

The logo for CLSA, featuring the letters 'CLSA' in a bold, white, sans-serif font. To the right of the letters is a stylized icon consisting of three curved lines that resemble a signal or a protective barrier.

**CLSA**

INSPIRAMOS A SUA SEGURANÇA

A close-up, high-contrast photograph of a soldier's face. The soldier is wearing a dark helmet and night vision goggles. The goggles have a yellowish-orange tint, and the soldier's eyes are visible through the lenses. The lighting is dramatic, with the soldier's face partially in shadow, emphasizing the texture of the helmet and the intensity of the gaze.

# BALÍSTICO

The logo for UNIVET, featuring a green checkmark symbol followed by the word 'UNIVET' in a white, sans-serif font.

**UNIVET**



Soft Pad  
technology

# Soft Pad

## Tecnologia para Conforto

A tecnologia SoftPad consiste em um design inovador de hastes e armação que apresenta múltiplos ajustes, aliados a uma combinação de materiais leves e resistentes, garantem ao usuário uma perfeita ergonomia e um conforto incomparável.

### Perfeita aderência

Máxima estabilidade e conforto

O sistema patenteado SoftPad foi projetado para se adaptar ao rosto dos mais diversos tipos de usuário. A estabilidade da armação é graças a tecnologia das hastes reguláveis que somada ao acabamento em borracha antialérgica permite uma perfeita aderência sem criar pontos de pressão, aumentando consideravelmente o conforto sem abrir mão da segurança.



Ponte nasal ajustável



Hastes de borracha



Movimento de inclinação



Ajuste de comprimento



Ajuste de angular

# Solar G15

Para atividades de trabalho ao ar livre é importante escolher a lente certa que garanta segurança e excelente visibilidade. A lente G15, proteção contra os raios solares, oferece uma visão realista do ambiente, tanto para formas quanto para cores.



Ensolarado

Nublado

Nebulina leve

Pouca luz

# In/Out

A lente In/Out é recomendada para trabalhadores que mudam rapidamente de atividades internas para externas e vice-versa. Essa lente é submetida a um tratamento multicamada na superfície externa que filtra a luz ambiente



Interno

Externo

# TECNOLOGIA DE IMPACTO

## IMPACTO BALÍSTICO

O controle de qualidade e os testes exigidos pelas inúmeras normas internacionais são realizados no laboratório interno com máquinas dedicadas. O laboratório desenvolve dispositivos e materiais, tecnologias e revestimentos que são o DNA dos produtos Univet, que sempre foi sinônimo de design, desempenho e resistência máxima.





## SISTEMA INTERCÂMBIO DE LENTES

Graças ao sistema de troca de lentes patenteado, é possível substituir rapidamente a lente para obter uma visibilidade ideal em qualquer situação:

“Incolor”, em condições de boa visibilidade;  
“G15”, para proteger dos raios solares;  
“In/Out”, misto de ambiente interno e externo;  
“Amarelo-Laranja”, em caso de baixa visibilidade.

## HASTES INTERCAMBIÁVEIS COM TECNOLOGIA SOFTPAD

O sistema de troca de haste/banda elástica permite que você troque seus óculos de acordo com suas necessidades. As hastes estão equipadas com a tecnologia SoftPad, patenteada pela Univet.



## 5X1 BALÍSTICO

### VERSATILIDADE TOTAL

O modelo 5X1 é o resultado de um estudo cuidadoso de ergonomia aplicada às várias condições e campos de uso, com uma plataforma versátil que pode ser usada em várias configurações e acessórios que podem ser integrados e intercambiáveis.

## ALTA PERFORMANCE

A tecnologia Zeronoise foi projetada para uma combinação perfeita com protetores de ouvido. O design ultra fino das hastes garante desempenho máximo de atenuação de som.

Zeronoise é a tecnologia ideal para uso militar.

Tecnologia  
**ZERONOISE**

TESTE	INTENSIDADE DO SOM [dB]	ATENUAÇÃO [dB]	PERDA DE ATENUAÇÃO [%]
SEM ABAFADOR DE RUÍDO	95.0		
COM ABAFADOR DE RUÍDO	71.0	24.0	
ABAFADOR DE RUÍDO + ÓCULOS	81.3	13.7	-43%
ABAFADOR DE RUÍDO + ÓCULOS <b>ZERONOISE</b>	74.8	<b>20.2</b>	-16%

## CONFORTO ABSOLUTO

Nos casos em que o uso do capacete é necessário, as hastes ultrafinas com tecnologia Zeronoise garantem conforto absoluto e permitem o uso e a remoção dos óculos facilmente, sem necessidade de retirar o capacete.

# 5X1 BALÍSTICO

## CARACTERÍSTICAS

- Modelo disponível com lentes nas versões Incolor, Amarelo-Laranja, G15 e In/Out
- Hastes intercambiáveis: SoftPad e ZeroNoise
- Banda elástica para maior estabilidade
- Estojo esportivo com zíper
- Pano de microfibra Univet
- Modelo acompanha estojo e pano de microfibra
- Modelo certificado de acordo com as normas vigentes



5X1 - Incolor  
5X1B.03.01.00  
Lente Transparente  
**PLUS** UV400



5X1 - Amarelo-Laranja  
5X1B.03.01.04  
Lente Amarelo-Laranja  
**PLUS** UV400



5X1 - G15  
5X1B.03.01.05  
Lente Solar G15  
**PLUS** UV400



5X1 - In/Out  
5X1B.03.01.30  
Lente In/Out  
☒ UV400

## REPOSIÇÃO



Lente Incolor  
042125M  
**PLUS** UV400



Lente Amarelo-Laranja  
042124M  
**PLUS** UV400



Lente G15  
042123M  
**PLUS** UV400



Lente In/Out  
042128M  
☒ UV400



**5X1 BALÍSTICO**  
VERSATILIDADE TOTAL

# KIT 5X1 BALÍSTICO

## ACOMPANHA

- Óculos balístico 5X1
- Estojo rígido Univet com zíper
- Lentes para substituição: Incolor, G15, Amarelo-Laranja
- Hastes de reposição com tecnologia ZeroNoise
- Faixa elástica para maior estabilidade
- Pano de microfibra Univet



Armação SoftPad  
5X1BK.03.01.00  
Cor Cinza/Preto



Haste ZeroNoise  
3AS121  
Cor Preta



Guarnição + Elástico  
5X1.K1.00.00  
Cor Preta



Pano de microfibra  
4BR001  
Cor Preta



5X1 - Kit Completo  
5X1BK.03.01.00



Lente Incolor  
042125M



Lente Amarela-Laranja  
042124M



Lente G15  
042123M

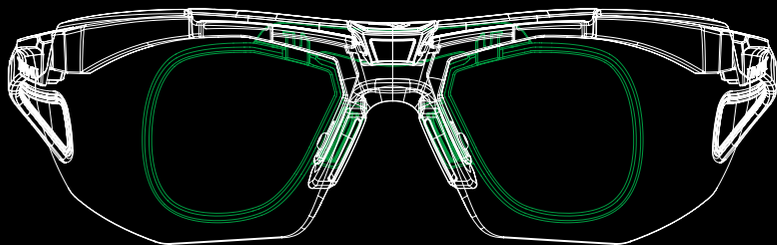


**5X1 BALÍSTICO**  
KIT COMPLETO

# CLIP GRADUADO - 5X1



O Clipe RX é um acessório adicional que permite o uso de lentes graduadas combinado a proteção do óculos 5X1 Balístico. Esse dispositivo permite a proteção do óculos com a correção da visão combinados em um único produto. O clip é estritamente de uso pessoal, pois é feito sob solicitação específica de acordo com a prescrição médica e pode ser facilmente inserido e retirado do óculos.



Insert RX - 5X1  
Cod: 5X1.OP00.00  
Aplicação: 5X1  
Armação: Transparente

O clip de lentes graduadas em combinação com o modelo 5X1 Balístico oferece proteção e visão perfeita para usuários que necessitam de óculos convencionais.

## INSERT RX



## FILTROS DE LENTES

O 548 está disponível em três tipos diferentes de filtros para lentes:

“Incolor” uso em condições de boa visibilidade,  
“Solar” para proteção contra luz solar,  
“Amarelo-Laranja” em caso de baixa visibilidade.

## 548 EMBALAGEM PERFEITA

O design abrangente do 548 o torna ideal para uso balístico e esportivo. O formato da lente garante também excelente proteção lateral.

# 548

## CARACTERÍSTICAS

- Lente panorâmica (base esférica 9) em policarbonato
- Modelo disponível com lentes nas versões Incolor, Amarelo-Laranja e Solar
- Hastes ergonômicas que garantem maior estabilidade
- Lentes com tratamentos antiembaçante e antirrisco standard
- Ponte nasal de borracha antiderrapante
- Modelo acompanha estojo e pano de microfibra
- Modelo certificado de acordo com as normas vigentes



**548 - Incolor**  
548.M1.11.00  
**Lente Transparente**  
☑️ 👁️



**548 - Amarelo-Laranja**  
548.M1.11.01  
**Lente Amarelo-Laranja**  
☑️ 👁️



**548 - Solar**  
548.M1.11.02  
**Lente Cinza**  
☑️ 👁️



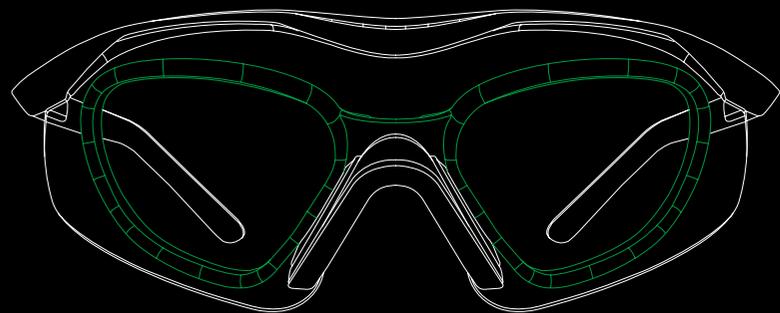
**548**  
LENTE PANORÂMICA



# CLIP GRADUADO - 548

O Clipe RX é um acessório adicional que permite o uso de lentes graduadas combinado a proteção do óculos 548. Esse dispositivo permite a proteção do óculos com a correção da visão combinados em um único produto.

O clip é estritamente de uso pessoal, pois é feito sob solicitação específica de acordo com a prescrição médica e pode ser facilmente inserido e retirado do óculos.



Insert RX - 548

Cod: 3PA117-

Aplicação: 548

Armação: Transparente

O clip de lente graduadas em combinação com o modelo 548 oferece proteção e visão perfeita para usuários que necessitam de óculos convencionais.



## INSERT RX



**SEUS OLHOS  
NOSSA PAIXÃO**