

Datenblatt

Oticon SmartCharger miniBTE R

Der SmartCharger wurde zur einfachen Verwendung Zuhause und unterwegs entwickelt. Die Abdeckung der Ladestation dient zum Schutz und zur Aufbewahrung der Hörsysteme. Der wiederaufladbare, integrierte Lithium-Ionen-Akku ermöglicht die Nutzung des SmartCharger als Powerbank, wenn keine andere Stromquelle verfügbar ist.

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 den Lade- und Akkustatus
- Magnetischer Anschluss - die Hörsysteme bleiben in den Ladeanschlüssen fixiert
- Abnehmbares Stromkabel
- Gummifüße für besseren Halt
- Weiche abgerundete Formen - leicht zu reinigen



Der SmartCharger dient zum Aufladen von miniBTE R-Hörsystemen, Zuhause an einer Steckdose, oder unterwegs durch Nutzung des integrierten, wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akkus als Powerbank.

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

USB-Kabel
Für Anschluss an
den Netzstecker



Ladeanschlüsse
Zum Laden von
Hörsystemen



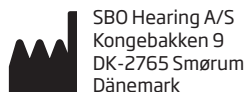
Netzstecker*



LED-Anzeige für den Akkustatus
Zeigt den Lade-/Akkustatus
der Powerbank

*Der Netzstecker ist von Land zu Land unterschiedlich

Technische Daten: Ladestation	
Name	Oticon SmartCharger miniBTE R
Entwickelt für/Kompatibel mit	Oticon More™, Oticon Zircon, Oticon Play PX; miniBTE R (Akku)
Abmessungen	Höhe 76,4 mm / Breite 47,2 mm / Länge 95 mm
Gewicht	180 g
Farbe	Schwarz mit grauer Abdeckung
Stromkabelstecker	USB-A
Statusanzeige	LED-Anzeige an Ladestation bei angeschlossener Stromquelle: Zeigt den Ladestatus der Powerbank an. LED-Anzeige an Ladestation bei getrennter Stromquelle: Zeigt den Batteriestand der Powerbank an. LED-Anzeige an Hörsystemen während des Ladevorgangs: Zeigt den Ladestatus 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 +38 °C
Ladezeit des Powerbank-Akkus	Max. 4 Stunden, abhängig vom anfänglichen Akkustand Temperatur: +10 bis +35 °C
Stromquelle	Netzstecker im Lieferumfang enthalten
Eingangsspannung	5 V/DC
Eingangsstrom	Max. 1 A
Kabel	Abnehmbares 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 +38 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 93 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Lager- und Transportbedingungen	Temperatur: -20 bis +60 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 93 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Luftdruck	700 bis 1060 hPa
Technische Daten: Netzgerät	
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