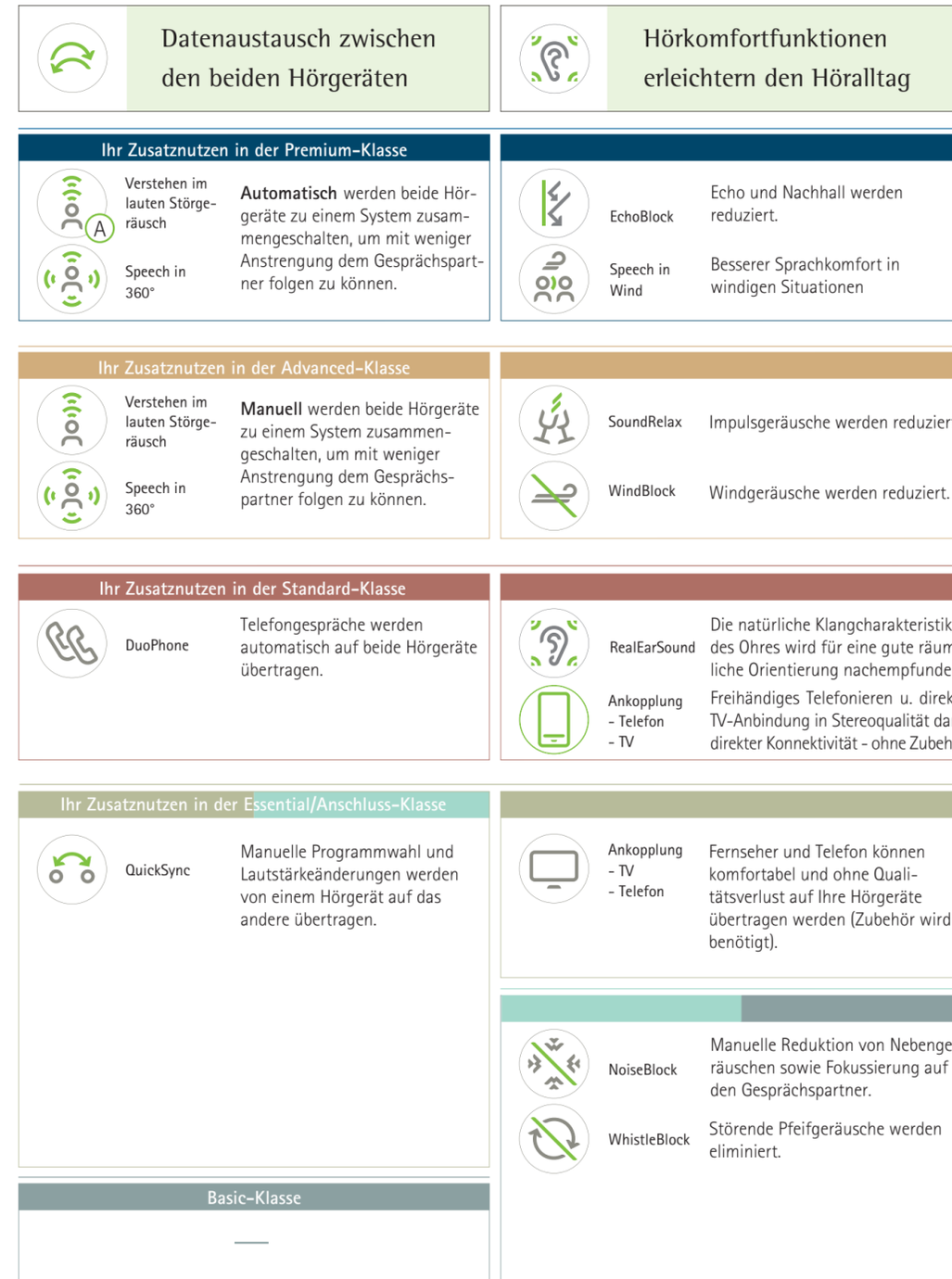
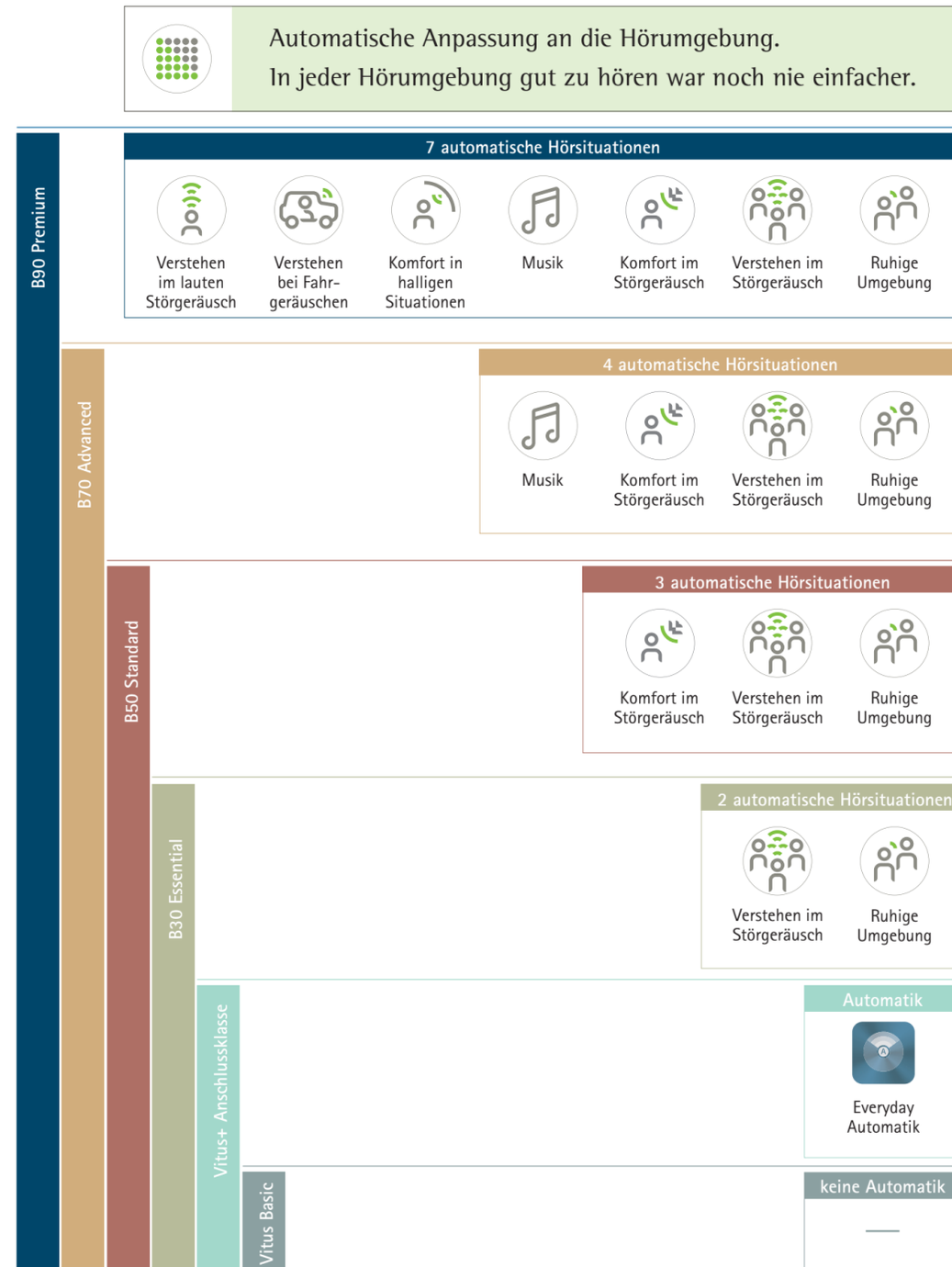


Unterschiede der Technologiestufen bezüglich Automatik, Binauralität und Hörkomfortfunktionen



Die Unterschiede der Technologiestufen im Überblick

Art-Nr. 028-0774-01/09/18

A Sonova brand

Hörsituationen und Technologie

Verschiedene Hörsituationen – in welchen Hörsituationen wünschen Sie sich Verbesserungen?	Technologiebezeichnung
Idealer Sprachkomfort, selbst bei Windgeräuschen Eine spezielle Funktion, die selbst bei starken Windgeräuschen bestmöglichen Sprachkomfort bietet.	Speech in Wind
Kirche, Museum oder Vortragssaal – Nachhall ist kein Problem mehr Mit dieser Funktion wird Nachhall erkannt und effektiv reduziert. Dies bedeutet für Sie angenehmeres Hören in diesen Situationen.	EchoBlock
Speziell fokussierende Mikrofone Beide Hörgeräte arbeiten als ein System zusammen. Unterhaltungen bei Spaziergängen mit dem Gesprächspartner neben oder hinter Ihnen, sowie hitzige Stammtischdiskussionen mit Ihrem Gegenüber werden mit weniger Anstrengung gemeistert.	StereoZoom Speech in 360°
Klangreinigungsfunktionen für Ihren aktiven Lebensstil Ausgedehnte Spaziergänge in windigen Situationen oder Geschirrkloppern im Restaurant – diese störenden, lauten und impulsiven Geräusche werden wirkungsvoll reduziert.	SoundRelax WindBlock
Telefonieren mit beiden Ohren und mit jedem Telefon Jemand reicht Ihnen mal eben den Telefonhörer? Kein Problem – das Gespräch wird automatisch von beiden Hörgeräten erkannt und an beide Ohren übertragen.	DuoPhone
Natürlicher Klangeindruck durch Nachahmung der Ohrmuschel Die menschliche Ohrmuschel besitzt eine charakteristische Klangaufnahme, die uns die Raumorientierung ermöglicht. Mit dieser Funktion bleibt dies weiterhin erhalten.	RealEarSound

Automatik-Betriebssystem zur Situationserkennung und Verarbeitung. In jeder Situation die richtige Höreräteinstellung? Das Automatik-Betriebssystem passt alle Parameter Ihrer Hörgeräte nahtlos an die momentane Hörumgebung an und aktiviert die richtige Höreräteinstellung. Je höher die Technologiestufe, umso mehr Situationen werden erkannt und es ist kein manuelles Umschalten mehr notwendig.	AutoSense OS™
--	---------------

Anbindung an Fernseher und Telefon – aus Ihren Hörgeräten wird eine Hörlösung Ob Unterhaltungsprogramm oder Nachrichten, ob ein kurzer Anruf auf dem Mobiltelefon oder das stundenlange Telefongespräch zu Hause – Sie können Ihren Fernseher oder das Telefon ideal an Ihre Hörgeräte ankoppeln. Mit Audio B-Direct können Sie ohne Zusatzgerät direkt telefonieren.	TV Connector EasyCall II/ComPilot Air II DECT II Schnurlostelefon ComPilot II/TVLink II
Wahrnehmung hoher Frequenzen – jeden Tag neue Dinge hören und entdecken Hohe Frequenzen werden in einen für Sie hörbaren Frequenzbereich verschoben und komprimiert. Dadurch werden z.B. Kinderstimmen, Vogelgezwitscher und das Klingeln des Weckers wieder besser hörbar und der Sprachkomfort wird deutlich verbessert.	SoundRecover2/ SoundRecover
Richtmikrofone, Störgeräuschreduzierung und Rückkopplungskontrolle – die wichtigsten Basisfunktionen Diese Funktionen verhindern, dass Hörgeräte pfeifen, reduzieren Nebengeräusche und ermöglichen gutes Sprachverstehen im Alltag.	WhistleBlock UltraZoom/ Feste Direktionalität NoiseBlock
Anzahl der Kanäle Je mehr Kanäle ein Hörgerät besitzt, umso feiner können verschiedene Funktionen reagieren und umso genauer kann es auf Ihre individuelle Hörminderung eingestellt werden.	Kanäle

Technologiestufen	
Premium B90	Advanced B70
✓	
✓	
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓

	Standard B50	Essential B30
1. Verstehen im lauten Störgeräusch		
2. Komfort in halligen Situationen		
3. Verstehen bei Fahrgeräuschen		
4. Musik	1. Musik	
5. Komfort im Störgeräusch	2. Komfort im Störgeräusch	1. Komfort im Störgeräusch
6. Verstehen im Störgeräusch	3. Verstehen im Störgeräusch	2. Verstehen im Störgeräusch
7. Ruhige Umgebung	4. Ruhige Umgebung	3. Ruhige Umgebung

✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
20	16	12

Technologiestufen
Essential B30

✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
8	6	4

Kurzzusammenfassung
Premium
<ul style="list-style-type: none"> Das Hören wird selbst in schwierigen Situationen wie z.B. im Auto und in der Kirche automatisch angenehmer. Beide Hörgeräte arbeiten zusammen und fokussieren automatisch auf den Gesprächspartner, unabhängig aus welcher Richtung gesprochen wird.

Advanced
<ul style="list-style-type: none"> Reduzierung von störenden Geräuschen wie Windgeräusche oder Geschirrkloppern sowie Musikererkennung für ein brillantes Hörerlebnis. Auf Knopfdruck arbeiten beide Hörgeräte zusammen und fokussieren auf den Gesprächspartner, unabhängig aus welcher Richtung gesprochen wird.

Standard
<ul style="list-style-type: none"> Überwiegend aus Störlärm bestehende Situationen werden automatisch komfortabler. Beidohriges Telefonieren ist auch mit herkömmlichen Telefonen möglich.

Essential
<ul style="list-style-type: none"> Durch die automatische Situationserkennung bei Gesprächen im Störlärm müssen die Hörgeräte nicht manuell bedient werden. Fernseher und Telefon können ideal an die Hörgeräte angebunden werden.

Vitus+ Anschlussklasse
<ul style="list-style-type: none"> Automatische Zuschaltung der Richtmikrofone Diskretes RIC-Gehäuse Hörgeräte synchronisieren sich

Vitus Basic
<ul style="list-style-type: none"> Gutes Sprachverstehen auf Knopfdruck Die Hörgeräte pfeifen nicht