

XR936H LASHELM MET GROOT KIJKVENSTER EN SLIJPFUNCTIE



KENMERKEN

- Een lichtgewicht
- Automatisch van licht naar donker in 1/30,000 seconden
- Regelbaar van DIN5-13
- Gevoeligheid regelbaar
- Slijpfunctie
- Instelbare mogelijkheid van donker naar licht
- Kijkvenster 100mm x 52mm
- Volledige gezichtsbescherming
- Geschikt voor TIG lassen
- Automatische aan/uit
- Verwachte levensduur batterij is 6 jaar
- UV/IR bescherming tot DIN 16
- Conform met CE en BS EN 379:2003+A1:2009, BS EN 175:1997, EN 166:2002
- 24 Maanden garantie

De Parweld XR936H lashelm met groot kijkvenster biedt de laatste innovatie ter bescherming van de lasser.

TECHNISCHE INFORMATIE

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Kijkvenster | 100 x 52mm |
| Afm. Solar-Cassette | 110mm x 90mm |
| UV/IR Bescherming | Blijvend DIN16 |
| Staat in het licht | DIN 4 |
| Staat in het donker | DIN 5 tot 13 Variabel |
| Stroomvoorziening | Solar cellen met vervangbare batterij |
| Aan/Uit Knop | Volledig Automatisch |
| Van licht naar donker | 1/30,000 seconden |
| Van donker naar licht | 0.1-1.0 seconden (Intern variabel) |
| Werk Temperatuur | -10°C tot +60°C |
| Bewaartemperatuur | -20°C tot +70°C |
| Materiaal v/d Helm | Vaste Polyamide Nylon |
| Totaal Gewicht | 535g |
| Minimum Ampère | 5A |

ONDERDELEN INFORMATIE

XR360 cassette voor XR936H
XR720 buitenruit voor XR936H
XR730 binnenruit voor XR936H
XR740 Hoofdband voor XR936H
LD1050 optisch glas +1.00 voor XR936H
LD1550 optisch glas +1.50 voor XR936H
LD2050 optisch glas +2.00 voor XR936H
LD2550 optisch glas +2.50 voor XR936H

P600010026
P600010028
P600010030
P600010032
P600010034
P600010036
P600010038
P600010040

Draagcomfort

De XR936H is een lichtgewicht in constructie. Geproduceerd uit een impact vaste polyamide nylon en een slim doordachte hoofdband. Hierdoor ontstaat er een hoog niveau van draagcomfort. De metallic lak zorgt voor maximale warmte reflectie.

Volledige Gezichtsbescherming

Het nieuwe gebogen design heeft een solar-cassette die wordt beschermd door de heldere spatruit. De helm kan volledig aangepast worden voor verschillende hoofd en lichaamstypes, waarbij de nek steeds volledig bedekt is.

Snelle Omschakeling

The De XR936H schakelt van licht naar donker in 1/30,000 seconden, hierdoor zijn de ogen optimaal beschermd. Tevens is er een UV/IV bescherming aanwezig. De slijpfunctie switch zit buiten aan de lashelm voor het vergrendelen van de filter op DIN 4.

Filters

De solar-cassette heeft 4 sensoren die onmiddellijk reageren en zorgen dat het kijkvenster onmiddellijk donker wordt bij het starten van het lassen. De sensitiviteitsknop bevindt zich aan de binnenkant van de helm en laat toe te werken in moeilijke lichtomstandigheden.

Als de lashelm niet gebruikt wordt heeft deze een kleursterkte van DIN 4. Ideaal voor lasvoorbereidingen.

Voldoet aan de Europese Normen

De XR936H lashelm voldoet aan BS EN 379 en BS EN 175, EN 166, BS EN 379:2003+A1:2009, BS EN 175:1997, BS EN 166:2002.



PAUWELS BVBA

T 03 233 43 53 - F 03 233 85 15
info@pauwelsantwerpen.be - www.pauwelsantwerpen.be
Bredastraat 105 - 2060 Antwerpen