

Ref. MO30213

Reusable Ear Plugs



30dB

The +

Increased hearing protection
Reusable and washable
Cord (allows to keep earplugs around the neck between uses)

PU foam without latex

PURCHASE PACKAGING

Ref.	Size	Inner	Carton
30213	-	-	12

SALES PACKAGING



Individual pack

DESCRIPTION

Yellow elastomere, 4 smooth flanges, removable cord, blue and yellow fabrics,

SECTORS

Heavy & process industries (steel, metallurgy, paper, concrete, plaster...)

Mechanicals constructions

Light Industries

Infrastructure, building industry

DIY

APPLICATIONS

Noisy environments such as industry or sport and leisure activities...

See also

VARIANTS



MO30211

TECHNICAL FEATURES

Color	Yellow	Main risk	Exposure to loud noises that may cause a hearing loss
Color 2	Yellow	dB	30dB
Features	Yellow elastomere 4 smooth flanges Removable cord, blue fabrics Individual plastic box by pairs		
Other features	Advanced hearing protection Preformed plug that adapts itself to the ear canal and reduce the pressure		
	Reusable and washable Practical: corded (allows to keep earplugs around the neck when not used)		
SNR	30dB		
Cord	Removable yellow cord		
H	32		
L	24		
M	27		

STANDARD(S)

This equipment conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **PPE20162051**

Delivered by INSPEC International Ltd. (0194) 56 Leslie Hough Way- Salford- Greater Manchester M6 6AJ United Kingdom



EPI CAT. III

EN352-2:2002

Earplugs

RETAILER STAMP

MAJ 29/10/2021

Ref. **MO30213**

Антифони за многократна употреба



30dB

Предимства +

Повишена защита на слуха
Многократна употреба и почистване
Корда, която позволява да антифоните
около врата, когато не се употребяват.

ПУ пена без латекс

ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Мод.	Р-р	Чифт	Бр./кутия
30213	-	1	12

ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

x1

Индивидуално опаковани

Вижте още

ВАРИАНТИ



MO30211

ОПИСАНИЕ

Жълт еластомер, 4 гладки фланеца, подвижна корда от сини и жълти нишки

СЕКТОРИ

Тежка & преработвателна промишленост
(стомана, металургия, хартия, бетон,
гипс...

Механични конструкции

Лека промишленост

Инфраструктура, строителство

Направи си сам

ПРИЛОЖЕНИЕ

Шумни среди като индустрия или
спортни и развлекателни дейности...

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Жълт	Основен риск	Излагане на силен шум, който може да причини загуба на слуха
Цвят 2	Жълт		
Характеристики	Жълт еластомер 4 гладки фланеца Подвижна корда, сини нишки Индивидуална пластмасова кутийка с чифт от продукта	dB	30dB
Др. Характ.	Повишена защита на слуха Предварително оформен антифон, който се адаптира към ушния канал и намалява налягането Многократна употреба и почистване Корда, която позволява да антифоните около врата, когато не се употребяват)		
SNR	30dB		
Корда	Сменяема жълта корда		
H	32		
L	24		
M	27		

СТАНДАРТ(И)

Това оборудване съответства на модела лични предпазни средства, обхванати от ЕС сертификата за изследване на типа PPE20162051

Предоставен от INSPEC International Ltd. (0194) 56 Leslie Hough Way- Salford- Greater Manchester M6 6AJ United Kingdom



EPI CAT. III

EN352-2:2002

Антифони, поставяни в ушите

RETAILER STAMP

MAJ 29/10/2021

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА –АНТИФОНИ ЗА ПОСТАВЯНЕ В УХОТО С КОРДА

Ref.№ 30211; 30213

В съответствие със стандарт EN 352-2:2002

30211

Честота (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Защитна ефективност	24.9	25.4	23.0	25.1	25.4	32.6	39.7	40.9
Затихване(dB)	5.2	4.5	4.4	4.1	5.3	4.6	6.9	5.0
Стандартно отклонение	19.7	20.9	18.6	21.0	20.1	28.0	32.8	35.9
H=27			M=22			L=21		
SNR 26								

30213

Честота (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Защитна ефективност	24.3	21.7	23.2	26.8	31.9	33.4	39.3
Затихване(dB)	29.5	28.2	29.3	33.4	35.0	39.3	45.4
Стандартно отклонение	5.2	6.5	6.1	6.6	3.1	5.9	6.1
H=32		M=27			L=24		
SNR 30							

WORLDWIDE EURO PROTECTION, 44 J.F.Kennedy, L-1855 LUXEMBOURG

Поставяне: 1. Прекарайте противоположната си ръка над главата си и издърпайте ушната мида назад, за да разширите слуховия канал. 2. Вмъкнете заоблената част на антифона в слуховия канал, като оставите пънчето на антифона извън канала.

Отстраняване на антифона: За Ваше удобство, завъртете леко антифона, с цел освобождаване от прилепването му и извадете извън ушния канал.

ПОДДРЪЖКА: 1. След употреба, измийте антифона с топла вода и мек детергент, оставете го да изсъхне на въздух, защитен от слънчева светлина. 2. Да не се почиства с препарати, които не са позволени от производителя. 3. Дезинфекция на антифоните – дезинфектирайте с воден разтвор от изопропилов спирт за външна употреба-70%.

СЪХРАНЯВАНЕ: Съхранявайте антифоните в оригиналните им опаковки, не ги излагайте на слънчева светлина и на прекомерна влага.

ВНИМАНИЕ: 1.Тези антифони (тапи), трябва да бъдат използвани и поддържани съобразно инструкцията на производителя. 2. Продуктът трябва да се използва през цялото време, в което ползвателят е изложен на шум. 3. Тези антифони са за многократна употреба, ето защо трябва да се проверяват редовно за да сте сигурни, че са в добро състояние. 4. Ако не спазвате тази инструкция, ефективността от затихването ще намалее чувствително. 5. Не използвайте на работни места, където има опасност кордата да се заплете. 6. Някои химични препарати могат да окажат нежелателен ефект върху антифоните.

Тегло: 3 гр.

Диаметър: 6мм x 13мм

Опаковка: 1 чифт в индивидуална опаковка

Този модел е сертифициран от: INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester M6 6AJ, England; n°0194

Декларация за съответствие е налична на следния интернет адрес:

- За 30211: <https://preventa-bg.com/zasshita-na-glavata/2014-vtreshni-antifoni-za-mnogokratna-upotreba-sini.html> ;
- За 30213: <https://preventa-bg.com/zasshita-na-glavata/2011-vtreshni-antifoni-za-mnogokratna-upotreba-ot-zhlt-elastomer-s-podvizhen-shnur.html>