

Teknik veri sayfası

Charger 1.0 miniRITE R

Şarj cihazı, günlük şarj aktivitelerini birkaç basit hareketle kolaylaştırmak için tasarlanmıştır.

Şarj etme

- İşitme cihazlarınızı çıkartın ve şarj aletine takın - herhangi bir kapağı açmanıza gerek yok.
- 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 / Kırmızı* = Şarj oluyor
- Yeşil = Tam şarjlı

Kısa şarj süreleri

İşitme cihazlarının şarjı tamamen tükendiğinde, normal şarj süreleri şu şekildedir:

- 3 saat = Tam şarjlı
- 1 saat = %50 şarjlı
- 0,5 saat = %25 şarjlı

Ürünün gerçekleri

- Endüktif şarj
- Güç AÇIK/KAPALI LED ışığı göstergesi
- Manyetik bağlantı - işitme cihazlarının şarj bağlantı noktalarında kalmasını sağlar
- Sabit güç kablosu
- Dengeli ve sabit bir duruş için lastik ayaklar
- Keskin kenarları olmayan, yuvarlak tasarım - temizlemesi kolay
- Yumuşak seyahat kılıfı ile birlikte



Şarj cihazı miniRITE R modelini şarj etmek için tasarlanmıştır. Endüktif şarj teknolojisine dayanır ve işitme cihazlarını kablosuz olarak üç saatte tamamen şarj eder.

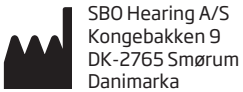
miniRITE R için tasarlandı
Oticon More™
Oticon Opn S™
Oticon Opn Play™
Oticon Ruby



* Renk, işitme cihazına bağlı olarak turuncu ya da kırmızı olur
** Elektrik fişi ülkeden ülkeye değişir



Teknik veriler: Şarj cihazı	
Ürün adı	Charger 1.0, Oticon miniRITE R
Tasarlandığı/Uyumlu modeller	Oticon More™, Oticon Opn S™, Oticon Opn Play™, Oticon Ruby: miniRITE R
Boyutlar	Ø95 mm / toplam 39 mm yükseklik
Ağırlık	135 g
Renk	Siyah
Güç kaynağı fişi	USB A
Durum göstergesi	Şarj cihazı üzerindeki LED ışık: Şarj cihazı AÇIK/KAPALI durumunu gösterir Şarj olurken işitme cihazı üzerindeki LED ışık: Şarj modunu gösterir
İşitme cihazlarının şarj süreleri	Pilin başlangıç durumuna göre maks. 3 saat şarj (Sıcaklık: +10°C ile +35°C) Pilin başlangıç durumuna göre maks. 4 saat şarj (Sıcaklık: +5°C ile +10°C ve +35°C ile +40°C)
Güç kaynağı	Sağlanan güç kaynağı ünitesi
Giriş voltajı	5 V DC
Giriş akımı	< 0,2 A (iki işitme cihazı şarj olurken) < 10 mA bekleme durumunda (işitme cihazı takılı değilken)
Kablo	Sabit 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.
Kullanım koşulları	
Çalıştırma koşulları	Sıcaklık: +5°C ile +40°C Bağıl nem: %5 ile %93, yoğunlaşmamış
Saklama ve taşıma koşulları	Sıcaklık: -25°C ile +70°C Bağıl nem: %5 ile %93, yoğunlaşmamış
Atmosfer basıncı	700 hPa ile 1060 hPa arasında
Teknik veriler: Güç kaynağı ünitesi	
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