

Datenblatt

Oticon Charger 1.0 miniBTE R

Mit dieser Ladestation können tägliche Ladevorgänge mit ein paar wenigen Handgriffen vollzogen werden.

Laden

- Nehmen Sie die Hörsysteme ab und setzen Sie sie in die Ladestation ein
- Die Hörsysteme laden sich automatisch auf, wenn sie in die Ladestation eingesetzt werden und schalten sich beim Herausnehmen automatisch EIN
- Wenn Sie die Hörsysteme jede Nacht aufladen, sind sie voll geladen, wenn sie tagsüber benötigt werden

Ladestatus leicht ablesbar

Dank einer LED auf dem Hörsystem kann der Benutzer den Ladestatus leicht ablesen:

- Orange = Ladevorgang läuft
- Grün = Vollständig geladen

Kurze Ladezeit

Wenn die Hörsysteme vollständig entladen sind, gelten folgende reguläre Ladezeiten:

- 3,5 Stunden = Vollständig geladen
- 1 Stunde = 40 % geladen
- 0,5 Stunde = 20 % geladen

Produktdaten

- Induktives Laden
- LED-Anzeige für Status EIN-/AUS
- Magnetischer Anschluss - die Hörsysteme bleiben in den Ladeanschlüssen fixiert
- Festes Stromkabel
- Gummifüße für besseren Halt
- Weiche abgerundete Formen - leicht zu reinigen
- Reisetasche im Lieferumfang enthalten



Die Ladestation dient zum Aufladen von miniBTE R-Hörsystemen. Basierend auf Induktionstechnologie lädt die Ladestation Hörsysteme, kabellos, innerhalb von dreieinhalb Stunden vollständig auf.


Entwickelt für die Hörsystemfamilien
Oticon Real™
Oticon More™
Oticon Zircon
Oticon Play PX



*Der Netzstecker ist von Land zu Land unterschiedlich.



Technische Daten: Ladestation	
Name	Oticon Charger 1.0 miniBTE R
Entwickelt für/Kompatibel mit	Oticon Real™, Oticon More™, Oticon Zircon, Oticon Play PX: miniBTE R (Akku)
Abmessungen	Ø 95 mm/Gesamthöhe 39 mm
Gewicht	135 g
Farbe	Schwarz
Stromkabelstecker	USB-A
Statusanzeige	LED-Anzeige Ladestation - Zeigt an ob die Ladestation EIN bzw. AUS-geschaltet ist LED-Anzeige Hörsystem - während des Ladevorgangs: Zeigt den Ladestatus des Hörsystems an
Ladezeit der Hörsysteme	Max. 3,5 Stunden, abhängig vom anfänglichen Akkustand Temperatur: +10 bis +35 °C Max. 5 Stunden, abhängig vom anfänglichen Akkustand Temperatur: +5 bis +10 °C und +35 bis +40 °C
Stromquelle	Netzstecker im Lieferumfang enthalten
Eingangsspannung	5 V/DC
Eingangsstrom	< 0,2 A (Beim Aufladen von zwei Hörsystemen) <10 mA Stand-by (keine Hörsysteme eingesetzt)
Kabel	Festmontiertes Kabel, Länge 150 cm
Mit externen Geräten verbunden	Bei Verbindung des Geräts mit einem netzbetriebenen externen Gerät muss dieses Gerät die Norm IEC 62368-1 oder vergleichbare Sicherheitsnormen erfüllen.
Nutzungsbedingungen	
Betriebsbedingungen	Temperatur: +5 bis +40 °C Relative Feuchte: 5 bis 93 %, nicht kondensierend
Lager- und Transportbedingungen	Temperatur: -25 bis +70 °C Relative Feuchte: 5 bis 93 %, nicht kondensierend
Luftdruck	700 bis 1060 hPa
Technische Daten: Netzstecker	
Eingangsspannung	100-240 V/AC
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Ausgangsspannung	5 V/DC
Ausgangsstrom	1 A

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

Hauptsitz
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Dänemark