



Portfolio Im-Ohr-Hörsysteme

Technische Daten, Zubehör & App





Maßgefertigte Im-Ohr-Hörsysteme, designed in Germany!

Atelier steht für besonders hochwertige Im-Ohr-Hörsysteme, die vor allem durch ihre hohe Maßgenauigkeit und ihre äußerst kompakte Bauweise überzeugen. Gleichzeitig haben Sie mit tune die Möglichkeit, Ihre Anpassung besonders flexibel und kundenorientiert über den gesamten Versorgungszeitraum hinweg zu gestalten.



Designed in Germany

Alle IdO-Hörsysteme aus dem Atelier werden ausschließlich von erfahrenen IdO-Experten in Löhne modelliert und so auf die individuellen anatomischen Anforderungen Ihrer Kunden optimiert. Das Ergebnis: Die kleinstmögliche, technisch sinnvollste Bauform für ein Höchstmaß an Tragekomfort.

+ Ansprechpartner Auftragsabwicklung und **Modelling in Löhne/Germany**



im EMC (European Manufacturing Center)

Die Fertigung aller Atelier-Hörsysteme erfolgt in Poznań, Polen durch besonders erfahrene IdO-Experten in einer separaten Fertigungslinie unter Nutzung des modernsten Maschinenparks. + Fertigung der maßgefertigten Atelier IdO-Hörsysteme unter **Einhaltung** höchster **Qualitätsstandards**

tune

tune ermöglicht das Testen verschiedener Tech Level vor der finalen Entscheidung, ohne dass jedes Mal ein neues Gerät angefertigt werden muss. Selbst nach Anpassung des individuellen Hörsystems kann das Tech Level durch ein Upgrade jederzeit gewechselt werden, um flexibel auf Kundenwünsche reagieren zu können.

+ Flexible Anpassung zur dauerhaften Kundenbindung und Generierung langfristiger Umsätze

Qualitätsversprechen

Atelier IdO-Hörsysteme stehen für ein Höchstmaß an Tragekomfort und Produktqualität. Auf alle IdO-Hörsysteme bis Tech Level 12 sichern wir Ihnen eine Garantielaufzeit von 36 Monaten zu. Für IdO-Hörsysteme mit Tech Level 16 beträgt die Garantielaufzeit exklusiv 72 Monate.

+ Erweiterte Garantielaufzeiten

Ortelier

tune – So einfach begeistern Sie sich und Ihre Kunden.

tune – Langfristig flexibel in Technologie und Service.

tune ist das effektive Komplettpaket aus Technologie und Service für alle Atelier IdO-Hörsysteme: Mit nur einem individuell gefertigten Hörsystem erhalten Sie die Upgradefähigkeit und Flexibilität von bis zu fünf Tech Leveln – und das über den gesamten Versorgungszeitraum hinweg. Während der Testphase können Sie Ihren Kunden die Möglichkeit bieten, alle relevanten Tech Level auszuprobieren und das ganze Leistungsspektrum zu erleben. Haben sich Ihre Kunden entsch



Leistungsspektrum zu erleben. Haben sich Ihre Kunden entschieden, wird das gewünschte Tech Level programmiert und abgerechnet. Sollten sich nach einiger Zeit die Anforderungen und Wünsche Ihrer Kunden ändern, können Sie die Hörsysteme einfach und schnell auf ein höheres Tech Level upgraden* und somit weiteren Umsatz generieren. So gehen Sie mit tune langfristig und flexibel auf Kundenwünsche ein und erzielen eine hohe Zufriedenheit.

tune – Einfach genial. Genial einfach.



Beratungs- und Test-Phase

Mit tune haben Sie die Möglichkeit, die Vorteile der freien Leistungsklassenwahl der Tech Level zu demonstrieren. Egal welche Technologiestufe sich der Kunde wünscht, mit einem Atelier tune IdO können Sie sofort das passende Tech Level aktivieren.



Entscheidung & Abrechnung

Hat sich Ihr Kunde für ein Tech Level entschieden, wird dieses in das Hörsystem programmiert. Erst jetzt erfolgt die Abrechnung.



Upgrade-Phase

Ändern sich die Anforderungen Ihres Kunden, haben Sie die Möglichkeit, testweise ein höheres Tech Level einzustellen und das Hörsystem nach Ende des Testzeitraums darauf upzugraden*. Jederzeit schnell, unkompliziert und unabhängig von einem Nachversorgungsanspruch.

*Upgrades nur innerhalb derselben Technik-Generation möglich



Ihre Vorteile

- + Mehr Zeit für Ihre Kunden Durch fünf Tech Level in einem System minimiert tune Ihren Aufwand für Warenversand, -verwaltung und -handhabung erheblich.
- + Umsatzsteigerung
 tune gibt Ihnen mittels einer
 Reihe extra Touchpoints mit
 den Kunden die Möglichkeit,
 Ihren Umsatz durch den
 Verkauf von Upgrades und
 Zubehör zu steigern.
- + Tester und Verkaufsgerät in einem Das Verkaufsgerät fungiert gleichzeitig als Tester. Eine vergleichende Anpassung ist nicht mehr zwingend erforderlich
- + Kundenbindung
 Ihre Kunden und deren
 veränderliche Bedürfnisse
 stehen bei tune ganz klar im
 Fokus. tune macht es Ihnen
 möglich, mit nur wenig
 Aufwand jederzeit auf neue
 Anforderungen und Wünsche
 des Kunden zu reagieren –
 schnell und unkompliziert.
- + tune ist die Komplettlösung für den gesamten
 Versorgungszeitraum
 Sie erhalten die Upgradefähigkeit und Flexibilität von fünf Tech Leveln und das über den gesamten Versorgungszeitraum hinweg!

Registrierung

Laden Sie sich das Formular "tune Anmeldung" auf unserer Website www.audioservice.com herunter.
Senden Sie das Formular ausgefüllt per E-Mail oder Fax an uns zurück. Innerhalb von wenigen Werktagen erhalten Sie eine E-Mail mit einem Link zur Aktivierung Ihres tune-Accounts in Connexx.

Immer an Ihrer Seite: Ihr persönlicher Atelier-Experte!

Während des gesamten Bestellvorgangs Ihres Atelier IdO-Hörsystems werden Sie vom Atelier Experten-Team begleitet. Jeder Auftrag wird vor Ort in Löhne geprüft und es erfolgt eine individuelle Beratung hinsichtlich der Optimierungsmöglichkeiten für die Herstellung des von Ihnen bestellten maßgefertigten Atelier-Hörsystems.

Telefon: +49 5732 6878 4800 E-Mail: atelier@audioservice.com



Ortelier

G8 – Exzellente Signalverarbeitung

Die Im-Ohr-Hörsysteme DIC 8 / CIC 8 sind mit dem neuen **Auto Optimization** Feature ausgestattet, das die HiRes Comformatic 2.0 ersetzt. Die Anzahl der Kanäle wurde erhöht, um eine bisher nicht dagewesene Auflösung der Signale zu erreichen. Die **Auto Optimization** passt den Klang mithilfe des Klassifikators, der Signal-To-Noise-Ratio und des Raumklangs optimal an, um sich automatisch an den Hörfokus und die Umgebungsgeräusche anzupassen.



Der Dynamikbereich von 117dB und der Frequenzbereich von bis zu 12 kHz setzen neue Maßstäbe. Das Feature **EchoClear Auto** unterscheidet verschiedene Arten der Reflexion und sorat in Verbindung mit der Auto Optimization für entspanntes Hören, auch in halligen Umgebungen.

G8 – Optimierte Baugröße

Unsere neue i3 Faceplate zeigt Liebe zum Detail: eine neu designte Faceplate und Batterieklappe mit abgerundeten Kanten und kleineren Programmierkontakten sorgen für eine noch geringere Baugröße im Vergleich zum Vorgängermodell. Zusammen mit dem Floating Mic können die Hörsysteme zudem tiefer in den Gehörgang platziert werden. Das Ergebnis: Ein nahezu unsichtbares Hörsystem mit exzellentem Klang.





G8 | **DIC 8 | CIC 8** | tune •





CIC 8 mit Taster

Highlights + Unser kleinstes Im-Ohr-Modell

- + Auto Optimization
- + Neue i3 Faceplate für kleinste Baugrößen
- + AudioTronic 1Mic (narrow)
- + Höhere Auflösung
- + 25 % schnellere Rechenleistung im Vergleich zu Icon G5
- + HF4 black Filter

	-7F				
G8	Verstärkung in dB		kung in dB 50		50 / 55 / 60
	Bauform Standard		Mini-CIC	CIC	CIC
	Option		DIC	Mini-CIC / Mini-Kanal	Mini-Kanal
Figenschaften/Tech Level			16	12	8

CIC 8

DIC 8

Eigenschaften/Tech Level	16	12	8	6	4
Signal-/Frequenzkanäle/Programme	48 / 20 / 6	36/18/6	32/16/6	24 / 12 / 4	16/8/4
Auto Optimization	•	•	•	•	•
Occlumatic 2.0	-	-	-	-	-
Binaurale Synchronisation ¹⁾	•	•	•	•	•
Direktionalität ¹⁾	Automatisch/Adaptiv Narrow	Automatisch/Adaptiv Narrow	Automatisch/Adaptiv Narrow	Automatisch/Adaptiv	Automatisch/Adaptiv
Störschallreduzierung	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager
Windgeräuschreduzierung	•	•	•	•	•
EchoClear/Enthallung	Auto	•	-	-	-
HiFi-Funktionalität/Selektive Frequenzkompression	• / •	-/•	-/•	-/•	-/•
Musik	Live-Musik Musiker Tonträger	Live-Musik Musiker Tonträger	MusicSelect	MusicSelect	-
Tinnitus	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	-
2earPhone ¹⁾	•	•	•	•	•
Acclimatic/Data Logging	Intelligent / •	Intelligent / •	• / •	• / •	• / •

¹⁾ Gültig für die Modelle mit Wireless-Funktionalitä

Zubehör & App

Tvp

Smart Key / Audio Service App / Programmieradapter DIC 8/CIC 8 (für i3 Faceplate)

G7 | ITE/ITC Li 7 | tune •





	Тур		ITC Li 7	ITE Li 7		
G7	Verstärkung in	dB	50 / 55 / 65	55 / 65		
	Bauform	Standard	Halbconcha	Concha		
	Option		Concha kleine Cymba	Concha kleine Cymba / Concha große Cymba		



Highlights

- + Multi-Track Processing™
- + EchoClear Auto
- + Headset-Modus
- + Direct Audio Streaming für Android (ASHA) und iOS
- + Lithium-Ionen-Akku
- + Kontaktloses Laden
- + Schnellladefunktion
- + Programmierbarer Taster
- + Integrierter Bewegungssensor
- + IP68-Schutzart

Eigenschaften/Tech Level	16	12	8	6	4	
IP-Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	
Signal-/Frequenzkanäle/Programme	48/20/6	32/16/6	24/12/6	16/8/4	16/8/4	
Comformatic 2.0	HiRes	HiRes	HiRes	HiRes	HiRes	
Occlumatic	-	-	-	-	-	
Direct Audio Streaming/ Auto Volume	Made for iPhone, Android Version 10 oder höher (ASHA) / Auto Volume	Made for iPhone, Android Version 10 oder höher (ASHA) / Auto Volume	Made for iPhone, Android Version 10 oder höher (ASHA) / Auto Volume	Made for iPhone, Android Version 10 oder höher (ASHA) / Auto Volume	Made for iPhone, Android Version 10 oder höher (ASHA) / Auto Volume	
Binaurale Synchronisation	•	•	•	•	•	
Direktionalität	Automatisch/Adaptiv, Panorama, Vorne/Hinten/ Links/Rechts automatisch & manuell, Narrow	Automatisch/Adaptiv, Panorama, Vorne/Hinten automatisch & manuell, Links/Rechts manuell, Narrow	Panorama, Narrow	Automatisch/Adaptiv, Panorama	Automatisch/Adaptiv, Panorama	
Störschallreduzierung	Störschallmanager, Impulsunterdrücker, Direktional	Störschallmanager, Impulsunterdrücker, Direktional	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager	
Windgeräuschreduzierung	•	•	•	•	-	
Multi-Track Processing™	•	•	•	•	•	
EchoClear / Enthallung	•	•	-	-	-	
Headset-Modus	•	•	•	-	-	
HiFi-Funktionalität/Selektive Frequenzkompression	•/•	-/•	-/•	-/•	-/•	
Musik	Live-Musik, Musiker, Tonträger	Live-Musik, Musiker, Tonträger	MusicSelect	MusicSelect	-	
Tinnitus	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	-	
2earPhone	•	•	•	•	•	
Acclimatic/Data Logging	Intelligent / •	Intelligent / •	• / •	•/•	•/•	

Zubehör & App

Smart MIC / Smart Key / Smart Transmitter 2,4 / Custom Charger Station / Audio Service App

Erläuterung: • Serienausstattung – Nicht lieferbar





Icon Precise





Icon mit Taster

Icon Precise Icon mit Taster Тур Icon 50/55/65 **G5** Verstärkung in dB 50/55/65 Bauform Mini-CIC Mini-CIC CIC Standard DIC / CIC / kleiner Gehörgang Option DIC / CIC kleiner Gehörgang

Highlights

- + Eines der kleinsten Im-Ohr-Modelle
- + Binaurale Signalverarbeitung für besseres Sprachverstehen
- + Hörer mit Doppelkammer-Technologie
- + Pegelabhängige Signaltöne/ Melodien
- + 10er Batterie

Eigenschaften/Tech Level	16	12	8	6	4
Signal-/Frequenzkanäle/Programme	48 / 20 / 6	34/16/6	34/12/6	16/8/4	16/8/4
Comformatic	•	•	•	-	-
Occlumatic	-	-	-	-	-
Direct Audio Streaming/ Auto Volume	-	-	-	-	-
Binaurale Synchronisation ¹⁾	•	•	•	•	•
Direktionalität ¹⁾	Automatisch/Adaptiv	Automatisch/Adaptiv	Automatisch/Adaptiv	-	-
Störschallreduzierung	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager
Windgeräuschreduzierung	Standard	Standard	Standard	Standard	-
EchoClear/Enthallung	•	-	-	-	-
HiFi-Funktionalität/Selektive Frequenzkompression	•/•	•/•	-/•	-/•	-/•
Musik	Live-Musik Musiker Tonträger	MusicSelect	Standard	-	-
Tinnitus	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie	-
2earPhone ¹⁾	•	•	•	-	-
Acclimatic/Data Logging	Intelligent / •	Intelligent / •	•/•	•/•	• / •

¹⁾ Gültig für Modelle mit Wireless-Funktionalität

Zubehör & App

Smart Key / Audio Service App

8 |

^{*} Bestellbar bis 10/2024







	Тур		Ilea		
G5	Verstärkung in dB		50 / 55 / 65		
	Bauform	Standard	Gehörgangsgerät		
		Option	Halbconcha / Concha		



Highlights

- + Opt. Taster / Lautstärkesteller
- + Erhältlich mit einem Mikrofon für eine diskrete Hörlösung und mit zwei Mikrofonen, um die Vorteile der Multi-Mikrofon-Technik zu nutzen
- + 312er Batterie

Eigenschaften/Tech Level	16	12	8	6	4
Signal-/Frequenzkanäle/Programme	48/20/6	34/16/6	34/12/6	16/8/4	16/8/4
Comformatic	•	•	•	-	-
Occlumatic	-	-	-	-	-
Direct Audio Streaming/ Auto Volume	-	-	-	-	-
Binaurale Synchronisation ¹⁾	•	•	•	•	•
Direktionalität (2 Mikro.)	Automatisch/Adaptiv Vorne/Hinten Links/Rechts ¹⁾ Fokussiert ¹⁾	Automatisch/Adaptiv Vorne/Hinten Links/Rechts ¹⁾ Fokussiert ¹⁾	Automatisch/Adaptiv Fokussiert ¹⁾	Automatisch/Adaptiv	Adaptiv
Direktionalität (1 Mikro.)	Automatisch/Adaptiv	Automatisch/Adaptiv	Automatisch/Adaptiv	-	-
Störschallreduzierung	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional ²⁾	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional ²⁾	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager
Windgeräuschreduzierung	Standard	Standard	Standard	Standard	-
EchoClear/Enthallung	•	-	-	-	-
HiFi-Funktionalität/Selektive Frequenzkompression	• / •	•/•	-/•	-/•	-/•
Musik	Live-Musik Musiker Tonträger	MusicSelect	Standard	-	-
Tinnitus	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie	-
2earPhone ²⁾	•	•	•	-	-
Acclimatic/Data Logging	Intelligent / •	Intelligent / •	• / •	•/•	• / •

¹⁾ Gültig für Modelle mit Wireless-Funktionalität 2) nur mit 2-Mikrofonen

Zubehör & App

Smart Key / Audio Service App

Erläuterung: • Serienausstattung – Nicht lieferbar





	Тур		Ida BT
G5	Verstärkung in dB		55 / 65
	Bauform	Standard	Gehörgangsgerät / Halbconcha
		Option	Concha



Highlights

- + Programmierbarer Taster
- + Pegelabhängige Signaltöne / Melodien
- + Direct Audio Streaming via Bluetooth® (iPhone)
- + Wireless-Funktionalität serienmäßig
- + 312er Batterie

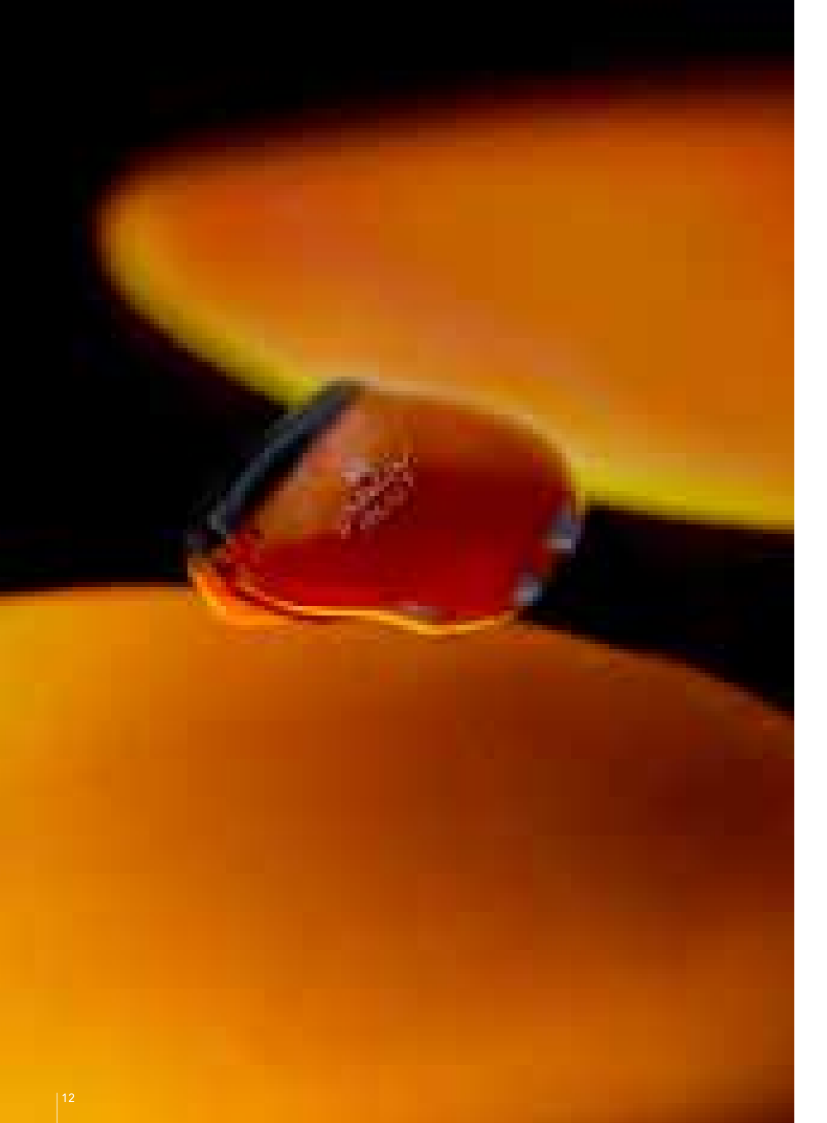
Eigenschaften/Tech Level	16	12	8	6	4
Signal-/Frequenzkanäle/Programme	48/20/6	34/16/6	34/12/6	16/8/4	16/8/4
Comformatic	•	•	•	-	-
Occlumatic	-	-	-	-	-
Direct Audio Streaming/ Auto Volume	Made for iPhone, Android mit Smart Mic/ Auto Volume	Made for iPhone, Android mit Smart Mic/ Auto Volume	Made for iPhone, Android mit Smart Mic/ Auto Volume	Made for iPhone, Android mit Smart Mic/ Auto Volume	Made for iPhone, Android mit Smart Mic/ Auto Volume
Binaurale Synchronisation	•	•	•	•	•
Direktionalität	Automatisch/Adaptiv Vorne/Hinten Links/Rechts Fokussiert - Offen	Automatisch/Adaptiv Vorne/Hinten Fokussiert	Automatisch/Adaptiv Fokussiert	Automatisch/Adaptiv	Adaptiv
Störschallreduzierung	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional	Störschallmanager Impulsunterdrücker Direktional	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager Impulsunterdrücker	Störschallmanager
Windgeräuschreduzierung	Binaural	Binaural	Standard	Standard	-
EchoClear/Enthallung	•	-	-	-	-
HiFi-Funktionalität/Selektive Frequenzkompression	•/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Musik	Live-Musik Musiker Tonträger	MusicSelect	Standard	-	-
Tinnitus	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie Notch Therapie	Sound Therapie	-
2earPhone	•	•	•	-	-
Acclimatic/Data Logging	Intelligent / •	Intelligent / •	• / •	•/•	• / •

^{*} Bestellbar bis 10/2024

Zubehör & App

Smart MIC / Smart Key / Smart Transmitter 2,4 / Audio Service App

| 10 11 |





Atelier Farben und Oberflächen

Für neue Akzente und mehr Individualität

Farben Schale

Beige (CD)	Tan ¹⁾ (TN)	Braun (BN)	Dunkelbraun ¹⁾ (DB)	Schwarz (BK)	Weiß (WH)				

¹⁾ nur verfügbar für DIC 8 / CIC 8

Transparent

Rot	Blau	Transparent ²⁾ (CL)	Zitrus ²⁾	Smaragd ²⁾	Orange ²⁾	Purpur ²⁾
(RD)	(BL)		(CY)	(CG)	(CO)	(CV)

 $^{^{2)}}$ nicht verfügbar für ITE/ITC Li 7 / vorerst noch nicht lieferbar für DIC 8 / CIC 8

Koloriert mit Pearl-Effekt 3) (Vent transparent)

Magenta	Orange	Kupfer	Lime	Grün
(PM)	(PO)	(PC)	(PL)	(PG)

³⁾ nicht verfügbar für Icon Precise / DIC 8 / CIC 8

Koloriert 4) (Vent transparent)

Rot	Blau
(RE)	(BE)

⁴⁾ nur verfügbar für ITE/ITC Li 7

Standard-Schalenfarben

DIC 8: schwarz, CIC 8: braun, Icon Precise: schwarz; Icon: braun; ITE/ITC Li 7, Ilea, Ida BT: beige

Farben Faceplate

Farben Faceplate

	Тур	Beige (BG)	Tan (TN)	Mocha (MC)	Braun (BN)	Dunkelbraun (DB)	Schwarz (BLK)
G8	DIC 8	-	-	Optional	-	Optional	•
	CIC 8	-	-	Optional	•	-	Optional
G7	ITE /ITC Li 7	•	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
G5	Icon Precise	-	-	Optional	-	Optional	•
	Icon	-	-	Optional	•	-	Optional
	Ilea	•	Optional	Optional	Optional	Optional	-
	Ida BT	•	Optional	Optional	Optional	Optional	-

Optionen für Oberflächen und Beschichtungen

 ${\it Standard be schichtung: Comfor Med}$

Optional: Verglasung, Weichbeschichtung, Vergoldung (nicht bei Wireless und Bluetooth)

Atelier Zubehör

Für höchste Flexibilität



Smart Mic

Die Smart Mic ermöglicht freihändige Telefonate. In herausfordernden Hör-Umgebungen ist es einfach als zusätzliches Mikrofon zu nutzen. Auch können mit der Smart Mic Hörprogramme gewechselt und die Lautstärke der Hörsysteme eingestellt werden.



Smart Key

Mit der Smart Key lassen sich unkompliziert die Programme und die Lautstärke verstellen. Eine Tastensperre verhindert das unabsichtliche Drücken der Tasten. Eine Status-LED informiert darüber, ob die Fernbedienung aktiv ist.



Smart Transmitter 2,4

Mittels des Smart Transmitter 2.4 funktioniert die direkte Übertragung der Töne von Audioquellen (Fernseher oder Stereoanlage) auf die Hörsysteme vollautomatisch. Einfach die Hörsysteme auf den Transmitter legen und der Kopplungsprozess beginnt.



Custom Charging Station

Die Ladestation für die ITE/ITC Li 7 IdOs funktioniert denkbar einfach. Legen Sie die Hörsysteme ein und schon startet der Ladeprozess. Dank der Schnellladefunktion sind die Hörsysteme rasch wieder einsatzbereit.

Zubehör

	Тур	Smart MIC	Smart Key	Smart Transmitter 2,4	Custom Charging Station
G8	DIC 8	-	•	-	-
	CIC 8	-	•	-	-
G7	ITE /ITC Li 7	•	•	•	•
G5	Icon Precise	-	•	-	-
	lcon	-	•	-	-
	llea	-	•	-	-
	Ida BT	•	•	•	-

Programmieradapter i3

Für die Anpassung unserer neuen G8 IdOs mit i3 Faceplate wird ein neuer Programmieradapter benötigt. **Bitte nutzen Sie nur diesen*.** Eine Anpassung mittels des Vorgänger-Adapters ist nicht möglich. Die Adapter sind einfach zu unterscheiden: Die alten Adapter verfügen über eine schwarze Ummantelung, die neuen haben keine.



App

Einmal auf dem Smartphone installiert, ermöglicht die kostenlose **Audio Service App** Benutzern, das Telefon als Fernbedienung für die Hörsysteme zu verwenden.

Folgende Einstellungen lassen sich vornehmen:

- + Programmwechsel
- + Lautstärkeänderungen
- + Batteriestandsabfrage
- + Direktionalität anpassen

Audio Service App Download







iPhone ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern. Android ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. Jede Verwendung dieser Marken durch WSAUD A/S unterliegt einer Lizenzvereinbarung. Andere Marken und Handelsnamen bleiben Eigentum der jeweiligen Inhaber.