



- Automatikhelm für den gewerblichen Einsatz: Telwin Vantage Grey XXL, geeignet für allen Schweißarten MMA, WIG (>2A) und MIG-MAG. Optische Klasse 1/1/1/2. Solarzellenbetrieb.
- Höherer Schutz und mehr Sicht: Verdunkelungseinstellung (DIN 4/5 ÷ 9/9÷13). XXL-Sichtbereich (100x93mm). Zweifache Skala für die Verdunkelungseinstellung. Abgesehen von der Einstellung der Filterempfindlichkeit in Abhängigkeit zum Schweißverfahren steht die Einstellung für die Verzögerungsdauer vom dunklen zum hellen Zustand nach Unterbrechung des Lichtbogens und basierend auf der Helligkeit des Teils zur Verfügung.
- Qualität bei der Sicht für sicheres Arbeiten ohne Unterbrechungen: Der Flüssigkristallfilter (LCD) verdunkelt sich automatisch, wenn der Schweißlichtbogen gezogen wird. Beim Erlöschen des Lichtbogens kehrt er zügig in den transparenten Zustand zurück, ohne dass der Helm bei jeder Arbeitspause angehoben bzw. abgesetzt werden muss. Dadurch sind die Hände beim Arbeiten frei.
- Grelle Farben: die True-Color-Technologie ermöglicht ein wirklichkeitstreueres Sehen der Farben. Die Kontraste sind klarer, die Bildauflösung ist für eine präzisere Schweißung und eine geringere Ermüdung der Augen höher.
- "GRIND" Modus (Schleifmodus): Verdunklungssperre der Helmscheibe zum geschützten und rundum sicheren Durchführen der Schleifarbeiten.



- Komfortable Anwendung: leicht und bequem mit Einstellsystem des Kopfbands für optimales Anliegen und perfekten Schutz.

## TECHNISCHE DATEN

KODE	<b>802937</b>	HELLER ZUSTAND	<b>4 DIN</b>	BETRIEBSTEMPERATUR (MIN-MAX)	<b>-5 /+55 °C</b>
TIG	<b>&gt; 2A</b>	VARIABLENZUSTAND	<b>5-9 / 9-13 DIN</b>	SENSOREN	<b>4</b>
MIG - MAG	*	SCHALTZEIT DUNKEL HELL	<b>0,1 ms</b>	SICHTBEREICH	<b>100x93 mm</b>
MMA	*	VERZÖGERUNG DUNKEL HELL	<b>0,1 - 1 s</b>	DIMENSIONS	<b>300x240x240 mm</b>
GRINDING	*	OPTISCHE KLASSE	<b>1/1/1/2</b>	WEIGHT	<b>0,540 kg</b>

## ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

### FILTER UND MASKENZUBEHÖR

804099	STIRN-SCHWEISSBAND FÜR SCHWEISSHELM
802951	INTERNES GLASSCHUTZ 96X104MM 2 STK
802939	EXTERNER SCHUTZGLAS 114X134MM 2 STK
804406	VERGRÖSSERUNGSGLAS 1.5X 107,4x50,5MM
804407	VERGRÖSSERUNGSGLAS 2.0X 107,4x50,5MM
804408	VERGRÖSSERUNGSGLAS 2.5X 107,4x50,5MM

## BESCHREIBUNG

Automatikhelm zum MMA-, MIG-MAG-, und WIF-Schweißen mit Verdunkelungseinstellung (DIN 4/5 ÷ 9/9÷13). Der Flüssigkristallfilter (LCD) verdunkelt sich automatisch, wenn der Schweißlichtbogen gezogen wird. Beim Erlöschen des Lichtbogens kehrt er zügig in den transparenten Zustand zurück, ohne dass der Helm bei jeder Arbeitspause angehoben bzw. abgesetzt werden muss. Dadurch sind die Hände beim Arbeiten frei. Die True Color-Technologie ermöglicht eine realistische Farbwahrnehmung auch während des Schweißvorgangs. Neben der Verstellung der Filtersensibilität zur Anpassung an das Schweißverfahren kann extern die Verzögerungsdauer vorgegeben werden, mit der nach einer Unterbrechung des Lichtbogens der Übergang vom dunklen zum hellen Zustand erfolgt. Auf diese Weise ist es möglich, die Helligkeit des Werkstücks zu berücksichtigen.

### Eigenschaften:

- Filter mit einstellbarer automatischer Verdunkelung;
- True Color-Technologie;
- Zweifache Skala für die Verdunkelungseinstellung;
- XXL-Sichtbereich;
- 4 Sensoren;
- Einstellung der Empfindlichkeit und Verzögerung dunkel-hell;
- WIG mit >2 A;
- Schleifmodus;
- Solarzellenbetrieb;
- Leicht und komfortabel.

### OPTIONAL:

externe Glasschutz 134x114mm 2 Stk Artk. Nr. 802939

interne Glasschutz 96x104mm 2 Stk Artk. Nr. 802951

Stirn-Schweissband 2 Stk. Artk. Nr. 804099.

## HERUNTERLADEN

---



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ZERTIFIKAT