

Datasheet

Herbruikbare oordoppen

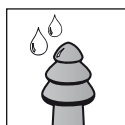
Bescherming tegen lawaai



	Rockets	6400
	Rockets Cord	6401
	Rockets Full Detect	6409

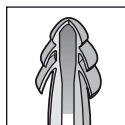
	Comets	6420
	Comets Cord	6421

KENMERKEN



Afwasbaar

Oordoppen gemaakt van zacht en duurzaam materiaal - afwasbaar en hygeïsch.



Comfortabele afdichting

Luchtkussens in de top en zacht materiaal zorgen voor een comfortabele sluiting.



Met koord

Kan rond de nek gedragen worden.



Rockets

Een stevig steeltje vereenvoudigt het inbrengen. Voor een maximum comfort binnen een hoog beschermingsniveau.



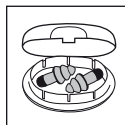
Rockets Full Detect

De ingesloten metalen bal en het detecteerbare koord maken de oordop volledig detecteerbaar.



Comets

Bescherming tegen geringe geluidsoverlast. Ontworpen om in contact met de omgeving te blijven.



PocketPak

Alle herbruikbare oordoppen worden per paar geleverd in het praktische opbergdoosje.



100% PVC-VRIJ

Alle Moldex producten en verpakkingen zijn volledig vrij van PVC.

CERTIFICERING

Het Moldex-assortiment gehoorbeschermingsproducten voldoet aan de eisen van EN 352-2 en is voorzien van het CE-merk, overeenkomstig met eisen van de Europese richtlijn 89/686/EEC.

Verantwoordelijk voor typeonderzoek (artikel 10): „Rockets“, „Rockets Cord“ en „Rockets Detect“: INSPEC (0191) in Manchester (UK). „Comets“ en „Comets Cord“: IFA (0121) in St Augustin (DE). In overeenstemming met de Duitse regelgeving BGR 194, De „Rockets“, „Rockets Cord“ en „Rockets Detect“ voldoen aan de criteria „verstaanbaarheid“ en „geluidsignalen in vervoersystemen en wegverkeer“.

DEMPINGSGEGEVENS

De moldex gehoorbeschermingsproducten voldoen aan de minimum dempingseisen van de EN 352-2. De tabellen tonen de volledige dempingsgegevens van de Moldex producten.

Rockets³⁰ 6400 / Rockets³⁰ Cord 6401

Freq. (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M ₁ (dB)	31.3	32.0	30.4	31.9	32.4	34.5	42.0	41.8
s _p (dB)	5.7	8.2	7.2	8.8	6.6	4.8	3.1	3.6
A.P.V (dB)	25.6	23.8	23.2	23.1	25.8	29.7	38.9	38.2
Maat: 7-11	H = 31 dB			M = 26 dB	L = 24 dB	SNR = 30 dB		

Rockets Full Detect 6409

Freq. (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M ₁ (dB)	27.4	27.3	25.7	27.1	27.2	33.3	36.4	40.8
s _p (dB)	4.7	5.5	5.3	6.1	5.0	6.1	3.1	3.4
A.P.V (dB)	22.7	21.8	20.4	21.0	22.2	27.2	33.3	37.4
Maat: 7-11	H = 28 dB			M = 23 dB	L = 22 dB	SNR = 27 dB		

Comets 6420 / Comets Cord 6421

Freq. (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M ₁ (dB)	26.1	24.6	24.0	24.2	25.2	33.1	32.8	41.6
s _p (dB)	3.5	4.0	3.2	5.0	4.3	5.9	7.2	6.3
A.P.V (dB)	22.6	20.6	20.8	19.2	20.9	27.2	25.6	35.3
Maat: 8-11	H = 26 dB			M = 22 dB	L = 21 dB	SNR = 25 dB		

Datasheet Herbruikbare oordoppen

Bescherming tegen lawaai



MATERIALEN

Rockets, Rockets Cord:	Thermoplastic Elastomere (TPE), Ethylene-vinyl acetate (EVA)
Comets, Comets Cord:	Thermoplastic Elastomere (TPE)
Rockets Full Detect:	Thermoplastic Elastomere (TPE), Ethylene Vinyl Acetaat (EVA), Metaal (ijzer)
PocketPak:	Polypropyleen

GEWICHT

Rockets (per paar)			
6400: 2,4 g	6401: 3,9 g	6409: 3,9 g	
Comets (per paar)			
6420: 1,7 g	6421: 3,1 g		
PocketPak:	6,6 g		

KEURING

De oordoppen van het Moldex gehoorbeschermingsassortiment zijn getest volgens de EN 352-2 en voldoen aan alle eisen van de desbetreffende categorieën

Brandbaarheid

De oordoppen mogen niet ontvlammen bij gebruik van een verhitte stok en mogen evenmin nagloeien na verwijdering van deze stok.

Constructie

Alle delen van de oordoppen en oordoppen met beugel zijn dusdanig ontworpen en vervaardigd dat ze geen lichamelijk letsel kunnen veroorzaken bij de gebruiker, mits ze worden ingebracht en gebruikt volgens de gebruiksaanwijzing.

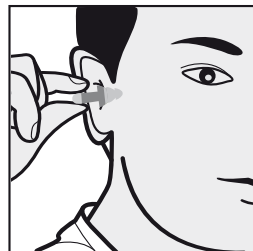
GEBRUIKSAANWIJZING

- De producten moeten volgens de van toepassing zijnde nationale wetgeving gebruikt worden.
- Waarschuwing: het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing voor deze producten kan een doeltreffende bescherming tegen lawaai nadelig beïnvloeden.
- De producten moeten bewaard worden in een koele, droge ruimte.
- De producten kunnen worden aangetast indien ze in aanraking komen met bepaalde chemische stoffen (b.v. aromatische koolwaterstoffen).
- De producten zijn herbruikbaar mits er tussen de gebruiken voor de hygiëne wordt zorggedragen. Reinigen met zachte zeep en water.

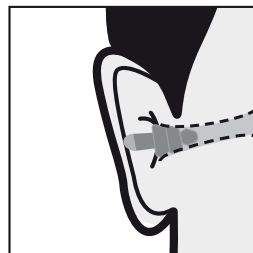
GEBRUIKSINSTRUC- TIES „ROCKETS“



1. Plaats de hand over het hoofd en trek het oor zachtjes omhoog.

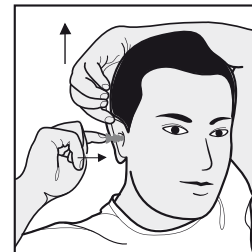


2. Pak het kunststof steeltje van de Rocket en schuif de oordop in de gehoorgang. Het voorzichtig draaien van de oordop kan het inbrengen vergemakkelijken.

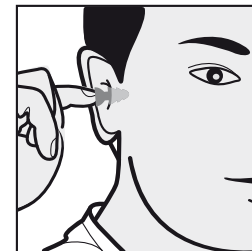


3. De oordop zal de maximale gehoorbescherming bieden zodra de oordop correct is geplaatst.

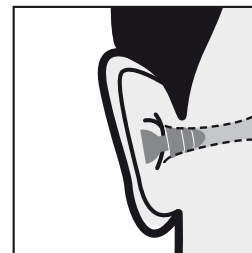
GEBRUIKSINSTRUC- TIES „COMETS“



1. Plaats de hand over het hoofd en trek het oor zachtjes omhoog.



2. Schuif de oordop in de gehoorgang. Het voorzichtig draaien van de oordop kan het inbrengen vergemakkelijken.



3. De oordop zal de maximale bescherming bieden zodra de oordop correct is geplaatst.

INFO

Wij helpen u graag bij het uitzoeken van de juiste gehoorbescherming. Tevens bieden wij u gebruikerstrainingen en ondersteunend materiaal aan.

MOLDEX-METRIC AG & Co. KG
Ebweg 1a
Postbus 42
2990 AA Barendrecht

Tel.: +31 (0) 180 530053
Fax: +31 (0) 180 530055
info@nl.moldex-europe.com
www.moldex.com