



MusicSafe®

High fidelity gehoorbescherming voor muzikanten



Inhoud verpakking

- Twee oordoppen
- Twee verwisselbare filtersets (goud & zilver)
- Travelbox de luxe



Blijvend luistergenot

Als muzikant, DJ of geluidstechnicus bevind je je regelmatig in een omgeving met harde muziek. Het risico op gehoorschade is daarom groot. Geheerlies heeft directe consequenties voor het uitvoeren van je vak of passie. Goede bescherming van je gehoor is daarom van essentieel belang tijdens repetities, optredens en concerten. Speciaal voor muzikanten en dj's heeft Alpine de MusicSafe oordoppen ontwikkeld. Metal of klassiek, jazz of r&b; met deze oordoppen heb je altijd de juiste gehoorbescherming op zak.

Revolutionaire muziekoordoppen

Een kwart eeuw aan ervaring heeft er toe geleid dat Alpine ideale universele muziekoordoppen heeft kunnen ontwikkelen. De zeer goed doordachte en uitgebreid geteste vorm van de oordoppen, zorgt voor een uitstekende demping en een geweldige pasvorm.

Twee sets AlpineAcousticFilters™ - Kies je eigen demping

De Alpine MusicSafe is langzamerhand de standaard voor elke (semi)professionele musicus. De oordopjes zijn voorzien van het unieke AlpineAcousticFilter™. De filters dempen alleen de schadelijke piekgeluiden. Gesprekken met medemuzikanten zijn nog prima te volgen en de kwaliteit van de muziek blijft uitstekend hoorbaar. Deze gehoorbescherming wordt geleverd met twee filtersets (Medium en High) voor een optimale muziekbeleving. MusicSafe is op deze manier niet alleen onmisbaar tijdens optredens of in de studio, maar ook tijdens concerten, repetities en lesgeven. In elke situatie kun je dus zelf de demping bepalen.

Goud filter: gemiddelde demping (SNR) 22 dB

Zilver filter: gemiddelde demping (SNR) 19 dB



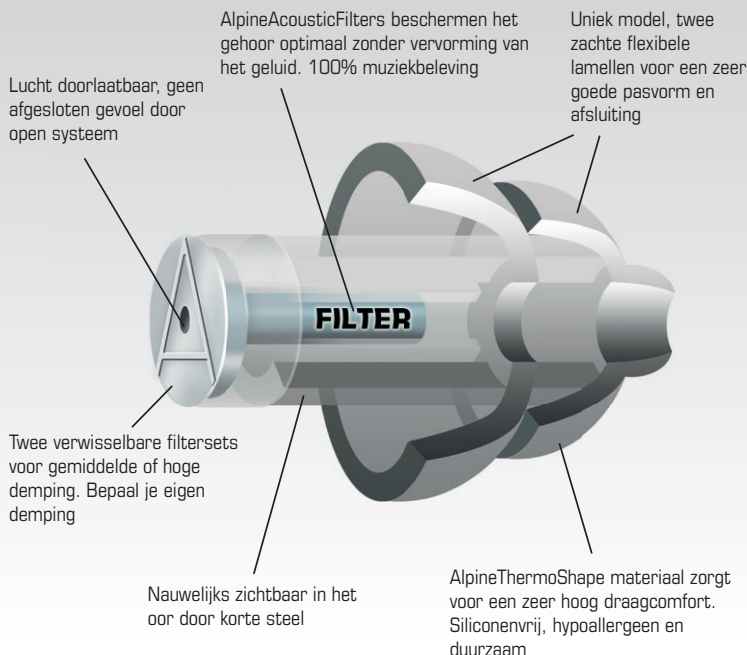
Praktisch, comfortabel en duurzaam

MusicSafe gehoorbeschermers zijn gemaakt van het speciale AlpineThermoShape™ materiaal. Dit materiaal vormt zich door de warmte van het lichaam naar het oor. Hierdoor sluiten de oordoppen precies aan op de gehoorgang en blijven ze op de juiste plek in het oor zitten. Dit zorgt voor een uitstekend draagcomfort. Het thermoplastische materiaal is hypoallergeen, waardoor jeuk in of rond het oor wordt voorkomen.

Met luxe travelbox

Alpine MusicSafe wordt standaard geleverd met een handig bewaarkoker om de oordoppen en filters netjes in te bewaren. De luxe travelbox is bovendien gemakkelijk aan een sleutelbos te bevestigen.

MusicSafe®



Unieke productkenmerken

- Voorkomt gehoorschade en een piep in het oor door harde muziek
- Muziekkwaliteit en muziekbeleving blijven optimaal door verwisselbare AlpineAcousticFilters™
- Met twee high fidelity filtersets: Zilver (19 dB) en Goud (22 dB)
- Met uniek verwisselbaar filtersysteem: bepaal je eigen demping
- Gemaakt van hightech AlpineThermoShape™ materiaal
- Zeer goede pasvorm, voor urenlang draagplezier
- Inclusief travelbox de luxe
- Geen siliconen
- Nauwelijks zichtbaar in het oor
- Dutch Design
- Herbruikbaar en makkelijk in en uitdoen



Dutch Design

De vormgeving van de Alpine MusicSafe Pro is een exclusief Dutch Design. De AlpineThermoShape™ oordoppen en de AlpineAcousticFilters™ worden geproduceerd in Nederland.

Alpine Hearing Protection – Love your ears

Al 25 jaar ontwikkelt en verkoopt Alpine Hearing Protection met veel passie gehoorbescherming voor onder meer motorrijders, muzikanten, kinderen, reizigers, watersporters, uitgaanspubliek en mensen met slaapproblemen. Alpine is wereldwijd de enige fabrikant die gehoorbescherming als core business heeft. Samen met eindgebruikers wordt er continu gewerkt aan het door ontwikkelen en optimaliseren van de Alpine product range. Wij zijn er super trots op dat consumenten in meer dan vijftig landen hun gehoor beschermen met een Alpine product. Alpine wil als toonaangevend merk, met de meest ideale oordoppen, continu inspireren en een positieve bijdrage leveren aan ieders welzijn. *Love your ears.*

ATTENUATION DATA Alpine MusicSafe Pro • Tested according to EN 352-2: 2002 Nominal diameter: Ø 9-12 mm, size M

GOLD FILTER • H=23 M=19 L=16 SNR=22 NRR=19,4-25,4

1	Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2	Mean Attenuation dB	15,7	17,8	19,2	21,4	22,9	27,3	27,4	29,4
3	Standard Deviation	6,2	6,5	4,7	4,5	4,3	4,8	3,9	4,8
4	Assumed Protection in dB (APV)	9,5	11,3	14,5	16,9	18,6	22,5	23,5	24,6

SILVER FILTER • H=20 M=17 L=14 SNR=19 NRR=18,5-22,9

1	Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2	Mean Attenuation dB	11,6	13,5	15,4	17,4	18,7	24,6	25,1	31,4
3	Standard Deviation	4,4	4,9	3,5	2,4	2,6	4,4	5,6	5,6
4	Assumed Protection in dB (APV)	7,2	8,6	11,9	15,0	16,1	20,2	19,5	25,8

1. Fréquences, Frequenz, Frequentie, Frecuencia.
2. Atténuation moyenne, Mittelwert der Schalldämmung, Gemiddelde dempingswaarde, Atenuación media.
3. Déviation standard, Standardabweichung, Standaard afwijking, Desviación estándar.
4. Protection effective, Angenommene Schutzwirkung, Verwachte dempingswaarde, Valor de atenuación previsto.

ALPINE
HEARING PROTECTION