

Technische Produktinformation

Wireless Assistenzsysteme

Dezent und unauffällig

Mit der Fernbedienung Remote Control 3.0 können 2,4 GHz-Wireless-Hörsysteme intuitiv, einfach und diskret gesteuert werden.

Nutzer können jederzeit wichtige Funktionen der Hörsysteme kontrollieren:

- Lautstärke (lauter/leiser)
- Programmauswahl
- Stummschaltung

Die Hörsysteme können aus einer Entfernung von bis zu 1,8 m ohne direkte Sichtverbindung gesteuert werden.

Einfache Handhabung

Die Tasten der Fernbedienung sind übersichtlich angeordnet und leicht zu bedienen.

Bei jedem Tastendruck ist in den Hörsystemen ein Bestätigungston hörbar. Die jeweilige Aktion wird außerdem durch eine optische Anzeige auf der Remote Control 3.0 und ein leises, fühl- und hörbares Klicken bestätigt.

Remote Control 3.0



Die Remote Control 3.0 ist eine diskrete und elegante Lösung für alle Nutzer von Oticon Hörsystemen mit 2,4 GHz-Funktechnologie.



Lieferumfang

- Remote Control 3.0
- Batterien (2 x AAAA)
- Bedienungsanleitung

Technische Spezifikationen	
Modell	RC-3A
Betriebsbedingungen	Temperatur: 5 °C bis 40 °C Luftfeuchtigkeit: 15 % bis 93 %, nicht kondensierend Atmosphärendruck bei Betrieb: 700 hPa bis 1060 hPa
Lager- und Transportbedingungen	Temperatur: -25 °C bis 70 °C Luftfeuchtigkeit: 15 % bis 93 %, nicht kondensierend
Geräteabmessungen	75,3 x 35 x 12 mm; Gewicht 32,7 g (inkl. Batterien)
Kompatibilität	Hörsysteme von Oticon mit 2,4 GHz-Funktechnologie
Batterietyp	2 x AAAA
Betriebslebensdauer bei normaler Nutzung	12 Monate
Typische Reichweite	Bis zu 1,8 m
LED-Statusanzeige	Grüne LED
Frequenz	Lizenzfrei 2,4 GHz (ISM-Band)
Sendeleistung	max. 10 dBm EIRP