



Serenity Choice™

Motorsport

Kvalitetshørebeskyttelse fra din hørespecialist



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Støjniveauet i en motorcykelhjelme ved 100 km/t ligger typisk omkring 95–105 dB. Det er langt over det lydtryk på 85 dB, der normalt kategoriseres som sikkert, og det betyder, at du kan køre mellem 15 minutter og 2 timer, inden der er risiko for tinnitus eller andre støjfremkaldte symptomer på hørenedsættelse. Serenity Choice™ Motorsport reducerer vindstøj til sikre niveauer, så du kan holde fokus på vejen.



Serenity Choice™ Motorsport er designet til at passe i øret uden at sidde fast i inderhjelmen, og den genanvendelige øreprop, der passer til alle, er udviklet til at reducere hjelmstøj til sikre niveauer, mens det stadig er muligt at høre lyden fra samtaleanlægget. Produktet bevarer en åben luftpassage til øret, hvorved okklusionseffekten minimeres, samtidig med at ventilationen til øret og dermed komfortfølelsen opretholdes.

Støv og vejsnavs påvirker den generelle beskyttelsesvirkning. Der er Serenity Choice™ Motorsport fuldt afvaskeligt. Regelmæssig rengøring i varmt vand sikrer, at du altid opnår den bedst mulige beskyttelse af din hørelse.

Produktspecifikke fordele

- Perfekt pasform: Ørepropper i størrelse small, medium og large medfølger, mens ekstra large fås ved henvendelse.
- Hygiejne: Akustiske filtre med avanceret mesh-teknologi. De sikrer god ventilation til ørerne under brug.
- Allergivenlig: Ørepropperne er fremstillet af TPE, der er godkendt til medicinsk brug.
- Værdi for pengene: Ørepropperne kan genbruges.
- Naturlighed: Naturlig hørelse bevares, så du fortsat kan reagere på dine omgivelser.

24 | 16
SNR | NRR

Lydreduktion:

Vær opmærksom på omgivelserne:

Anvendelsesområder

- Reducerer vindstøj
- Reducerer motorstøj
- Forebygger høreskader ved motorsportsarrangementer såsom NASCAR, F1, rally, motorcykelrace, airshows og F1 Powerboats.
- Forebygger høreskader ved test på rullefelt

Emballagens indhold

- To ørepropper i størrelse S, M og L
- To akustiske 24 dB-filtre
- Aluminiumetui med nøglering
- Flersproget brugsvejledning

Certifikationsdata for Serenity Choice™ Motorsport (KI 25)

CE	125 [Hz]	250	500	1 [kHz]	2 [kHz]	4 [kHz]	8 [kHz]	H	M	L	SNR
Gns. dæmpning (dB)	23,2	22,3	22,7	24,8	30,8	22,5	36,7				
Standardafvigelse (dB)	3,0	2,6	2,6	3,6	3,3	2,9	3,5	23	22	21	24
APV 95 % (dB)	20,2	19,7	20,1	21,2	27,5	19,6	33,2				

ANSI	125 [Hz]	250	500	1 [kHz]	2 [kHz]	3,15 [kHz]	4 [kHz]	6,3 [kHz]	8 [kHz]	NRR
Gns. dæmpning (dB)	22,1	20,7	20,5	24,3	31,1	31,6	21,8	22,7	33,7	
Standardafvigelse (dB)	3,0	2,8	3,6	3,8	4,0	5,1	3,2	3,4	4,1	16
APV 98 % (dB)	18,1	15,1	13,3	16,7	23,1	-	18,4	-	20,7	

