

# MANUEL

*Prothelis AG*

23 Aralık 2019

## İçindekiler

1	Önemli Not	2
2	Paket içeriği	3
3	meintal'yı Etkinleştirme	3
4	Uygulamayı yükleme	3
5	İzleyicinizi kullanma	4
6	GÜVENLİK BİLGİSİ	5
7	Uygunluk beyanı	8
8	Garanti	9
9	Teknik Veri	9

# PROTHELIS TEŞEKKÜRLER!

Prothelis'ten bir **meintal** izleyici satın almayı seçtiğimiz ve bize göstermiş olduğunuz güven için teşekkür ederiz.

## 1 Önemli Not

Dahili SIM kartın tipik aktivasyon süresi yaklaşık 10 dakika olsa da, bu işlem 24 saate kadar sürebilir (GSM şebekesinin kullanılabilirliğine bağlı olarak). Etkinleştirme işlemi, cihaz güç kaynağına bağlandıktan sonra yanıp sönen mavi bir LED ışığı ile gösterilir.

Lütfen, cihazı etkinleştirmek için bataryanın minimum şarj seviyesine ihtiyacı olduğunu unutmayın.

## 2 Paket içeriği

- meintal (Tracker)
- USB kablosu

## 3 meintal'yı Etkinleştirme

1. <https://my-prothelis.de/activate>'e gidin ve bir kullanıcı hesabı oluşturun.
2. İzleyicinizi kaydettirin ve istediđiniz süre için bir servis paketi seđin.
3. Ürünle birlikte verilen USB kablosunu kullanarak meintal bağlantısını uygun bir güç kaynağına bağlayın ve fişi 100-240V sokete takın.
4. İzleyici yandıp söner ve etkinleştirme işlemi tamamlanana kadar güç kaynağından çıkarılmamalıdır. İzleyici etkinleştirildikten sonra yandıp sönmeyi keser ve kullanıma hazırdır.

### INFO

**meintal'**yı ve 24 saat bildirim hizmetimizi kullanabilmek için servis paketine ihtiyacımız var.

## 4 Uygulamayı yükleme

Ücretsiz Prothelis uygulamasını App Store veya Play Store'dan indirin ve sadece QR kodunu tarayın.

Hesabımıza giriş yapın.

İzleyici şimdi kullanıma hazırdır.

Web uygulamasını buradan indirin: <https://my-prothelis.de>



Tablo 1: QR kodunu

## 5 İzleyicinizi kullanma

Başarıyla etkinleştirildikten sonra izleyicinizi hemen kullanabilirsiniz. Prothelis uygulamasında izleyicinizin geçerli konumu ve batarya durumu şimdi görülebilir.

Ürünlerimizle ilgili başka herhangi bir sorunuz veya öneriniz varsa, lütfen bize ulaşın: [support@prothelis.de](mailto:support@prothelis.de)

### 5.1 İzleyicinizin pilini şarj etme

Ürünle birlikte verilen USB kablosunu kullanarak meintal bağlantısını uygun bir güç kaynağına bağlayın ve fişi 100-240V sokete takın. İzleyici otomatik olarak şarj işlemini başlatır. Şarj işlemi, izleyicide yanan **yeşil** bir ışıkla gösterilir. Şarj işlemi tamamlandığında, bu ışık sürekli **yeşile** döner. Pil azaldığında, Prothelis uygulaması sizi bilgilendirir. İzleyici ayrıca bunu **kırmızı** yanıp sönen bir ışıkla gösterir.

### 5.2 İzleyicinizle etkileşime girme

**meintal** komut vermek için kullanabileceğiniz bir düğmeye sahiptir. Her komut LED ile onaylanır. Aşağıda, cihaz tarafından desteklenen komutların bir listesini bulabilirsiniz:

### 5.2.1 Açma veya kapatma

Ca için düğmeye basın. iki saniye boyunca, LED **on** durumuna geçerken yeşil renkte söner veya **off** durumuna geçerken kırmızı renkte söner.

### 5.2.2 Pil durumu

Batarya şarjını görüntülemek için düğmeye bir saniyeden daha kısa bir süre basın. LED yanıp söner (*kapalı* durumda mavi renkte veya *açık* durumda yeşil renkte) 1, 2 veya 3 kez, durumlara karşılık gelir: düşük, normal veya tam şarjlı.

### 5.2.3 SOS modunu etkinleştirme

SOS modunu etkinleştirmek için düğmeye kısa süre iki kez basın. LED iki saniye boyunca turuncu renkte yanıp sönecektir.

## 5.3 Sos modu

Acil durumlarda, *SOS mode* adlı bir öğeyi etkinleştirebilirsiniz. Etkinleştirmeden sonra, **meintal** ilgili bir mesaj gönderir ve mobil uygulamayı kullanarak *SOS mode* işlemini iptal edinceye kadar konumunu 10 saniye aralıklarla günceller. Güvenlik nedeniyle, *SOS modu* aktifken basma düğmesini kullanarak cihazı **off** durumuna getirmenin ya da *SOS modu* işlevini devre dışı bırakmanın mümkün olmadığını lütfen unutmayın.

#### INFO

*SOS mode* dosyasına asla güvenmemelisiniz. Tehlike durumunda, her zaman uygun acil durum servislerini arayın.

## 6 GÜVENLİK BİLGİSİ

İzleyiciyi kullanmaya başlamadan önce lütfen bu güvenlik bilgilerinizi okumalısınız.

İzleyicinin doğru kullanılmasını garanti eden önemli bilgiler içerir.

## 6.1 Genel

İzleyici ve aksesuarları, yalnızca kullanım kılavuzuna, güvenlik bilgilerine ve kullanım şartlarına aşına olduğunuzda doğru bir şekilde kullanılabilir. Buna aşına olmak sizi ve çevrenizi tehlikelere karşı koruyacaktır.

Bu güvenlik bilgisinde yer alan zorunlu gerekliliklere ek olarak, lütfen trafik durumlarında elektrikli aletleri kullanırken tipik olarak gereken özeni de uygulayın. Güvenlik bilgileriyle ilgili endişeleriniz varsa lütfen bizimle iletişime geçin. Size yardımcı olmaktan memnuniyet duyarız. İzleyicinin ve aksesuarlarının kullanım amacı dışında herhangi bir şekilde kullanılması yasaktır. Prothelis GmbH'ya, kullanım amacı dışında kullanımın neden olduğu zararlar için yapılan talepler hariç tutulmuştur. Tüm şartname ve bilgiler mevcut teknoloji ve mühendislik geliştirme standartları dikkate alınarak hazırlanmıştır.

## 6.2 İlk adım

Tüm elemanları ambalajdan çıkarın ve her şeyin mevcut olup olmadığını kontrol edin. Tüm ürünler kısıtlayıcı bir kalite kontrolüne tabi tutulur. Bununla birlikte, lütfen elemanların (özellikle kablonun) sağlam olduğunu kontrol edin. Tehlike kaynakları, örneğin, kablo yalıtımındaki çatlaklardır. İzleyiciyi ve aksesuarlarını yalnızca hızlı başlangıç kılavuzunun veya kullanım kılavuzunun yardımıyla etkinleştirin.

İzleyici ve aksesuarlar, elektronik ve teknik özelliklerin etkilerini değerlendiremeyen ve bu nedenle bunlarla başa çıkamayan insanlar (özellikle de çocuklar) için tasarlanmamıştır. Özellikle çocuklar, yutma veya yanlış kullanım gibi potansiyel tehlikeleri değerlendiremez. Aynı özen hayvanlar ve evcil hayvanlarla yapılmalıdır. İzleyici yalnızca 0 °C ila 45 °C ortam sıcaklığında şarj edilebilir. Aksi takdirde pil zarar görebilir.

### 6.3 Güvenli depolama

İzleyici ve aksesuarlar, yukarıda belirtilen kişilerin veya hayvanların ve evcil hayvanların erişemeyeceği şekilde saklanmalıdır. İzleyici, -20 °C ila 60 °C arasındaki sıcaklıklarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Lütfen izleyicinin yukarıda belirtilen sıcaklığı geçen herhangi bir ısı kaynağına maruz kalmadığından emin olun. Aksi halde aşırı ısınabilir ve aşırı durumlarda, pil veya izleyicinin hasar görmesine, duman veya yangın gibi ciddi sonuçlara yol açabilir. Lütfen izleyiciyi veya aksesuarları kazımaktan kaçının. Bu, işlevselliğin bozulmasından izleyicinin tamamen bozulmasına ve aşırı ısınma gibi potansiyel tehlikelere kadar her şeye yol açabilir.

### 6.4 İzleyiciyi güvenli bir şekilde takma

Kablo neme karşı korunmalıdır. Her zaman kimsenin ancak kabloya erişmediğinden emin olun. Ağır mekanik zorlanma veya sabit, alışılmadık derecede güçlü titreşimlerden kaçınılmalıdır. Lütfen izleyicinin, izlenen nesneye güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

- İzleyicinin, izlenen nesneye aşırı sığağa maruz kalmayacak şekilde bağlandığından daima emin olun. (İzleyici aracın motor kaputuna takılı).
- İzleyici ve aksesuarlar, ısıtma ve gaz ekipmanı veya benzeri parçalara takılmamalı ve saklanmamalıdır.
- İzleyiciyi motorlu ve motorsuz taşıma modlarına bağlarken, her zaman direksiyonuna veya işlevselliğine zarar verebilecek bir yere takılmadığından emin olun.
- (Ağır) malları taşırken izleyici, uzun bir yolculuk sonucunda deforme olma ihtimalinin olmadığı şekilde takılmalıdır.
- İzleyicinin vericilerde ve çevresinde (radar sistemleri, iletim direkleri ve benzeri) kalıcı kullanımı parazite neden olabilir ve izleyicinin çalışma biçimini bozabilir.



- Manyetik şeritler veya cips içeren nesnelere girişim olabilir (kredi, borç veya benzeri ödeme ve kimlik kartları). Aşırı durumlarda, bu, izleyiciye veya nesnenin kendisine zarar verebilir. İzleyiciyi bu tür nesnelere bildiğince uzak tutmaya çalışın.

## 6.5 Hasar

İzleyiciyi ve aksesuarlarını, artık amaçlandığı şekilde kullanılmıyorsa kullanmak yasaktır (izleyicinin kasasında çatlaklar, bir güç kaynağına bağlandığında görsel göstergeler görünmüyor, şarj kablosu hasar görmüş veya benzeri değil). Lütfen bizimle veya lisanslı ortak şirketlerimizden biriyle iletişim kurun.

## 6.6 Pil / Atık imhası

Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (WEEE) hakkında 2002/96/EC sayılı AB Direktifi uyarınca, elektrikli ve elektronik eşyalar evsel atıklarla birlikte atılamaz. Tüketiciler, artık kullanılmayacak atık ekipmanlarını ayrı bir toplama noktasına teslim etmelidir. Bunu yaparak, atık ekipmanın uygun şekilde geri kazanılması ve geri dönüştürülmesi sağlanmakta, böylece çevre üzerinde olumsuz bir etkisi önlenmektedir. Aynıısı, Akü Yönetmeliği (BattV) uyarınca aküler için de geçerlidir. Bunları evsel atıklara atmak yasaktır. Kullanılmış piller / şarj edilebilir piller, topluluğunuzdaki toplama noktalarına ücretsiz olarak iade edilebilir.

**Pili asla cihazdan çıkarmaya çalışmayın!**

## 7 Uygunluk beyanı

Prothelis AG, GPS takip cihazı meintal'nın (madde no. 0903480-02) 2014/53/EU sayılı Direktifin esas şartları ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı'nın tam metni aşağıdaki web sitesinden indirilebilir:

<https://prothelis.de/conformity>

## 8 Garanti

Her durumda yasal garanti süresi geçerlidir.

## 9 Teknik Veri

### 9.1 Location Method

- GNSS (satellite navigation system)
- GSM (mobile)

### 9.2 Connection

- GPRS

### 9.3 Protection Class

- IP 67

### 9.4 GNSS Receiver

- GPS + GLONASS
- Accuracy: <2.5 m (CEP)

### 9.5 GSM Module

- GSM 900 33dBm (2W)
- GSM 1800 30dBm (1W)

### 9.6 SIM Card

- Embedded SIM (integrated)
- Almost worldwide active

### 9.7 User Interface

- Button
- Status LED
- Mobile app
- Web app for PC

### 9.8 Accumulator

- 5000 mAh LiPo accu
- Chargeable via USB
- Lasts up to 5 days during active usage

### 9.9 Temperature

- Charge: 0 °C to +45 °C
- Usage: Use in ambient temperatures from -20 °C to +60 °C

### 9.10 Button

- Battery state
- Turn device on/off
- SOS function
- Reset

## 9.11 Parameter

- Height: 21 mm
- Width: 57 mm
- Length: 120 mm
- Weight: 160 g (+/- 2 g)