

# Oticon SmartCharger nxtCIC R

Le chargeur est conçu pour charger les aides auditives Oticon Zeal™ nxtCIC R. Il fonctionne selon un système de charge par contact et offre une recharge plus rapide : Les aides auditives sont complètement chargées en 2 heures. Il comprend une batterie externe intégrée pour recharger vos aides auditives lors de vos déplacements.

### Caractéristiques techniques

- › Charge par contact
- › Contient une batterie externe
- › Batterie externe capable d'effectuer 3 charges complètes des aides auditives
- › Conçu pour protéger les aides auditives pendant le transport
- › Pieds en caoutchouc pour la stabilité
- › Connexion magnétique - assure une mise en place correcte des aides auditives pour la charge
- › Forme adaptée aux différents types d'embouts



Pour plus d'informations sur la compatibilité, visitez notre site internet : [www.oticon.fr/charger-compatibility](http://www.oticon.fr/charger-compatibility)

#### Conditions de fonctionnement

Température : +5 °C à +40 °C (+41 °F à +104 °F)  
Humidité : 5 % à 93 % d'humidité relative, sans condensation  
Pression atmosphérique : 700 hPa à 1 060 hPa

#### Conditions de transport et de stockage

La température et l'humidité ne doivent pas excéder les limites mentionnées lors du transport et du stockage :

#### Transport

Température : -20°C à +60°C (-4°F à +140°F)  
Humidité : 5 % à 93 % d'humidité relative, sans condensation  
Pression atmosphérique : 700 hPa à 1 060 hPa

#### Stockage

Température : -20°C à +30°C (-4°F à +86°F)  
Humidité : 5 % à 93 % d'humidité relative, sans condensation  
Pression atmosphérique : 700 hPa à 1 060 hPa

# Fiche technique

Nom	Oticon SmartCharger nxtCIC R
Dimensions	H 45 mm / l 96,5 mm / P 57,6 mm
Poids	85,1 g
Couleur	Noir
Câble d'alimentation	USB-A à USB-C Câble amovible, longueur 150 cm
Voyant d'état	3 voyants LED indiquant l'état de 0 à 100 % Voyant LED sur le chargeur lorsqu'il est connecté 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 le mode de charge
Temps de charge des aides auditives	2 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +15 °C à +35 °C (+59 °F à +95 °F) 6 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +5 °C à +15 °C et +35 °C à +40 °C (+41 °F à +59 °F et +95 °F à +104 °F)
Temps de charge de la batterie externe	4 heures max. selon l'état initial de la batterie Température : +15 °C à +35 °C (+59 °F à +95 °F)
Unité d'alimentation électrique fournie	Adaptateur CA inclus
Tension d'entrée du chargeur	5 V CC
Courant d'entrée du chargeur	< 0,5 A
Connexion à un équipement externe	Lorsqu'il est raccordé à l'adaptateur secteur fourni, cet équipement est conforme aux normes de sécurité IEC 62368-1 ou à des normes équivalentes.
Tension d'entrée de l'adaptateur CA	100-240 V CA
Fréquence d'entrée de l'adaptateur CA	50-60 Hz
Tension de sortie de l'adaptateur CA	5 V CC
Courant de sortie de l'adaptateur CA	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, 17 avenue des Louvresses,  
Bâtiment A, 92230 GENNEVILLIERS SIREN 301 689 790 R.C.S. NANTERRE



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

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