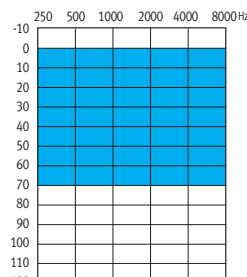




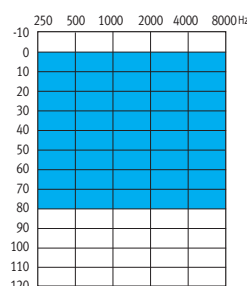
Insera B-312

Integra OS		Blu 9 Premium	Blu 7 Advanced	Blu 5 Standard	Blu 3 Essential	Blu 1 Lower Essential
<b>Omgevingsclassificatie</b>	Totaal aantal luisteromgevingen	7	6	4	2	AutoMic
	Lawaai	•				
	Gesprek in lawaai	•	•			
	Muziek	•	•			
	Rustig	•	•	•		
	Gesprek in een kleine groep	•	•	•		
	Gesprek in een grote groep	•	•	•	•	
	Gesprek in rust	•	•	•	•	
	Totaal aantal streamingomgevingen	2	2	2	2	2
	Media spraak	•	•	•	•	•
	Media muziek	•	•	•	•	•
	<b>Geluidsoptimalisatie en -prestaties</b>	AutoFocus 360	•			
AutoFocus			•			
Dynamic noise reduction		•	•			
Soft speech lift		•	•	•		
Spatial Awareness		•	•	•		
Pinna Effect		•	•	•	•	•
Speech enhancement		•	•	•	•	•
Noise reduction		•	•	•	•	•
<b>Hardware kenmerken</b>						
	Universele directe connectiviteit	•	•	•	•	•
<b>Fijnafstelling kanalen</b>		20	20	16	12	12

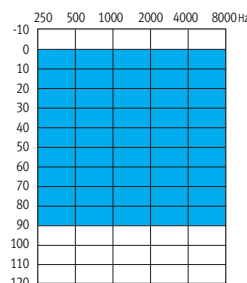
#### Aanpasbereiken



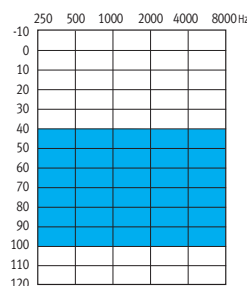
#### Middelmatig



#### Power



#### Super power



#### Ultra power

#### Beschikbaar op alle technologie-niveaus

##### Geluidsstabilisatie

- > AntiShock 2
- > Wind control
- > Feedback manager
- > Natural Sound Balance

##### Eenvoud en gemak

- > Remote Plus app
- > TV Connector
- > Remote Control
- > PartnerMic
- > RogerDirect
- > DuoLink
- > Binaurale telefonie\*

##### Microfoonopties

- > Adaptief directioneel
- > Vast directioneel
- > Vast breed directioneel
- > Omni directioneel

##### Aanpassing

- > First Fit workflow
- > Automatische Adaptatie Manager
- > Frequentie compressie 2
- > Tinnitusmaskeerder
- > Handmatige programma's
- > IntelliVent

##### Innovaties op het gebied van hoorervaring

###### Prestaties volgen

- > Log It All
- > Beoordelingen
- > Gebruik

###### Continue zorg

- > Coach
- > Remote adjust
- > FLEX:UPGRADE

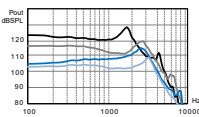
##### Personalisatie

- > Equalizer
- > Helderheids- en comfortknoppen
- > Optionele app programma's

Niet alle technologie-niveaus zijn beschikbaar voor alle markten.

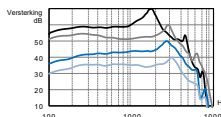
\*Niet beschikbaar voor producten op lower essential niveau.

ANSI 3.22 2014/IEC 60118-0: 2015 2cc coupler technische gegevens



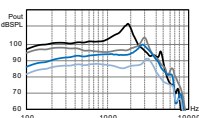
OSPL90

Maximum (dB SPL)	109	115	119	127
HFA - OSPL90 (dB SPL)	103	111	114	120



Maximale versterking (invoer 50 dB SPL)

Maximum (dB)	40	50	60	70
HFA - FOG (dB)	35	46	54	62



Referentietest instelling (RTI)

Frequentiebereik (Hz)	<100-7000	<100-6700	<100-7000	<100-5200
Referentietest versterking (dB)	26	34	37	43
Stroomverbruik bij RTI (mA)	1,7	1,8	1,7	1,7
Equivalent invoerlawaai bij RTI (dB SPL)	19	19	19	19
Totale harmonische versterking bij 500 Hz/800 Hz/1600 Hz/3200 Hz (%)	1,0/1,5/1,0/1,0	1,0/1,0/1,0/1,0	1,0/1,0/1,0/1,0	1,0/1,0/1,0/1,0

Legenda

- Ultra power
- Super Power
- Power
- Moderate power

Testomstandigheden

Grootte batterij: 312; bronspanning: 1,3 V; Vent: afgesloten aan het einde van het kanaal.  
 Tenzij anders aangegeven, zijn alle verkregen data gemeten met 5 mm slang.  
 Het hoortoestel is ingesteld op de Unitron TrueFit testinstellingen. LLE is toegepast op ongeveer 35 dB SPL.  
 We behouden ons het recht voor om specificatiedata te wijzigen zonder voorafkondiging wanneer verbeteringen worden geïntroduceerd.

**WAARSCHUWING:** wijzigingen of aanpassingen aan het hoortoestel zonder uitdrukkelijke toestemming van de fabrikant zijn niet toegestaan. Zulke wijzigingen kunnen het oor of het hoortoestel beschadigen.



Sonova AG  
 Laubisrütistrasse 28  
 CH-8712 Stäfa, Zwitserland