

SUUNTO GPS TRACK POD


BRUGERVEJLEDNING


1 SIKKERHED	4
2 Velkommen	6
3 Lyssignaler	7
4 Brug af power-knappen	8
5 Kom i gang	9
6 Tilpasning af din Suunto GPS-rute-POD	10
6.1 Oprettelse af forbindelse til Movescount	10
6.2 Tilpasning af indstillinger	11
7 Brug af din Suunto GPS-rute-POD	14
7.1 Montering af Suunto GPS-rute-POD	14
7.2 Brug af GPS	15
7.3 Registrering af logs	16
7.4 Tælle omgange	17
7.5 Deaktivering af Suunto GPS-rute-POD	18
7.6 Afmontering af Suunto GPS-rute-POD	18
7.7 Overførsel af data til Movescount	19
8 Tilknytning Suunto GPS-rute-POD	20
9 Ikoner og lyde	21
10 Pleje og vedligeholdelse	23
10.1 Vandfasthed	23
10.2 Opladning af batteriet	24
11 Tekniske specifikationer	26
11.1 Varemærker	26
11.2 CE	26
11.3 Copyright	27

11.4 Garanti	27
Indeks	31


1 SIKKERHED

Typen af sikkerhedsforholdsregler


 **ADVARSEL:** - bruges i forbindelse med en procedure eller situation, der kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.


 **FORSIGTIG:** - bruges i forbindelse med en procedure eller situation, der medfører beskadigelse af produktet.

 **BEMÆRK:** - bruges til at fremhæve vigtige oplysninger.

 **TIP:** - bruges til at vise ekstra tip til, hvordan du kan benytte enhedens funktioner og egenskaber.

Sikkerhedsforholdsregler

 **ADVARSEL:** ALLERGISKE REAKTIONER ELLER HUDIRRITATION KAN FOREKOMME, NÅR PRODUKTET ER I KONTAKT MED HUDEN, SELV OM VORES PRODUKTER OVERHOLDER BRANCHESTANDARDERNE. HOLD I GIVET FALD STRAKS INDE MED BRUGEN, OG SØG LÆGE.

 **ADVARSEL:** KONSULTER ALTID DIN LÆGE, FØR DU PÅBEGYNDER ET TRÆNINGSPROGRAM. OVERANSTRENGELSE KAN FORÅRSAGE ALVORLIG PERSONSKADE.

 **ADVARSEL:** KUN TIL FRITIDSBRUG.

 **ADVARSEL:** DU MÅ IKKE UDELUKKENDE FORLADE DIG PÅ GPS'EN ELLER BATTERIETS LEVETID. BRUG ALTID KORT OG ANDET BACKUPUDSTYR AF HENSYN TIL DIN EGEN SIKKERHED.

 **FORSIGTIG:** ANVEND IKKE OPLØSNINGSMIDLER AF NOGEN ART PÅ PRODUKTET, DA DET KAN BESKADIGE OVERFLADEN.

 **FORSIGTIG:** ANVEND IKKE INSEKTMIDLER PÅ PRODUKTET, DA DET KAN BESKADIGE OVERFLADEN.

 **FORSIGTIG:** SMID IKKE PRODUKTET VÆK, MEN BEHANDL DET SOM ELEKTRONISK AFFALD FOR AT PASSE PÅ MILJØET.

 **FORSIGTIG:** UNDLAD AT SLÅ PÅ ELLER TABE ENHEDEN, DA DEN KAN BLIVE BESKADIGET.

2 VELKOMMEN

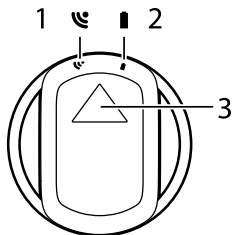
Tak, fordi du har valgt Suunto GPS-rute-POD.

Suunto GPS-rute-POD er designet til problemfri udendørs brug og er en avanceret enhed, der gemmer ruter, hastighed, distance og GPS-højdedata, mens du udforsker nye territorier.

Når du er hjemme, kan du slutte Suunto GPS-rute-POD til onlinedagbogen *Movescount.com* for at få vist ruter på et kort eller dele dem med dine venner. Du kan også tilpasse enhedens indstillinger online.

Når Suunto GPS-rute-POD tilknyttes til Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 eller Suunto t6, viser den distancer og meget reaktive hastighedsaflysninger i realtid for dine udendørsaktiviteter.


3 LYSSIGNALER




1 GPS-signal


2 Batteri


3 Power-knap

 Søger efter GPS-signal

 GPS-signal fundet

 Oplader

 Batteri lavt (oplad snart)

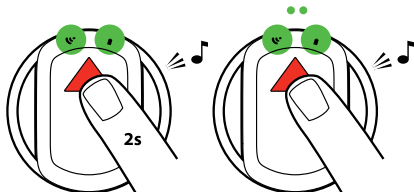
 Fejl (opret forbindelse til Moveslink)

Du kan se en komplet oversigt over signaler under *Kapitel 9 Ikoner og lyde* på side 21.

4 BRUG AF POWER-KNAPPEN

Brug power-knappen til følgende funktioner:


- Hold knappen nede i 2 sekunder for at aktivere eller deaktivere enheden.
- Tryk på knappen for at begynde at registrere en log og tælle en omgang under registreringen.

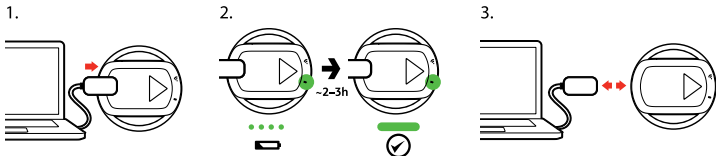


5 KOM I GANG

Sådan kommer du i gang med at bruge din Suunto GPS-rute-POD:

1. Oplad batteriet. Din Suunto GPS-rute-POD vågner automatisk, når du slutter den til din computer ved hjælp af det medfølgende USB-kabel. Du kan også vække enheden ved at sætte den i en stikkontakt ved hjælp af den valgfri Suunto-netoplader.
2. Batteriindikatoren begynder at blinke grønt. Det tager 2-3 timer at oplade et afladet batteri helt. Det kan tage længere tid at lade batteriet op første gang. Power-knappen er låst under opladning vha. USB-kablet.
3. Fjern enheden, når batteriet er fuldt opladet, og batteriindikatoren lyser konstant grønt.

 **BEMÆRK:** Undlad at fjerne USB-kablet, før batteriet er ladet helt op, for at forlænge batteriets levetid. Når opladningen er færdig, vises beskeden **Battery full** (Batteri opladet) i Moveslink-vinduet, og batteriindikatoren på Suunto GPS-rute-POD lyser konstant grønt.



6 TILPASNING AF DIN SUUNTO GPS-RUTE-POD

6.1 Oprettelse af forbindelse til Movescount

Movescount.com er en gratis personlig dagbog og et onlinesportsfællesskab, som tilbyder dig et omfattende sæt værktøjer til at administrere dine daglige aktiviteter og skabe spændende historier om dine oplevelser. Med Movescount kan du overføre dine registrerede aktivitetslogge fra din Suunto GPS-rute-POD til Movescount og tilpasse enheden, så den bedst muligt svarer til dine behov. Begynd med at installere den Moveslink-version, der passer til Suunto GPS-rute-POD:


1. Gå til www.movescount.com/moveslink.
2. Download, installer og aktiver Moveslink.

1.



2.

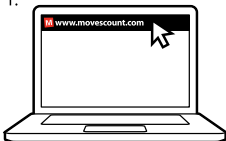


 **BEMÆRK:** Et Moveslink-ikon er synligt på computerens display, når Moveslink er aktivt.

Sådan tilmelder du dig Movescount:


1. Gå til www.movescount.com.
2. Opret din konto.


1.



2.



 **BEMÆRK:** Første gang din Suunto GPS-rute-POD opretter forbindelse til Movescount.com, overføres alle oplysninger (herunder enhedsindstillingerne) fra enheden til din Movescount-konto. Næste gang du slutter din Suunto GPS-rute-POD til din Movescount-konto, bliver de ændringer, du har foretaget til indstillingerne i Movescount, opdateret på enheden.

 **BEMÆRK:** Du kan bruge programmet Moveslink uden at registrere dig hos Movescount. Men Movescount forøger i væsentlig grad brugervenligheden, mulighederne for personlig tilpasning og indstillingerne på din Suunto GPS-rute-POD. Det visualiserer også registrerede ruter og andre data fra dine aktiviteter. Vi anbefaler derfor, at du opretter en Movescount-konto for at udnytte enhedens fulde potentiale.

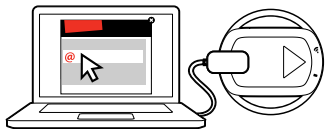
6.2 Tilpasning af indstillinger

Du kan tilpasse dine Suunto GPS-rute-POD-indstillinger i Movescount.

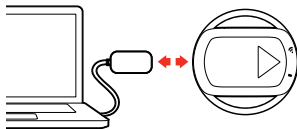
Sådan tilpasser du din Suunto GPS-rute-POD:

1. Aktiver Moveslink, og slut Suunto GPS-rute-POD til din computer ved hjælp af det medfølgende USB-kabel.
2. Log på Movescount, og tilpas indstillingerne i afsnittet **GEAR (UDSTYR)** på profilen. Husk at gemme indstillingerne.
3. Tilslut din Suunto GPS-rute-POD igen for at opdatere indstillingerne på enheden.

1.-2.



3.




Din Suunto GPS-rute-POD har følgende standardindstillinger, som kan ændres i Movescount:

- **Automatisk logregistrering:** Når automatisk logregistrering er aktiveret, begynder Suunto GPS-rute-POD at registrere din aktivitetslog, så snart den har en GPS-pejling. Når automatisk logregistrering er deaktiveret, skal du trykke på power-knappen for at starte registreringen af en log, når GPS-pejlingen er fundet.
- **GPS-pejlings- og registreringsinterval:** Som standard registrerer Suunto GPS-rute-POD data og søger efter GPS-signalet hvert sekund.
- **Dvaletilstand:** Som standard er dvaletilstand deaktiveret. Når dvaletilstand er deaktiveret, opdaterer Suunto GPS-rute-POD løbende GPS-data og registrerer andre data, f.eks. tid, hastighed og distance, med faste intervaller.
- **Lyde:** Lyde er som standard aktiveret. Når lydene er aktiveret, afspilles der en lyd, når:


- Suunto GPS-rute-POD modtager GPS-pejling og begynder at registrere en log.
- En omgang gemmes.
- Når en log stoppes, og der slukkes for Suunto GPS-rute-POD.

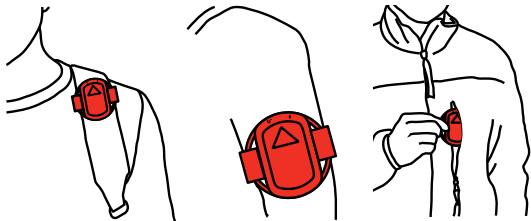
Du kan se en komplet oversigt over lyde under *Kapitel 9 Ikoner og lyde på side 21*.


 **BEMÆRK:** Autoomgang-distancen er mere præcis, når du har valgt et kort GPS-pejlings- og registreringsinterval, og der er et kraftigt GPS-signal.

7 BRUG AF DIN SUUNTO GPS-RUTE-POD

7.1 Montering af Suunto GPS-rute-POD

 **BEMÆRK:** Du opnår den bedste GPS-modtagelse, hvis Suunto GPS-rute-POD er vendt opad mod himlen.




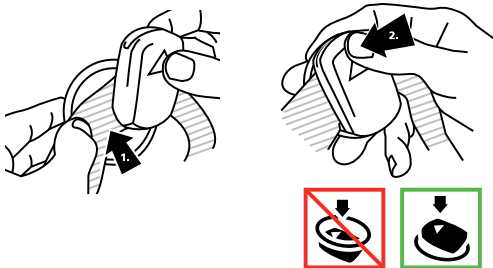
 **BEMÆRK:** Placer altid håndledsenheden og Suunto GPS-rute-POD i samme side.



Sådan sættes Suunto GPS-rute-POD på en rem:


1. Fjern plastikklemmen fra POD'en.
2. Før remmen mellem klemmen og POD'en, og sæt klemmen på POD'en igen.


 **BEMÆRK:** Sæt altid remmen og klemmen på fra bagsiden af POD'en.



7.2 Brug af GPS

Suunto GPS-rute-POD anvender Global Positioning System (GPS) til at bestemme din aktuelle position. GPS benytter et antal satellitter, der kredser om jorden i en højde af 20.000 km med en hastighed på 4 km/s.

 **BEMÆRK:** Når du aktiverer GPS for første gang, eller du ikke har brugt det i lang tid, kan det tage længere tid end normalt at få en GPS-pejling. Senere vil det tage kortere tid at starte GPS.

 **TIP:** Hvis du vil minimere GPS-starttiden, skal du holde enheden stille med GPS opad og sikre dig, at du er i et åbent område, så enheden har fri udsigt til himlen.

Fejlfinding: Intet GPS-signal

- Ret GPS-delen af enheden opad for at få det bedst mulige signal. Du får det bedste signal på et åbent sted med fri udsigt til himlen.
- GPS-modtageren fungerer normalt godt inde i telte eller under andre tynde overdækkener. Genstande, bygninger, tæt bevoksning eller overskyet vejr kan imidlertid forringe kvaliteten af det modtagne GPS-signal.
- GPS-signaler kan ikke trænge gennem solide konstruktioner eller vand. Du må derfor ikke prøve at aktivere GPS inde i bygninger, huler eller under vandet.



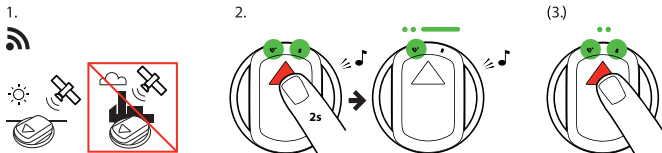
7.3 Registrering af logs


Når Suunto GPS-rute-POD er opladet, kan du begynde at registrere logs. Sådan registrerer du en log:

1. Gå udenfor, og sørg for, at der er fri udsigt til himlen.
2. Tænd for Suunto GPS-rute-POD ved at holde power-knappen inden, indtil indikatorerne for GPS-signal og batteri lyser. GPS-signalindikatoren

begynder at blinke, mens Suunto GPS-rute-POD søger efter et GPS-signal. Når signalet er fundet, lyser den grønne GPS-signalindikator konstant. Som standard begynder Suunto GPS-rute-POD automatisk at registrere en log, når GPS-pejlingen er fundet.

3. Hvis du har deaktiveret automatisk registrering i Movescount, skal du trykke på power-knappen for at starte registreringen af loggen.



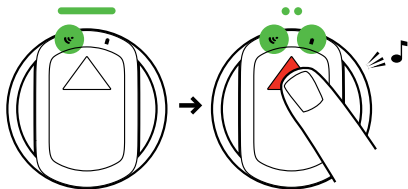
 **BEMÆRK:** Slut regelmæssigt din Suunto GPS-rute-POD til Movescount for at overføre dine logs og opdatere satellitdata, så du hurtigere kan opnå en GPS-pejling.

7.4 Tælle omgange

Når du registrerer en log, kan du indstille omgange.

Sådan tælles en omgang:

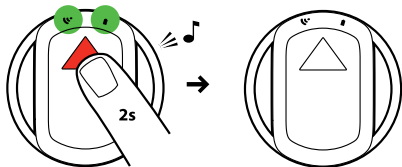
1. Tryk på power-knappen på din Suunto GPS-rute-POD.
2. Indikatorlampen blinker grønt for at bekræfte, at omgangen er gemt.



TIP: Når automatisk logregistrering er aktiveret, kan du f.eks. tælle en omgang for at markere, at du har krydset start- eller mållinjen i et maratonløb. På denne måde kan du se din nøjagtige løbstid, ikke den tid, du får fra GPS-pejlingen.

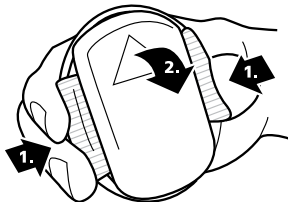
7.5 Deaktivering af Suunto GPS-rute-POD

Du deaktiverer Suunto GPS-rute-POD ved at holde power-knappen inde, indtil indikatorerne for både batteri og GPS-signal slukkes.



7.6 Afmontering af Suunto GPS-rute-POD

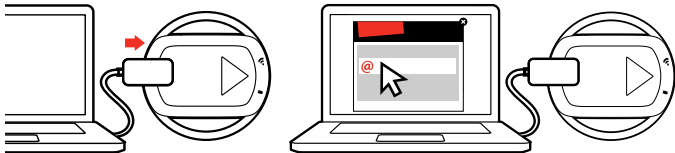
Træk remmen bagud for at frigøre klemmen fra Suunto GPS-rute-POD.



7.7 Overførelse af data til Movescount

Sådan overføres dine registrerede logs fra Suunto GPS-rute-POD til Movescount:

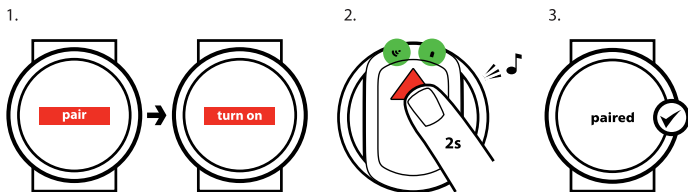
1. Aktiver Moveslink, og slut enheden til din computer ved hjælp af Suunto USB-kablet.
2. Dine logs overføres automatisk til din Movescount-konto.




8 TILKNYTNING SUUNTO GPS-RUTE-POD

Suunto GPS-rute-POD kan benyttes som enkeltstående GPS-enhed til at gemme data om ruter, hastighed og distance samt om GPS-højden under dine aktiviteter. Du kan også knytte din Suunto GPS-rute-POD til kompatible Suunto-håndledsapparater for at få vist oplysninger om hastighed, distance og løbskadence i realtid under træningen. Suunto GPS-rute-POD er kompatibel med Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 og Suunto t6. Sådan knyttes Suunto GPS-rute-POD sammen med en kompatibel Suunto-håndledsenhed:

1. Gå til tilknytningsmenuen på håndledsenheden (følg instruktionerne til enheden), og vælg den relevante indstilling i menuen (GPS POD eller Speed POD). Vent, til håndledsenheden beder dig om at tænde for din POD.
2. Hold power-knappen inde for at aktivere Suunto GPS-rute-POD.
3. Hold Suunto GPS-rute-POD i nærheden af håndledsenheden, og vent, til enheden fortæller dig, at POD'en er tilknyttet.


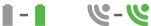












 **BEMÆRK:** Du behøver ikke en GPS-pejling for at knytte Suunto GPS-rute-POD til en Suunto-håndledsenhed.

9 IKONER OG LYDE

- Ingen lyd
- ♪ Kort lyd
- ♪ Længere lyd

Lamper	Lyde	POD-status
	—	Enheden er slukket
	♪	Der tændes for strømmen
	—	Batteri OK
	—	Batteri lavt (genoplad batteriet)
	♪	Batteri afladet
	—	Søger efter GPS-signal
	♪	GPS-signal fundet
	♪	Begynder at registrere en log
	♪	Ny omgang

Lamper	Lyde	POD-status
	—	POD i dvaletilstand
	 	Stop træning/POD deaktiveret
	—	USB-kabel tilsluttet, og batteriet oplades
		Batteri fuldt opladet
		FEJL: Hukommelsen er fyldt, opret forbindelse til Moveslink
		FEJL: Fejl under lagring af log, hukommelsen er fyldt
	—	FEJL: Opret forbindelse til Moveslink

10 PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE

Vær forsigtig, når du håndterer enheden – sørg for ikke at støde eller tabe den. Under normale omstændigheder vil enheden ikke kræve eftersyn. Efter brug skylles den med rent vand og mild sæbe og rengøres omhyggeligt med en fugtig, blød klud eller et vaskeskind.

Du finder flere oplysninger om pleje og vedligeholdelse af enheden i det store udvalg af supportmateriale, herunder spørgsmål og svar samt instruktionsvideoer, som du finder på www.suunto.com. Her kan du også sende spørgsmål direkte til Suuntos kundeservice eller få instruktioner til, hvordan du får repareret produktet hos en autoriseret Suunto-serviceafdeling, hvis det skulle være nødvendigt. Du må ikke reparere enheden selv.

Du kan også kontakte Suuntos kundeservice på det telefonnummer, der fremgår af den sidste side i dette dokument. Suuntos kvalificerede kundesupportmedarbejdere kan hjælpe dig og om nødvendigt udføre fejlfinding på produktet under opkaldet.

Brug kun originalt Suunto-tilbehør – skader opstået som følge af brug af ikke-originalt tilbehør dækkes ikke af garantien.




TIP: Husk at registrere din Suunto GPS-rute-POD hos MySuunto på www.suunto.com/register for at få personlig support, der passer til dine behov.

10.1 Vandfasthed

Suunto GPS-rute-POD er vandfast. Vandfastheden er afprøvet ned til 30 m/100 fod i overensstemmelse med ISO 22810-standarden (www.iso.ch). Det betyder,

at du kan bruge Suunto GPS-rute-POD til svømning, men at den ikke bør bruges til nogen form for dykning.

 **BEMÆRK:** Vandfasthed er ikke det samme som funktionsdygtig driftsdybde. Vandfastheden refererer til statisk luft-/vandtæthed i brusebadet, under badning, svømning, dykning i pool og snorkeldykning.

For at bevare vandfastheden anbefales det, at du:

- ikke trykker på knappen under vandet.
- ikke bruger enheden til andre formål end dem, den er beregnet til.
- kontakter en autoriseret Suunto-serviceafdeling, -distributør eller -forhandler i forbindelse med reparation.
- holder enheden fri for støv og sand.
- aldrig prøver selv at åbne kabinettet.
- undgår at udsætte enheden for hurtige ændringer i luft- og vandtemperatur.
- altid rengør enheden med ferskvand, hvis den har været udsat for saltvand.
- aldrig lader rindende vand presse direkte på knapperne.
- undgår at støde eller tabe enheden.

10.2 Opladning af batteriet

Batteriets levetid på en enkelt opladning afhænger af indstillingerne for GPS-pejling og registrering. Med et pejlings- og registreringsinterval på 1 sekund kan batteriet holde i op til 15 timer. Med et pejlings- og registreringsinterval på 60 sekunder kan batteriet holde i op til 100 timer på en enkelt opladning.

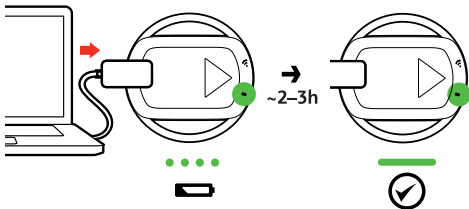
 **BEMÆRK:** Lave temperaturer reducerer varigheden af en enkelt opladning.

 **BEMÆRK:** Genopladelige batteriers kapacitet falder med tiden.

da

Når batteriets opladningsniveau er lavt (mindre end 2 timer tilbage), begynder den røde batteriindikator at blinke. Du skal genoplade batteriet snart.

Oplad batteriet ved at slutte det til din computer ved hjælp af Suunto USB-kablet, eller oplad det med den USB-kompatible Suunto-netoplader. Det tager cirka 2-3 timer at oplade et afladet batteri helt.



11 TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Tekniske specifikationer

- driftstemperatur: -20 °C til +60 °C /-5 °F til +140 °F
- opbevaringstemperatur: -30 °C til +60 °C /-22 °F til +140 °F
- temperatur ved batteriopladning: 0 °C til +45 °C /+32 °F til +113 °F
- vandfasthed: 30 m/100 fod (ISO 22810)
- transmissionsfrekvens (bælte/POD): 2,4 GHz Suunto ANT-kompatibel modtager
- batteri: genopladeligt litium-ion
- batteriholdbarhed (enkelt opladning):
 - ~ 15 timer med 1-sekunders GPS-pejlings- og registreringshastighed*
 - ~ 100 timer med 60-sekunders GPS-pejlings- og registreringshastighed*
- vægt: ~35 g /~1,2 oz



BEMÆRK: Vandfasthed er ikke det samme som funktionsdygtig driftsdybde.

11.1 Varemærker

Suunto GPS-rute-POD, tilhørende logoer og andre Suunto-varemærker og produktnavne er registrerede eller ikke-registrerede varemærker tilhørende Suunto Oy. Alle rettigheder forbeholdes.

11.2 CE

Suunto Oy erklærer hermed, at denne enhed overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivet 1999/5/EF.

11.3 Copyright

Copyright © Suunto Oy 2012. Alle rettigheder forbeholdes. Suunto, Suunto-produktnavne, deres logoer og andre Suunto-varemærker og varemærkenavne er registrerede eller ikke-registrerede varemærker tilhørende Suunto Oy. Dette dokument og indholdet heri tilhører Suunto Oy og er udelukkende beregnet til brug for kunder, der ønsker viden og oplysninger om brugen af Suunto-produkter. Indholdet må ikke anvendes eller distribueres til noget andet formål og/eller på anden vis viderekommunikeres, offentliggøres eller gengives uden forudgående skriftlig tilladelse fra Suunto Oy. Selvom vi har arbejdet omhyggeligt på at sikre, at oplysningerne i denne dokumentation både er dækkende og nøjagtige, garanterer vi ikke for nøjagtigheden, hverken udtrykkeligt eller stiltiende. Indholdet i dokumentet kan til enhver tid ændres uden varsel. Den seneste version af denne dokumentation kan downloades fra www.suunto.com.

11.4 Garanti

SUUNTOS BEGRÆNSEDE GARANTI

Suunto garanterer hermed, at Suunto eller et autoriseret Suunto-servicecenter (herefter kaldet servicecenter) inden for garantiperioden og efter eget skøn gratis vil afhjælpe defekter i materialer eller fremstilling ved enten at a) reparere, b) erstatte eller c) refundere i henhold til vilkårene og betingelserne under denne begrænsede garanti. Denne begrænsede garanti er kun gældende og kan kun håndhæves i det land, hvor du har købt produktet, medmindre andet er anført i den lokale lovgivning.

Garantiperiode

Den begrænsede garantiperiode begynder den dag, hvor det oprindelige detailkøb blev foretaget. Garantiperioden er to (2) år for enheder med display. Garantiperioden er ét (1) år for tilbehør, herunder, men ikke begrænset til, POD'er og pulstransmittere samt alle forbrugsdele.

Genopladelige batteriers kapacitet falder med tiden. I tilfælde af unormal kapacitetsforringelse pga. et defekt batteri dækker Suuntos garanti udskiftning af batteriet i 1 år.

Undtagelser og begrænsninger

Den begrænsede garanti dækker ikke:

1. a) normalt slid, b) defekter opstået som følge af hårdhændet behandling eller c) defekter eller skader opstået som følge af misbrug af produktet eller brug af dette i strid med instruktionerne
2. brugervejledninger eller tredjepartsemner
3. defekter eller påståede defekter opstået som følge af, at produktet er blevet anvendt med enhver form for produkt, tilbehør, software og/eller tjeneste, der ikke er fremstillet eller leveret af Suunto

Det begrænsede ansvar er ikke retskraftigt, hvis emnet:

1. er blevet åbnet ud over den tiltænkte brug
2. er blevet repareret ved hjælp af uautoriserede reservedele, ændret eller repareret af et uautoriseret servicecenter
3. serienummeret er blevet fjernet, ændret eller gjort ulæseligt på nogen måde, hvilket bedømmes udelukkende efter Suuntos eget skøn
4. har været udsat for påvirkning fra kemiske produkter, herunder, men ikke begrænset til, myggemidler.

Suunto garanterer ikke for, at produktet vil fungere på alle tidspunkter eller fejlfrit, ej heller at produktet fungerer sammen med anden hardware eller software, der leveres af tredjepart.

Adgang til Suunto-garantiservice

Du skal kunne dokumentere dit køb for at få adgang til Suunto-garantiservice. Du finder instruktioner om, hvordan du får garantiservice, ved at besøge www.suunto.com/warranty, kontakte en lokal autoriseret Suunto-forhandler eller ringe til Suuntos kundeservice.

Begrænset erstatningsansvar

I det yderste omfang, gældende lovgivning gør det muligt, vil denne begrænsede garanti udgøre din eneste beføjelse og træde i stedet for alle andre garantier, både udtrykkelige og stiltiende. Suunto er ikke ansvarlig for specielle, hændelige eller pønalt betingede skader eller følgeskader, herunder, men ikke begrænset til, tab af forventede fordele eller forventet indtægt, tab af opsparing eller omsætning, tab af data, brugstab, kapitalomkostninger, udgifter til nyt udstyr eller nye anlæg, erstatningskrav fra tredjepart, skader på ejendom opstået som følge af køb eller brug af produktet eller som følge af brud på garantien, kontraktbrud, forsømmelse, alvorlige skadegørende handlinger eller nogen former for juridisk eller billighedsretlig teori, selvom Suunto kendte til sandsynligheden for sådanne skader. Suunto er ikke ansvarlig for eventuelle forsinkelser i leveringen af service.

Indeks

A

afmontere, 18

B

batterilevetid, 24

D

deaktivere, 18

F

Fejlfinding i forbindelse med GPS, 16

G

garanti, 27

GPS, 15

I

ikoner, 21

indstillinger, 11

L

lyde, 21

lyssignaler, 7

M

montere, 14

Movescount, 10, 19

Moveslink, 10

O

omgang, 17

oplade batteriet, 9, 24

oprette forbindelse til Movescount,
10

overføre til Movescount, 19

P

power-knap, 8

R

registrere logs, 16

T

tilknytte, 20

tilpasse, 11

tælle omgange, 17

V

vandfasthed, 23

vedligeholdelse, 23



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.