

PROTEÇÃO AUDITIVA

PROTETOR AUDITIVO ELETRÔNICO E3



[VER VÍDEO](#)

+++

DESIGN ERGONÔMICO E ADAPTÁVEL

O protetor auditivo eletrônico E3 de arco, promove proteção de maneira não invasiva, isolando o ouvido da fonte de ruído. Seu design ergonômico e adaptável permite que seja usado pela maioria dos usuários.

PROTETOR AUDITIVO

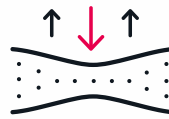
Protetor auditivo tipo concha, conforme definido na norma EN 352-1:2002 ou EN 352-3:2002. Composto por dois conchas em material plástico, cobertos com almofadas acolchoadas nas laterais que entram em contato com a cabeça e espuma interna.



Proteção
contra ruído



Design
moderno



Design
confortável



Ultraleve



MODELO PARA CAPACETE (EN352-3:2002)

No modelo de capacete as conchas são montados em garfos independentes que permitem que sejam montados, girados e ajustados em altura.

Fornecer a função de ganho dependente do nível (*) de acordo com EN 352-4:2001 e EN 352-8:2008.

(*) Permite que você reproduza sons externos de baixo nível e atenuar sons de alto nível.

PROTETOR AUDITIVO ELETRÔNICO E3

PROTEÇÃO AUDITIVA NÃO INVASIVA.
ISOLA O OUVIDO DA FONTE DE RUÍDO.



+++

CARACTERÍSTICAS

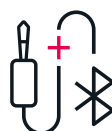
- ✓ Concha com abafadores acolchoados, confortáveis mesmo em longas horas de trabalho;
- ✓ SNR 27 dB
- ✓ Composto por dois abafadores em forma de concha montados nas extremidades de uma haste suporte ajustável;
- ✓ Circuito eletrônico que permite conectar o protetor com uma fonte externa de áudio de serviço ou entretenimento via cabo, sem fio ou via bluetooth.
- ✓ Limite de áudio externo de 82 DbA.



MODELO
COMPATÍVEL COM
PRODUTOS LIBUS



ADAPTÁVEL A
QUALQUER USUÁRIO



CONEXÃO DE
ÁUDIO EXTERNO
POR CABO E BLUETOOTH

+++

DADOS TÉCNICOS

CONFORTO E CONECTIVIDADE



Faixa plástica acolchoada de cabeça (permite ajuste)



Inclui estojo (fácil transporte)



Circuito eletrônico que permite conexão com fonte externa

PARÂMETROS ACÚSTICOS

EN352 - 1:2002

FREQUÊNCIA [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 PADRÃO [Db]	4,6	3,1	3,9	2,5	2,6	4,1	3,2	5,7
APV (a = 1) [Db]	12,4	13,6	16,8	21,1	22,6	27,6	37,8	35,9

SNR₈₄=27 dB - H₈₄=29 dB - M₈₄=23 dB - L8₄=19 dB

APRESENTAÇÃO

- Compras no Varejo: Caixa Fechada – 4 unidades.
- Cada unidade inclui um estojo protetor.

CORES DISPONÍVEIS

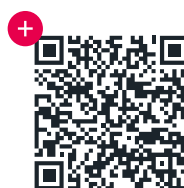
- Versão de cor única



Cinza e Azul Claro

CERTIFICAÇÕES

EN 352-1:2002 · EN 325-4:2001 · EN 352-8:2008



Para obter informações detalhadas sobre os códigos certificados de acordo com diversas regulamentações internacionais, escaneie o código QR e baixe a documentação correspondente a cada licença ou visite libus.com.br

MODELOS E CÓDIGOS

903231	Protetor auditivo eletrônico E3	Argentina
903231	Protetor auditivo eletrônico E3	Brasil
903231	Protetor auditivo eletrônico E3	Chile
903231	Protetor auditivo eletrônico E3	Colombia
903231	Protetor auditivo eletrônico E3	México
903231	Protetor auditivo eletrônico E3	Perú



CONHEÇA TODAS AS NOSSAS LINHAS DE PRODUTOS



**PROTEÇÃO
CRANIANA**



**PROTEÇÃO
AUDITIVA**



**PROTEÇÃO
FACIAL**



**DETECTORES
DE GASES**



**PROTEÇÃO
VISUAL**



**PROTEÇÃO AO
SOLDADOR**



**PROTEÇÃO
RESPIRATÓRIA**



**EQUIPAMENTOS
AUTÔNOMOS**



+++ libus.com.br +++

