



Serenity Choice™ Motorsport

来自听力保健专家的高端听力保护



瑞士Sonova集团旗下品牌

PHONAK
life is on



赛车头盔在时速 100 kmh 时的噪声级通常为 95-105 dB。这远远超过了广泛接受的 85 dB 的安全噪声暴露水平，这意味着仅需 15 分钟到 2 小时，您就可能出现耳鸣或其他噪声引起的听力损失症状。Serenity Choice™ Motorsport 将风噪声降至安全水平，让您专注于赛道之上。

设计适合耳朵佩戴，不会挂到头盔内衬。Serenity Choice™ Motorsport 是一款可重复使用的通用型独立听力保护装置，可防止头盔产生的噪声，将其降低到安全水平，但仍允许对讲机扬声器发出声音。产品为耳朵保持了一个开放的空气通道，从而在保持耳朵通气的时候，最大限度地减少堵塞的影响，以达到最舒适的状态。

一般污垢和道路灰尘会影响防护性能。Serenity Choice™ Motorsport 可以冲洗，解决了这一问题。定期在温水中清洗，以确保为您提供最佳的听力保护效果。

产品特点一览

- 保证完美佩戴：套装中有小号、中号和大号耳塞提供，特大号可根据要求提供。
- 卫生：滤声器采用先进的网状技术，保证耳朵始终通气良好。
- 低过敏性：耳塞由医用级 TPE 制成。
- 性价比高：耳塞可多次使用。
- 自然度：自然听觉得以保留，这有助于情景感知。

24 | 16
SNR | NRR

声音降低:

环境感知:

产品用途

- 减少风声和空气湍流噪声
- 降低引擎噪声
- 防止 NASCAR、F1、拉力赛、摩托车赛、喷气式飞机和 F1 船等赛车运动项目中的听力损伤
- 防止马力机试用期间听力损伤

装箱单

- 三种尺寸 (S、M、L) 各有 2 个耳塞
- 两个 24 dB 滤声器
- 铝钥匙圈便携包
- 多语种手册

认证数据 Serenity Choice™ Motorsport (KI 25)

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	4 (kHz)	8 (kHz)	H	M	L	SNR
平均值衰减 (dB)	23.2	22.3	22.7	24.8	30.8	22.5	36.7				
标准差 (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 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	3.15 (kHz)	4 (kHz)	6.3 (kHz)	8 (kHz)	NRR
平均值衰减 (dB)	22.1	20.7	20.5	24.3	31.1	31.6	21.8	22.7	33.7	
标准差 (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	

