

テクニカルデータシート

オーティコンスマートチャージャー ミニBTE R

スマートチャージャーは屋内でも外出中でも簡単に使えるように設計されています。チャージャーのフタは補聴器の保護と保管のためにあります。内蔵されたリチウムイオン充電池によりスマートチャージャーは電源がない場所でも充電できるパワーバンクとして使用いただけます。

充電

- 補聴器を充電器内に着脱可能
- チャージャーに補聴器をセットすると自動的に充電を開始し、チャージャーから補聴器を取り外すと自動的に補聴器の電源がオンになります。
- 毎晩フル充電することを推奨します。必要に応じて、日中充電してください。

分かりやすい表示

補聴器のLEDライト表示から充電状態が簡単に分かります。

- オレンジ = 充電中
- 緑色 = 充電完了

短い充電時間を実現

電池容量を完全に使い切った状態からの、通常充電時間：

- 3.5時間 = フル充電
- 1時間 = 40%充電
- 0.5時間 = 20%充電

製品特徴

- 操作が簡単な充電
- LEDライト表示で充電状態や充電残量が確認できます
- 磁石による固定 - 充電ポートに補聴器を保持します
- 取り外し可能な電源ケーブル
- 底部をラバー保護しているため高い安定性を保持
- 角のない柔らかい形 - お手入れが簡単



スマートチャージャーは、電源に接続できる屋内でも、内蔵のリチウムイオン充電池をパワーバンクとして使用して外出先でも、miniBTE Rを充電するように設計されています。

ミニBTE R専用
Oticon Real™
Oticon More™
Oticon Zircon
Oticon Play PX

USBケーブル
外部電源に挿入



充電ポート
充電時補聴器を設置する



電源ソケット*



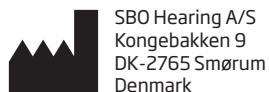
バッテリーインジケター
充電時の充電状態と、
パワーバンクの充電残量の表示

* 電源ソケットは国ごとに形状が違います



oticon
life-changing technology

テクニカルデータ: チャージャー	
名称	オーティコン スマートチャージャー ミニBTE R
対応する器種	オーティコン・リアル, オーティコン・モア, オーティコン・ジルコン, オーティコン・プレイPX:ミニBTE R
寸法	高さ 76.4 mm / 幅 47.2 mm / 長さ 95 mm
重量	180 g
カラー	黒色にグレーのトッププレート
電源プラグポート規格	USB A
状態表示	外部電源につなげている場合のLEDライト表示:内蔵電池の充電状況 外部電源につなげていない場合のLEDライト表示:内蔵電池の充電残量 補聴器の充電中のLEDライト表示:充電モードであることの表示
補聴器の充電時間	完全放電状態の電池で最大3.5時間 温度: +10 °C ~ +35 °C (+50 °F ~ +95 °F) 完全放電状態の電池で最大5時間 温度: +5 °C ~ 10 °C (+41 °F ~ +50 °F) 及び +35 °C ~ +38 °C (+95 °F ~ +100 °F)
充電器の内蔵電池の充電時間	完全放電状態の電池で最大4時間 温度: +10 °C ~ +35 °C (+50 °F ~ +95 °F)
電源	同梱の電源ソケット
入力電圧	5 V DC
入力電流	最大 1A
ケーブル	内蔵ケーブル(長さ150cm)
外部機器への接続	外部電源から通電した外部機器に接続する場合、外部機器はIEC-62368-1または同等の規格に適合している必要があります。
動作環境	
動作環境	温度: +5 °C ~ +38 °C (+40 °F ~ +100 °F) 湿度: 5% ~ 93%、ただし結露しないこと
保管および輸送環境	温度: -20 °C ~ +60 °C (-4°F to ~ 140 °F) 湿度: 5% ~ 93%、ただし結露しないこと
気圧	700 hPa ~ 1060 hPa
テクニカルデータ: 電源プラグ	
入力電圧	100 -240 V AC
入力周波数	50-60 Hz
出力電圧	5 V DC
出力電流	1 A



Headquarters
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denmark