

SUUNTO GPS TRACK POD


GEBRUIKERSHANDLEIDING


1	VEILIGHEID	4
2	Welkom	6
3	Indicatoren	7
4	De aan/uit-knop gebruiken	8
5	Aan de slag	9
6	Uw Suunto GPS Track POD aanpassen	10
	6.1 Verbinding maken met Movescount	10
	6.2 Instellingen aanpassen	12
7	Uw Suunto GPS Track POD gebruiken	14
	7.1 Bevestigen van Suunto GPS Track POD	14
	7.2 GPS gebruiken	15
	7.3 Loggen	17
	7.4 Rondes maken	17
	7.5 De Suunto GPS Track POD uitschakelen	18
	7.6 Losmaken Suunto GPS Track POD	19
	7.7 Gegevens verzenden naar Movescount	20
8	De Suunto GPS Track POD koppelen	21
9	Pictogrammen en geluiden	23
10	Zorg en onderhoud	25
	10.1 Waterbestendigheid	26
	10.2 De batterij opladen	27
11	Technische specificaties	28
	11.1 Handelsmerk	28
	11.2 CE	28
	11.3 Copyright	29


11.4 Garantie	29
Index	33


1 VEILIGHEID

Soorten veiligheidsmaatregelen


 **WAARSCHUWING:** - wordt gebruikt bij een procedure of situatie die kan leiden tot ernstig letsel of overlijden.

 **LET OP:** - wordt gebruikt bij een procedure of situatie die kan leiden tot schade aan het product.

 **OPMERKING:** - wordt gebruikt om belangrijke informatie te benadrukken.


 **TIP:** - wordt gebruikt voor extra tips voor het gebruik van de mogelijkheden en functies van het apparaat.

Veiligheidsmaatregelen


 **WAARSCHUWING:** ALLERGISCHE REACTIES OF HUIDIRRITATIES KUNNEN OPTREDEN WANNEER HET PRODUCT IN CONTACT KOMT MET DE HUID, OOK AL VOLDOEN ONZE PRODUCTEN AAN DE NORMEN VAN DE BEDRIJFSTAK. IN EEN DERGELIJK GEVAL DIENT U HET GEBRUIK ONMIDDELLIJK TE STOPPEN EN EEN DOKTER TE RAADPLEGEN.

 **WAARSCHUWING:** RAADPLEEG ALTIJD UW DOKTER VOORDAT U BEGINT MET EEN TRAININGSPROGRAMMA. OVERBELASTING KAN LEIDEN TOT ERNSTIG LETSEL.

 **WAARSCHUWING:** ALLEEN BESTEMD VOOR RECREATIEF GEBRUIK.

 **WAARSCHUWING:** VERTROUW NOOIT ALLEEN OP DE GPS OF OP DE GEBRUIKSDUUR VAN DE BATTERIJ, GEBRUIK ALTIJD KAARTEN OF ANDER BACK-UPMATERIAAL OM UW VEILIGHEID TE WAARBORGEN.

 **LET OP:** STEL HET PRODUCT NOOIT BLOOT AAN ENIG OPLOSMIDDEL. DIT KAN HET OPPERVLAKE BESCHADIGEN.

 **LET OP:** STEL HET PRODUCT NOOIT BLOOT AAN ENIGE ANTI-INSECTENSPRAY. DIT KAN HET OPPERVLAKE BESCHADIGEN.

 **LET OP:** GOOI HET PRODUCT NIET ZOMAAR WEG MAAR BEHANDEL HET TER BESCHERMING VAN HET MILIEU ALS ELEKTRISCH AFVAL.

 **LET OP:** STOTEN OF VALLLEN VAN HET APPARAAT KAN TOT SCHADE LEIDEN.

2 WELKOM

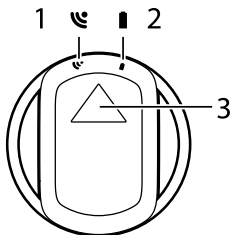
Bedankt dat u voor de Suunto GPS Track POD hebt gekozen.

De Suunto GPS Track POD is een krachtig apparaat dat is ontworpen voor probleemloos outdoor-gebruik. Het apparaat slaat tracks, snelheid en GPD-hoogtegegevens op bij uw buitenactiviteiten.

Weer thuis, kunt u de Suunto GPS Track POD aansluiten op het *Movescount.com* online dagboek om uw tracks op een kaart te bekijken of ze te delen met anderen. Online kunt u ook de instellingen van het apparaat aanpassen.

Gekoppeld aan de Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 of Suunto t6, levert de Suunto GPS Track POD u ook in realtime gegevens over afstand en snelheid.


3 INDICATOREN





1 GPS-signaal


2 Batterij


3 Aan/uit-knop

 Zoeken naar een GPS-signaal

 GPS-signaal gevonden

 bezig met opladen

 Batterij bijna leeg (binnenkort opladen)

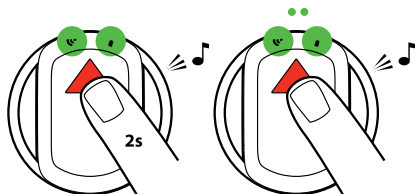
 Fout (maak verbinding met Moveslink)

Zie hoofdstuk 9 Pictogrammen en geluiden op pagina 23 voor een volledige lijst van indicatoren.

4 DE AAN/UIT-KNOP GEBRUIKEN

Gebruik de aan/uit-knop voor de volgende functies:


- Houd de knop twee seconden ingedrukt om het apparaat in of uit te schakelen.
- Druk op de knop om een log vast te leggen en een ronde te maken tijdens het loggen.

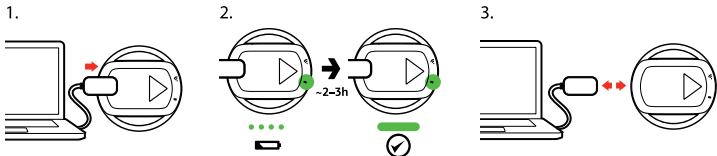


5 AAN DE SLAG

Beginnen met het gebruik van uw Suunto GPS Track POD:

1. Laad de batterij op. De Suunto GPS Track POD wordt automatisch gestart als u het apparaat op uw computer aansluit met de meegeleverde USB-kabel. U kunt het apparaat ook starten door het op een stopcontact aan te sluiten met de optionele wandoplader van Suunto.
2. De batterij-indicator begint groen te knipperen. Het duurt 2-3 uur om een lege batterij volledig op te laden. De eerste keer kan het opladen langer duren. Tijdens opladen via de USB-kabel is de aan/uit-knop gedeactiveerd.
3. Koppel het apparaat los wanneer de batterij volledig is opgeladen en de indicator continu groen brandt.

 **OPMERKING:** Koppel de USB-kabel niet los voordat de batterij volledig is opgeladen. De batterij gaat zo langer mee. Wanneer opladen is voltooid, verschijnt de melding **Batterij opgeladen** in het Moveslink-display en brandt de indicator op de Suunto GPS Track POD continu groen.



6 UW SUUNTO GPS TRACK POD AANPASSEN

6.1 Verbinding maken met Movescount

Movescount.com is uw gratis persoonlijke dagboek en een online sportcommunity die u een uitgebreide reeks hulpmiddelen biedt voor het beheer van uw dagelijkse activiteiten en voor het maken van aantrekkelijke verhalen over uw ervaringen. Met Movescount kunt u uw opgenomen trainingslogboeken van uw Suunto GPS Track POD naar Movescount overbrengen en het apparaat optimaal aan uw behoeften aanpassen.

Als eerste stap installeert u de Moveslink-versie die relevant is voor Suunto GPS Track POD:


1. Ga naar www.movescount.com/moveslink.
2. Download, installeer en activeer Moveslink.

1.



2.

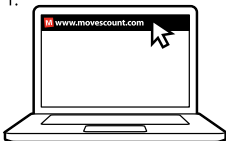


 **OPMERKING:** *Op het bureaublad van uw computer is een Moveslink-pictogram zichtbaar wanneer Moveslink actief is.*

Om u bij Movescount te registreren, gaat u als volgt te werk:

1. Ga naar www.movescount.com.
2. Maak uw account aan.

1.



2.



OPMERKING: De eerste keer dat uw Suunto GPS Track POD verbinding maakt met Movescount.com, worden alle gegevens (inclusief de apparaatinstellingen) overgezet van het apparaat naar uw Movescount-account. Als u met uw Suunto GPS Track POD de volgende keer verbinding maakt met uw Movescount-account, worden de wijzigingen die u in instellingen in Movescount hebt gemaakt, bijgewerkt op het apparaat.

OPMERKING: Registratie bij Movescount is niet nodig om de toepassing Moveslink te kunnen gebruiken. Met Movescount worden de mogelijkheden om uw Suunto GPS Track POD te gebruiken, aan te passen en in te stellen, echter aanzienlijk uitgebreid. Met Movescount kunt u daarnaast opgenomen routes en andere gegevens van uw activiteiten visualiseren. We raden u daarom aan een Movescount-account te maken om alle mogelijkheden van het apparaat te benutten.

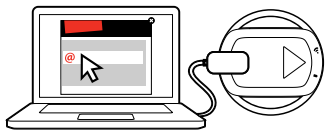
6.2 Instellingen aanpassen

U kunt de instellingen van uw Suunto GPS Track POD aanpassen in Movescount.

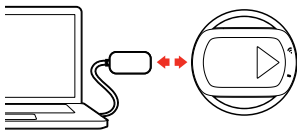
Uw Suunto GPS Track POD aanpassen

1. Activeer Moveslink en sluit de Suunto GPS Track POD aan op uw computer met de meegeleverde USB-kabel.
2. Meld u aan op Movescount en wijzig de instellingen in de sectie **UITRUSTING** van uw profiel. Vergeet niet de instellingen op te slaan:
3. Sluit uw Suunto GPS Track POD opnieuw aan om de instellingen van het apparaat bij te werken.

1.-2.



3.




U kunt in Movescount de volgende standaardinstellingen van uw Suunto GPS Track POD aanpassen:

- **Automatisch loggen:** Als het automatisch loggen is ingeschakeld, begint de Suunto GPS Track POD met het loggen van uw activiteit zodra er een GPS-fix is. Als het automatisch loggen is uitgeschakeld, drukt u nadat er een GPS-fix is op de aan/uit-knop om het loggen te starten.
- **GPS-fix en snelheid van loggen:** Standaard zal de Suunto GPS Track POD elke seconde gegevens loggen en naar een GPS-sigitaal zoeken.


- **Slaapmodus:** Standaard staat de slaapmodus uit. Als de slaapmodus uit staat, werkt de Suunto GPS Track POD continu en op de opgegeven intervallen de informatie bij over GPS, tijd, snelheid en afstand.
- **Geluiden:** Standaard zijn geluiden ingeschakeld. Als geluiden aan staan, krijgt u een geluid te horen als:
 - de Suunto GPS Track POD een GPS-fix ontvangt en een log maakt:
 - een ronde wordt opgeslagen.
 - een log wordt gestopt en de Suunto GPS Track POD wordt uitgeschakeld.

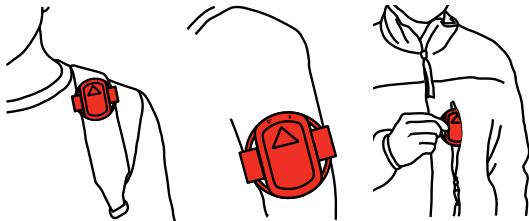
Zie hoofdstuk 9 Pictogrammen en geluiden op pagina 23 voor een volledige lijst van geluiden.


 **OPMERKING:** *Autolapafstand is nauwkeurig als er een sterk GPS-signaal is en als het interval voor de GPS-fix en het loggen korter is.*

7 UW SUUNTO GPS TRACK POD GEBRUIKEN

7.1 Bevestigen van Suunto GPS Track POD

 **OPMERKING:** De ontvangst van GPS-signalen is optimaal als Suunto GPS Track POD naar de ruimte is gericht.




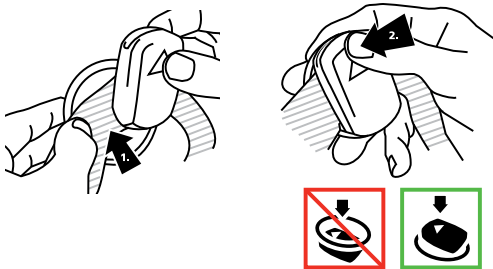
 **OPMERKING:** Plaats de polseenheid en Suunto GPS Track POD altijd aan dezelfde kant.



Suunto GPS Track POD aan een bandje bevestigen:


1. Verwijder de plastic clip van de POD.
2. Bevestig het bandje tussen de clip en de POD, en maak de clip weer vast achterop de POD.


 **OPMERKING:** Maak het bandje en de clip altijd achterop de POD vast.



7.2 GPS gebruiken

Op de Suunto GPS Track POD kunt u met GPS (Global Positioning System) uw huidige locatie op aarde bepalen. GPS bestaat uit een verzameling satellieten die op 20.000 km hoogte een baan om de aarde afleggen met een snelheid van 4 km per seconde.

 **OPMERKING:** Als u GPS de eerste keer inschakelt of GPS lange tijd niet hebt gebruikt, kan het langer dan normaal duren om een GPS-fix te verkrijgen. De volgende keren dat u GPS inschakelt, verkrijgt u sneller een peiling.

 **TIP:** U kunt de starttijd van de GPS minimaliseren door het apparaat stabiel en met de GPS omhoog vast te houden in open terrein, waar u onbelemmerd zicht naar boven hebt.

Foutoplossing: Geen GPS-sigitaal

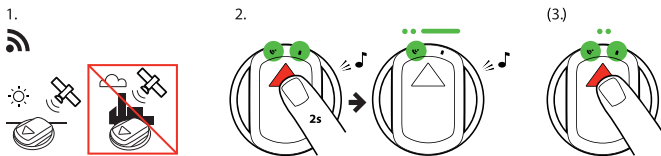
- U verkrijgt een optimaal signaal door het GPS-gedeelte van het apparaat naar boven te richten. U ontvangt het beste signaal in open terrein, waar u onbelemmerd zicht naar boven hebt.
- De GPS-ontvanger werkt meestal ook goed in een tent of andere ruimte met een dun dak. Objecten, gebouwen, dichte begroeiing en bewolking kunnen de ontvangstkwaliteit van het GPS-sigitaal echter nadelig beïnvloeden.
- Het GPS-sigitaal dringt niet door massieve constructies of water heen. Het heeft dan bijvoorbeeld ook geen zin GPS in te schakelen in gebouwen, kelders, grotten of onder water.



7.3 Loggen

Zodra de Suunto GPS Track POD is opgeladen, kunt u beginnen met loggen. Een log vastleggen:

1. Ga naar buiten naar een plek waar u onbelemmerd zicht naar boven hebt.
2. Schakel de Suunto GPS Track POD in door de aan/uit-knop ingedrukt te houden totdat de indicator van de batterij en van de GPS oplichten. De indicator voor het GPS-signaal begint te knipperen omdat de Suunto GPS Track POD een GPS-signaal zoekt. Zodra er een GPS-signaal is gevonden, blijft de groene GPS-indicator continu branden. Standaard begint de Suunto GPS Track POD automatisch met loggen zodra een GPS-fix is verkregen.
3. Als u echter het automatisch loggen hebt uitgeschakeld in Movescount, moet u op de aan/uit-knop drukken om een log vast te leggen.



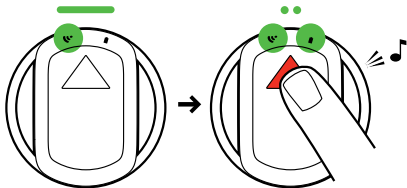
OPMERKING: Verbind de Suunto GPS Track POD regelmatig met Movescount om uw logs over te zetten en om gegevens van GPS-satellieten bij te werken zodat het vinden van een GPS-fix sneller gaat.


7.4 Rondes maken

Wanneer u logt, kunt u rondes maken.

Om een ronde te maken, gaat u als volgt te werk:

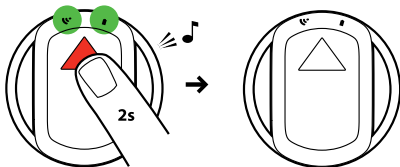
1. Druk op de aan/uit-knop op uw Suunto GPS Track POD.
2. De indicator knippert groen om aan te geven dat de ronde is opgeslagen.



 **TIP:** Als automatisch loggen is ingeschakeld, kunt u bijvoorbeeld een ronde maken die het passeren van de start- of finishlijn van de marathon markeert. Op deze wijze kunt u uw exacte looptijd bekijken in plaats van de door de GPS aangegeven tijd.

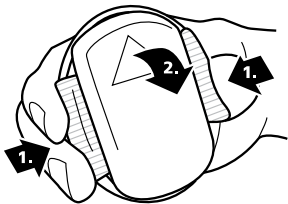
7.5 De Suunto GPS Track POD uitschakelen

Om de Suunto GPS Track POD uit te schakelen, houdt u de aan/uit-knop ingedrukt totdat de indicator van de batterij en van de GPS zijn gedoofd.



7.6 Losmaken Suunto GPS Track POD

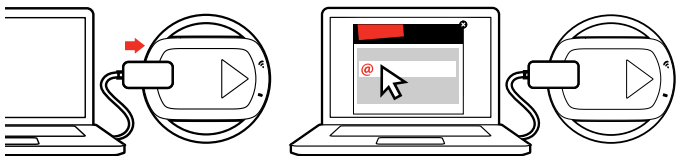
Trek het bandje naar achteren om te clip los te maken van de Suunto GPS Track POD.



7.7 Gegevens verzenden naar Movescount

Om uw gelogde gegevens te verzenden van de Suunto GPS Track POD naar Movescount, volgt u deze stappen:

1. Activeer Moveslink en sluit het apparaat aan op uw computer met de USB-kabel van Suunto.
2. Uw logs worden automatisch overgezet van het apparaat naar uw Movescount-account.

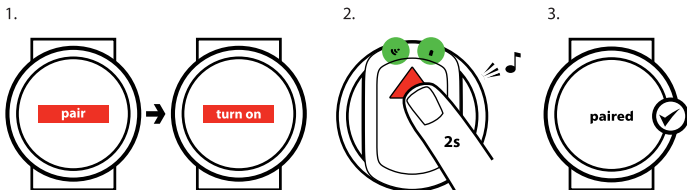



8 DE SUUNTO GPS TRACK POD KOPPELEN

De Suunto GPS Track POD kan als een standalone GPS-apparaat worden gebruikt om informatie over tracks, snelheid, afstand en GPS-hoogte vast te leggen tijdens uw activiteiten. U kunt de Suunto GPS Track POD ook koppelen met Suunto-polsapparaten zodat u realtime kunt beschikken over snelheids-, afstand- en cadansgegevens tijdens een training. De Suunto GPS Track POD is compatibel met de Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 en Suunto t6.

De Suunto GPS Track POD koppelen aan een compatibel Suunto-polsapparaat:


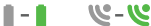







1. ga naar het koppelmenu op uw polsapparaat (volg de apparaatspecifieke instructies) en kies de gewenste optie in het menu (GPS POD of Speed POD). Wacht tot het polsapparaat u vraagt de POD aan te zetten.
2. Houd de aan/uit-knop ingedrukt om de Suunto GPS Track POD aan te zetten.
3. Houd uw Suunto GPS Track POD in de buurt van het polsapparaat en wacht totdat het apparaat aangeeft dat de POD is gekoppeld.


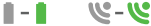











 **OPMERKING:** *Er is geen GPS-fix nodig om de Suunto GPS Track POD te koppelen met een Suunto-polsapparaat.*

9 PICTOGRAMMEN EN GELUIDEN

- Geen geluid
- ♪ Kort geluid
- ♪ Langer geluid

Indicatoren	Geluiden	POD-status
	—	Apparaat uit
	♪	Wordt ingeschakeld
	—	Batterij OK
	—	Batterij bijna leeg (binnenkort opladen)
	♪	Batterij leeg
	—	GPS-sigitaal wordt gezocht
	♪	GPS-sigitaal gevonden
	♪	Loggen wordt gestart
	♪	Nieuwe ronde

Indicatoren	Geluiden	POD-status
	—	POD in slaapmodus
		Training stoppen/POD uitgeschakeld
	—	USB-kabel is aangesloten en de batterij wordt opgeladen
		Batterij volledig opgeladen
		FOUT: geheugen is vol. Maak verbinding met Moveslink
		FOUT: fout bij opslaan van log. Geheugen is vol
	—	FOUT: maak verbinding met Moveslink

10 ZORG EN ONDERHOUD

Behandel het apparaat met zorg. Stoot het nergens tegen en laat het niet vallen.

Onder normale omstandigheden is onderhoud aan het apparaat niet nodig. Spoel het na gebruik met zoet water en milde zeep. Reinig zorgvuldig met een vochtige zachte doek of zeem.

Meer informatie over zorg en onderhoud is te vinden in de uitgebreide reeks ondersteuningsbronnen, waaronder veelgestelde vragen en instructievideo's, die beschikbaar zijn op www.suunto.com. U kunt daar ook direct vragen stellen aan het Suunto Contact Center of instructies opvragen hoe u uw product door een erkend Suunto servicecentrum kunt laten repareren, indien nodig. Repareer het apparaat niet zelf.

U kunt ook contact met het Suunto Contact Center opnemen op het telefoonnummer dat op de laatste pagina van dit document wordt vermeld. De deskundige medewerkers van de klantenondersteuning van Suunto helpen u en lossen het probleem met uw product tijdens het telefoongesprek op, indien nodig.


Gebruik alleen originele accessoires van Suunto. Schade die veroorzaakt wordt door het gebruik van niet-originele accessoires, wordt niet gedekt door de garantie.



TIP: *Vergeet niet uw Suunto GPS Track POD in MySuunto op www.suunto.com/register te registreren om verzekerd te zijn van persoonlijke ondersteuning.*

10.1 Waterbestendigheid

De Suunto GPS Track POD is waterbestendig. De waterbestendigheid ervan is getest tot een diepte van 30 meter (100 voet) volgens de norm ISO 22810 (www.iso.ch). Dit houdt in dat u de Suunto GPS Track POD kunt gebruiken tijdens zwemmen. Het apparaat mag echter niet worden gebruikt voor duiken in welke vorm dan ook.

 **OPMERKING:** *Waterbestendigheid is niet hetzelfde als functionele werkingsdiepte. De classificatie voor waterbestendigheid heeft betrekking op de statische lucht- en waterdichtheid bij douchen, in bad gaan, zwemmen, duiken in het zwembad en snorkelen.*


Om de waterbestendigheid te handhaven, raden we u het volgende aan:

- druk de knop nooit onder water in.
- gebruik het apparaat uitsluitend voor de doelen waarvoor het is bestemd.
- neem voor reparaties altijd contact op met een erkende Suunto-service, -distributeur of -dealer.
- houd het apparaat stof- en zandvrij.
- probeer nooit zelf de behuizing te openen.
- voorkom dat het apparaat wordt blootgesteld aan plotselinge veranderingen in lucht- of watertemperatuur
- reinig het apparaat altijd met zoet water als het ondergedompeld is geweest in zout water.
- richt nooit waterstralen op de knoppen.
- stoot het apparaat nergens tegen en laat het niet vallen.

10.2 De batterij opladen

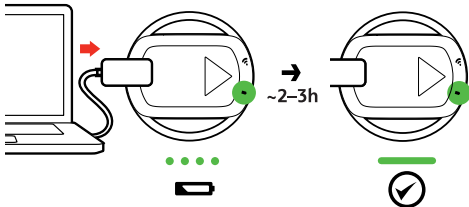
De gebruiksduur van de batterij is afhankelijk van instellingen voor de GPS-fix en -log. Als er een interval voor de fix en log van 1 seconde is ingesteld, dan zal de batterij ongeveer 15 uur meegaan. Als er een interval voor de fix en log van 60 seconden is ingesteld, dan zal een opgeladen batterij ongeveer 100 uur meegaan.

 **OPMERKING:** *Bij lage temperaturen raakt de batterij sneller leeg.*

 **OPMERKING:** *De capaciteit van een oplaadbare batterij wordt in de loop van tijd minder.*

Als het niveau van de batterij laag wordt (minder dan 2 uur resterend) gaat het rode batterijpictogram knipperen. U dient dan de batterij spoedig op te laden.


U laadt de batterij op door deze op uw computer aan te sluiten met de USB-kabel van Suunto of met de wandoplader van Suunto. Deze is compatibel met USB. Het duurt ongeveer 2-3 uur om een lege batterij volledig op te laden.



11 TECHNISCHE SPECIFICATIES

Technische specificaties

- bedrijfstemperatuur: -20° C tot +60° C / -5° F tot +140° F
- opslagtemperatuur: -30° C tot +60° C / -22° F tot +140° F
- temperatuur opladen batterij: 0° C tot +45° C / +32° F tot +113° F
- waterbestendigheid: 30 m/100 ft (ISO 22810)
- zendfrequentie (band/POD): 2,4-GHz Suunto ANT compatibele ontvanger
- batterij: oplaadbaar lithium-ion
- gebruiksduur batterij (opgeladen):
 - ~ 15 uur met elke seconde GPS-peiling en log*
 - ~ 100 uur met elke 60 seconden GPS-peiling en log*
- *met een nieuwe batterij bij +20° C
- gewicht: ~35 gram

 **OPMERKING:** *Waterbestendigheid is niet hetzelfde als functionele werkingsdiepte.*

11.1 Handelsmerk

Suunto GPS Track POD, de bijbehorende logo's en andere Suunto-merknamen zijn geregistreerde of niet-geregistreerde handelsmerken van Suunto Oy. Alle rechten voorbehouden.

11.2 CE

Suunto Oy verklaart hierbij dat dit apparaat voldoet aan de wezenlijke vereisten en overige relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EC.

11.3 Copyright

Copyright © Suunto Oy 2012. Alle rechten voorbehouden. Suunto, de productnamen van Suunto, de bijbehorende logo's en andere Suunto-merknamen zijn geregistreerde of niet-geregistreerde handelsmerken van Suunto Oy. Dit document en de inhoud ervan zijn eigendom van Suunto Oy en zijn uitsluitend bedoeld voor gebruik door klanten om kennis en informatie betreffende de werking van Suunto-producten te verkrijgen. De inhoud mag voor geen enkel ander doeleinde worden gebruikt of gedistribueerd en/of anders worden gecommuniceerd, openbaar gemaakt of gereproduceerd zonder hiervoor vooraf verkregen schriftelijke toestemming van Suunto Oy. Hoewel wij met veel zorg hebben geprobeerd er voor te zorgen dat de informatie in deze documentatie duidelijk en accuraat is, wordt geen expliciete of impliciete garantie gegeven op het accuraat zijn. De inhoud van dit document kan op elk moment en zonder aankondiging worden gewijzigd. De meest recente versie van deze informatie kan altijd worden gedownload op www.suunto.com.

11.4 Garantie

BEPERKTE GARANTIE VAN SUUNTO

Suunto garandeert dat Suunto of een door Suunto geautoriseerd servicecentrum (hierna te noemen servicecentrum) gedurende de garantieperiode, ter eigen beoordeling, defecten in materialen of uitvoering gratis zal herstellen door a) reparatie, b) vervanging of c) terugbetaling, onderhevig aan de voorwaarden en condities van deze beperkte garantie. Deze beperkte garantie is alleen geldig en uitvoerbaar in het land van aankoop, tenzij de lokale wet dit anders bepaalt.

Garantieperiode

De beperkte garantieperiode begint op de datum van de oorspronkelijke aankoop in de winkel. De garantieperiode is twee (2) jaar voor apparaten met beeldscherm. De garantieperiode is één (1) jaar voor accessoires, inclusief maar niet beperkt tot POD's en hartslagzenders alsook voor alle gebruiksonderdelen.

De capaciteit van een oplaadbare batterij wordt in de loop van tijd minder. Als de capaciteit abnormaal snel terugloopt omdat de batterij defect is, dekt de garantie van Suunto vervanging van de batterij gedurende 1 jaar.

Uitsluitingen en beperkingen

Door deze beperkte garantie wordt niet gedekt:

1. a) normale slijtage, b) defecten die veroorzaakt zijn door ruwe behandeling of c) defecten of schade die veroorzaakt is door verkeerd gebruik in strijd met bedoeld of aanbevolen gebruik;
2. handleidingen of items van derden;
3. defecten of beweerde defecten die veroorzaakt zijn door het gebruik met enig product, accessoire, software en/of service die niet gefabriceerd of geleverd is door Suunto;

Deze beperkte garantie is niet afdwingbaar als het item:

1. meer geopend is dan het bedoelde gebruik;
2. gerepareerd is met gebruik van niet geautoriseerde reserveonderdelen; aangepast of gerepareerd is door een niet geautoriseerd servicecentrum;
3. het serienummer verwijderd, gewijzigd of op enige manier onleesbaar gemaakt is, zoals bepaald naar goeddunken van Suunto;
4. is blootgesteld aan chemicaliën, inclusief maar niet beperkt tot insectenafweermiddel.

Suunto garandeert niet dat het product ononderbroken of zonder fouten zal werken, of dat het product zal werken in combinatie met enige hardware of software die door een derde partij wordt geleverd.

Toegang tot de Suunto-garatieservice

U kunt alleen aanspraak maken op de garatieservice van Suunto als u in het bezit bent van een aankoopbewijs. Voor instructies over het verkrijgen van de garatieservice gaat u naar www.suunto.com/warranty, neemt u contact op met uw lokale geautoriseerde Suunto-leverancier of belt u het Suunto Contact Center.

Beperking van aansprakelijkheid

Voor zover maximaal is toegestaan op grond van toepasselijk recht, is deze garantie uw enige en exclusieve rechtsmiddel en vervangt deze alle andere expliciete of impliciete garanties. Suunto kan niet aansprakelijk worden gehouden voor bijzondere, incidentele of gevolgschade of schadevergoedingen, inclusief maar niet beperkt tot verlies van verwachte voordelen, verlies van gegevens, kapitaalkosten, kosten van vervangende apparatuur of voorzieningen, claims van derden, schade aan eigendommen als gevolg van de aankoop of het gebruik van het item of als gevolg van garantiebreuk, nalatigheid, benadeling of enige juridische of billijke grondslag, zelfs als Suunto op de hoogte was van de kans op dergelijke schade. Suunto kan niet aansprakelijk worden gehouden voor vertraging bij het verlenen van garatieservice.

Index

A

aan/uit-knop, 8
aanpassen, 12

B

batterij, gebruiksduur, 27
batterij, opladen, 9, 27
bevestigen, 14

G

garantie, 29
gegevens verzenden naar
Movescount, 20
geluiden, 23
GPS, 15
GPS, foutoplossing, 16

I

indicatoren, 7
instellingen, 12

K

koppelen, 21

L

loggen, 17
losmaken, 19

M

Movescount, 10, 20
Movescount, verbinding maken met
Movescount, 10
Moveslink, 10

O

onderhoud, 25

P

pictogrammen, 23

R

ronde, 17
ronde, maken, 17

U

uitschakelen, 18

W

waterbestendigheid, 26



SUUNTO CUSTOMER SUPPORT

www.suunto.com/support
www.suunto.com/mysuunto

INTERNATIONAL	+358 2 284 1160
AUSTRALIA	1-800-240498 (toll free)
AUSTRIA	0720883104
CANADA	1-800-267-7506 (toll free)
FINLAND	02 284 1160
FRANCE	0481680926
GERMANY	08938038778
ITALY	0294751965
JAPAN	03 6831 2715
NETHERLANDS	0107137269
RUSSIA	4999187148
SPAIN	911143175
SWEDEN	0850685486
SWITZERLAND	0445809988
UNITED KINGDOM	02036080534
USA	1-855-258-0900 (toll free)

www.suunto.com


SUUNTO

© Suunto Oy 11/2012
Suunto is a registered trademark of Suunto Oy.
All Rights reserved.