

WIDEX **CROS** MINI-HDO-SENDER



STANDARDTECHNOLOGIE

- True-Input Technologie
- Drahtlose Verbindung über WidexLink
- Lange Batterielebensdauer
- Lautstärkeeinstellung
- Vielfältige Ohrstück-Optionen

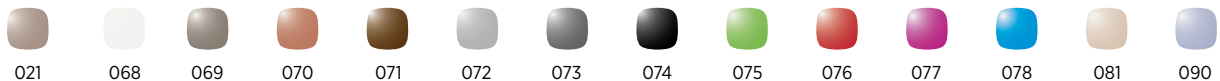
Das WIDEX CROS Mini-HdO-Modell nutzt unsere einzigartige Drahtlos-Technologie WidexLink und die neue Plattform TRUE ISP mit True-Input-Technologie. Es ist standardmäßig mit Lautstärkesteller und Programmtaster (Übertragung ein/aus) ausgestattet. Der Sender läuft mit einer 312-er Batterie.

KOMPATIBILITÄT



	PASSION	FUSION	FASHION	9	<i>m</i> -CB	CIC	XP
DREAM440	x	x	x	x	x	x	x
DREAM330	x	x	x	x	x	x	x
DREAM220	x	x	x	x	x	x	x
DREAM110	x	x	x	x	x	x	x

WIDEX CROS FARBEN



HAUPTMERKMALE

Lautstärkesteller	X
Programmtaster (Übertragung ein/aus)	X
Nanobeschichtung	X
Batteriegröße	312
Wasserfest	IP57
Farben	14

CROS-FA

PRODUKTBESCHREIBUNG

Frequenzbereich	Bis 10 kHz
Batteriegröße	312
Betriebsstrom	~ 1,2 mA
Batterielebensdauer/Stunden (Zink-Luft-Batterie Typ 312, 145 mAh)	120 (>105)
Mikrofon-Betriebsart	Multi-Mikrofon/Omnidirektional
Programmtaster (Übertragung ein/aus)	✓
Lautstärkesteller	✓
Nanobeschichtung	✓*
Wasserfest	IP57
Eingangsspegel	Bis 113 dB SPL

* Mikrofonabdeckung

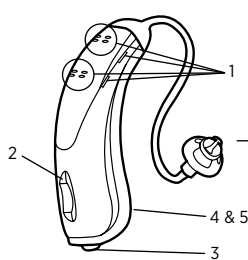
SPEZIFIKATIONEN FUNK

Frequenzbereich	10,6 MHz (10,2-11,0 MHz)
Funkbandbreite	660 kHz (-15 dB)
Kanalanzahl	1 Kanal
Modulation	Frequenzumtastung
Sendeausgangsleistung	29 pW (-75 dBm)
Magnetische Feldstärke	-54 dbuV/m @ 10 m
Tastgrad	100 %

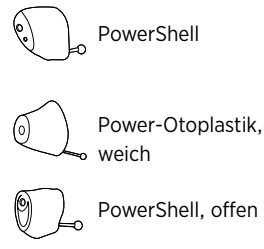
Entspricht den folgenden Normen/Zulassungen	<ul style="list-style-type: none"> • EN/IEC 60950-1 • EN 300 330-2 • EN 301 489-1 • EN 301 489-3 • EN 62479 • FCC Teil 15 C • FCC ID: TTY-DFA • CE-Kennzeichnung
---	--

ÜBERSICHT

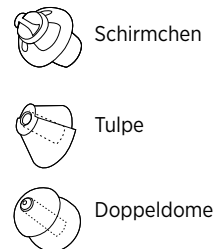
Dünnschlauch



Maßbohrstücke

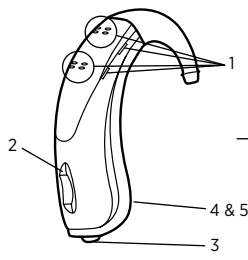


Standard-Ohrstücke



1. Mikrofonöffnungen
 2. Lautstärkesteller
 3. Programmtaster (Übertragung ein/aus)
 4. Batteriefach mit Nagelgriff
 5. Ein-/Ausschalter

Klassischer Schlauch



Maßbohrstücke

