

PRODUKTINFORMATION

VÉRITÉ 9 | 7 | 5



VE9 MR

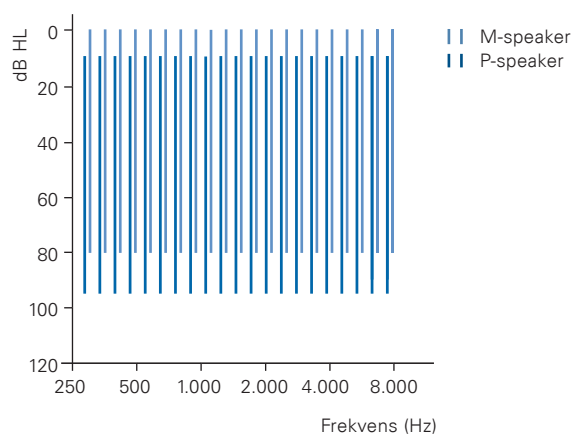
VE7 MR

VE5 MR

BESKRIVELSE

Vérité er en receiver-in-the-ear produktfamilie i 3 prisgrupper. Den fremragende ChannelFree™ signalbehandling, binaural synkronisering og trådløs kommunikation giver enestående kundefordele.

TILPASNINGSOMRÅDE



TEKNISKE FUNKTIONER

- Bernafon ChannelFree™ signalbehandling
- Trådløs binaural koordinering
- Multifunktionsprogram
- Lydmiljø-optimering*
- Adaptiv retningsbestemmelse
- Adaptiv støjregulering
- Adaptiv signal unification
- Avanceret Soft Noise kontrol
- Hurtigt kompressionssystem til dæmpning af transiente signaler
- Datalogging og Datalæring
- 2 receiver-muligheder
- Autotelefon-sporing
- Live Music Plus**

* Kun i VE9 MR og VE7 MR

** Kun i VE9 MR

INDIVIDUALISERING OG VALGMULIGHEDER

- Livsstilsprofil
- Datalæring
- 3–4 frit konfigurerbare programmer (inkl. kopieringsfunktion)
- 8–11 lytteprogrammuligheder
- Smukt design med 15 forskellige farve- og designmuligheder
- Valgfri RC-P fjernbetjening
- Valgfri SoundGate med trådløs Bluetooth®-forbindelse til mobiltelefoner og andre lyd-kilder*
- Valgfri Telefonadapter til samtaler via fastnettelefon*
- Valgfri TV-adapter til trådløs modtagelse af lyd fra tv*



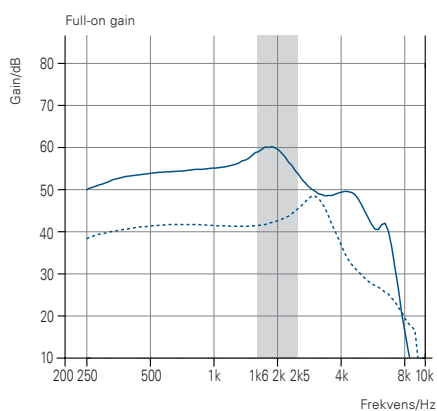
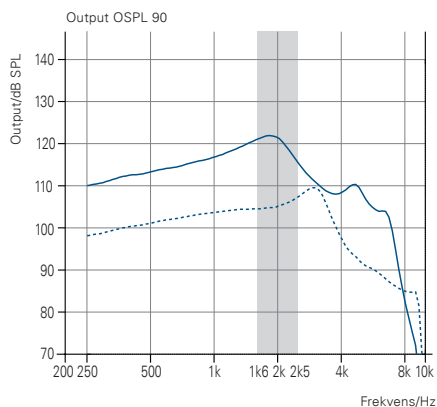
VE9 MR / VE7 MR med P-speaker



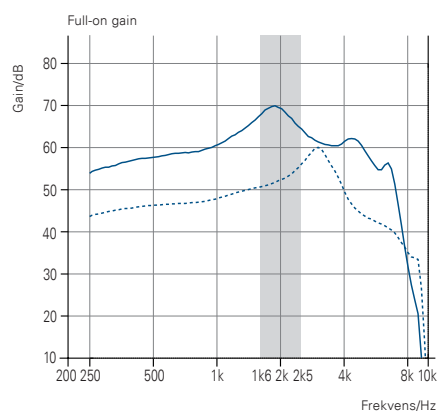
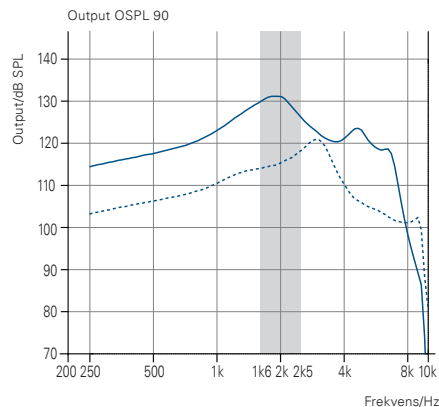
VE9 MR / VE7 MR med M-speaker

— Målinger med P-speaker
 - - - Målinger med M-speaker

2CC COUPLER



EAR SIMULATOR



2CC COUPLER

	M-SPEAKER	P-SPEAKER
OSPL 90, peak	110	122
OSPL 90, 1600 Hz	105	121
HFA OSPL 90	105	118
Full-on gain, peak	49	60
Full-on gain, 1600 Hz	41	59
HFA Full-on gain	43	56
Reference test gain	29	42
Hvilespænding	1.2	1.2
Spænding under brug	1.3	1.4
Batteritype	312	
Forvrængning 500/800/1600 Hz	<1 / <1 / <1	<2 / <1 / <1
Frekvensområde	100-7400	100-6900
Egenstøj ¹⁾	15	14

EAR SIMULATOR

	M-SPEAKER	P-SPEAKER
OSPL 90, peak	121	131
OSPL 90, 1600 Hz	114	130
HFA OSPL 90	-	-
Full-on gain, peak	60	70
Full-on gain, 1600 Hz	50	68
HFA Full-on gain	-	-
Reference test gain	39	55
Hvilespænding	1.2	1.2
Spænding under brug	1.2	1.3
Batteritype	312	
Forvrængning 500/800/1600 Hz	<2 / <2 / <2	<3 / <3 / <2
Frekvensområde	-	-
Egenstøj ¹⁾	18	11

ØVRIG INFORMATION

¹⁾ Tekniske data målt med ekspansion svarende til indstillinger for testkammer-måling.

"2cc coupler" refererer til en coupler i overensstemmelse med IEC 60318-5. "Ear Simulator" refererer til en coupler i overensstemmelse med IEC 60711.

Anvendte versioner: IEC 60118-7:2005, IEC 60118-0:1994 og ANSI S3.22:2003.

TILBEHØR



SoundGate



RC-P Fjernbetjening



TV-adapter



Telefonadapter

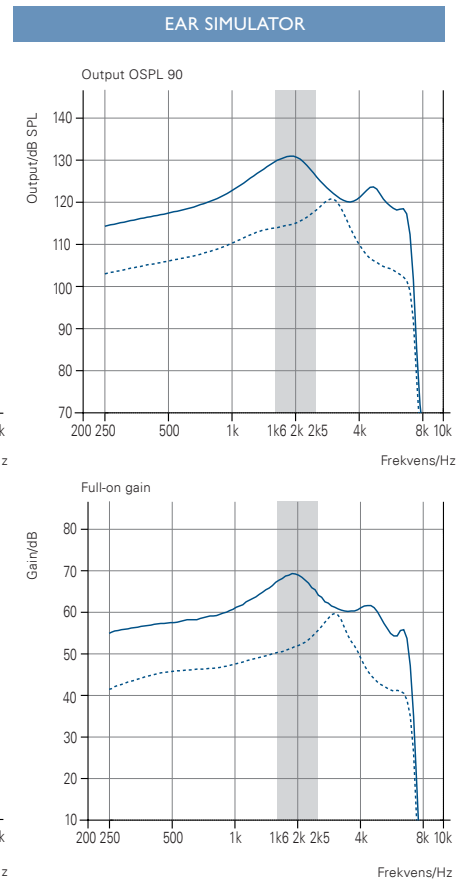
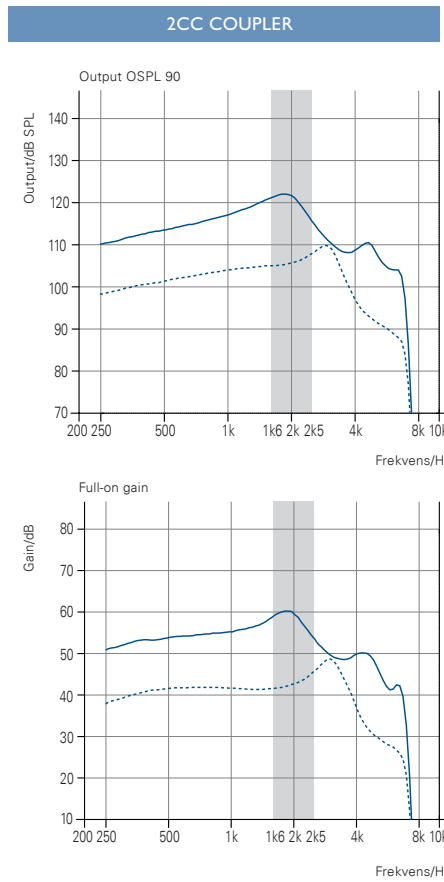


VES MR med P-speaker



VES MR med M-speaker

— Målinger med P-speaker
 - - - Målinger med M-speaker



	M-SPEAKER	P-SPEAKER
OSPL 90, peak	110	122
OSPL 90, 1600 Hz	105	121
HFA OSPL 90	105	118
Full-on gain, peak	49	60
Full-on gain, 1600 Hz	41	59
HFA Full-on gain	43	56
Reference test gain	29	42
Hvilespænding	1.2	1.2
Spænding under brug	1.3	1.4
Batteritype	312	
Forvrængning 500/800/1600 Hz	<1 / <1 / <1	<2 / <1 / <1
Frekvensområde	100-6900	100-6900
Egenstøj ¹⁾	15	14

	M-SPEAKER	P-SPEAKER
OSPL 90, peak	121	131
OSPL 90, 1600 Hz	114	130
HFA OSPL 90	-	-
Full-on gain, peak	60	70
Full-on gain, 1600 Hz	50	68
HFA Full-on gain	-	-
Reference test gain	39	55
Hvilespænding	1.2	1.2
Spænding under brug	1.2	1.3
Batteritype	312	
Forvrængning 500/800/1600 Hz	<2 / <2 / <3	<3 / <3 / <2
Frekvensområde	-	-
Egenstøj ¹⁾	17	12

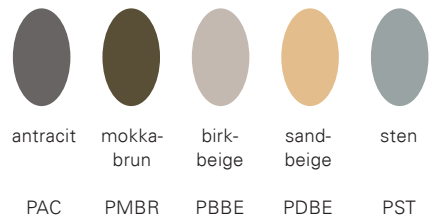
¹⁾ Tekniske data målt med ekspansion svarende til indstillinger for testkammer-måling.

FARVEUDVALG

Alle farver fås til alle modeller.



ØVRIGE FARVER



PROGRAMMERINGSUDSTYR

Vérité 9 | 7 | 5 programmeres med Bernafon Oasis, version 11.5 eller en senere version, som er et NOAH3-kompatibelt tilpasningssoftware baseret på MS-Windows. Systemkrav: NOAH3 med HiPro eller NOAHlink.

Produkt	Beskrivelse	Varenummer
Prog. kabel, Nr. 2 New standard (HiPro)	blå, venstre	384-20-033-00
Prog. kabel, Nr. 2 New standard (HiPro)	rød, højre	384-20-032-00
Prog. kabel, Nr. 2 New standard (NOAHlink)	blå, venstre	384-20-035-00
Prog. kabel, Nr. 2 New standard (NOAHlink)	rød, højre	384-20-034-00

FUNKTIONSOVERSIGT	VÉRITÉ 9	VÉRITÉ 7	VÉRITÉ 5
BINAURAL KOORDINATION			
Volumenkontrol*, programskift	●	●	●
Klassificering af lyd miljø	●	●	
Feedback-annullering	●	●	
Dæmpning af lyd på det fri øre ved telefonsamtaler	●		
RETNINGSBESTEMMELSE			
Fast / Fast omni / Adaptiv	●	●	●
Adaptiv højfrekvent	●		
STØJKONTROL, LYTTEKOMFORT			
Wind Noise kontrol	●	●	●
Adaptiv Støjregulering	4 kontrolindstillinger	3 kontrolindstillinger	2 kontrolindstillinger
Adaptiv Feedback-annullering	●	●	●
Lyd miljø-optimering	1/4	1/1	
Avanceret Soft Noise kontrol	●	●	●
INDIVIDUALISERING			
Live Music Plus	●		
Programmuligheder	11	10	8
Frit konfigurerbare programmer	4	4	3
Datalogging	●	●	●
Volumenkontrollæring*	●	●	
Intelligent Volumenkontrol*	●		
TRÅDLØST TILBEHØR (VALGFRIT)			
Fjernbetjening (RC-P)	○	○	○
SoundGate (trådløs)	○	○	
TV-adapter / Telefonadapter	○	○	

* Tilgængelig med valgfri Soundgate eller RC-P.

● Standard ○ Valgfri

Producent**Schweiz**

Bernafon AG
Morgenstrasse 131
3018 Bern
Phone +41 31 998 15 15
Fax +41 31 998 15 90
www.bernafon.com

Danmark

Bernafon
Kongebakken 9
2765 Smørum
Tlf +45 7022 7218
Fax +45 3927 7900
www.bernafon.dk

SWISS 
Engineering

bernafon 
Your hearing • Our passion