

Fiche technique

Oticon SmartCharger miniRITE R

Le SmartCharger est conçu pour être facile à utiliser, à la maison et en déplacement. Le couvercle du chargeur sert à protéger et ranger les aides auditives et la batterie rechargeable Lithium-ion intégrée permet d'utiliser le SmartCharger comme une batterie externe, lorsqu'aucune alimentation électrique n'est disponible.

Charge

- Retirez les aides auditives et placez-les dans le chargeur.
- Les aides auditives débutent automatiquement le chargement lorsqu'elles sont placées dans le chargeur et elles s'allument automatiquement lorsqu'elles sont retirées du chargeur.
- Rechargez les aides auditives chaque nuit et elles seront complètement chargées lorsque vous en aurez besoin au cours de la journée.

Facile à interpréter

Un voyant lumineux (LED) sur l'aide auditive permet à l'utilisateur d'interpréter facilement l'état de charge :

- Orange = Charge en cours
- Vert = Charge complète

Câble USB

Insérer dans la prise murale



Ports de charge

Pour les aides auditives lors de la charge

Temps de chargement courts

Si les aides auditives sont complètement déchargées, les temps de charge normaux sont :

- 3 h = Entièrement chargée
- 1 h = Chargée à 50 %
- 30 min = Chargée à 25%

Caractéristiques du produit

- Charge par induction
- Voyant lumineux LED pour le chargement et l'état du niveau de batterie
- Connexion magnétique - les aides auditives restent en place dans les ports de charge
- Câble d'alimentation amovible
- Pieds en caoutchouc pour une grande stabilité
- Des lignes douces et arrondies - facile à nettoyer



Prise d'alimentation électrique*



Indicateur de batterie

Affiche l'état de charge de la batterie externe/le niveau de batterie du chargeur

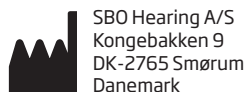


Le SmartCharger est conçu pour charger miniRITE R à la maison en étant connecté à une source d'alimentation ou en déplacement à l'aide de la batterie Lithium-ion rechargeable en tant que batterie externe.

Conçu pour Oticon More™ miniRITE R

* La prise d'alimentation électrique varie d'un pays à l'autre

Données techniques : Chargeur	
Nom	Oticon SmartCharger miniRITE R
Conçu pour/Compatible avec	Oticon More miniRITE R
Dimensions	Hauteur 76,4 mm / Largeur 47,2 mm / Longueur 95 mm
Poids	180 g
Couleur	Noir
Prise d'alimentation électrique	USB A
Voyant d'état	Voyant LED sur le chargeur lorsqu'il est branché à une source d'alimentation : Indique l'état de charge de la batterie externe. Voyant LED sur le chargeur lorsqu'il est déconnecté d'une source d'alimentation : Indique le niveau de batterie de la batterie externe. Voyant LED des aides auditives lors du chargement : Indique l'état de charge
Temps de charge des aides auditives	3 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +10 °C à +35 °C (+50 °F à +95 °F) 4 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +5 °C à +10 °C (+41 °F à +50 °F) et +35 °C à +38 °C (+95 °F à +100 °F)
Temps de charge de la batterie externe	4 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +10 °C à +35 °C (+50 °F à +95 °F)
Source d'alimentation	Unité d'alimentation électrique fournie
Tension d'entrée	5 V DC
Courant d'entrée	Max 1A
Câble	Câble amovible, longueur 150 cm
Connexion à un équipement externe	Lorsqu'il est raccordé à un équipement externe branché à une prise murale, cet équipement doit être conforme aux normes de sécurité IEC 62368-1 ou à des normes équivalentes.
Conditions d'utilisation	
Conditions de fonctionnement	Température : +5 °C à +38 °C (+40 °F à +100 °F) Humidité : 5% - 93 % humidité relative, sans condensation
Conditions de stockage et de transport	Température : -20 °C à +60 °C (-4°F à +140 °F) Humidité : 5% - 93 % humidité relative, sans condensation
Pression atmosphérique	700 hPa à 1 060 hPa
Données techniques : Unité d'alimentation électrique	
Tension d'entrée	100 -240 V AC
Fréquence d'entrée	50-60 Hz
Tension de sortie	5 V DC
Courant de sortie	1 A



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

Siège
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Danemark

Les aides auditives Oticon sont fabriquées par la société Oticon A/S. Il s'agit de dispositifs médicaux de classe IIa, marqués CE 0543 et remboursés par les organismes d'assurance maladie (consulter la LPPR). Ces dispositifs médicaux sont destinés à la réhabilitation des pertes auditives légères à sévères profondes. Lire attentivement le mode d'emploi avant utilisation. Mise à jour : juin 2021.

Durée de disponibilité garantie des pièces détachées :
5 ans après la date d'achat. Décret 2014-1482 / Article L111-3 du code de la consommation.