

Fiche technique

Charger 1.0 miniRITE R

Le chargeur est conçu pour simplifier les activités de charge quotidiennes à l'aide de quelques actions simples.

Charge

- Retirez les aides auditives et insérez-les dans le chargeur - aucun couvercle à ouvrir.
- Le chargement des aides auditives débute automatiquement 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 / Rouge* = Charge en cours
- Vert = Charge complète

Temps de charge courts

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

- 3 h = Entièrement chargée
- 1 h = Chargée à 50 %
- 0,5 h = Chargée à 25%

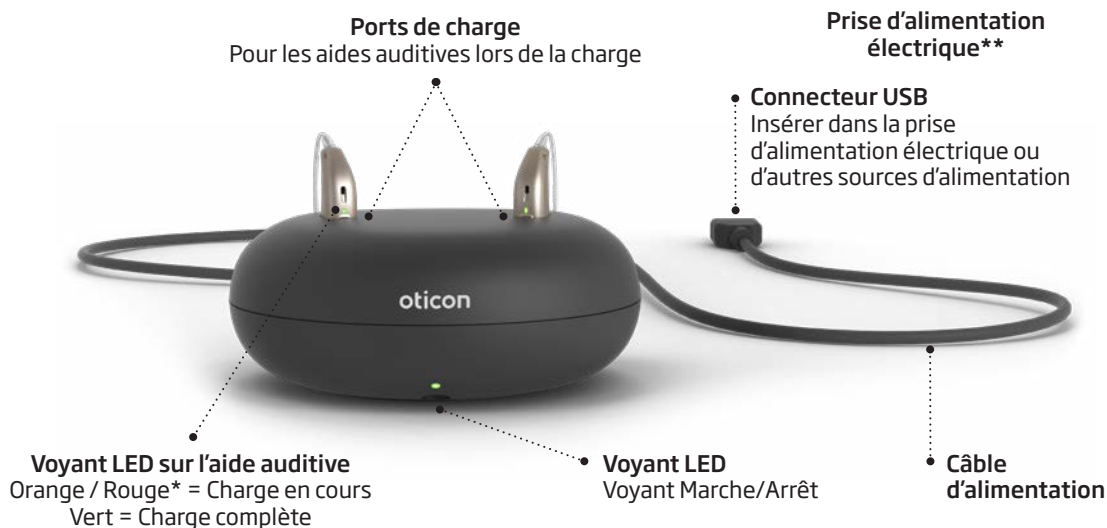
Caractéristiques du produit

- Charge par induction
- Voyant lumineux LED Marche/Arrêt
- Connexion magnétique - les aides auditives restent en place dans les ports de charge
- Câble d'alimentation fixe
- Pieds en caoutchouc pour une grande stabilité
- Des lignes douces et arrondies - facile à nettoyer
- Un étui souple pour le transport inclus



Le chargeur est conçu pour recharger le miniRITE R. Il fonctionne avec une technologie par induction et charge sans contact les aides auditives en trois heures pour une charge complète.

Conçu pour le miniRITE R
Oticon More™
Oticon Opn S™
Oticon Opn Play™
Oticon Ruby



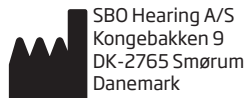
* La couleur est orange ou rouge selon l'aide auditive

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



Données techniques : chargeur	
Nom	Charger 1.0, Oticon miniRITE R
Conçu pour/Compatible avec	Oticon More™, Oticon Opn S™, Oticon Opn Play™, Oticon Ruby : miniRITE R
Dimensions	Ø95 mm / hauteur totale de 39 mm
Poids	135 g
Couleur	Noir
Prise d'alimentation électrique	USB A
Voyant d'état	Voyant LED du chargeur : indique l'état Marche/Arrêt du chargeur Voyant LED de l'aide auditive lors du chargement : indique l'état de charge
Temps de charge des aides auditives	3 heures max. selon l'état initial de la pile (Température : +10 °C à +35 °C) 4 heures max. selon l'état initial de la pile (Température : +5 °C à +10 °C et +35 °C à +40 °C)
Source d'alimentation	Unité d'alimentation électrique fournie
Tension d'entrée	5 V DC
Courant d'entrée	< 0,2 A (charge de deux aides auditives) < 10 mA veille (aucune aide auditive insérée)
Câble	Câble à montage fixe, 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 +40 °C Humidité relative : 5 % à 93 %, sans condensation
Conditions de stockage et de transport	Température : -25 °C à +70 °C Humidité relative : 5 % à 93 %, sans condensation
Pression atmosphérique	700 hPa à 1 060 hPa
Données techniques : prise 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

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.
Prodition S.A.S., Parc des Barbanniers, 3 allée des Barbanniers,
92635 GENNEVILLIERS CEDEX - SIREN 301 689 790 R.C.S. NANTERRE



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