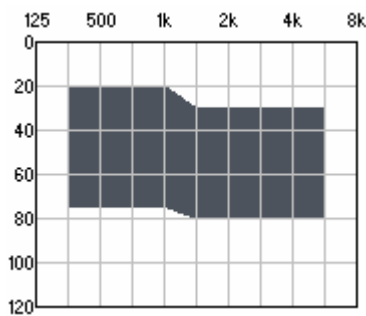


# Technisches Datenblatt

## aviva S / S+



### Features:

- Digitales HdO-Gerät mit Batteriegröße 312 (aviva S) bzw. 13 (aviva S+)
- 4 Kanäle, Trennfrequenzen einstellbar
- programmierbarer VC-Regler
- Duale AGCi
- Telefonspule (T-, mT-Modus)
- Automatische Rückkopplungsunterdrückung
- Mikrofonrauschunterdrückung (Squelch)
- Batteriewarnton
- 2 Programme

### Optionen:

- Brillenadapter
- Audio-Eingang (nur aviva S+)
- Abdeckung für VC-Regler
- Gehäusefarben: beige, braun, grau, anthrazit, nougat, transparent

	EN 60118-7 (2 cm <sup>3</sup> -Kuppler)	EN 60118-0 (Ohrsimulator)
<b>Akustische Verstärkung</b>		
1.600 Hz (50 dBSPL)	56 dB	62 dB
Max.	56 dB	65 dB
<b>Max. Ausgangsschalldruck</b>		
1.600 Hz (110 dBSPL)	123 dBSPL	130 dBSPL
Max.	124 dBSPL	130 dBSPL
<b>Referenztestverstärkung</b>	46 dB	53 dB
<b>Ind.-akust. Übertragungsmaß</b>		
1.600 Hz (100 mA/m)	109 dBSPL	116 dBSPL
<b>Frequenzbereich</b>	100 - 5.600 Hz	100 - 6.000 Hz
<b>Äquiv. Eingangsruschpegel</b>	< 20 dB*	< 20 dB*
<b>Stromaufnahme</b>	1,15 mA	1,15 mA

\*) Squelch auf 40 dBSPL

Kurven am 2 cm<sup>3</sup>-Kuppler

