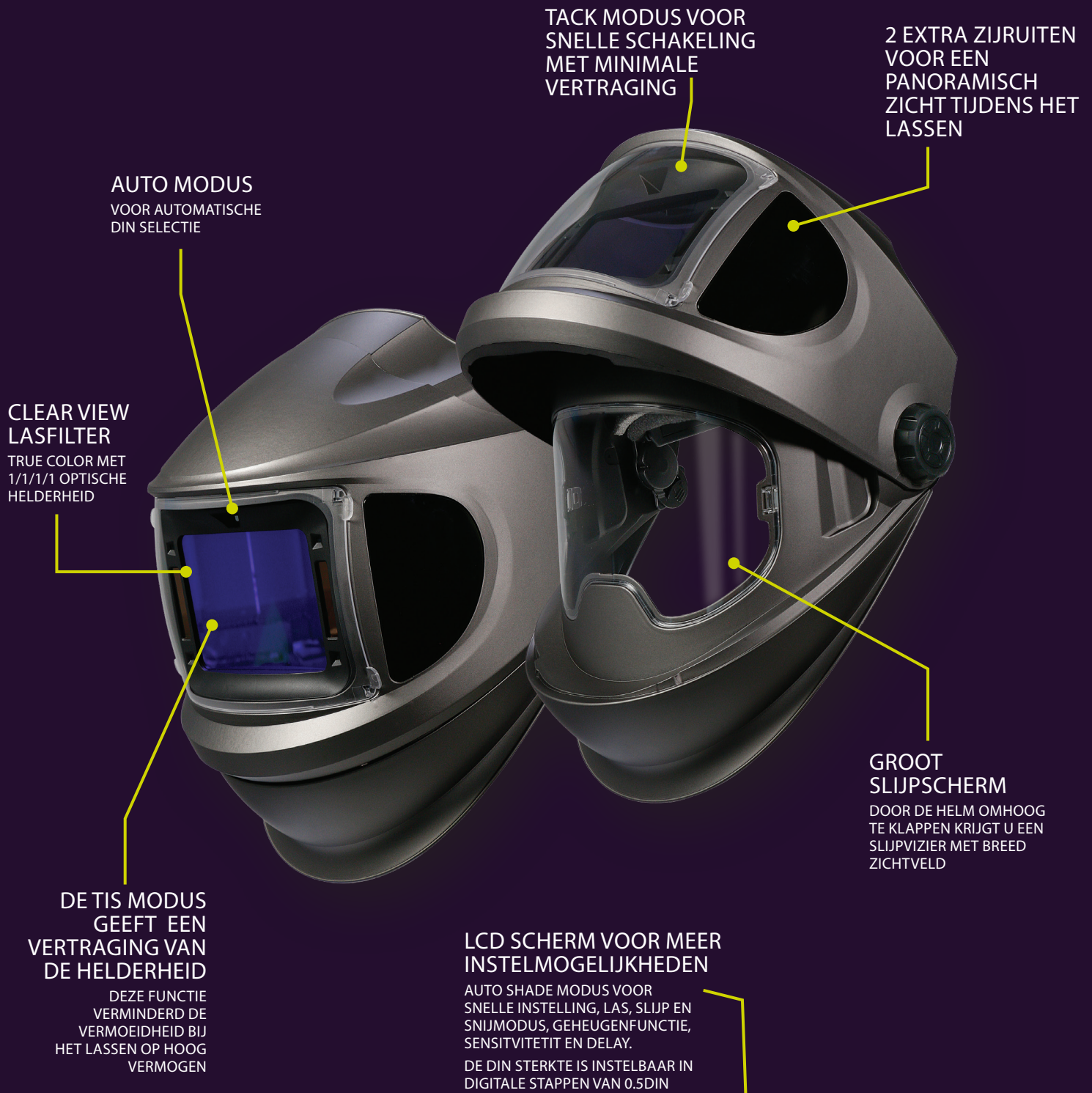


XR943H OPKLAPBAAR

parweld
WELDING THE FUTURE

AUTOMATISCHE LASHELM MET SLIJPFUNCTIE



**CONTACTEER
ONS**

Tel: +32 (0)3 491 90 90
Email: info@weld-toorts.be
Website: www.parweld.be

XR943H OPKLAPBAAR

AUTOMATISCHE LASHELM MET SLIJPFUNCTIE

VERHOOG JE LASCOMFORT

Verhoog je comfort tijdens het lassen met de XR943H las- en slijphelm van Parweld, voorzien van een opklapbaar slijpscherm. De XR943H lashelm biedt een breed gezichtsveld, een LCD-scherm en een True Colour Auto-Darkening Filter (ADF), wat zorgt voor uitstekende helderheid met een 1/1/1 optische klasse.

SHADE REGLING

Dankzij de geleidelijke oplichtfunctie (TIS) worden je ogen minder belast. De Light shade DIN 3 zorgt voor een beter zicht voor de laswerken. Daarnaast kan de variabele DIN regeling (DIN 4 - 13) digitaal worden ingesteld met stappen van 0.5 DIN, wat het comfort tijdens verschillende lastaken vergroot.

ERGONOMISCHE HOOFDBAND

De ergonomische hoofdband is goed gebalanceerd met gewichtsverdeling op het hoofd en kan op verschillende manieren worden aangepast voor de perfecte pasvorm.

LCD BEDIENINGSSCHERM

De helm biedt meerdere standen voor verschillende toepassingen: auto shade modus voor snelle aanpassingen, Tack modus voor snelle schakeling met minimale vertraging, weld (las), grind (slijp) en cut (snij) modus. Bovendien kunnen lassers hun voorkeursinstellingen opslaan en oproepen dankzij de geheugenfunctie met 9 kanalen.

STANDAARD

- BS EN 150 16321-1
- BS EN 175
- Impactclassificatie E (120 m/s)

BEDIENING



- ▶ **MODE:** maak een keuze tussen WELD (lassen), CUT (snijden), GRIND (slijpen) of een vergrendelde shade.
- ▶ **MEMORY:** Opslaan en oproepen van de instellingen op 1 van de 9 geheugenkanalen.
- ▶ **SENSITIVITEIT:** Bepaal hoe snel de lashelm donker moet worden bij het registreren van een vlamboog. In te stellen tussen 0 en 9 of kies voor de automatische stand.
- ▶ **SHADE:** DIN 3, DIN4-8 / 9-13 Variabel. Instelbaar in stappen van 0.5 DIN. Of kies voor automatische DIN regeling. De lashelm selecteert zelf de juiste DIN sterkte.
- ▶ **DELAY:** Bepaal hoe snel de lashelm licht moet worden na het lassen. Instellen tussen 0 en 9 of kies voor de automatische stand. 0 is de TACK modus.
- ▶ **MIX:** Vermindert vermoeidheid en vermoeide ogen door een geleidelijke overgang van donker naar licht. Niet mogelijk in stand 0 (tack modus).

KENMERKEN

- ▶ OPKLAPBARE LASHELM MET GROOT SLIJPVIZIER
- ▶ WARE KLEURTINTEN VOOR EEN NAUWKEURIG BEELD VAN HET LASGEBIED.
- ▶ UITZONDERLIJKE OPTISCHE HELDERHEID KLASSE 1/1/1/1
- ▶ STAND IN HET LICHT: DIN 3 VOOR VERBETERDE HELDERHEID
- ▶ SHADE BEREIK DIN 4-8 / 9-13 VARIABEL
- ▶ GESCHIKT VOOR MIG-, TIG-, MMA-, SLIJPF- EN PLASMAPROCESSEN
- ▶ DE MIX-MODUS VERMINDERT VERMOEIDHEID OP HOOG VERMOGEN DOOR GELEIDELIJK AAN LICHTER TE WORDEN
- ▶ DE AUTOMATISCHE MODUS ELIMINEERT DE ONZEKERHEID BIJ HET BEPALEN VAN DE JUISTE DIN-STERKTE
- ▶ TACKMODUS ZORGT VOOR EEN SNELLE SCHAKELING MET MINIMALE VERTRAGING

TECHNISCHE DATA

ADF-weergavegebied	108mm x 74mm
UV/IR Bescherming	Permanent DIN 16
Boogsensoren	4
Slijpmodus Shade	DIN 3
Shade bereik	DIN 4-8/9-13 Variabel
Stroomvoorziening	Ingebouwde zonnecellen met vervangbare batterij
Schakeltijd donker naar licht	0.3 - 0.9 sec (extern variabel)
Schakeltijd licht naar donker	0.04 millieseconde
Gebruikstemperatuur	-5°C tot +55°C
Bewaartemperatuur	-20°C tot +70°C
Materiaal Lashelm	Hoge impact Polyamide Nylon
Totaal Gewicht	693g
Min Amperage	5A
Memory	9 kanalen

VERVANGONDERDELEN

CODE	OMSCHRIJVING
XR943H	Lashelm met slijpfunctie - opklapbaar
XR423	Buitenspatruit
XR353	Auto-Darkening Filter (ADF)
XR433	Beschermende spatruit slijpvizier (gebogen)
XR434	Binnenspatruit
XR342	Verstelbare Hoofdband
XR372	Zweetband
XR436	Dioptriehouders beugel (paar)
CR2450	3V Batterij (enkel)

**CONTACTEER
ONS**

Tel: +32 (0)3 491 90 90
Email: info@weld-toorts.be
Website: www.parweld.be