

# Teknik veri sayfası

## Oticon SmartCharger miniRITE 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 olmadığında SmartCharger'ın power bank olarak kullanılmasını mümkün kılar.

### Şarj etme

- İşitme cihazlarını çıkarın ve şarj cihazına yerleştirin.
- İşitme cihazları şarj cihazına 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 saat = Tam şarjlı
- 1 saat = %50 şarjlı
- 0,5 saat = %25 şarjlı

### Ürünün gerçek özellikleri

- 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

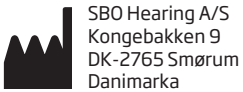


SmartCharger, miniRITE R modelini evde bir güç kaynağına bağlıyken veya hareket halindeyken şarj edilebilir dahili lityum-iyon pili power bank olarak kullanarak şarj etmek için tasarlanmıştır.

Oticon More™ miniRITE R için tasarlandı

\* Elektrik fişi ülkeden ülkeye değişir

<b>Teknik veriler: Şarj cihazı</b>	
Ürün adı	Oticon SmartCharger miniRITE R
Tasarlandığı/Uyumlu modeller	Oticon More miniRITE R
Boyutlar	Yükseklik 76,4 mm / Genişlik 47,2 mm / Uzunluk 95 mm
Ağırlık	180 g
Renk	Siyah
Güç kaynağı fişi	USB A
Durum göstergesi	Bir güç kaynağına takıldığında şarj cihazındaki LED ışık: Power bank şarj durumunu gösterir. Bir güç kaynağından çıkarıldığında şarj cihazındaki LED ışık: Power bank pil seviyesini gösterir. Şarj olurken işletme cihazları üzerindeki LED ışık: Şarj modunu gösterir
İşletme cihazlarının şarj süreleri	Pilin başlangıç durumuna göre maks. 3 saat şarj Sıcaklık: +10°C ile +35°C (+50°F ile +95 °F) Pilin başlangıç durumuna göre maks. 4 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 ekipmana bağlanır	Duvardaki bir prize takılı bir ekipmana bağlandığında, bu ekipmanın IEC 62368-1 veya eşdeğer güvenlik standartlarına uygun olması gerekir.
<b>Kullanım koşulları</b>	
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 arasında
<b>Teknik veriler: Güç kaynağı ünitesi</b>	
Giriş voltajı	100 - 240 V AC
Giriş frekansı	50-60 Hz
Çıkış voltajı	5 V DC
Çıkış akımı	1 A



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