

Foldable Ear Muffs



32,1dB

250g

The +

Increased hearing protection
Foldable model, pocket size

PURCHASE PACKAGING

Référence	Taille	Sachet	Carton
31050		10	60

SALES PACKAGING



Individual pack



DESCRIPTION

Yellow ABS cups, Black adjustable and foldable headband, Soft PVC cushions leather touch,

SECTORS

Heavy & process industries

Light Industries

Infrastructure, building industry

APPLICATIONS

Construction works, Aeronautics

TECHNICAL FEATURES

Color	Yellow	M	29,7
Color 2	Black	Headband	Large single headband
Features	Foldable and adjustable ear muff, yellow ABS cups, PVC cushions	Main risk	Exposure to loud noises that may cause a hearing loss
Other features	Yellow ABS cups Black adjustable and foldable headband Soft PVC cushions leather touch Individual packing	dB	32,1dB
Weight	255g		
SNR	32,1dB		
H	35,5		
L	21,1		

STANDARD(S)

This equipment conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **704146**

Delivered by CRITT (0501) Rue Albert-Einstein- Zone du Sanital 86100 CHATELLERAULT France



EN352-1:2002

Earmuffs

RETAILER STAMP

Сгъваеми антифони



32,1dB

250g

Предимства

Висока защита на слуха
Сгъваем модел, джобен размер

ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

Референция	Размер	Чифт	Кашон
31050		10	60

ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

x1

Индивидуална опаковка



ОПИСАНИЕ

Жълти чашки от ABS, Черна регулируема и сгъваема околожка за глава, меки PVC подложки с опип на кожа

СЕКТОРИ

Тежка и преработваща промишленост

Лека промишленост

Инфраструктура, строителство

ПРИЛОЖЕНИЯ

Строителни работи, Аеронавтика

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Жълт	М	29,7
Цвят 2	Черен	Околожка за глава	Голяма единична околожка за глава
характеристики	Сгъваем и регулируем антифон, жълти ABS чашки, PVC подложки	Основен риск	Излагане на силни шумове, които могат да причинят загуба на слуха
Други х-ки	Жълти чашки от ABS Черна регулируема и сгъваема околожка за глава Меки PVC подложки с опип на кожа Индивидуална опаковка	dB	32,1dB
Тегло	255g		
SNR	32,1dB		
H	35,5		
L	21,1		

СТАНДАРТ(И)

Това оборудване съответства на модела лични предпазни средства, обхванати от ЕС сертификата за изследване на типа 704146
Предоставен от CRITT (0501) Rue Albert-Einstein- Zone du Sanital 86100 CHATELLERAULT France



EN352-1:2002

Антифони

RETAILER STAMP

MAJ 04/03/2021

31020 SNR: 27.6 dB H: 29.2 dB M: 25.4 dB L:17.9dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	18,1	15,0	18,3	26,8	37,5	29,5	35,8	36,1
3*	4,1	2,7	3,3	2,0	4,1	2,9	3,3	5,8
4*	14,0	12,3	15,0	24,8	33,4	26,6	32,5	30,3

31030 SNR 23.9 dB H: 28.7 Mn 20.9 dB, L: 13.0 dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	14.7	9.6	14.6	23.2	27.0	31,0	38.6	36.6
3*	3,3	4,1	2,8	3,6	3,0	3,9	3,0	5,5
4*	11.4	5.5	11,8	19.6	24.0	27.0	35.6	31.1





31040 SNR: 27.6 dB H: 30.4 dB M: 24.9 dB L:17.7dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	19.0	16.0	18.3	25.9	30.6	31.7	34.5	38.1
3*	5.7	5.0	2.5	2.8	1.6	3.4	2.8	2.6
4*	13.3	11.0	15.8	23.1	28.9	28.3	31.7	35.5

31050-31052 SNR: 30.4 dB H:33.0 dB M: 27.8 dB L: 21.3 dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	17.8	18.0	22.3	27.2	37.4	33.9	37.4	38.4
3*	3.5	2.6	2.9	3.1	3.3	2.2	3.5	5.1
4*	14.3	15.4	19.3	24.1	34.0	31.7	33.9	33.3

31060 - 31061 SNR 24.3dB H: 31,6 dB, M: 21 dB, L: 13.3 dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	12,9	11,3	14,6	22,4	29,7	34,7	43,9	43,1
3*	4,5	3,2	4,2	3,4	3,2	3,5	5,6	6,5
4*	8,4	8,1	10,4	18,9	26,5	31,2	38,3	36,7

31080 SNR 29.8dB H: 32.1 dB, M: 27.4 dB, L: 19.9 dB								
1*	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2*	18.3	15.8	21.5	31.5	35.1	35.1	37.4	39.6
3*	5.7	2.7	3.2	4.7	4.7	4.9	3.8	4.4
4*	12.6	13.0	18.3	26.8	30.5	30.2	33.6	35.2

TAB. 1	
31020 / 31030 / 31040	a)
31050 / 31052	b)
31060 / 31061	c)
31080	d)

TAB. 2	
	A)
2797	B)
EN352-1	C)
	D)
	E)
	F)



WORLDWIDE EURO PROTECTION
555 rue de la Dombes, 01700 Les Echets, Miribel. France

ПРИЛОЖЕНИЕ: При правилно носене и адекватна грижа той осигурява отлична защита, която филтрира високочестотния шум, който се среща при повечето проблеми с шума от страна на динамични машини като цехово оборудване, моторни триони и др.

ИЗИСКВАНИЯ: Този слухов протектор отговаря на изискванията на Европейския регламент (ЕС) 2016/425 посредством Европейския стандарт EN352-1:2002 „Антифони. Основни изисквания. Част 1: Антифони, покриващи ушите“.

Маркировка: Подходящата маркировка може да бъде открита на корпуса на наушника. Маркировката CE е издадена от нотифициран орган: виж*. Употреба: 1. Разширете лентата за глава до максимално „отворено“ положение и поставете чашките върху ушите като лентата минава над главата. 2. Наместете лентата на главата си, като коригирате височината на чашките, докато ги почувствате удобно и лентата остане върху главата за да поддържа наушниците. 3. Възглавничките за уши трябва да са плътно прилепнали към ушите. 4. Коригирайте лентата за глава и чашките, за да осигурите ефективно изолране на шума. 5. Предупреждение: 1 –

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: 1 – виж табл.1. А) тези антифони са с размер S, M и L. B) тези антифони са с размер M и L. C) тези антифони са с размер S. D) тези антифони са с размер L. Антифоните, покриващи ушите, съгласно стандарт EN352-1, се предлагат като „среден обхват размери“, „малък обхват размери“ или „голям обхват размери“. „Средният обхват размери“ на антифоните, покриващи ушите, са подходящи за преобладаващата част от потребителите. „Малкият обхват размери“ или „големият обхват размери“ на антифоните, покриващи ушите, са разработени за потребителите, за които „средният обхват размери“ не е подходящ. Останалите антифони, покриващи ушите са „среден обхват размери“.

2. Слуховият протектор трябва редовно да се проверява за експлоатационна надеждност. Поставете слуховите протектори, преди излагане на шум и ги носете по време на цялото излагане на шум. Трябва да знаете, че ако не се придържате към тези препоръки, това ще доведе до нарушаване на защитата, предоставена от слуховите протектори. 3. Някои химични вещества могат да окажат неблагоприятно въздействие върху този продукт. Допълнителна информация може да получите от производителя. 4. Слуховите протектори и по специално възглавничките може да се износат с времето и трябва да бъдат прегледани периодично за напуквания и увреждане. Заменете слуховите протектори след 2 до 3 години нормална употреба или по-рано, ако покажат някакъв признак на увреждане. 5.

Монтирането на хигиенни калъпки към възглавничките може да окаже влияние върху акустичното представяне на слуховите протектори. Носете протектор непрекъснато в шумна среда. Ако не се спазват инструкциите за употреба и носене, защитата може да бъде значително намалена. Не се предлага резервна част. Ако е необходимо, трябва да се смени целият продукт. 6. Уверете се, че антифоните са монтирани, регулирани и поддържани в съответствие с инструкциите на производителя. 7. Продуктът съдържа метални компоненти, които могат да увеличат опасността от електрически удар.

Замяна: за да запазите най-добрите характеристики на продукта и да избегнете промяна в качеството на материалите, заменяйте целия продукт най-малко веднъж на всеки 2-3 години. Носете протектора непрекъснато при шумна среда. Ако не спазвате инструкциите за употреба, защитата може значително да се намали. Няма налични резервни части. Ако е необходимо трябва да бъде сменен целия продукт.

1*=Честота (Hz); 2*=Средно затихване (dB); 3*=Стандартно отклонение (dB); 4*=Предполагаема защита (dB);

Тегло на слуховия протектор: 31020: 157г.; 31030: 188г.; 31040: 166г.; 31050-31052: 237г.; 31060-31061: 250г.; 31080: 258г.

Почистване: Почистване с топла сапунена вода, да не се използват органични разтворители или алкохол.

Дезинфекция:

1.Необходимо е да дезинфекцирате слуховия протектор всеки 3 месеца, в зависимост от употребата.

2.Всяка част от слуховия протектор, която е в контакт с ползвателя, трябва да бъде дезинфекцирана с продукт, които е подходящ за употреба върху пластмаса и не е известно да е вреден за ползвателя.

Материал: POM лента за глава (31020, 31040, 31050, 31052=PC), ABS корпус на (31050, 31052=HIPS) наушник и мека PVC кожа.

Съхранение: Когато не се използва, е препоръчително слуховият протектор да се съхранява в чист и сух плик. Опаковка, подходяща за транспорт: поставете антифоните в чист и сух полиетиленов плик. Ако има повече от един антифон, поставете ги в подходяща кутия или кашон. За модели, оборудвани с кожена PVC лента за глава, не се разрешава съхраняването на продуктите при температура, по-висока от 45°C. При прекомерно висока температура при транспортиране или при съхранение през времето, екологичният материал, използван за PVC кожата, ще промени своите качества.

МАРКИРОВКА: виж табл.2. А) Задължителна маркировка за съответствие за Европейската икономическа зона; B) Номер на нотифициран орган. Участва в процедурата за контрол на крайния продукт съгласно Модул D на Европейски регламент (ЕС) 2016/425. C) Номер на европейски стандарт за „Антифони.Основни изисквания.Част 1: Антифони, покриващи ушите“. D) Материал. E) Дата на производство (година/месец). **Декларация за съответствие е налична на уеб сайта:** <https://preventa-bg.com/zasshita-na-glavata/2020-max-500-vnshni-antifoni-zhlti.html>.