

# Parabéns! Já tem os seus novos Óculos de Segurança



Acaba de adquirir um produto de alta gama: os seus Óculos de Segurança foram fabricados conforme os standards de segurança EN 166:2001 e, como produto de Classe Óptica 1, pode utilizá-lo de maneira contínua.

A partir deste momento, com os seus Óculos de Segurança, pode trabalhar em áreas onde os seus olhos necessitem de uma protecção extra e ao mesmo tempo usufruir da visão mais natural e confortável.

Aproveite os seus novos Óculos de Segurança!

	Cruiser		Misfire		SV6		SVSS14
	Eagle		Quantum		SVNY		SVSS3
	Echo		Sidewinder		SVSS11		ZT100
	Foxtrot		SV20FS		SVSS12		

## Utilização dos Óculos de Segurança

Os seus Óculos de Segurança foram fabricados para sua segurança pessoal. Deverá usá-los em todos os momentos que considere que está ou pode estar exposto a actividades perigosas para os seus olhos. Após a realização de provas independentes, os seus Óculos de Segurança foram marcados (lentes e armação) com um dos seguintes símbolos:

S = Robustez aumentada

F = Impacto de alta velocidade e baixa energia

Os Óculos de Segurança de classe S são resistentes ao impacto de uma bola de aço de 22 mm a 5,1 m/s.

Os Óculos de Segurança de classe F resistem ao impacto de objectos pequenos (bola de aço de 6mm) que se movem a uma velocidade superior a 45 m/s.

Um equipamento de segurança que não inclua nenhum destes símbolos apresenta um nível de protecção inferior e, por isso, poderá não lhe oferecer a protecção suficiente perante os perigos da sua actividade laboral.



## Como manter o seu equipamento de segurança

Apesar do seu equipamento de segurança ter sido desenhado para ser usado em situações de risco, é necessária alguma *atenção* após a sua utilização: é importante limpar e rever regularmente.

### Manipulação e conselhos de limpeza

Após a utilização, guarde os seus Óculos de Segurança na respectiva caixa. Leve sempre a caixa do seu equipamento de segurança quando estiver a utilizar o equipamento.

- Mantenha o seu Óculo de Segurança num lugar fresco e seco, evitando alterações bruscas de temperatura.
- Limpe o seu equipamento de segurança regularmente. Primeiro retire qualquer partícula de pó enxaguando os seus óculos (lentes e armação) com água morna. Depois lave os óculos com sabão neutro. Seque com um pano de microfibra. Não use materiais abrasivos para a limpeza nem materiais secos (como toalha ou papel). Pode utilizar também o pano de microfibra que recebeu com o seu equipamento.
- Pode desinfetar os seus Óculos de Segurança com um desinfetante disponível em lojas especializadas.
- Tenha cuidado com o calor. Mantenha o seu equipamento fora de alcance de fontes de calor como fornos ou aquecimento central, e não os deixe no carro quando estiverem temperaturas elevadas.
- As substâncias agressivas e os objectos afiados podem danificar as suas lentes e armação permanentemente.

## Lentes fotocromáticas e lentes de cor

Os Óculos de Segurança estão também disponíveis (Classe F: Impacto de alta velocidade e baixa energia) na opção fotocromática e de cor, conforme o standard EN 172:1995.

- A opção de cor disponível é: Gris 75%. Estas lentes têm uma escala numérica 5-2,5.
- A opção fotocromática corresponde ao nosso filtro HOYA Sensity Gris. Estas lentes têm uma escala numérica 5-1, 1<3, 1.
- A escala do filtro está gravada em ambas as lentes.

## Garantia

Todos os Óculos de Segurança da HOYA são fabricados em conformidade com a Directiva de Protecção do Pessoal (59/686/EC) e cumpre com o standard EN 166. Como usuário de um equipamento de segurança pode contactar o seu óptico em caso de ter alguma dúvida.

### Advertências

- Utilize os Óculos de Segurança apenas quando estiver exposto ao perigo para que foram fabricados.
- Os materiais que estão em contacto com a pele do utilizador poderão causar reacções alérgicas aos indivíduos mais sensíveis.
- No caso das lentes se riscarem, partirem ou danificarem, devem ser substituídas. Verifique o seu equipamento regularmente. Se tem alguma dúvida peça aconselhamento ao seu óptico. Os Óculos de Segurança que chegam ao final da sua vida útil, devem ser substituídos.
- Não há acessórios ou peças de reposição disponíveis para Óculos de Segurança

A Garantia NÃO inclui:

- Quebra, roubo, perda nem dano accidental.
- Má utilização
- Uso inapropriado
- Queixas por estética
- Queixas relativas ao peso

- A garantia aplica-se unicamente se adquiriu o seu equipamento através de um fornecedor oficial HOYA.

### Fornecedor:

**HOYA LENS IBERIA, S.A.**

Av. Jacques Delors, 3; Ed. Inov. 1

Corpo 2; Espaço 221/222

Taguspark

2740-122 Porto Salvo, Oeiras

Portugal

Tel.: (+351) 211 201 579

Fax: (+351) 215 558 192

Email: [Hoya-apoiocliente@hoya.com](mailto:Hoya-apoiocliente@hoya.com)



(PT)

**ECS GmbH – European Certification Service**

Obere Bahnstraße 74

73431 Aalen

Germany

Notified body No: NB1883

