

# Informacje techniczne

## Oticon SmartCharger miniRITE R

SmartCharger została opracowana tak, by była łatwa w użyciu zarówno w domu, jak i w podróży. Pokrywa chroni aparaty podczas ładowania i przechowywania. Wbudowany akumulator litowo-jonowy pozwala na korzystanie ze SmartCharger jako powerbanku, gdy nie ma dostępu do źródła zasilania.

### Ładowanie

- Użytkownik zdejmuje aparaty słuchowe i wkłada do gniazda ładowarki ładowarki.
- Aparaty słuchowe zaczynają ładować się automatycznie po umieszczeniu w ładowarce i włączają się automatycznie po wyjęciu z ładowarki.
- Aparaty należy ładować co noc; rano będą w pełni naładowane i gotowe do używania w ciągu dnia.

### Czytelne komunikaty

Wskaźniki LED aparatów słuchowych informują użytkownika o stanie ładowania:

- pomarańczowy = trwa ładowanie,
- zielony = całkowicie naładowane.

**przewód USB**  
- podłączany do zasilacza lub źródła zasilania



**gniazda ładowania**  
- tu umieszcza się aparaty słuchowe na czas ładowania

### Krótki czas ładowania

Jeżeli akumulatory aparatów słuchowych są całkowicie rozładowane, standardowy czas ładowania to:

- 3 godz. = naładowane do pełna
- 1 godz. = naładowane w 50%
- 0,5 godz. = naładowane w 25%

### O produkcie

- ładowanie indukcyjne
- wskaźnik świetlny (LED) - informacja o stanie ładowania i poziomie akumulatora ładowarki
- połączenie magnetyczne - stabilna pozycja aparatów słuchowych w gniazdach ładowania
- odłączany przewód zasilający
- gumowe nóżki zapewniające stabilność
- łagodnie zaokrąglony kształt - łatwe czyszczenie



zasilacz\*



**wskaźnik stanu akumulatora**  
- wyświetla stan ładowania powerbanku/ poziom akumulatora powerbanku

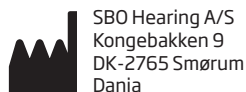
\*Zasilacz może się różnić w zależności od kraju.



SmartCharger służy do ładowania aparatów słuchowych miniRITE R w domu - po podłączeniu do źródła prądu lub poza domem - za pomocą wbudowanego akumulatora litowo-jonowego ładowarki służącego jako powerbank.

SmartCharger jest przeznaczona do aparatów Oticon More™ miniRITE R.

<b>Parametry techniczne: Ładowarka</b>	
Nazwa	Oticon SmartCharger miniRITE R
Do używania z/kompatybilna z	Oticon More miniRITE R
Wymiary	Wysokość 76,4 mm / szerokość 47,2 mm / długość 95 mm
Masa	180 g
Kolor	Czarny
Wtyczka przewodu zasilania	USB A
Wskaźnik stanu	Wskaźnik świetlny (LED) ładowarki, gdy jest podłączona do źródła zasilania: wskazuje stan ładowania powerbanku. Wskaźnik świetlny (LED) ładowarki, gdy nie jest podłączona do źródła zasilania: wskazuje poziom akumulatora powerbanku. Wskaźnik świetlny (LED) aparatu słuchowego podczas ładowania: wskazuje tryb ładowania.
Czas ładowania aparatów słuchowych	Maks. 3 godziny ładowania w zależności od początkowego stanu akumulatora. Temperatura: od +10°C do +35°C (od +50°F do +95°F) Maks. 4 godziny ładowania w zależności od początkowego stanu akumulatora. Temperatura: od +5°C do +10°C (od +41°F do +50°F) i od +35°C do +38°C (od +95°F do +100°F)
Czas ładowania akumulatora powerbanku	Maks. 4 godziny ładowania w zależności od początkowego stanu akumulatora. Temperatura: od +10°C do +35°C (od +50°F do +95°F)
Źródło zasilania	Dołączony zasilacz
Napięcie wejściowe	5 V DC
Prąd wejściowy	Maks. 1 A
Przewód	Odłączany przewód, długość 150 cm
Podłączanie do urządzeń zewnętrznych	W przypadku podłączenia do urządzenia zewnętrznego zasilanego z sieci (podłączonego do gniazdka ściennego) urządzenie to musi być zgodne z normą IEC 62368-1 lub równoważnymi normami bezpieczeństwa.
<b>Warunki korzystania</b>	
Warunki pracy	Temperatura: od +5°C do +38°C (od +40°F do +100°F) Wilgotność: 5%-93% wilgotności względnej, bez skraplania
Warunki przechowywania i transportu	Temperatura: od -20°C do +60°C (od -4°F do +140°F) Wilgotność: 5%-93% wilgotności względnej, bez skraplania
Ciśnienie atmosferyczne	od 700 hPa do 1060 hPa
<b>Parametry techniczne: Zasilacz</b>	
Napięcie wejściowe	100-240 V AC
Częstotliwość wejściowa	50-60 Hz
Napięcie wyjściowe	5 V DC
Prąd wyjściowy	1 A



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

**Siedziba główna**  
Oticon A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Dania