

## WIDEX **CROS** FUSION



### TECHNOLOGISCHE MERKMALE

- True-Input Technologie
- Drahtlose Verbindung über WidexLink
- Äußerst lange Batterielebensdauer
- Vielfältige Ohrstück-Optionen

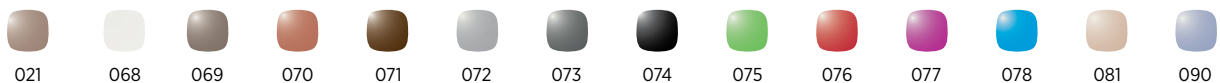
Das WIDEX CROS FUSION nutzt unsere einzigartige Drahtlos-Technologie WidexLink und die neue Plattform TRUE ISP mit True-Input-Technologie. Der Programmtaster dient zum ein/ausschalten der Funkübertragung. Das Hörsystem wird mit einer 312er-Batterie betrieben.

### KOMPATIBILITÄT



	PASSION	FUSION	FASHION	9	m-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

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

# CROS-FS

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Frequenzbereich	Bis 10 kHz
Batteriegröße	312
Betriebsstrom	~ 1 mA
Batterielebensdauer/Stunden (Zink-Luft-Batterie Typ 312, 145 mAh)	150 (>135)
Mikrofon-Betriebsart	Multi-Mikrofon/Omnidirektional
Programmtaster (Übertragung ein/aus)	✓
Nanobeschichtung	✓*
Wasserfest	IP57
Eingangsbereich	Bis 113 dB SPL

\* Mikrofonabdeckung

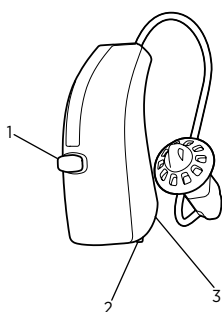
## SPEZIFIKATIONEN FUNK

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 %
	Simplex

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

## ÜBERSICHT

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



### Maßohrstücke

- PowerShell
- Power-Otoplastik, weich
- PowerShell, offen

### Standard-Ohrstücke

- Schirmchen
- Tulpe
- Doppeldome