

Teknik veri sayfası

Oticon SmartCharger miniBTE R

SmartCharger, hem evde hem de hareket halindeyken kullanım kolaylığı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Şarj cihazının kapağı, işitme cihazları için koruma ve saklama işlevi görür ve şarj edilebilir dahili lityum-iyon pil, güç kaynağı olmadığından SmartCharger'in power bank olarak kullanılmasını mümkün kılar.

Şarj etme

- İşitme cihazlarını çıkarın ve şarj cihazına yerleştirin.
- İşitme cihazları şarj cihaza yerleştirildiğinde otomatik olarak şarj olmaya başlar ve şarj aletinden çıkarıldığında AÇIK konuma gelir.
- Her gece şarj ettiğinizde, gün içerisinde ihtiyaç duyduğunuz anda işitme cihazları tam şarjlı olacaktır.

Kolay anlaşılır

Şarj cihazı üzerindeki bir LED ışık, kullanıcının şarj durumunu kolayca anlamasına olanak sağlar:

- Turuncu = Şarj oluyor
- Yeşil = Tam şarjlı

USB kablosu

Elektrik prizine takın



Şarj bağlantı noktaları
Şarj olan işitme cihazları için

Kısa şarj süreleri

İşitme cihazlarının tamamen boşalması durumunda, normal şarj süreleri şu şekildedir:

- 3,5 saat = Tam şarjlı
- 1 saat = %40 şarjlı
- 0,5 saat = %20 şarjlı

Ürün gerçekleri

- Endüktif şarj
- Şarj ve pil seviyesi durumu için LED ışık göstergesi
- Manyetik bağlantı - işitme cihazlarının şarj bağlantı noktalarında kalmasını sağlar
- Çıkarılabilir güç kablosu
- Dengeli ve sabit bir duruş için lastik ayaklar
- Keskin kenarları olmayan, yuvarlak tasarım - temizlemesi kolay



Güç kaynağı ünitesi*



Pil göstergesi
Power bank şarj durumunu/power bank pil seviyelerini gösterir



SmartCharger, evde bir güç kaynağına bağlı olarak veya hareket halinde iken şarj edilebilir dahili lityum-iyon pilini power bank olarak kullanarak miniBTE R'yi şarj etmek için tasarlanmıştır.

miniBTE R için tasarlandı
Oticon Real™
Oticon More™
Oticon Zircon
Oticon Play PX

* Elektrik fisi ülkeyen ülkeye değişir



Teknik veriler: Şarj cihazı

| | |
|-----------------------------------|---|
| Ürün adı | Oticon SmartCharger miniBTE R |
| Tasarlandığı/Uyumlu modeller | Oticon Real™, Oticon More™, Oticon Zircon, Oticon Play PX: miniBTE R |
| Boyutlar | Yükseklik 76,4 mm / Genişlik 47,2 mm / Uzunluk 95 mm |
| Ağırlık | 180 g |
| Renk | Siyah, gri üst plaka ile |
| Güç kaynağı fişi | USB A |
| Durum göstergesi | Bir güç kaynağına takıldığından şarj cihazındaki LED ışık: Power bank şarj durumunu gösterir. Bir güç kaynağından çıkarıldığında şarj cihazındaki LED ışık: Power bank pil seviyesini gösterir. Şarj olurken işitme cihazları üzerindeki LED ışık: Şarj modunu gösterir |
| İşitme cihazlarının şarj süreleri | Pilin başlangıç durumuna göre maks. 3,5 saat şarj Sıcaklık: +10°C ile +35°C (+50°F ile +95°F) Pilin başlangıç durumuna göre maks. 5 saat şarj Sıcaklık: +5°C ile +10°C (+41°F ile +50°F) ve +35°C ile +38°C (+95°F ile +100°F) |
| Power bank pilinin şarj süresi | Pilin başlangıç durumuna göre maks. 4 saat şarj Sıcaklık: +10°C ile +35°C (+50°F ile +95°F) |
| Güç kaynağı | Sağlanan güç kaynağı ünitesi |
| Giriş voltajı | 5 V DC |
| Giriş akımı | Maks. 1A |
| Kablo | Çıkarılabilir kablo, uzunluk 150 cm |
| Harici ekipmanla bağlanır | Duvardaki bir prize takılı bir ekipmanla bağlandığında, bu ekipmanın IEC 62368-1 veya eşdeğer güvenlik standartlarına uygun olması gereklidir. |

Kullanım koşulları

| | |
|-----------------------------|---|
| Çalıştırma koşulları | Sıcaklık: +5°C ile +38 °C (+40°F ile +100°F) Nem: %5 ile %93 bağıl nem, yoğuşmasız |
| Saklama ve taşıma koşulları | Sıcaklık: -20 °C ile +60 °C (-4°F ile +140 °F) Nem: %5 ile %93 bağıl nem, yoğuşmasız |
| Atmosfer basıncı | 700 hPa ile 1060 hPa |

Teknik veriler: Güç kaynağı ünitesi

| | |
|----------------|----------------|
| Giriş voltajı | 100 - 240 V AC |
| Giriş frekansı | 50-60 Hz |
| Cıkış voltajı | 5 V DC |
| Cıkış akımı | 1 A |

 SBO Hearing A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Danmarka

Genel Merkez
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Danmarka