



# MotoSafe®

## Unieke lijn oordoppen voor motorrijders

### Relaxed motorrijden

Van motorrijden wil je vooral genieten. Helaas ervaren motorrijders vaak na een lange rit een irritante piep in de oren en een erg vermoeid gevoel. Dit wordt veroorzaakt door het enorme geluidsniveau van windruis onder de helm. Bij een snelheid van 120 km per uur is het volume van de windruis gemiddeld 98 dB. Dit betekent dat je al na 7 minuten risico loopt op blijvende gehoorschade. Bovendien raak je eerder vermoeid, waardoor je minder geconcentreerd deelneemt aan het verkeer. Alpine heeft hiervoor de ideale gehoorbeschermers ontwikkeld voor elk type motorrijder.

### Universele productlijn: Tour, Race & Pro

Alpine's leidende positie in de motormarkt en alle opgebouwde gebruikservaringen, hebben ertoe geleid een serie universele oordoppen te kunnen ontwikkelen voor alle motorrijders. De oordoppen zijn uitgerust met zeer zachte filters en hebben een uniek model. Hierdoor zitten ze ontzettend prettig onder de helm en hebben ze een uiterst comfortabele pasvorm. Dankzij deze lijn van drie producten maakt Alpine de instap naar hoogwaardige gehoorbescherming met filter makkelijker en toegankelijk voor een brede doelgroep.

### Optimale demping

MotoSafe® oordoppen dempen het schadelijke geluid, zonder een afgesloten gevoel te geven. Het verkeer, de navigatie, intercom en de motor zelf blijven voldoende hoorbaar, dankzij de innovatieve AlpineAcousticFilters™. De Alpine MotoSafe® is beschikbaar in verschillende uitvoeringen, waarbij de demping is afgestemd op het gebruik. Op het circuit is bijvoorbeeld meer demping nodig dan tijdens het toeren.

- MotoSafe® Tour: ideaal bij onder andere toertochten, vakanties en op de snelweg.
- MotoSafe® Race: ideaal voor op de snelweg, het circuit of bij een open helm.
- MotoSafePro® : bestaat uit een complete set MotoSafe® Tour en MotoSafe® Race oordoppen. Ideaal voor verschillend gebruik en hierbij zelf de demping te kunnen kiezen.



### Uniek materiaal voor het meeste comfort

Alpine MotoSafe® oordoppen zijn gemaakt van duurzaam en flexibel AlpineThermoShape™ materiaal. Door de warmte van het oor vormt het zachte materiaal zich naar de gehoorgang voor de ideale pasvorm. Dit in combinatie met de zachte filters maken dat de oordoppen perfect onder een helm zitten. AlpineThermoShape™ materiaal bevat geen siliconen, waardoor de oordoppen niet zweten, jeuken of irriteren. Ze kunnen probleemloos de hele dag gedragen worden.



### Inhoud van de verpakking

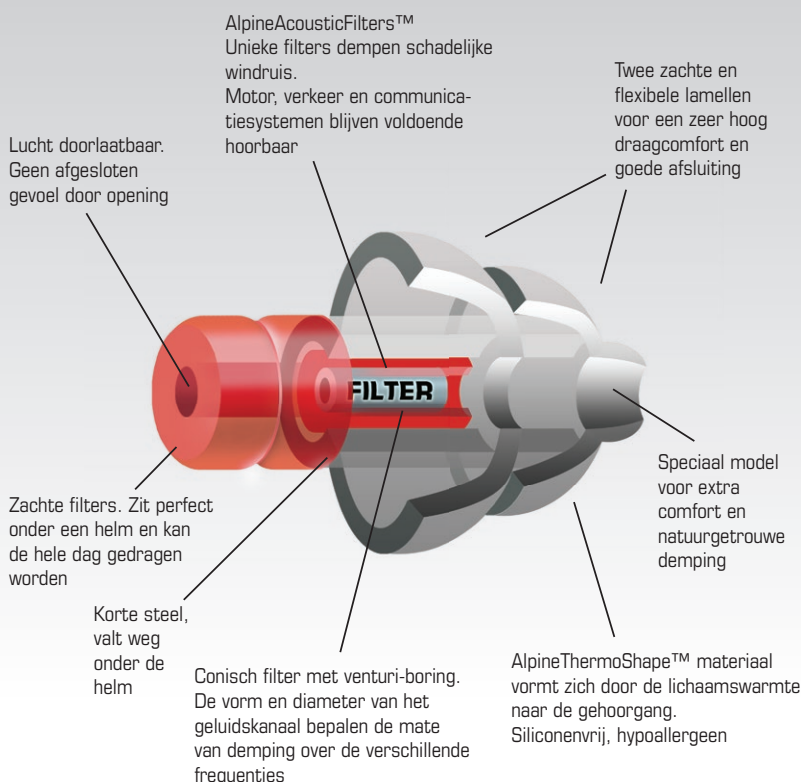
#### MotoSafe® Tour / Race

- Twee universele oordoppen met akoestische filters
- Handige travel pouch
- Alpine inbrenghuls

#### MotoSafePro®:

- Set MotoSafe® Tour universele oordoppen met akoestische filters (medium demping)
- Set MotoSafe® Race universele oordoppen met akoestische filters (zware demping)
- Luxe travel case
- Alpine Clean reinigingspray (5 ml)
- Alpine inbrenghuls

# MotoSafe®



## Handige travel pouch / case

De oordoppen worden standaard geleverd met een handig opbergtasje. Dit etui kun je eenvoudig aan een sleutelbos hangen of in je zak stoppen, zodat je de oordoppen altijd bij de hand hebt.

## Unieke productkenmerken

- Voorkomt gehoorbeschadiging
- Dempt schadelijk geluid en voorkomt vermoeidheid door windruis
- Verkeer, motor en communicatiesystemen blijven voldoende hoorbaar door AlpineAcousticFilters™
- In Tour, Race en Pro uitvoering, voor elke motorrijder de juiste demping
- Perfecte pasvorm dankzij AlpineThermoShape™ materiaal
- Geleverd met praktische travel pouch / case
- Geen afgesloten gevoel
- Geen siliconen
- Herbruikbaar



## Dutch Design

De vormgeving van de Alpine gehoorbeschermers is een exclusief Dutch Design. Alle oordoppen en filtersystemen worden geproduceerd in Nederland.

## Alpine Hearing Protection - Blijvend innovatief

Alpine Nederland BV is opgericht in 1995 en is een van de weinige fabrikanten ter wereld die gehoorbescherming als core business heeft. Wij zijn voortdurend bezig onze producten verder te ontwikkelen in samenwerking met eindgebruikers. De oordoppen van Alpine worden wereldwijd verkocht in ruim 40 landen. Alle producten van Alpine zijn officieel getest door onafhankelijke keuringsinstanties en hebben de CE-markering.

### ATTENUATION DATA Alpine MotoSafe® TOUR/RACE • Tested according to EN 352-2: 2002 Nominal diameter: ∅ 9-12 mm

#### TOUR • H=19 M=14 L=11 SNR=17

1	Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2	Mean Attenuation dB	10,3	12,2	12,7	13,2	17,1	27,1	22,7	18,9
3	Standard Deviation dB	3,7	5,1	2,9	2,7	3,4	3,3	4,2	2,8
4	Assumed Protection in dB(APV)	6,6	7,1	9,8	10,5	13,7	23,8	18,5	16,1

#### RACE • H=20 M=17 L=15 SNR=20

1	Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2	Mean Attenuation dB	18,8	18,4	18,4	16,3	19,0	30,5	21,9	23,4
3	Standard Deviation dB	3,1	3,0	3,2	2,9	2,6	4,4	3,5	3,7
4	Assumed Protection in dB(APV)	15,7	15,4	15,2	13,4	16,4	26,1	18,4	19,7

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.