

LASER-SCHWEIßERHELM, MAXIMUS TROOPER**PRODUKTINFORMATION** Stand 27. FEB 2025Produkt Typ: **SCHUTZHELM, LASERSCHWEIßEN**
Artikel Nr.: **400-HELM-MAX-TROOPER**

Protect-Laserschutz GmbH

Mühlhofer Hauptstraße 7
90453 Nürnberg
Deutschland
Tel. +49-(0)911 964431 0
Fax +49-(0)911 964431 181www.protect-laserschutz.de
info@protect-laserschutz.de

Produktbeschreibung: Laserschutzhelm zum Schutz beim Einsatz von handgeführten Laserschweißsystemen und allen Schweiß-Anwendungen.
Permanenter Laserschutz und zuschaltbarer automatischer Blendschutz (ADF) für Schweißarbeiten und mechanische Arbeiten mit Winkelschleifern.

Farbe: Schwarz, Anthrazit

- Eigenschaften:
- ADF - Clear Vision, W2/4-8/8-12
 - Großer Sichtbereich 96 x 46,5 mm
 - Schnelle ADF Schaltzeiten 40µs
 - Verzögerung 0,1 s - 1,0 s
 - Automatische und einstellbare Dimmung oder permanenter Dunkelmodus
 - Flexible Helmschale und einstellbare Kopfhalterung
 - Erhältlicher auch als Modell mit Frischluftventilationssystem PAPR

Wechsel des Laser-ADF-Filters nur durch den Hersteller!

Zertifiziert nach: **ISO 16321 und EN207**
16321 PF W2/4-8/8-12
1000 – 1100 DLB 7 + IR LB8 PF CE
Hochgeschwindigkeit
Einschlagswiderstand **Impact Level E**

Produktgewicht: ca. 620g

Regulärer Lieferumfang: Laserschutzhelm,
Gebrauchsanleitung
und Mikrofaserbeutel

LASER-SCHWEIßERHELM, MAXIMUS TROOPER

PRODUKTINFORMATION Status as of 27. FEB 2025

Product type: **SAFETY HELMET, LASER WELDING**
Article no.: **400-HELMET-MAX-TROOPER**

Product description: Laser safety helmet for protection when using hand-held laser welding systems and all welding applications.
Permanent laser protection and switchable automatic glare shield (ADF) for welding work and mechanical work with angle grinders.

Color: Black, anthracite

- Properties:
- ADF - Clear Vision, W2/4-8/8-12
 - Large viewing area 96 x 46.5 mm
 - Fast ADF switching times 40µs
 - Delay 0.1 s - 1.0 s
 - Automatic and adjustable dimming or permanent dark mode
 - Flexible helmet shell and adjustable head mount
 - Also available as a model with PAPR fresh air ventilation system

Laser ADF filter can only be changed by the manufacturer!

Certified to: **ISO 16321 und EN207**
16321 PF W2/4-8/8-12
1000 – 1100 DLB 7 + IR LB8 PF CE
High speed
Impact resistance Impact Level E

Product weight: approx. 620g

Regular scope of delivery: Laser safety helmet,
instruction manual
and microfiber bag



Protect-Laserschutz GmbH

Muehlhofer Hauptstraße 7
90453 Nuremberg
Germany
Tel. +49-(0)911 964431 0
Fax +49-(0)911 964431 181

www.protect-laserschutz.de
info@protect-laserschutz.de