

Audéo YES

Produktinformation



Diskret und zugleich attraktiv, Audéo YES wurde für Hörsystem-Träger mit einer leichten bis starken Hörminderung entwickelt. Audéo YES verfügt über herausragende Features und Drahtlos-Funktionen basierend auf der

CORE Technologie. Audéo YES ist in drei Preisklassen erhältlich, bietet die Wahl zwischen Standard und Power xReceiver sowie einer Reihe von Domes und Schalenoptionen.

Funktionen/Features

	Audéo YES IX	Audéo YES V	Audéo YES III
SoundFlow	Premium	Advanced	Standard
WhistleBlock Technologie	■	■	■
ZoomControl	■		
SoundRecover	■	■	■
Direktionalität	VoiceZoom (33 Kanäle)	VoiceZoom (12 Kanäle)	Adaptives digitales AudioZoom
Real Ear Sound	■	■	
SoundRelax	■		
EchoBlock System	■		
WindBlock Management	■	■	
NoiseBlock System	20 Kanäle	16 Kanäle	6 Kanäle
DataLogging	■	■	■
Self Learning	■	■	
Kabellose Anpassung mit iCube	■	■	■
Zubehör			
iCom	■	■	■
myPilot	■	■	■
iView	■	■	■

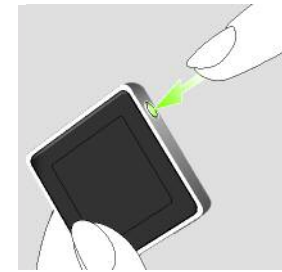
Anpass-Software

- iPGF Version 2.3 oder höher, NOAH-kompatibel

Hardware

- PC (IBM-kompatibel) mit iCube, NOAHlink und/oder HI-PRO-Schnittstelle

Kabellose Anpassung mit iCube*



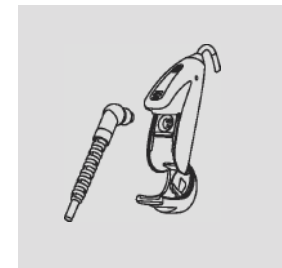
1. Schalten Sie den iCube ein und überprüfen Sie die Bluetooth-Verbindung mit dem Computer.



2. Hängen Sie dem Kunden den iCube um und schließen Sie die Induktionsschleife am iCube an.

Programmierung

Programmierung eines Audéo YES per Kabel






1. Öffnen Sie das Batteriefach.



2. Schließen Sie den Programmierstecker an der Buchse an. Verwenden Sie dazu ausschließlich das Programmierkabel CS-44 A (Ausführung von Phonak).

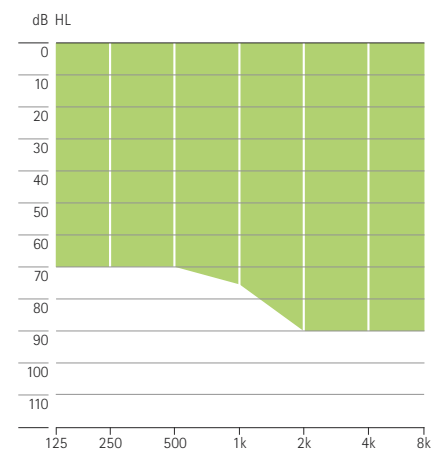
Wichtige Merkmale

Detaillierte technische Datenblätter:
siehe www.phonak.com

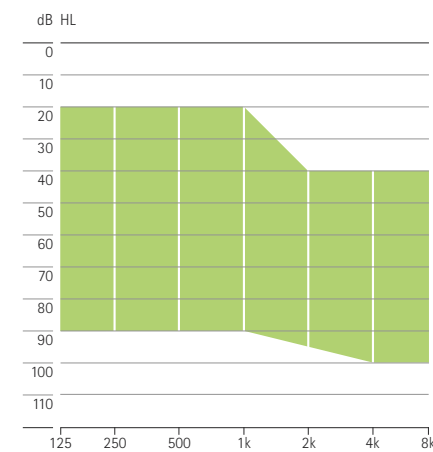
		Audéo YES IX	Audéo YES V	Audéo YES III
				
Standard xReceiver				
Leistungsprofil				
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	2-cm ³ -Kuppler	112	112	112
	Ohrsimulator	121	121	121
Max. Verstärkung (dB)	2-cm ³ -Kuppler	44	44	44
	Ohrsimulator	56	56	56
Frequenzgang – Ohrsimulator (Hz)		<100 Hz – 8300 Hz	<100 Hz – 8300 Hz	<100 Hz – 8300 Hz
Arbeitsstrom (mA)		1.0 mA	1.0 mA	1.0 mA
Power xReceiver				
Leistungsprofil				
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	2-cm ³ -Kuppler	125	125	125
	Ohrsimulator	132	132	132
Max. Verstärkung (dB)	2-cm ³ -Kuppler	55	55	55
	Ohrsimulator	62	62	62
Frequenzgang – Ohrsimulator (Hz)		<100 Hz – 7000 Hz	<100 Hz – 7000 Hz	<100 Hz – 7000 Hz
Arbeitsstrom (mA)		1.1 mA	1.1 mA	1.1 mA
Standard xReceiver und Power xReceiver				
Batterietyp		312	312	312
VoiceZoom 33 Kanäle		✓		
VoiceZoom 12 Kanäle			✓	
digitales AudioZoom				✓

Anpassbereiche







Standard xReceiver



Power xReceiver






Optionen

	Audéo YES IX	Audéo YES V	Audéo YES III
xReceiver Standard units (4 verschiedene Längen für links und rechts: 0 – 3)	S	S	S
Power xReceiver Units (4 verschiedene Längen für links und rechts: 0 – 3)	0	0	0
 Offener Dome (3 verschiedene Größen: 5/7/10, zwei Längen)	xS	xS	xS
 Geschlossener Dome (zwei Längen)	xS/xP	xS/xP	xS/xP
 Power Dome (3 verschiedene Größen: 9/10/11, zwei Längen)	xS/xP	xS/xP	xS/xP
 SlimTip	xS	xS	xS
 cShell	xS/xP	xS/xP	xS/xP
 xShell	xP	xP	xP
17 Farbkombinationen: Blue Jeans (C4), Beige (01), Taupe (35), Das kleine Schwarze (84), Silberfeil (92), Yin-Yang (85), Eisprinzessin (93), Gletscherblick (86), Wilde Orchidee (79), Latte Macchiato (89), Zartbitter (87), Edler Tropfen (91), Nuss-Nougat (90), Flower Power (88), Feurige Liebe (83), Spätburgunder (80), Grün vor Neid (81)	0	0	0

Hinweis:
Einige Optionen sind länderspezifisch.
Bitte konsultieren Sie Ihr Bestellformular.

S = Standard xS = Standard xReceiver
0 = Optional xP = Power xReceiver

Zubehör

	Audéo YES IX	Audéo YES V	Audéo YES III
myPilot 	✓	✓	✓
iCom mit EasyAudio und EasyBluetooth 	✓	✓	✓
iView 	✓	✓	✓

Technische Beschreibung

- Dual-Mikrofone mit Mikrofonschutz
- Batteriefach mit Ein-/Ausschalter
- Seriennummer und Kennzeichnung (im Batteriefach)
- xReceiver Unit
- Dome/Slim Tip/xShell

