

Anpassung der Hörsysteme

Damit Sie das neue Hörerlebnis uneingeschränkt geniessen können, bieten wir Ihnen den AmpliService, unser umfassendes Service- und Leistungspaket an. Der AmpliService ist unabhängig von Marke oder Modell der Hörsysteme. Sie profitieren während der gesamten Lebensdauer Ihrer Hörsysteme von attraktiven Leistungen. Erhältlich ist der AmpliService in den drei Varianten Standard, Safe und Comfort.

	Ampli-Standard	Ampli-Safe	Ampli-Comfort
Anpassung der Hörsysteme Amplifon Höranalyse 360, professionelle Hörsystemanpassung, modernste Messmethoden, unverbindliches Probetragen, Feineinstellungen auf Basis Ihrer Hörerlebnisse – Wert CHF 1'380.–	✓	✓	✓
Garantie-Verlängerung Herstellergarantie auf technische Mängel – Wert bis zu CHF 180.–	3 Jahre	4 Jahre	4 Jahre
Erstausrüstung Ausstattung mit Reinigungsprodukten – Wert bis zu CHF 29.–	✓	✓	✓
Zufriedenheitsgarantie Rückgaberecht 90 Tage bei Unzufriedenheit	✓	✓	✓
Servicepaket Service in allen Schweizer Filialen von Amplifon: Reinigung, Hörtest, Nacheinstellungen für die Lebensdauer der Hörsysteme – Wert CHF 320.– <small>Reparaturen sind keine Serviceleistungen.</small>	✓	✓	✓
Ersatz von Verschleissteilen Zweimaliger Austausch pro Jahr von SlimTubes und Domes in der Garantiezeit – Gesamtwert CHF 35.90	✓	✓	✓
Einmaliger Austausch von externen Hörern – Gesamtwert CHF 230.–	✓	✓	✓
Hochwertige Batterien inklusive Für ein Jahr – Wert CHF 125.80* (Erstattung bei Akkugeräten: CHF 50.–)	✓	✗	✗
Für zwei Jahre – Wert CHF 251.60* (Erstattung bei Akkugeräten: CHF 100.–)	✗	✓	✓
Hörgeräteversicherung Diebstahl, Verlust und Schäden sind während 4 Jahren abgesichert – Wert CHF 260.–* <small>Auch optional erhältlich.</small>	✗	✓	✓
Audiogenuss Einmaliger Rabatt auf geeignetes Zubehör für Fernsehen, Telefon und Mikrofontechnik – Wert CHF 120.–	✗	✗	✓
Otoplastik Erstausrüstung – Wert bis zu CHF 268.–	✗	✗	✓
Gesamtwert (CHF) inkl. MwSt.	2'200.70	2'686.50	3'074.50
Ihr Preisvorteil (CHF) inkl. MwSt.	466.55	693.05	781.90
Paketangebot (CHF) inkl. MwSt.	1'734.15	1993.45	2'292.60

*Nur bei binauraler Versorgung.