

Produktinformation

SUPREMIA 7 | 3

Bernafon's Supremia 7|3 är en Super Power-familj som passar för grava hörselnedsättningar.

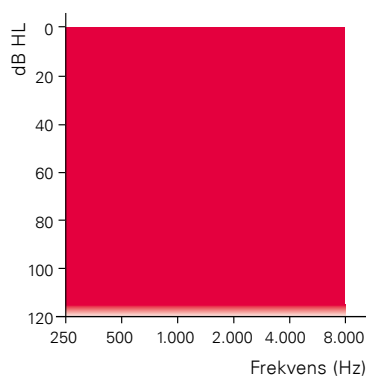
Supremia baseras på Bernafons audiologiska plattform "Audio Efficiency™" och erbjuder många förstklassiga

funktioner, såsom Speech Cue Priority™, Efterklangsreduktion och Frequency Composition™. Supremia är fullt kompatibel med Bernafons trådlösa tillbehör.

SUPER POWER MED SLANGFÄSTE



SR 7 | 3 SP



FÄRGER



MBE

metallic
beige



MAC

metallic
anthracite



ANBR

antique
bronze



MSIL

metallic
silver



BP

baby
pink



BB

baby
blue

FÄRG
GRUNDSKAL



SABE

sand
beige

Alla Super Power-modeller har sand-beige som standard för grundalet och flera olika färgalternativ för toppskalet.

Audio Efficiency™

Tal

- ChannelFree™
- Speech Cue Priority™
- Frequency Composition™
- True Directionality™*

Komfort

- Adaptiv återkopplingshantering Plus
- Adaptiv brusreducering Plus
- Transientreducering*
- Efterklangsreduktion*
- Binaural koordinering

Personlig anpassning

- Trådlös kommunikation
- Språkspecifik förstärkning
- REMfit™

* Endast Supremia 7

Övriga egenskaper

Tekniska egenskaper

- Bandbredd upp till 8 kHz
- Multi Environment-program
- Ljudmiljöoptimering*
- Autotelefon*
- Telespole
- Adaptiv riktverkan
- Nanobehandlat skal
- Damm- och vattenskydd enligt IP58
- LED-indikator

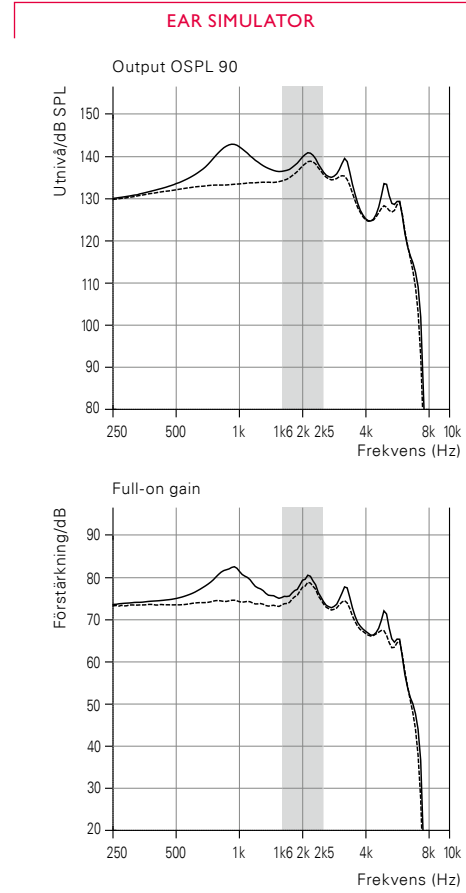
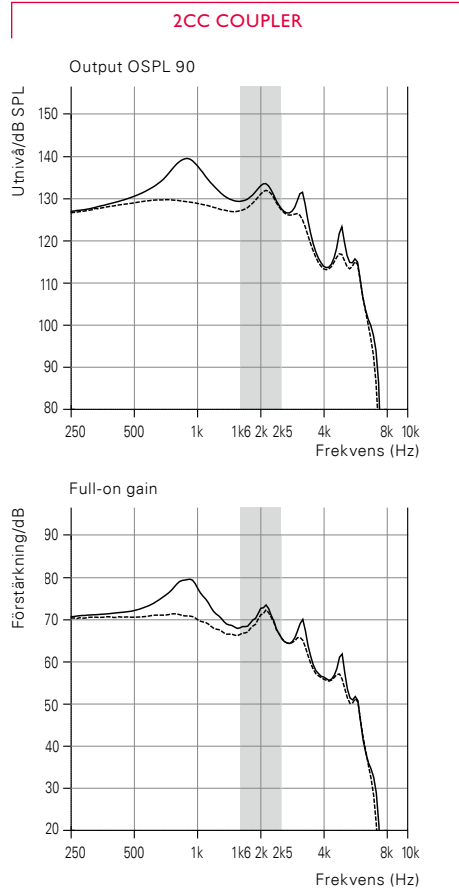
Egenskaper för personlig anpassning

- Dataloggning
- smart VK*
- Upp till 13 lyssningsprogram
- 4 programplatser med flexibel programmering
- DAI- / FM-adapter
- 1 dB intervall för volymjustering



SR 7|3 SP
Slangfäste

— Mätningar med slangfäste utan filter
- - - Mätningar med slangfäste och filter



2CC COUPLER

	SLANGFÄSTE UTAN FILTER	SLANGFÄSTE MED FILTER
OSPL 90, topp (dB SPL)	139**	132**
OSPL 90, 1600 Hz (dB SPL)	129	127
HFA-OSPL 90 (dB SPL)	131	128
Full-On Gain, topp (dB)	79	72
Full-On Gain, 1600 Hz (dB)	68	66
HFA Full-On Gain (dB)	70	67
Referenstestförstärkning (dB)	54	51
Batterispänning tomgång (mA)	1.1	1.1
Driftspänning (mA)	2.0	1.7
Batteristorlek	13	
Distortion 500/800/1600 Hz (%)	<3/<2/<2	<2/<2/<2
Frekvensomfång (Hz)	100 – 6000	100 – 6000
Ekvivalent ingångsbrus ¹⁾ , dB(A)	16	17
Telespole 1 mA/m 1600 Hz, IEC (dB SPL)	98	96
Telespole HFA SPLITS (dB SPL)	108	101
Programväljare	●	
Lokal volymkontroll	●	
LED-indikator	●	
Auto-telefondetektering	●*	
Mikrofonsystem	dir	

EAR SIMULATOR

	SLANGFÄSTE UTAN FILTER	SLANGFÄSTE MED FILTER
OSPL 90, topp (dB SPL)	143**	139**
OSPL 90, 1600 Hz (dB SPL)	136**	134**
HFA-OSPL 90 (dB SPL)	–	–
Full-On Gain, topp (dB)	82	79
Full-On Gain, 1600 Hz (dB)	75	73
HFA Full-On Gain (dB)	–	–
Referenstestförstärkning (dB)	62	60
Batterispänning tomgång (mA)	1.1	1.1
Driftspänning (mA)	1.3	1.3
Batteristorlek	13	
Distortion 500/800/1600 Hz (%)	<9/<2/<3	<5/<4/<4
Frekvensomfång (Hz)	–	–
Ekvivalent ingångsbrus ¹⁾ , dB(A)	18	17
Telespole 1 mA/m 1600 Hz, IEC (dB SPL)	105	103
Telespole HFA SPLITS (dB SPL)	–	–
Programväljare	●	
Lokal volymkontroll	●	
LED-indikator	●	
Auto-telefondetektering	●*	
Mikrofonsystem	dir	

¹⁾Tekniska data uppmätta med expansion, överensstämmande inställningar för testboxmätningar.

"2cc" refererar till coupler enligt IEC 60318-5:2006. "Ear simulator" refererar till coupler enligt IEC 60318-4:2010.

Tillämpade versioner: IEC 60118-0 /A1:1994, IEC 60118-1 /A1:1998, IEC 60118-7: 2005, ANSI S3.22: 2009.

**Extra försiktighet skall iakttas vid programmering och användning av hörapparater med en maximal ljudstyrkekapacitet över 132 dB SPL (IEC 60318-4) eftersom det kan finnas risk att skada användarens kvarvarande hörsel.

*Enbart Supremia 7

	SUPREMA 7	SUPREMA 3
SIGNALBEHANDLING		
ChannelFree™	●	●
Speech Cue Priority™	●	●
Frequency Composition™	●***	●
Bandbredd	8 kHz	8 kHz
KOMFORT		
Adaptiv brushhantering Plus (ANR Plus)	5 inst.	4 inst.
ANR Plus Ultra Comfort	●	–
Transienthantering	●	–
Adaptiv återkopplinghantering Plus	●	●
Vindbrushhantering	●	●
Ljudmiljöoptimering	1/4	–
Avancerad Soft Nose Mangement	3 inst.	2 inst.
Efterklangreduktion	●	–
BINAURAL KOORDINATION		
Tyst läge, programbyte	●	●
Ljudmiljöklassificering	●	–
Dämpning av motsatt öra vid telefonering	●	–
RIKTVERKAN		
Adaptiv riktverkan	●	●
True Directionality™	●	–
PRAKTISKA FUNKTIONER		
VK-indikation	●	●
Tyst läge med tryckknapp	●	●
Anpassningsbar "Start-Up Delay"	●	●
1 dB intervall för volymjustering	●	●
Statusindikator, LED	●	●
PERSONLIG ANPASSNING		
Programval/Minne	13/4	11/4
Adaptivitet	●	–
Data-loggning	●	●
Smart VK	●	–
Språkspecifik förstärkning	●	●
REMfit™	●	●
Client Interactive	●	●
TILLBEHÖR (TILLVAL)		
Fjärrkontroll RC-N	●	●
SoundGate 3 (Bluetooth®)	●	●
SoundGate Mic (with SoundGate 3)	●	●
TV- / Telefonadapter 2	●	●
FM-adapter	●	●
DAI-adapter	●	●
CROS-mikrofon	●	●

***För Supremia 7 finns ytterligare ett frekvensområde (1,0 – 2,9kHz) för icke hörbara ljud.

PROGRAMMERING

Suprema 7|3 Super Power programmeras med Bernafon Oasis, version 21.0 eller senare. Något av följande gränssnitt krävs med NOAH: FittingLink, HI-PRO USB, HI-PRO 2, NOAHlink, EXPRESSlink3, eller nEARcom. Fristående installation av Oasis är även möjlig.

Operativsystem


Microsoft® Windows® 8.1, 32/64 bit, alla versioner
 Microsoft® Windows® 8, 32/64 bit, alla versioner
 Microsoft® Windows® 7, 32/64 bit, alla versioner
 Microsoft® Windows Vista®, 32/64 bit, alla versioner
 Microsoft® Windows® XP SP3

Noah

Noah 4 (alla versioner)
 Noah 4.3 (minimum för Windows® 8)
 Alla versioner av Noah 3 (rekommenderas ej)

PRODUKT	BESKRIVNING	ARTIKELNUMMER	
Programmeringskabel nummer 2 ny standard (HiPro)	Blå, vänster	384-20-033-00	
Programmeringskabel nummer 2 ny standard (HiPro)	Röd, höger	384-20-032-00	
Programmeringskabel nummer 2 ny standard (NOAHlink)	Blå, vänster	384-20-035-00	
Programmeringskabel nummer 2 ny standard (NOAHlink)	Röd, höger	384-20-034-00	
FittingLINK	Trådlös programmeringsenhet för anslutning mellan PC och hörapparater. En dedikerad Bluetooth®-dongle krävs (inkluderas i förpackningen).	144720	

TILLBEHÖR

PRODUKT	BESKRIVNING	ARTIKELNUMMER	
Fjärrkontroll RC-N	Fjärrkontroll för justering av volym och program.	139772	
SoundGate 3 (Bluetooth®)	Enhet för trådlös kommunikation. Fungerar även som fjärrkontroll. Har inbyggd telespole.	144604	
SoundGate Mic	Mikrofon med klämma som underlättar talförståelsen vid samtal med en annan person. (kräver SoundGate 3)	145645	
TV-adapter 2 (Bluetooth®)	Sänder TV-ljudet till hörapparaterna, via SoundGate.	127847	
Telefonadapter 2 (Bluetooth®)	Gör att användaren kan tala i hemtelefonen via SoundGate.	124396 (EU), 130976 (JP), 130977 (KR), 130978 (NZ), 130979 (US), 130980 (ZA), 130981 (AU), 130982 (BR), 130983 (CN), 131571 (RU)	
DAI-adapter	En SBO-produkt	147602	
FM-adapter	En SBO-produkt	147435	
Programmeringsadapter		399-50-640-00	
CROS-mikrofon	En SBO-produkt	153877	

Tillverkare

Schweiz

Bernafon AG
 Morgenstrasse 131
 3018 Bern
 Telefon +41 31 998 15 15
 Fax +41 31 998 15 90

Återförsäljare Sverige

Oticon Sverige
 Box 2108
 103 13 Stockholm
 Telefon + 46 8 545 227 50
 mail@oticon.se