





 PROTEÇÃO AUDITIVA

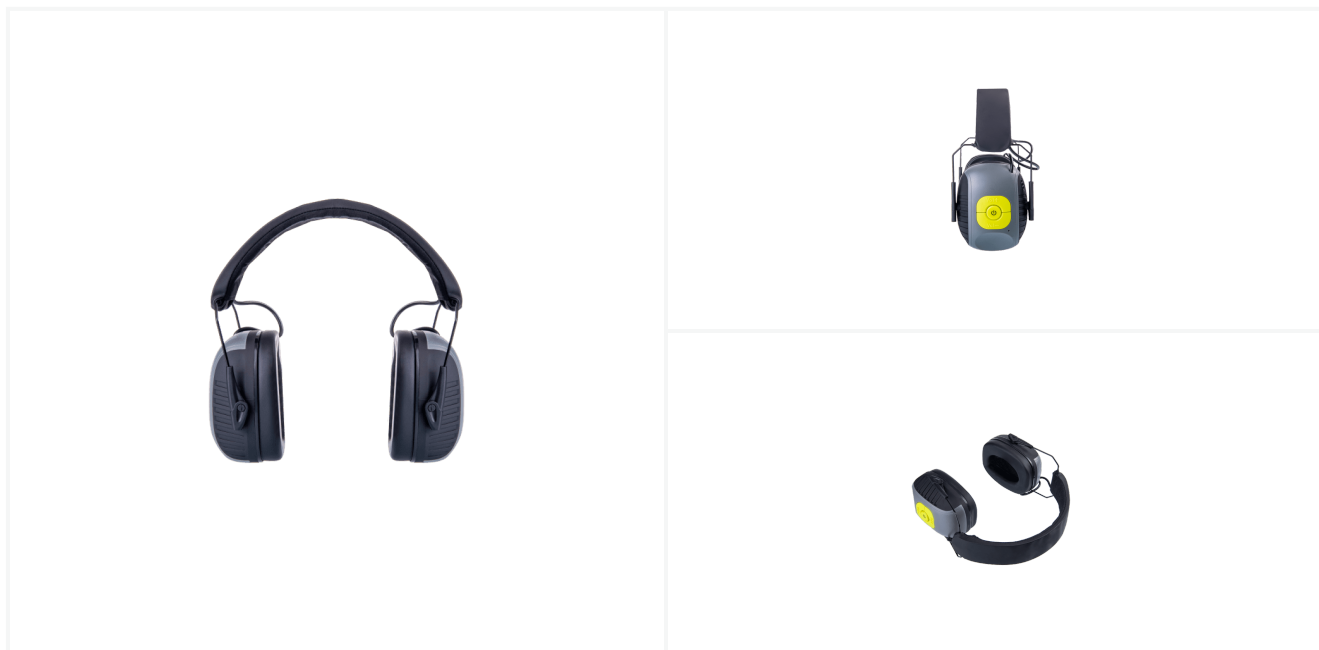
ABAFADOR AUDITIVO ELETRONICO E1

CONTENIDO

SKU	01
PORTUGUÊSE	
Características	02
Instruções de montagem e ajuste	03
Instruções de limpeza	05
Certificações	05

SKU

903231	PROTECTOR AUDITIVO CON ELECTRÓNICA - E1 Vincha	 Argentina
903230	ABAFADOR AUDITIVO ELETRONICO E1	 Brasil



CARACTERÍSTICAS

- Oferece proteção não invasiva isolando o ouvido da fonte de ruído. Seu design ergonômico e adaptabilidade permitem que seja usado pela maioria dos usuários.
- Composto por dois abafadores montados numa haste-suporte

CARACTERÍSTICAS

- É normalmente chamado de protetores de copo.
- Os copos são apoiados por uma faixa de cabeça de plástico acolchoada que Permite a regulagem em altura das mesmas.
- Circuito eletrônico que permite conectar o protetor a uma fonte externa de áudio para serviço ou entretenimento via cabo.
- Os microfones de modo ativo são apenas para som ambiente; os handys normalmente têm uma saída de alto-falante (é aquele que está conectado ao AUX do aparelho auditivo).
- Limite de áudio externo: 82 dBA

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE

PARÂMETROS ACÚSTICOS

EN 352 - 1:2002

FREQUENCIA [Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUAÇÃO MÉDIA [dB]	17,0	16,7	20,7	23,6	25,2	31,7	41,0	41,6
DESVIO STANDART [dB]	4,6	3,1	3,9	2,5	2,6	4,1	3,2	5,7
APV ($\alpha = 1$) [dB]	12,4	13,6	16,8	21,1	22,6	27,6	37,8	35,9

$SNR_{84} = 27$ dB $H_{84} = 29$ dB - $M_{84} = 23$ dB - $L_{84} = 19$ dB

CHEQUE A VEDAÇÃO DO PROTETOR

1. Fale alto sua voz deve estar "abafada" como se estivesse falando dentro de um "barril". Os ruídos do ambiente devem estar muito atenuados abafados. Caso não consiga obter uma boa vedação utilize outro tipo de protetor.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE

RECOMENDAÇÕES Y ADVERTÊNCIAS

1. Não seguir todas as instruções de uso deste protetor auditivo elou deixar de usar este protetor durante todo o período de exposição ao ruído irá reduzir a eficácia e resultar em doença grave.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA

LIMPEZA E DESINFEÇÃO

1. A limpeza é recomendada após cada uso. Não limpe com solventes pode degradar alguns componentes e reduzir sua eficácia. Limpe a almofada com um pano macio e uma solução de limpeza. Não molhar o interior da concha. Para desinfetar usar uma solução de 20 mL de hipoclorito de sódio em 10 L de água ou outro desinfetante. Não use produtos de limpeza com lanolina ou outros óleos. Seque com um pano macio. Se necessário substituir as peças danificadas ou desgastadas usando as peças do kit de reposição. Quando não estiver em uso manter o protetor em sua embalagem original ou saco selado em um ambiente limpo seco e não exposto a temperaturas extremas e umidade ambiente

AMAZENAGEM TRANSPORTE E GUARDA

1. Recomenda-se que o protetor seja armazenado na embalagem original em lugar limpo e seco. Deve ser protegido de temperaturas e umidades extremas luz solar direta poeira ou outras substâncias que podem danificar o produto.

CERTIFICAÇÕES

- EN 352-1:2002
- EN 352-4:2001
- EN 352-8:2008