### Information Produit

# Chargeur Plus MNR T R

Le chargeur Plus pour Alpha miniRITE T R a été conçu pour être facile à utiliser à la fois à la maison et lors de vos déplacements. Le couvercle du chargeur sert de protection et de rangement aux aides auditives, et la pile rechargeable intégrée au lithium-ion permet d'utiliser le chargeur Plus comme batterie externe lorsqu'aucune alimentation électrique n'est disponible.

Le chargeur utilise une technologie à induction, qui permet la recharge sans contact de deux aides auditives, via une bobine d'induction. En outre, la connexion magnétique du chargeur empêche les aides auditives de tomber. Lorsque les aides auditives sont insérées dans le chargeur, le chargement commence automatiquement. Les aides auditives se mettent en marche lorsqu'elles sont retirées du chargeur.



#### **Emballage**

- · Mode d'emploi
- · Prise d'alimentation électrique
- · Câble USB

Temps de charge des aides auditives (lorsque la batterie est entièrement vidée)

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



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La prise d'alimentation électrique varie d'un pays à l'autre

## Chargeur Plus MNR T R – Données techniques

#### Chargeur Plus MNR T R

Conçu pour/compatibilité	Alpha, miniRITE T R
Dimensions	Hauteur 76,4 mm / largeur 47,2 mm / longueur 95 mm
Poids	180 grammes
Couleur	Noir
Prise d'alimentation électrique	USB A
Indicateurs de statut	Voyant LED sur le chargeur lorsqu'il est branché sur une alimentation électrique : Indique l'état de charge de la batterie externe. Voyant LED sur le chargeur lorsqu'il est débranché d'une alimentation électrique : Indique le niveau de batterie de la batterie externe. Voyant LED sur les aides auditives pendant la charge : Indique le mode 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) / +35 °C à +38 °C (+95 °F à +104 °F))
Temps de charge de la batterie externe	Charge de 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	5V CC
Courant d'entrée	1A max. (charge de la batterie interne et de 2 aides auditives)
Câble	Câble amovible / 150 cm
Connecté à un équipement externe	Lorsqu'il est connecté à un équipement externe branché sur une prise murale, cet équipement doit être conforme à la norme CEI-62368 ou aux normes de sécurité équivalentes.
Conditions d'utilisation	
Conditions de fonctionnement	Température : $+5$ °C à $+38$ °C ( $+41$ °F à $+100$ °F) Humidité relative : $5$ % à $93$ %, sans condensation
Conditions de stockage et de transport	Température : -25 °C à +60 °C (-13°F à +140°F) Humidité relative : 5 % à 93 %, sans condensation
Pression atmosphérique	700 hPa à 1060 hPa
Données techniques : Unité d'alimentation éle	ectrique
Tension d'entrée	100 – 240 V CA
Fréquence d'entrée	50 – 60 Hz
Tension de sortie	5VCC
Courant de sortie	1A



#### Siège social mondial

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

Danemark

#### Du fabricant

Bernafon AG
Morgenstrasse 131
3018 Berne
Suisse
Téléphone +41 31 998 15 15
info@bernafon.com
www.bernafon.com

