



 PROTEÇÃO AUDITIVA

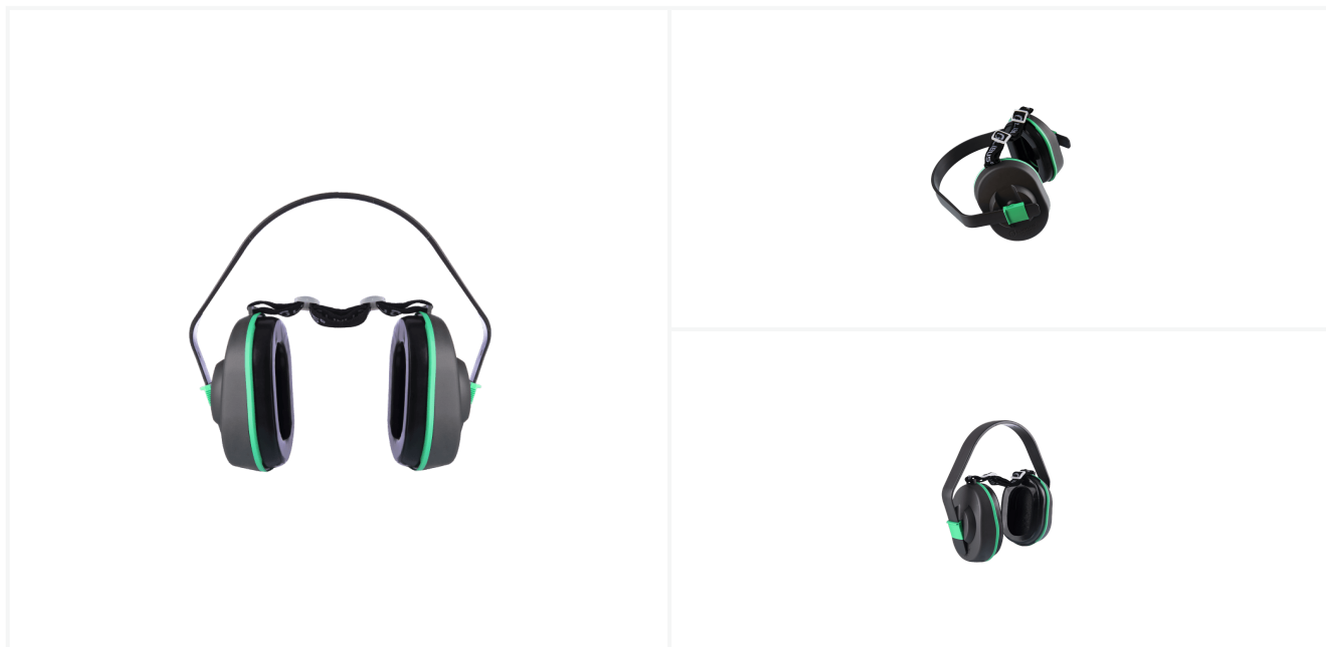
**PROTETOR AUDITIVO TIPO CONCHA
ALTERNATIVE. MULTIPROPOSITO**

CONTENIDO

SKU	01
PORTUGUÊSE	
Características	02
Instruções de montagem e ajuste	02
Instruções de limpeza	05
Certificações	06

SKU

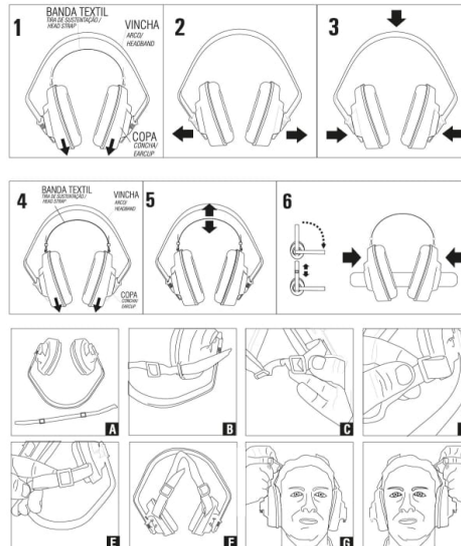
902877	Protector Auditivo Alternative Multiproposito	 Argentina
902877	Protetor auditivo tipo Concha Alternative. Multiproposito	 Brasil
902877	Protector Auditivo Alternative Multiproposito	 Colombia
902877	Protector Auditivo Alternative Multiproposito	 Perú



CARACTERÍSTICAS

- Espumas atóxicas e hipoalergênicas
- Desenho econômico mantendo as qualidades de segurança.
- Composto por dois abafadores montados numa haste-suporte
- Copa com abafadores acolchoados confortáveis mesmo em longas horas de trabalho.
- Haste suporte plástico flexível para um perfeito ajuste dos abafadores ao ouvido.
- Sistema de ancoragem ao arco num ponto (tipo pivot): permite a regulação da altura rotação e ângulo.
- Abafador lavável.
- O modelo Alternative Clean foi projetado especificamente para a indústria alimentícia. Sua cor branca permite que você veja rapidamente se não está limpa.
- Kit de reposição (opcional) para todas as peças substituíveis: abafador e espuma interior da copa. (Ver acessórios).

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE



COLOCAÇÃO E AJUSTE / ARCO SOBRE A CABEÇA

1. Pegue o protetor e puxe as conchas até o final da haste. Verificar a orientação correta das conchas (a tira de sustentação para cima). (Fig. 1).
2. Posicione as conchas sobre suas orelhas mantendo o arco na posição vertical sobre a cabeça e a tira de sustentação não ajustada para o pescoço. (Fig. 2).
3. Deixe o menor número possível de cabelos entre a pele e as conchas de proteção para que isso não prejudique a vedação e conseqüentemente a atenuação. Essa certo de centralizar as conchas nas orelhas elas de vem estar totalmente dentro das conchas. (Fig. 3).
4. Pressione as conchas em direção a cabeça para criar uma leve pressão sobre os ouvidos. Ajuste o arco até que encoste no topo da sua cabeça e a ponta de baixo das orelhas encostem na parte interna da almofada da concha. O arco deve estar firme porém confortável.
5. NÃO É PRECISO USAR A TIRA.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE

ARCO ATRÁS DA CABEÇA.

1. Pegue o protetor e puxe as conchas até o final da haste. Verificar a orientação correta das conchas (a tira de sustentação para cima) (Fig.4).
2. Mover o arco em direção ao pescoço. Ajuste a tira na posição vertical sobre a cabeça de modo que mantenha a posição das conchas ao redor das orelhas. (Fig. 5)
3. Deixe o menor número possível de cabelos entre a pele e as conchas de proteção para que isso não prejudique a vedação e conseqüentemente a atenuação. Esteja certo de centralizar as conchas nas orelhas; elas devem estar totalmente dentro das conchas. (Fig.6) Pressione as conchas em direção a cabeça para criar uma leve pressão sobre os ouvidos. Ajuste o arco até que encoste no topo da sua cabeça e a ponta de baixo das orelhas encostem na parte interna da almofada da concha. O arco deve estar firme porém confortável.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE

MONTAGEM DA TIRA DE SUSTENTAÇÃO.

1. A. Pegue a tira de sustentação do embalagem.
2. B. Enfiar uma extremidade da tira na presilha da concha.
3. C. Passe o extremo da tira através da fivela de regulação.
4. D. Passe novamente a tira através da fivela.
5. E. Montagem correto de uma das extremidades.
6. F. Repita o mesmo procedimento para a outra extremidade. A tira de sustentação deve estar montada como mostrado na imagem.
7. G. Puxe as extremidades da tira (entre a presilha e a fivela) para ajustar a tensão sobre a cabeça. Mantenha as conchas corretamente posicionadas.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA

PRODUTOS DA SERIE

CA N° 35.935 - Protetor auditivo ALTERNATIVE / ALTERNATIVE CLEAN (arco sobre a cabeça)

Frequência [Hz]	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação [dB]	9	11	20	24	28	30	28
Desvio padrão [dB]	3	1	1	3	3	2	4

$NRR_{st}=17$ dB

CA N° 36.499 - Protetor auditivo ALTERNATIVE / ALTERNATIVE CLEAN (arco atrás da cabeça)

Frequência [Hz]	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação [dB]	3	6	16	19	25	30	34
Desvio padrão [dB]	3	4	6	3	2	5	6

$NRR_{st}=11$ dB

RECOMENDAÇÕES

1. Este produto deve ser usado como recomendado pela LIBUS.
2. Arnês feito de resina acetal e acolchoado de PVC.
3. Limpar com um pano úmido com água e sabão neutro secar com um pano que não deixe nenhum resíduo.
4. Armazenar em um local fresco e seco.
5. O protetor deve ser usado permanentemente nos ambientes em que seu uso é obrigatório.
6. A orelha e particularmente a almofada podem se deteriorar com o uso portanto deve ser examinada periodicamente em busca de rachaduras ou lágrimas.
7. A instalação de uma capa de almofada higiênica no copo pode afetar o desempenho acústico do protetor.
8. Alguns produtos químicos podem degradar este produto.

CERTIFICAÇÕES

- ABNT NBR 16076 - Método B
- IRAM EN 352
- ANSI S3.19-1974
- ANSI S12.8 -2008