

Hoja de datos técnicos

Oticon SmartCharger miniRITE R

El SmartCharger está diseñado para ser fácil de usar en casa y en cualquier parte. La tapa del cargador sirve como protección y para guardar los audífonos, y la batería recargable de ion-litio integrada hace que sea posible usar el SmartCharger como batería portátil, cuando no tenga acceso a una fuente de alimentación.

Carga

- Quítese los audífonos y colóquelos en el cargador.
- Los audífonos comienzan a cargarse automáticamente cuando se colocan en el cargador y se encienden automáticamente cuando se quitan del cargador.
- Cárguelos cada noche y sus audífonos tendrán una carga completa cuando sean necesarios durante el día.

Fácil de interpretar

La luz LED en el audífono permite al usuario interpretar fácilmente el estado de la carga:

- Naranja = Cargando
- Verde = Completamente cargados

Cable USB

Inserte el cable de alimentación



Puertos de carga

Para los audífonos durante la carga

Tiempos de carga cortos

Si los audífonos están completamente descargados, el tiempo de carga normal es de:

- 3 horas = completamente cargado
- 1 hora = 50% cargado
- Media hora = 25% cargado

Datos sobre el producto

- Carga inductiva
- La luz LED indica el estado de carga y el nivel de batería
- Conexión magnética - los audífonos quedarán fijos en los puertos de carga
- Cable de alimentación extraíble
- Soportes de goma para mayor estabilidad
- Formas suaves y redondeadas - fácil de limpiar



Fuente de alimentación*



Indicador de batería

Muestra el estado de carga de la batería portátil/los niveles de carga de la batería portátil



El SmartCharger está diseñado para cargar el miniRITE R en casa conectado a una fuente de alimentación o en cualquier lugar usando la batería recargable de ion-litio integrada como batería portátil.

Diseñado para miniRITE R
Oticon Real™
Oticon More™
Oticon Zircon
Oticon Play PX

**El conector de alimentación variará según el país.



Datos técnicos: Cargador	
Nombre	Oticon SmartCharger miniRITE R
Diseñado para/compatible con	Oticon Real™, Oticon More™, Oticon Zircon, Oticon Play PX: miniRITE R
Dimensiones	Altura 76,4 mm/ Anchura 47,2 mm/ Longitud 95 mm
Peso	180 g
Color	Negro
Conector de toma de alimentación	USB A
Indicador de estado	Luz LED en el cargador cuando se conecta a una fuente de alimentación: Indica el estado de carga de la batería portátil. Luz LED en el cargador cuando se desconecta de la fuente de alimentación: Indica el nivel de batería de la batería portátil. Luz LED en el audífono cuando está cargando: Indica el modo de carga
Tiempo de carga de los audífonos	Máximo 3 horas dependiendo del estado inicial de la batería Temperatura: +10 °C a +35 °C (+50 °F a +95 °F) Máximo 4 horas dependiendo del estado inicial de la batería Temperatura: +5 °C a +10 °C (+41 °F a +50 °F) y +35 °C a +38 °C (+95 °F a +100 °F)
Tiempo de carga de la batería portátil	Máximo 4 horas dependiendo del estado inicial de la batería Temperatura: +10 °C a +35 °C (+50 °F a +95 °F)
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación suministrada
Tensión de entrada	5 V DC
Corriente de entrada	Máx. 1A
Cable	Cable extraíble, longitud 150 cm
Conexión con equipo externo	Cuando está conectado a equipos enchufados a la red eléctrica, dichos equipos tienen que cumplir las normas de seguridad IEC-62368-1 u otras equivalentes.
Condiciones de uso	
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: +5 °C a +38 °C (+40 °F a +100 °F) Humedad: 5% a 93 % de humedad relativa, sin condensación
Condiciones de almacenamiento y transporte	Temperatura: -20 °C a +60 °C (-4 °F a +140 °F) Humedad: 5% a 93 % de humedad relativa, sin condensación
Presión atmosférica	700 hPa a 1060 hPa
Datos técnicos: Fuente de alimentación	
Tensión de entrada	100 -240 V CA
Frecuencia de entrada	50-60 Hz
Tensión de salida	5 V DC
Corriente de salida	1 A



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

Sede central
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Dinamarca