladen is, wordt dit aangegeven door acht groene balkjes. Wanneer de batterij bijna leeg is, wordt dit aangegeven door één rood balkje.

'SOLAR ENERGY LEVEL' (vanaf versie 2.0)

geeft het actuele zonne-energieniveau van het horloge aan.

Opmerking: het energieniveau wordt aangegeven door gekleurde balkjes. De schaalverdeling komt overeen met de hoeveelheid zonlicht waaraan het horloge is blootgesteld.



0

SOLAR ENERGY LEVEL ▶

'Pair with phone'

: alleen beschikbaar in niet-gekoppelde modus

Wanneer het horloge in de niet-gekoppelde modus staat, kunt u het op elk moment met uw telefoon koppelen.

Let erop dat de gegevens die in het horloge opgeslagen zijn, verwijderd worden als u deze optie bevestigt.

Opmerking: de nieuwste versie van de Tissot T-Connect-app moet op uw telefoon geïnstalleerd zijn.

'CONNECTION' (verbindingsinstellingen)

In dit submenu kunt u de instellingen aanpassen voor het verbinden van het horloge met de telefoon.



0

'Alerts' (verbindingsmeldingen)

Inschakeling of uitschakeling van communicatiemeldingen.

Opmerking: als deze instelling ingeschakeld is, meldt het horloge telkens wanneer het verbinding maakt met de telefoon of wanneer het de verbinding verbreekt.



'Notifications'

Inschakeling of uitschakeling van de ontvangst van notificaties van de telefoon.

Opmerking: als deze instelling ingeschakeld is, ontvangt het horloge notificaties van de telefoon.

'Unpair from phone' (verbreek de verbinding van het horloge met de telefoon)

Hiermee wordt de verbinding van het horloge met uw telefoon verbroken en worden uw gegevens in de Tissot T-Connect-app niet gesynchroniseerd.

o 'System'

In het submenu 'System' kunt u de systeeminstellingen van het horloge aanpassen.

'Language'

In het submenu 'Language' kunt u de taal van uw horloge instellen. Raadpleeg het hoofdstuk 'Compatibiliteit' voor de talen die door uw horloge ondersteund worden.

'Time' (datum en tijd)

In het submenu 'Time' (datum en tijd) kunt u de datum- en tijdinstellingen van het horloge aanpassen, zoals de opmaak van de weergegeven datum en tijd en de eerste dag van de week.

'Password'

In het submenu 'Password' kunt u het wachtwoord van het horloge beheren. Wanneer het wachtwoord ingeschakeld is, wordt het horloge automatisch vergrendeld wanneer de verbinding met de telefoon verbroken wordt of als u tegelijkertijd op de drukknoppen START en BACK drukt.

' 'Sounds'

In het submenu 'Sounds' kunt u de geluids- en trillingssignalen instellen voor notificaties en voor het bladeren door de menu's van het horloge.

Opmerking: geluiden en trillingen voor alarmen en tijden zijn ongeacht deze parameter altijd ingeschakeld.

Units'

In het submenu 'Units' kunt u de eenheden van het horloge aanpassen.

'Energy saving'

In het submenu 'Energy saving' kunt u het energieverbruik van uw horloge beheren.



Inschakeling of uitschakeling van de modus 'Auto sleep'

Opmerking: als deze modus ingeschakeld is, gaat het horloge automatisch in de slaapstand wanneer het minstens twee uur niet gedragen is. Wanneer het horloge in de slaapstand staat, draaien de wijzers niet meer en worden het scherm, de achtergrondverlichting en Bluetooth[®] uitgeschakeld om energie te besparen.

U kunt deze stand handmatig instellen door de modus 'Enter sleep mode' te selecteren.



Inschakeling of uitschakeling van 'Eco mode'

Deze modus verlengt de gebruiksduur van de batterij door de werking van het horloge te verminderen. Zo is bijvoorbeeld de verbinding met uw telefoon langzamer en worden trillingssignalen en de achtergrondverlichting uitgeschakeld.

Hieronder vindt u de volledige lijst met functies waarvan de werking verminderd wordt om de gebruiksduur van de batterij te verlengen:

22.01.2021

CONNEC



- Trilling wordt uitgeschakeld
- De zoemer wordt uitgeschakeld, uitgezonderd voor alarmen en de timer
- De automatische achtergrondverlichting wordt uitgeschakeld; handmatige achtergrondverlichting is nog steeds beschikbaar
- De hoogtemeter vernieuwt de hoogte om de 5 seconden

De chronograaf toont 'IN PROGRESS' in plaats van de actuele tijd



'Restore to factory settings'

In dit submenu kunt u de fabrieksinstellingen van het horloge terugzetten.

Opmerking: als u de fabrieksinstellingen terugzet, gaan alle gegevens verloren die nog niet met de Tissot T-Connect-app zijn gesynchroniseerd. De verbinding met uw telefoon wordt verbroken en u moet uw horloge uit de verbindingsinstellingen van uw telefoon verwijderen als u de verbindingsprocedure opnieuw uit wilt voeren.

o 'User profile'

In het submenu 'User profile' kunt u alle gegevens van uw gebruikersprofiel en de instellingen voor de ontvangst van meldingen wijzigen.

'Language' (vanaf versie 3.1)

U kunt de taal van het horloge wijzigen in Engels, Frans, Duits, Italiaans, Spaans of Chinees.



'Move alerts'

Inschakeling of uitschakeling van de ontvangst van meldingen als u niet genoeg

beweegt.

Opmerking: als u een bepaalde tijdsperiode niet genoeg beweegt, verstuurt het horloge een melding waarin u verzocht wordt meer te bewegen.



'Goal alerts'

Inschakeling of uitschakeling van de ontvangst van meldingen wanneer u het doel bereikt dat u ingesteld hebt voor het dagelijkse aantal stappen.

o 'Calibration'

In het submenu 'Calibration' kunt u alle sensoren en motoren van het horloge kalibreren en aanpassen.

'Compass'

Voor een zo nauwkeurig mogelijk kompas kunt u de juiste waarde voor de magnetische declinatie (voor plaats en datum) automatisch of handmatig aanpassen. U kunt het kompas ook kalibreren. Raadpleeg hiervoor het onderdeel 'Compass' in het hoofdstuk 'NAVIGATION'.

'Barometer'

Voor een zo nauwkeurig mogelijke barometermeting kunt u naargelang uw geografische positie het halfrond en de klimaatzone aanpassen.

'Altimeter'



Voor een zo nauwkeurig mogelijke hoogtemeting kunt u naargelang uw geografische positie het halfrond en de klimaatzone aanpassen.

Motors'

Als de horlogewijzers de juiste tijd niet meer aangeven, kunt u in dit submenu automatisch de motoren kalibreren. De synchronisatie wordt elke nacht automatisch uitgevoerd.

o 'About'

In het submenu 'About' vindt u alle gegevens over het horloge.

• E-labelling

In het menu 'About' vindt u alle informatie over e-labelling.





Toegang krijgen tot de functies van 'TIMING' (tijdmeting en alarm):

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken.

Druk op het aanraakvlak van 'TIMING'.

Door te drukken op en te draaien aan $\widehat{\mathbf{T}}$ krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





In de modus 'CHRONO' zijn er naast de standaardtijdmeting verschillende typen tijdmeting beschikbaar, zoals rondetijden en tussentijden.

Tijdmetingsfuncties inschakelen:

- Drukt kort op de START-knop om de timer te starten
- Druk kort op de BACK-knop om een tussentijd in te voeren (bijv. rondetijd of aankomst van eerste loper)
- Druk kort op de START-knop om de timer te stoppen (bijv. einde van laatste ronde of aankomst van laatste loper)
- Drukt kort op de START-knop om de timer terug op nul te zetten

Kiezen tussen rondetijden en tussentijden:

Selecteer 'Set mode' door te drukken op en te draaien aan T. U hebt nu toegang tot 'Set mode' voor het selecteren van het gewenste type tijdmeting en tot 'LOGBOOK' voor de meest recent gemeten tijden.



De functie 'Lap' is een timer voor het vastleggen van de rondetijden van bijvoorbeeld één loper of voertuig. De maximaal te meten tijd: 99 dagen, 23 uur, 59 minuten en 59 seconden.





De functie 'Intermediate' is een timer voor het vastleggen van de totale duur van een race voor maximaal 99 lopers of voertuigen die aan dezelfde wedstrijd deelnemen. Bijvoorbeeld: de tijd vastleggen van verschillende lopers in een wedstrijd over 100 meter.



Ongeacht het type koppeling geeft de functie 'LOGBOOK' u toegang tot de laatste tijdmeting en bepaalde statistieken die specifiek zijn voor het type tijdmeting. Voor toegang tot deze gegevens drukt u op en draait u aan $\widehat{\mathbf{T}}$.

Opmerking: de opgeslagen gegevens worden verwijderd wanneer u een nieuwe tijdmeting vanaf nul start.

Opgeslagen rondetijden bekijken:



in de niet-gekoppelde modus worden alle gemeten rondetijden opgeslagen. Deze rondetijden, de totale wedstrijdduur en de snelste, langzaamste en gemiddelde rondetijd kunnen op het horloge weergegeven worden via de functie 'LOGBOOK'.



: in de gekoppelde modus vindt u ook de meest recente tijden die vastgelegd zijn in de T-Touch Connect Solar-app. Via 'History' hebt u ook toegang tot de meest recent gemeten tijden.

Opgeslagen tussentijden bekijken:



 $\begin{bmatrix} -n \\ -n \end{bmatrix}$: in de niet-gekoppelde modus worden alle tussentijden opgeslagen. Deze tussentijden kunnen op het horloge weergegeven worden via de functie 'LOGBOOK'.



: in de gekoppelde modus en bij een op nul teruggezette timer kunt u de laatste tijden bekijken die vastgelegd zijn in de T-Touch Connect-app. Via 'History' hebt u ook toegang tot de meest recent gemeten tijden.



Via de functie 'TIMER' kunt u een countdown starten van maximaal 23 uur, 59 minuten en 59 seconden.

- Druk op en draai aan 🛈 om de duur van de countdown aan te passen.
- Druk kort op de START-knop om te bevestigen
- Aan het eind van de countdown klinkt er een geluidssignaal

- Stop het geluidssignaal door aan de linkerkant van het MIP-scherm op het symbool 'X' te drukken of door op de BACK-knop te drukken
- Start de timer opnieuw door aan de rechterkant van het MIP-scherm op het pictogram voor opnieuw ophalen te drukken of door op T te drukken



: in de gekoppelde modus kunnen de countdowninstellingen worden aangepast en kan de countdown worden ingeschakeld via de T-Touch Connect Solar-app.



De T-Touch Connect Solar heeft een alarmfunctie. Een alarm kan met verschillende intervallen herhaald worden. U kunt 30 verschillende alarmen instellen.

o Een alarm instellen



: in de niet-gekoppelde modus kan een alarm alleen via het horloge ingesteld worden:

Druk op

'ADD ALARM'

- Druk op
- Gebruik ⑦ om een alarmtijd in te voeren en te bevestigen
- Gebruik 🛈 om de herhaling vast te leggen:

ONCE:	het alarm gaat slechts eenmaal af
WEEKDAY:	het alarm gaat elke doordeweekse dag af (maandag tot en met vrijdag)
EVERY DAY:	het alarm gaat elke dag af (maandag tot en met zondag)
PERZONALIZED:	het alarm gaat af op door de gebruiker geselecteerde weekdagen; selecteer
	hiertoe de gewenste dag(en) door te drukken op en te draaien aan $\widehat{oldsymbol{ extsf{T}}}$

: in de gekoppelde modus kunnen alarmen ook worden ingesteld en aangepast via de T-Touch Connect Solar-app.

Wanneer het alarm afgaat kunt u het uitzetten of in de sluimerstand zetten, zodat het 5 minuten later herhaald wordt. Opmerking: een alarm kan maximaal 3 keer herhaald worden.

- Het alarm uitzetten: druk op 'X' of op de BACK-knop
- Het alarm in de sluimerstand zetten: druk op 'ZZ' of op de START-knop



• Alarm aanpassen, inschakelen of uitschakelen

CONNEC



c؉̈́ɔ

: in de niet-gekoppelde modus kan een alarm alleen via het horloge ingesteld worden:

- Druk op

- Gebruik $\widehat{\mathbb{T}}$ om het aan te passen alarm te selecteren
- Via 🛈 hebt u drie opties:

'Enable'/'Disable'?: het alarm inschakelen of uitschakelen

'Modify?': het alarm aanpassen

'Delete?': één alarm of alle alarmen verwijderen



: in de gekoppelde modus kunnen alarmen ook rechtstreeks via de T-Touch Connect Solar-app worden aangepast.



10. NAVIGATION

Toegang krijgen tot de functies van 'NAVIGATION':

Ontgrendel het horloge door lang op de START-knop te drukken.

Druk op het aanraakvlak van 'NAVIGATION'.

Door te drukken op en te draaien aan T krijgt u toegang tot de volgende functies:

Opmerking: u kunt op elk moment teruggaan door op de BACK-knop te drukken.





In de kompasmodus geeft het horloge het magnetische noorden aan. Andere weergavemodi zijn onder meer aanduiding van het geografische noorden of de kompasrichting (azimut).



Toelichting:

Op een geografische kaart van de wereld komen de verticale lijnen (meridianen) samen in de geografische noordpool (gN). Ze geven daarmee zo de richting ervan aan. De naald van een standaardkompas – deze is vaak rood – wijst naar de magnetische noordpool (mN). De hoek (α) tussen deze beide richtingen – gN en mN – heet de magnetische declinatie. De waarde van de magnetische declinatie is dus afhankelijk van de plaats op aarde waar u zich bevindt.

De magnetische noordpool verplaatst zich bovendien voortdurend. De waarde van de magnetische afwijking hangt dus ook af van de datum. Wanneer de juiste waarde voor de magnetische declinatie (voor plaats en datum) automatisch of handmatig ingesteld is (zie voor het instellen het onderdeel 'T-Touch'), wijst de minutenwijzer van de T-Touch Connect Solar naar het geografische noorden (gN). Wanneer de magnetische declinatie op nul is ingesteld, wijst het horloge naar het magnetische noorden (mN).

De waarden en de datums voor de magnetische declinatie staan vermeld op topografische kaarten of kunnen online opgezocht worden in speciale tools.

Voor de hele wereld: www.ngdc.noaa.gov/geomag/calculators/magcalc.shtml





Nauwkeurigheid: ± 8° Resolutie: 1°

Opmerking 1:

houd voor de nauwkeurigste aanduiding van het noorden het horloge zo horizontaal mogelijk.

Opmerking 2:

de kompasfunctie mag net als elk ander kompas niet gebruikt worden in de buurt van metalen of magnetische voorwerpen en moet bij voorkeur buiten gebruikt worden. Bij twijfel kunt u het kompas opnieuw kalibreren.

Door te drukken op en te draaien aan $\widehat{\mathbf{T}}$ krijgt u toegang tot de volgende kompasinstellingen:

'Set Mode'

Er zijn drie aanduidingstypen beschikbaar: 'Magn. North' (magnetisch noorden), 'True north' (geografisch noorden) en 'Azimuth' (kompasrichting). Druk op en draai aan T om de gewenste aanduiding te selecteren.

Opmerking: in de modus 'Azimuth' geeft de T-Touch Connect Solar de kompasrichting (route) aan die u moet volgen.



De kompasrichting is de horizontale hoek tussen de richting van een voorwerp (route) en het geografische noorden. Het azimut wordt vanaf het noorden in graden gemeten – van 0° tot 359° – en kan aangepast worden door te drukken op en te draaien aan \bigcirc . Bij gebruik van het kompas in de modus 'Azimuth' geven rode pijlen op het MIP-scherm de richting aan waarin u het horloge moet draaien om ervoor te zorgen dat de secondewijzer in de ingestelde kompasrichting (route) wijst.

In de modus 'Azimuth' geeft de T-Touch Connect Solar een geluidssignaal af en toont het een beeldsignaal ('Go') wanneer de as 6 uur-12 uur in lijn is met de ingestelde kompasrichting. De richting van de minutenwijzer geeft de kompasrichting aan in verhouding tot het geografische noorden, terwijl de urenwijzer de richting van het geografische noorden aangeeft.





'Calibrate'

Verschillende factoren zijn van invloed op de nauwkeurigheid van de kompasfuncties. Om deze reden moet het kompas mogelijk opnieuw gekalibreerd worden. Voor een nauwkeurige kalibratie moet u zich buiten en niet in de buurt van metalen of magnetische voorwerpen bevinden. U hebt nu 60

seconden om met uw pols redelijk snel achten te maken



tot u een

zachte pieptoon hoort of 'Calibrated' op het MIP-scherm ziet. Dit geeft aan dat de kalibratie voltooid is. Als 'Calibration is unsuccessful' op het MIP-scherm verschijnt, is de kalibratie mislukt en moet u het opnieuw uitvoeren.

Opmerking: voor een nauwkeurige kalibratie moet u het horloge tijdens het maken van de achten horizontaal houden. U hoeft geen perfecte achten te maken. Het belangrijkste is dat het horloge in zijn omgeving beweegt.