

GENESIS^{AI} Alles neu. In jeder Dimension.

Neuer Prozessor. Neues Design. Neue Software. Neue App.

Technologiestufen

Anzahl Kanäle	Automatische Komfortfeatures							Richtwirkung						
	Individuelle Feineinstellung des Hörbedarfs	E2E-Verarbeitung	Ruhe	Maschine	Sprache in Geräusch	Impulse	Wind	Musik	Dynamisch	Adaptiv	Adaptiv Kompressor	Sprach-übersetzung	Auto On/Off	Sturz-erkennung
Optimaler Klang	Beidseitige Abstimmung	Klangkomfort ohne Eigenrauschen	Reduzierung von störenden Nebengeräuschen	Anhebung von Sprache in Situationen mit Lärm	Absenkung von lauten Knallgeräuschen	Hörkomfort in Situationen mit Wind	Musikgenuss im Konzert oder Chorprobe	Fokus auf Sprache aus allen Richtungen	Orientiert sich am menschlichen Hörvermögen	Übersetzungshilfe in 27 Sprachen	Komfortschaltung beim Ablegen der Hörsysteme	Sicherheit immer an Bord	Trainieren & Optimieren	
24	Maximale Expansion	Bis zu 22 dB	Bis zu 22 dB	Bis zu 15 dB	Bis zu 35 dB									
20	Moderate Expansion	Bis zu 12 dB	Bis zu 10 dB	Bis zu 9 dB	Bis zu 19 dB									
16	Minimale Expansion	Bis zu 7 dB	Bis zu 8 dB	Bis zu 6 dB	Bis zu 10 dB									

Edge Modus (+)			Sprachoptimierung	
Edge Modus	Per App individualisierbar	Aktivierung per Doppeltipp	Konsonantenverbesserung	Voice AI
Sofortoptimierung der Hörsituation	Nachsteuern bei Bedarf	Einfache Aktivierung	Angenehmere Sprachlaute	

Bauformen

	S1 Neuro Sound Processor	Neuro Sound Technology	Beyond IP68	Wiederaufladbar	Tipptsteuerung	Cros & BiCros	Auto On/Off	Wireless	My Starkey-App	Mentale Fitness & Aktivitätstracker	TeleHear	Telefonspule an Bord
RIC RT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
RIC 312	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
mRIC R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ITER	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ITC R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CIC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CIC (NW)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
IIC (NW)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

S1 Neuro Sound Processor – Starkeys kleinster und leistungsstärkster Prozessor inkl. DNN-Modul

Neuro Sound Technology – bis zu 80 Millionen Anpassungen pro Stunde für transparenten Hörgenuss

Beyond IP68 – Erstklassiger Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzung für längere Nutzungsdauer der Hörsysteme

Wiederaufladbar – die neueste Li-Ionen-Akkugeneration bietet genügend Kapazitäten, auch zum Telefonieren und Streamen

Tipptsteuerung – Sensorgestützte Bedienbarkeit per Doppeltippsteuerung

Cros & BiCros – Sonderlösung bei einseitig unversorgbarem Hörverlust

Auto On/Off – Automatisches Ausschalten der Hörsysteme erhöht den Bedienkomfort und spart Energie

Wireless – Telefonieren per Smartphone und Anbindung an StarLink 2.0 Zubehör dank Bluetooth®-Technologie

My Starkey-App – Bequeme Appsteuerung zum Anpassen von Lautstärke und Hörprogrammen

Mentale Fitness & Aktivitätstracker – Verbessert den Überblick über die eigene Fitness

TeleHear – Support von unterwegs dank Remote Programming

Telefonspule an Bord – Kompatibel zu Ringschleifen oder speziellem Zubehör

SnapFit 2.0 Receiver
Featuring FlexForm™ Hörerzuleitung – leicht verformbar und sehr angenehm

Starkey Pro Fit
Starkeys neue Anpasssoftware für perfekte Ergebnisse

evol^v AI Die Leichtigkeit der richtigen Auswahl



IIC NW* CIC NW CIC wireless ITC R wireless ITE R wireless micro RIC 312 RIC 312 RIC R HdO R wireless HdO 13 wireless Power Plus HdO 13 wireless

		Wireless					Non Wireless				
		2400	2000	1600	1200	1000	2400	2000	1600	1200	1000
Starkey Sound	Ausstattung	Mehrwert									
	Voice AI mit Deep Neural Network	Bestes Sprachverstehen beim Live-Mithören von iOS Smartphones									
	Acuity Binaural Imaging	Schnellere und effektivere Wahl der richtigen Einstellung durch links/rechts Abstimmung									
	Edge Modus	Optimiert Sprachverstehen und Komfort auf Knopfdruck									
	Automatisches Musikprogramm	Bester Klang beim Musikhören, im Chor oder der Konzertprobe									
	10 kHz Übertragung	HiFi-Klangerlebnis für beste Sprachklarheit und angenehme Höhen									
	Impulsschallunterdrückung	Entschärfen von Geschirrgeklapper, Türknallen, Hundebellen etc.									
	Windgeräuschunterdrückung	Entspanntes Unterhalten in Situationen mit viel Wind									
	Sprache im Geräusch	Anheben von Sprache und weniger Anstrengung in lauten Situationen									
	Hearing Reality	Automatik für beste Klangeinstellungen in jeder Situation									
	Kanäle	24		20		16		12		10	
	Adaptive Direktionalität	Sprachfokus und komfortables Ausblenden verschiedener störender Nebengeräusche									
Immersion Directionality**	Autofokus auf Sprachsignale von vorn										
Automatische Richtwirkung	Nachbilden der Ohrmuschel-Effekte für präzises Richtungshören										

**Hörsysteme mit Doppelmikrofon

AI Assistent	Sprachübersetzung	Übersetzungshilfe für 27 Sprachen direkt in die Hörsysteme					✓				
	Sprache-zu-Text	Wandelt Spracheingaben in Textform zum Weiterleiten an Mail- & Messengerdienste um					✓	✓			
	Thrive Assistant mit Sprachsteuerung	Lässt die Hörsysteme auf Sprachbefehle reagieren, wie z. B. lauter oder leiser					✓	✓	✓		
	Find my Phone	Hilft dabei, ein gekoppeltes Smartphone im Umkreis über die Hörsysteme zu finden					✓	✓	✓		
	Maskenmodus	Unterstützt das Verstehen von Personen mit Mund-Nasen-Schutz					✓	✓	✓	✓	
	Akustische Erinnerungsfunktion	Erinnert per Sprachsignal z. B. an Termine oder Medikamenteneinnahme					✓	✓	✓	✓	✓
	Automatisches Ein-/Ausschalten	Hörsysteme sparen automatisch Strom, wenn sie längere Zeit nicht bewegt werden					✓	✓	✓	✓	✓
	Doppeltipp-Steuerung	Komfortable Art der Bedienung, auch bei eingeschränkter Motorik					✓	✓	✓	✓	✓
	Akku Option	Wiederaufladbare Lithium-Ionen Akku-Variante als ITC R und ITE R					✓	✓	✓	✓	✓
	Selbsttest	Eigenständige Überprüfung der Hörsystemfunktionalität					✓	✓	✓	✓	✓
	Thrive App	Komfortables Optimieren der Einstellungen per App, bietet besondere Funktionen					✓	✓	✓	✓	✓
	Streamingfähig	Telefonieren und Musikstreamen mit allen iOS- und vielen Android-Smartphones					✓	✓	✓	✓	✓
	TeleHear	Professionelle Optimierung durch Akustiker von zu Hause aus					✓	✓	✓	✓	✓
Handsfree Telefonie	Echtes freihändiges Telefonieren [und Facetimen] mit allen iOS Smartphones & Tablets					✓	✓	✓	✓	✓	



*Erhältlich in den Technologiestufen 2400 | 2000 | 1600