

SUUNTO GPS TRACK POD


KULLANICI KLAVUZU


1 GÜVENLİK	4
2 Hoş geldiniz	6
3 Işık sinyalleri	7
4 Açma/kapatma düğmesinin kullanımı	8
5 Başlarken	9
6 Suunto GPS Track POD cihazınızı özelleştirme	10
6.1 Movescount'a bağlanma	10
6.2 Ayarları özelleştirme	11
7 Suunto GPS Track POD kullanımı	14
7.1 Takma Suunto GPS Track POD	14
7.2 GPS'i kullanma	15
7.3 Günlükleri kaydetme	16
7.4 Tur yapma	17
7.5 Devre dışı bırakma Suunto GPS Track POD	18
7.6 Ayırma Suunto GPS Track POD	18
7.7 Movescount'a veri yükleme	19
8 Eşleştirme Suunto GPS Track POD	20
9 Simgeler ve sesler	22
10 Bakım	24
10.1 Su geçirmezlik	25
10.2 Pili şarj etme	25
11 Teknik özellikler	27
11.1 Ticari Marka	27
11.2 CE	27
11.3 Telif Hakkı	28


11.4 Garanti	28
Dizin	31


1 GÜVENLİK

Güvenlik önlemi türleri


 **UYARI:** - ciddi yaralanma veya ölümlle sonuçlanabilecek bir işlem ya da durumla ilgili olarak kullanılır.


 **DİKKAT:** - ürüne zarar verecek bir işlem ya da durumla ilgili olarak kullanılır.

 **NOT:** - önemli bilgileri vurgulamak için kullanılır.

 **İPUCU:** - cihazın özelliklerinin ve işlevlerinin nasıl kullanılacağı ile ilgili ek ipuçları almak için kullanılır.

Güvenlik önlemleri

 **UYARI:** ÜRÜNLERİMİZ ENDÜSTRİ STANDARTLARINA UYMAKLA BERABER ÜRÜN CİLDE TEMAS ETTİĞİNDE ALERJİK REAKSİYONLAR VEYA CİLTTE İRİTASYONLAR GÖRÜLEBİLİR. BU GİBİ DURUMLARDA, ÜRÜNÜ KULLANMAYI DERHAL BIRAKIN VE DOKTORA BAŞVURUN.

 **UYARI:** BİR EGZERSİZ PROGRAMINA BAŞLAMADAN ÖNCE DAİMA DOKTORUNUZA DANIŞIN. AŞIRI EGZERSİZ CİDDİ SAKATLANMALARA NEDEN OLABİLİR.

 **UYARI:** YALNIZCA EĞLENCE AMAÇLI KULLANIM İÇİNDİR.

⚠ UYARI: GPS'E VEYA PİL KULLANIM ÖMRÜNE TAMAMEN GÜVENMEYİN, GÜVENLİĞİNİZİ SAĞLAMAK İÇİN DAİMA HARİTA VE BAŞKA YARDIMCI EKİPMANLAR KULLANIN.

⚠ DİKKAT: ÜRÜNE HİÇBİR SOLVENT UYGULAMAYIN, BUNLAR YÜZEYE ZARAR VEREBİLİR.

⚠ DİKKAT: ÜRÜNE BÖCEK İLACI UYGULAMAYIN, BUNLAR YÜZEYE ZARAR VEREBİLİR.

⚠ DİKKAT: ÜRÜNÜ RASTGELE ÇÖPE ATMAYIN, ÇEVREYİ KORUMAK İÇİN ELEKTRONİK ATIK OLARAK GÖNDERİN.

⚠ DİKKAT: CİHAZI ÇARPMAYIN VEYA DÜŞÜRMEYİN, BUNLAR CİHAZA ZARAR VEREBİLİR.

2 HOŞ GELDİNİZ

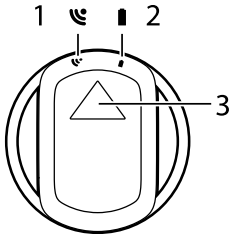
Suunto GPS Track POD ürününü seçtiğiniz için teŐekkür ederiz.

Açık havada rahat kullanım için tasarlanmış olan Suunto GPS Track POD, siz yeni yerleri keŐfederken pistleri, hız, mesafe ve GPS irtifa verilerini kaydeden güçlü bir cihazdır.

Eve döndüğünüzde, Suunto GPS Track POD ürününü *Movescount.com* çevrimiçi günlüğüne bağlayarak pistleri bir harita üzerinde görselleŐtirebilir veya arkadaşlarınızla paylaşabilirsiniz. Cihaz ayarlarını da çevrimiçi özelleŐtirebilirsiniz.

Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 veya Suunto t6 ile eşleŐtirildiđinde Suunto GPS Track POD, açık hava aktiviteleriniz için gerçek zamanlı mesafe ve yüksek yanıt özelliğine sahip hız ölçümleri sağlar.






3 IŞIK SINYALLERİ



1 GPS sinyali

2 Pil

3 Açma/kapatma düğmesi

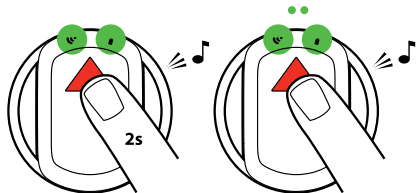
-  GPS sinyali aranıyor
-  GPS sinyali bulundu
-  Şarj ediliyor
-  Zayıf pil (kısa zamanda yeniden şarj edin)
-  Hata (Moveslink'e bağlanın)

Tüm sinyallerin listesi için bkz. *Bölüm 9 Simgeler ve sesler sayfa 22.*

4 AÇMA/KAPATMA DÜĞMESİNİN KULLANIMI

Aşağıdaki işlevler için açma/kapatma düğmesini kullanın:

- Cihazı etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için düğmeyi 2 saniye süresince basılı tutun.
- Bir günlüğü kaydetmeye başlamak ve kayıt esnasında bir tur yapmak için düğmeye basın.

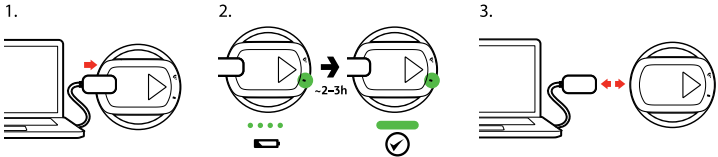


5 BAŞLARKEN

Suunto GPS Track POD ürününüzü kullanmaya başlamak için:

1. Pili şarj edin. Suunto GPS Track POD, cihazla birlikte verilen USB kablosu ile bilgisayara bağladığında otomatik olarak uyanır. Cihazı isteğe bağlı Suunto duvar şarj cihazı ile elektrik prizine takarak da uyandırabilirsiniz.
2. Pil göstergesi, yeşil yanıp sönmeye başlar. Boş bir pil 2-3 saatte tamamen şarj olur. İlk şarj işlemi daha uzun sürebilir. USB kablosu ile şarj ederken, açma/kapatma düğmesi kilitlidir.
3. Pil tamamen şarj olduğunda ve pil göstergesi sürekli yeşil yandığında, cihazı çıkarın.

NOT: *Pil ömrünü uzatmak için pil tamamen dolmadan USB kablosunu çıkarmayın. Şarj etme işlemi tamamlandığında, Moveslink penceresinde **Pil dolu** bildirimi görüntülenir ve Suunto GPS Track POD ürününün pil göstergesi sürekli yeşil yanar.*



6 SUUNTO GPS TRACK POD CİHAZINIZI ÖZELLEŞTİRME

6.1 Movescount'a bağlanma

Movescount.com günlük aktivitelerinizi yönetmeniz ve deneyimlerinize ilişkin keyifli hikayeler oluşturmanız için zengin çeşitlilikte araçlar sunan ücretsiz kişisel günlüğünüz ve çevrimiçi bir spor topluluğudur. Movescount, kaydettiğiniz egzersiz günlüklerinizi Suunto GPS Track POD cihazınızdan Movescount'a aktarmanızı ve cihazı ihtiyaçlarınızı en iyi şekilde karşılayacak biçimde özelleştirmenizi sağlar.

Suunto GPS Track POD için olan Moveslink sürümünü yükleyerek başlayın:


1. www.movescount.com/moveslink adresine gidin.
2. Moveslink'i indirin, yükleyin ve etkinleştirin.

1.



2.

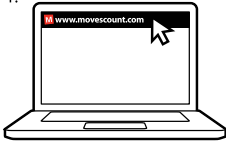


 **NOT:** Moveslink etkin olduğunda bilgisayarınızın ekranında Moveslink simgesi görünür.

Movescount'ta kaydolmak için:

1. www.movescount.com adresine gidin.
2. Hesabınızı oluşturun.

1.



2.



NOT: Suunto GPS Track POD cihazınız Movescount sitesine ilk kez bağlandığında, tüm bilgiler (cihaz ayarları dahil) cihazınızdan Movescount'a aktarılır. Suunto GPS Track POD ürününüz Movescount hesabınıza bir daha bağlandığında, Movescount'ta yaptığınız ayar değişiklikleri cihazda güncellenir.

NOT: Moveslink uygulamasını Movescount'a kaydolmadan kullanabilirsiniz. Ancak, Movescount Suunto GPS Track POD cihazınızın kullanılabilirlik, kişiselleştirme ve ayar seçeneklerini önemli ölçüde genişletir. Ayrıca kaydettiğiniz pistleri ve aktiviteleriniz ile ilgili diğer verileri görselleştirir. Bu nedenle, cihazı tam potansiyeli ile kullanabilmeniz için bir Movescount hesabı oluşturmanız önerilir.

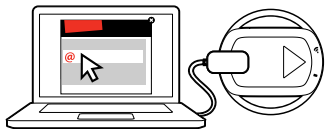
6.2 Ayarları özelleştirme

Suunto GPS Track POD ayarlarınızı Movescount'ta özelleştirebilirsiniz.

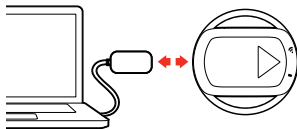
Suunto GPS Track POD ürününüzü özelleştirmek için:

1. Moveslink'i etkinleştirin ve Suunto GPS Track POD ürününüzü teslim edilen USB kablosuyla bilgisayarınıza bağlayın.
2. Movescount'ta oturum açın ve ayarları profilinizin **GEAR** (AYAR) bölümünde özelleştirin. Ayarları kaydetmeyi unutmayın.
3. Cihazdaki ayarları güncellemek için Suunto GPS Track POD ürününüzü yeniden bağlayın.

1.-2.



3.




Suunto GPS Track POD ürününüz, Movescount'ta değiştirebileceğiniz aşağıdaki varsayılan ayarlara sahiptir:

- **Otomatik günlük kayıt:** Otomatik günlük kaydı açık olduğunda Suunto GPS Track POD, bir GPS düzeltmesi yapıldığı anda aktivite günlüğünüzü kaydetmeye başlar. Otomatik günlük kaydı devre dışı olduğunda, GPS düzeltmesi bulunduktan sonra bir günlüğü kaydetmeye başlamak için açma/kapatma düğmesine basın.
- **GPS düzeltmesi ve kayıt hızı:** Varsayılan olarak, Suunto GPS Track POD her saniye verileri kaydeder ve GPS sinyali arar.
- **Uyku modu:** Varsayılan olarak, uyku modu kapalıdır. Uyku modu kapalı olduğunda, Suunto GPS Track POD GPS verilerini sürekli olarak günceller ve süre, hız ve mesafe gibi diğer verileri belirtilen aralıklarla kaydeder.
- **Sesler:** Varsayılan olarak, sesler açıktır. Sesler açık olduğunda, aşağıdaki durumlarda bir ses duyarsınız:

- Suunto GPS Track POD, bir GPS düzeltmesi aldığında ve bir günlük kaydetmeye başladığında.
- tur kaydedildiğinde.
- bir tur durdurulduğunda ve Suunto GPS Track POD kapandığında.

Tüm seslerin listesi için bkz. *Bölüm 9 Simgeler ve sesler sayfa 22.*

 **NOT:** *Otomatik tur mesafesi, sık sık uygulanan bir GPS düzeltmesi ve kayıt hızı seçtiğinizde ve GPS sinyali güçlü olduğunda daha doğrudur.*

7 SUUNTO GPS TRACK POD KULLANIMI

7.1 Takma Suunto GPS Track POD

NOT: En iyi GPS alımı için Suunto GPS Track POD ürününün gökyüzüne baktığından emin olun.




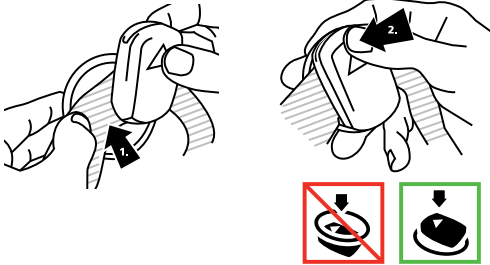
NOT: Bilek ünitesini ve Suunto GPS Track POD ürününü her zaman aynı tarafa yerleştirin.



Suunto GPS Track POD ürününü bir kayışa takmak için:


1. Plastik klipsi POD'dan çıkarın.
2. Kayış klips ve POD arasına yerleştirin ve klipsi tekrar POD'a takın.

 **NOT:** Kayışı ve klipsi her zaman POD'un arka tarafından takın.



7.2 GPS'i kullanma

Suunto GPS Track POD, mevcut konumunuzu belirlemek için Küresel Konumlama Sistemi'ni (Global Positioning System (GPS)) kullanır. GPS 20,000 km yükseklikte 4 km/s hızla dünyanın yörüngesinde dolaşan bir grup uydu kullanır.

 **NOT:** GPS'i ilk defa etkinleştiriyorsanız veya uzun süredir kullanmadıysanız GPS tespiti almak normalden uzun sürebilir. Daha sonraki GPS başlatmaları daha kısa sürer.

İPUCU: GPS başlatma zamanını en aza indirmek için cihazı GPS yukarı gelecek şekilde sabit tutun ve cihazın gökyüzünü direkt olarak görebilmesi için açık bir alanda olduğunuzdan emin olun.

Sorun giderme: GPS sinyali yok

- İdeal bir sinyal için cihazın GPS kısmını yukarı yönlendirin. En iyi sinyal gökyüzünün direkt olarak görüldüğü açık bir alanda alınabilir.
- GPS alıcı genellikle çadırlarda veya diğer ince örtülerin altında da düzgün çalışır. Ancak, nesnelere, binalar, yoğun bitki örtüsü veya bulutlu hava GPS sinyal alım kalitesini azaltabilir.
- GPS sinyali hiçbir katı yapıdan veya sudan geçemez. Bu yüzden GPS'i binalarda, mağaralarda veya su altında etkinleştirmeyi denemeyin.



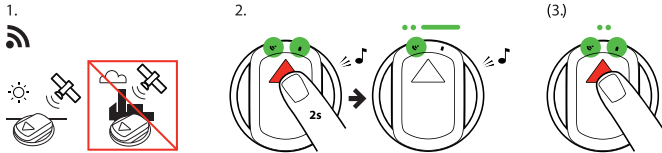
7.3 Günlükleri kaydetme

Suunto GPS Track POD şarj olduğunda, günlükleri kaydetmeye başlayabilirsiniz. Bir günlüğü kaydetmek için:

1. Dışarı çıkın ve gökyüzünü açık bir şekilde gördüğünüzden emin olun.
2. Suunto GPS Track POD ürününü açmak için GPS sinyali ve pil göstergeleri açılana dek açma/kapatma düğmesini basılı tutun. Suunto GPS Track POD

bir GPS sinyali ararken, GPS sinyali göstergesi yanıp sönmeye başlar. Sinyal bulunduğunda, yeşil GPS sinyali göstergesi sürekli olarak yanar. Varsayılan olarak, Suunto GPS Track POD GPS düzeltmesi bulunduğunda otomatik olarak bir günlüğü kaydetmeye başlar.

3. (Movescount'ta otomatik kaydı devre dışı bıraktıysanız, günlüğü kaydetmeye başlamak için açma/kapatma düğmesine basın.)



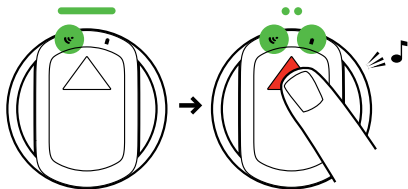
NOT: Günlüklerinizi aktarmak ve daha kısa GPS düzeltmesi süresi için uydularınızı güncellemek üzere Suunto GPS Track POD ürününüzü normal bir şekilde Movescount'a bağlayın.

7.4 Tur yapma

Bir günlük kaydederken, tur yapabilirsiniz.

Bir tur yapmak için:

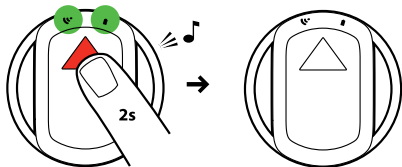
1. Suunto GPS Track POD ürününüzdeki açma/kapatma düğmesine basın.
2. Gösterge lambaları, turun kaydedildiğini onaylamak için yeşil yanıp söner.



İPUCU: Otomatik günlük kaydı açık olduğunda, örneğin bir maratonda başlangıç veya bitiş çizgisinden geçişi işaretlemek için bir tur yapabilirsiniz. Bu şekilde, GPS düzeltmesi ile elde edilen süreyi değil, tam koşma sürenizi görebilirsiniz.

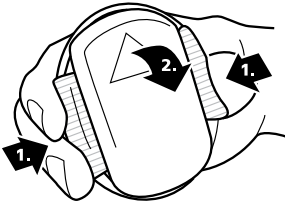
7.5 Devre dışı bırakma Suunto GPS Track POD

Suunto GPS Track POD ürününü devre dışı bırakmak için hem pil hem de GPS sinyali göstergesi kapanana dek açma/kapatma düğmesini basılı tutun.



7.6 Ayırma Suunto GPS Track POD

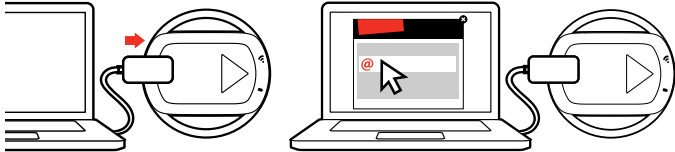
Klipsi Suunto GPS Track POD ürününden ayırmak için kayışı arkaya doğru çekin.



7.7 Movescount'a veri yükleme

Kaydettiğiniz günlükleri Suunto GPS Track POD ürününden Movescount'a yüklemek için:

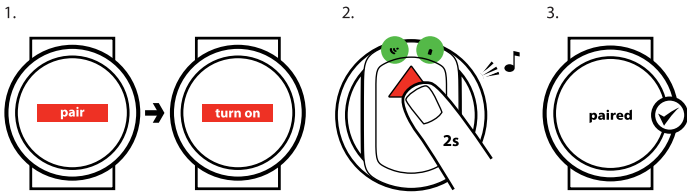
1. Moveslink'i etkinleştirin ve cihazı Suunto USB kablosuyla bilgisayarınıza bağlayın.
2. Günlükleriniz otomatik olarak Movescount hesabınıza aktarılır.




8 EŞLEŞTİRME SUUNTO GPS TRACK POD

Suunto GPS Track POD, pistlerin, hızın ve mesafe verilerinin yanı sıra aktiviteler esnasında GPS irtifasını kaydetmek için bağımsız bir GPS cihazı olarak kullanılabilir. Ayrıca, egzersiz esnasında gerçek zamanlı bir şekilde hız, mesafe ve tempo bilgilerini almak için Suunto GPS Track POD ürününüzü uyumlu Suunto bilek cihazlarıyla da eşleştirebilirsiniz. Suunto GPS Track POD Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 ve Suunto t6 ile uyumludur. Suunto GPS Track POD ürününü uyumlu bir Suunto bilek cihazı ile eşleştirmek için:


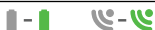







1. Bilek cihazınızda eşleştirme menüsüne girin (cihaza özel talimatları izleyin) ve menüden ilgili seçeneği belirleyin (GPS POD'u veya Hız POD'u). Bilek cihazınızın POD'unuzu açmanız için istemde bulunmasını bekleyin.
2. Suunto GPS Track POD ürününü etkinleştirmek için açma/kapatma düğmesini basılı tutun.
3. Suunto GPS Track POD ürününü bilek cihazına yakın bir şekilde tutun ve cihazın POD'un eşleştirdiğini bildirmesini bekleyin.


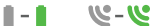












 **NOT:** Suunto GPS Track POD ürününü bir Suunto bilek cihazı ile eşleştirmek için GPS düzeltmesine gerek yoktur.

9 SIMGELER VE SESLER

- Ses yok
- ♪ Kısa ses
- ♪ Uzun ses

Işıklar	Sesler	POD durumu
	—	Cihaz kapalı
	♪	Güç açılıyor
	—	Pil tamam
	—	Pil zayıf (pili yeniden şarj edin)
	♪	Pil boş
	—	GPS sinyali aranıyor
	♪	GPS sinyali bulundu
	♪	Bir günlük kaydı başlatılıyor
	♪	Yeni tur

İşıklar	Sesler	POD durumu
	—	POD uyku modunda
	 	Egzersiz durdur/POD devre dışı
	—	USB kablosu bağlı ve pil şarj ediliyor
		Pil tamamen şarj oldu
		HATA: bellek dolu, Moveslink'e bağlanın
		HATA: günlük kaydı esnasında hata, bellek dolu
	—	HATA: Moveslink'e bağlanın


10 BAKIM

Üniteyi taşıırken dikkatli olun; bir yere çarpmayın veya düşürmeyin. Normal şartlarda cihaz bakım gerektirmez. Kullandıktan sonra temiz su ve yumuşak sabunla yıkayın ve cihazı nemli yumuşak bir bez veya güderi bezle temizleyin.

Ünitenin bakımı hakkında daha fazla bilgi almak için www.suunto.com sayfasında sunulan ve Sorular ve Yanıtlar ile talimat videoları içeren kapsamlı destek malzemelerine bakın. Burada doğrudan Suunto İletişim Merkezi'ne sorularınızı da gönderebilir veya gerektiğinde ürününüzü yetkili bir Suunto Servisi'ne nasıl tamir ettirebileceğiniz hakkında bilgiler de alabilirsiniz. Üniteyi kendi başınıza tamir etmeyin.


Alternatif olarak, bu dokümanın son sayfasında belirtilen telefon numarasını arayarak Suunto İletişim Merkezi ile irtibata geçebilirsiniz. Suunto'nun nitelikli müşteri hizmetleri personeli size yardımcı olacak ve gerekirse telefon görüşmeniz esnasında ürününüzdeki sorunları giderecektir.

Yalnızca orijinal Suunto aksesuarlarını kullanın; orijinal olmayan aksesuarların neden olduğu hasarlar garanti kapsamında değildir.

 **IPUCU:** İhtiyaçlarınız için kişiselleştirilmiş destek almak istiyorsanız, Suunto GPS Track POD cihazınızı MySuunto at www.suunto.com/register sayfasında kaydetmeyi unutmayın.

10.1 Su geçirmezlik

Suunto GPS Track POD su geçirmez. Su geçirmezliği, ISO 22810 standardına göre (www.iso.ch) 30 m/100 fite kadar test edilmiştir. Bu nedenle Suunto GPS Track POD cihazınızı yüzerken kullanabilirsiniz, ancak dalış için kullanmayın.

 **NOT:** *Su geçirmezlik özelliği, işlevsel çalışma derinliğine eşit değildir. Su geçirmezlik işareti duş, banyo, yüzme, havuzda dalış ve şnorkel ile yüzme esnasında dayanıklı olan statik hava/su geçirmezliği anlamına gelir.*

Su geçirmezlik özelliğini korumak için şunlar önerilir:

- su altındayken asla düğmeye basmayın.
- cihazı hiçbir zaman amacı dışında kullanmayın.
- her türlü onarım işi için yetkili bir Suunto servisi, distribütörü veya bayisi ile iletişim kurun.
- cihazı toz ve kuma karşı koruyun.
- asla gövdeyi kendiniz açmaya çalışmayın.
- cihazı ani hava ve su sıcaklığı değişikliklerine maruz bırakmaktan kaçının.
- tuzlu suya girmesi halinde cihazınızı her zaman temiz su ile temizleyin.
- asla düğmelere doğrudan su basıncı akışı tutmayın.
- cihaza asla çarpmayın veya cihazı düşürmeyin.

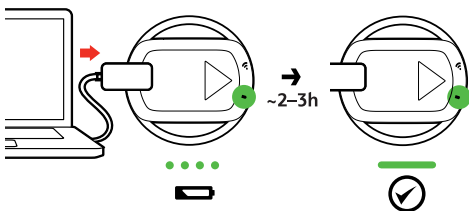
10.2 Pili şarj etme

Tek bir şarj sonrası pil ömrü, GPS düzeltmesi ve kayıt ayarlarına bağlıdır. Düzeltme ve kayıt aralığı 1 saniye olduğunda, pilin kullanım süresi en fazla 15 saattir. Düzeltme ve kayıt aralığı 60 saniye olduğunda, pilin kullanım süresi tek bir şarj ile en fazla 100 saattir.

NOT: Düşük sıcaklıklar, tek bir şarj sonrası pil ömrünü kısaltır.

NOT: Yeniden şarj edilebilir pillerin kapasitesi zamanla azalır.


Pilin şarj seviyesi düşük olduğunda (2 saatten az kaldığında), kırmızı pil göstergesi yanıp sönmeye başlar. Pili en kısa zamanda yeniden şarj etmelisiniz. Pili Suunto USB kablosu ile bilgisayarınıza bağlayarak veya USB uyumlu Suunto duvar şarj cihazı ile şarj edin. Boş bir pilin tamamen dolması yaklaşık 2-3 saat sürer.



11 TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik özellikler

- çalışma sıcaklığı: -20°C ila +60°C / -5°F ila +140°F
- depolama sıcaklığı: -30°C ila +60°C / -22°F ila +140°F
- pil şarj etme sıcaklığı: 0° C ila +45° C/+32° F ila +113° F
- su geçirmezlik: 30 m/3.048,00 cm (ISO 22810)
- aktarım frekansı (kemer/POD): 2,4 GHz Suunto ANT uyumlu alıcı
- pil: yeniden şarj edilebilir lityum-iyon
- pil ömrü (tek bir şarj sonrası):
 - 1 saniyede GPS düzeltmesi ve kayıt hızı* ile ~ 15 saat
 - 60 saniyede GPS düzeltmesi ve kayıt hızı* ile ~ 100 saat
- *+20° C'de yeni bir pil ile
- ağırlık: ~35 g/~34,02 g

 **NOT:** Su geçirmezlik özelliği, işlevsel çalışmada derinliğine eşit değildir.

11.1 Ticari Marka

Suunto GPS Track POD, logoları ve diğer Suunto ticari markaları ve üretim adları, Suunto Oy'un tescilli veya tescilsiz ticari markalarıdır. Tüm hakları saklıdır.

11.2 CE

Suunto Oy, işbu belgeyle bu cihazın gerekli koşullar ve 1999/5/EC direktifinin diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

11.3 Telif Hakkı

Telif Hakkı © Suunto Oy 2012. Tüm hakları saklıdır. Suunto, Suunto ürün adları, logoları ve diğer Suunto ticari markaları ve adları, Suunto Oy'un tescilli veya tescilsiz ticari markalarıdır. Bu belge ve içeriği, Suunto Oy mülkiyetindedir ve yalnızca müşterilerin Suunto ürünlerinin çalışmasıyla ilgili bilgileri almak üzere kullanımına yöneliktir. Yayın içeriği bundan başka amaçla kullanılamaz ya da dağıtılamaz ve/veya Suunto Oy'un önceden yazılı izni olmadan başka yollarla iletilemez, ifşa edilemez veya çoğaltılamaz. Bu belgedeki bilgilerin geniş kapsamlı ve doğru olması adına büyük çaba göstermiş olmamıza rağmen, doğruluğa ilişkin açık veya zımni bir garanti verilemez. Bu belgenin içeriği herhangi bir bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir. Bu belgenin en son versiyonu www.suunto.com adresinden indirilebilir.

11.4 Garanti

SUUNTO SINIRLI GARANTİSİ

Suunto, Garanti Süresi dahilinde Suunto'nun veya Suunto Yetkili Servis Merkezi'nin (bundan böyle Servis Merkezi olarak anılacaktır), kendi takdirine bağlı olarak, malzeme veya işçilikteki kusurları, bu Sınırlı Garanti'nin hüküm ve koşullarına tabi olmak kaydıyla ücretsiz olarak a) onarım, b) değiştirme veya c) ücretini iade etme yoluyla gidereceğini garanti eder. Bu Sınırlı Garanti, yerel yasalar aksi yönde koşul ileri sürmediği sürece, yalnızca ürünün satın alındığı ülkede geçerlidir ve orada uygulanabilir.

Garanti Süresi

Sınırlı Garanti Süresi, ürünün ilk satın alındığı tarihte başlar. Garanti Süresi görüntü cihazlarında iki (2) yıldır. Garanti Süresi, POD'lar ve kalp hızı

transmitterleri dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla aksesuarlar ve bunların yanı sıra tüm sarf malzemeleri için (1) yıldır.

Yeniden şarj edilebilir pillerin kapasitesi zamanla azalır. Arızalı pil nedeniyle sıra dışı kapasite azalması durumunda, Suunto garantisi 1 yıl süresince pil değiştirme hizmetini kapsar.

İstisnalar ve Sınırlamalar

Bu Sınırlı Garanti aşağıdakileri kapsamaz:

1. a) normal yıpranma ve aşınma, b) kötü kullanımdan kaynaklanan hasarlar ve c) cihazın başka amaçlarla veya önerilenden farklı şekilde yanlış kullanımı nedeniyle ortaya çıkan arıza ve hasarlar;
2. kullanım kılavuzları veya üçüncü taraflara ait ürünler;
3. Suunto'nun imal veya tedarik etmediği herhangi bir ürün, aksesuar, yazılım ve/veya hizmetin kullanılmasından kaynaklanan kusurlar veya kusur olduğu iddia edilen durumlar;

Bu Sınırlı Garanti, ürün için şunlar yapılmışsa geçerli değildir:

1. kullanım amacından farklı bir amaçla açılmışsa;
2. onaysız yedek parçalarla onarılmışsa; yetkili olmayan bir Servis Merkezi tarafından değiştirilmiş veya tamir edilmişse;
3. seri numarasının silindiği, değiştirildiği veya herhangi bir şekilde okunamaz hale getirildiği yalnızca Suunto'nun takdirine bağlı olarak belirlenmişse;
4. sivrisinek savarlar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla kimyasallara maruz kalmışsa.

Suunto, Ürün'ün kesintisiz veya hatasız olarak çalışacağını ya da üçüncü taraflarca sağlanmış herhangi bir donanım veya yazılımla birlikte çalışacağını garanti etmez.

Suunto garanti hizmetine erişim

Suunto garanti hizmetine erişebilmemiz için satın alma belgenizin olması gerekir. Garanti hizmetinin nasıl alınacağı hakkında yönergeler için www.suunto.com/warranty adresini ziyaret edin, bölgenizdeki yetkili Suunto bayisine başvurun veya Suunto İletişim Merkezi'ni arayın.

Sorumluluk Sınırlaması

İlgili zorunlu yasaların elverdiği azami ölçüde, bu Sınırlı Garanti tek yasal başvuru yolunuzdur ve açık veya zımnî diğer tüm garantilerin yerine geçer. Suunto, beklenen faydaların sağlanamaması, verilerin kaybedilmesi, kullanım kaybı, sermaye maliyeti, yedek ekipman veya cihazların maliyeti, üçüncü taraflarca yapılan tazminat talepleri, ürünün satın alınması veya kullanılmasından veya garanti ihlalden oluşan mal ziyarı, sözleşme ihlali, ihmalkarlık, tazminat yükümlülüğü veya herhangi bir yasal veya tarafsız yorum dahil ancak bunlarla sınırlı kalmamak kaydıyla özel, arızı, cezai veya sonuç olarak ortaya çıkan hiçbir zarardan, bu tür zararların oluşabileceğini biliyor olsa dahi sorumlu tutulamaz. Suunto garanti hizmetinin yerine getirilmesinde oluşan gecikmelerden sorumlu değildir.

Dizin

Symbols

ışık sinyalleri, 7

A

açma/kapatma düğmesi, 8
ayarlar, 11
ayırma , 18

B

bakım, 24

D

devre dışı bırakma, 18

E

eşleştirme, 20

G

garanti, 28
GPS, 15
GPS sorun giderme, 16
günlükleri kaydetme, 16

M

Movescount, 10, 19
Movescount'a bağlanma, 10
Movescount'a yükleme, 19
Moveslink, 10

O

özelleştirme, 11

P

pili şarj etme, 9, 25
pil ömrü, 25

S

sesler, 22
simgeler, 22
su geçirmezlik, 25

T

takma, 14
tur, 17
tur yapma, 17



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.