

# BESTVIEW VIII

**NEU**

**Bestnoten:  
4x die 1**

**Abdunklung von  
DIN 4 bis DIN 13**

**Zum Schweißen  
und Schleifen**

**Für Brillenträger:  
Das optionalen  
Vergrößerungsglas  
macht die Brille  
überflüssig!**

**XXL-Sichtfeld:  
100 x 65 mm**

Listenpreis Bestview VIII

**99,- €**

zzgl. MwSt.



Auch in silber und rot erhältlich.

Modell	Bestview VIII
Abmessung der Kassette	125 x 106 x 20 mm
UV/IR-Schutz	ständig bis zu Abdunkelungszahl DIN16
Heller Zustand	DIN 4
Variable Abdunklung einstellbar	von DIN 9 bis DIN 13 oder von DIN 4 bis DIN 8
Energie ein/aus	vollautomatisch
Batterie wechselbar	ja
Umschaltzeit hell auf dunkel	0,00003 s
Umschaltzeit dunkel auf hell	0,25 s - 0,8 s
Betriebstemperatur	-5 °C bis +55 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C
Material	Polyamid Nylon
Gesamtgewicht	490 g
Filter CE-Klasse	4/4-8/9-13ART1/1/1/1EN379CE

Alle Preise Händler-Netto zzgl. MwSt. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 02.09.2016

Für mehr Infos klicken Sie uns an:

<http://www.javac.org> ➔ Aktuelle Angebote

Industriestraße 29/2  
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30 58 0  
Fax +49 (0)73 31 - 30 58 58

Auftragsbearbeitung  
+49(0)73 31 - 30 58 20

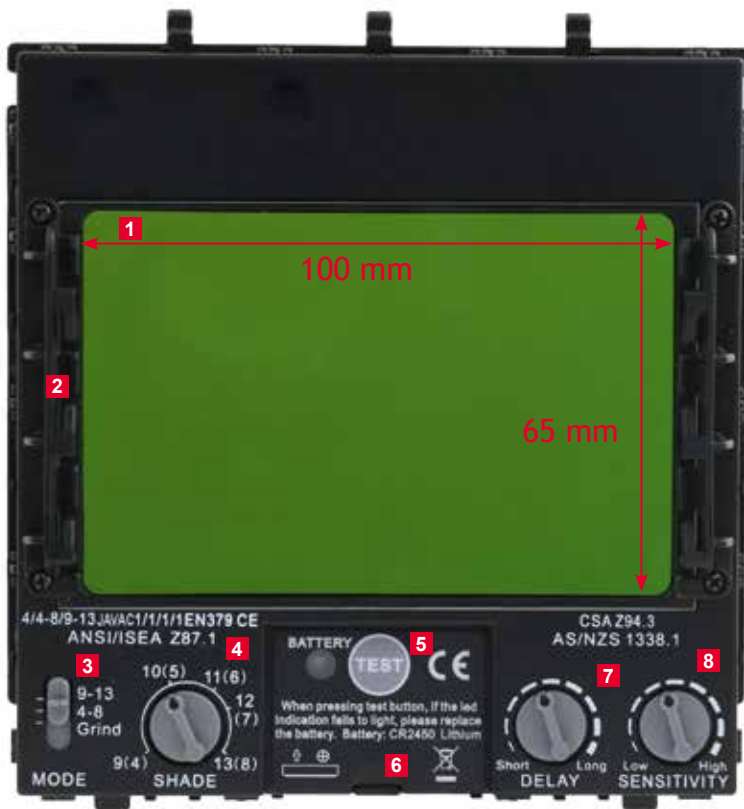
Technische Auskünfte  
+49(0)73 31 - 30 58 24



# BESTVIEW VIII

## Bequem, vollautomatisch, schlagfest

Der neue Bestview VIII mit automatischer Abdunkelung eignet sich sowohl zum Schweißen, als auch zum Schleifen. Der Helm hat zudem ein extrem großes Sichtfeld. Brillenträger können durch das Einlegen eines Vergrößerungsglases auf Ihre Sehhilfe verzichten, was das Tragen des Helms noch bequemer macht.



- 1 Extra großes Sichtfeld
- 2 Vorrichtung zum Einlegen des Vergrößerungsglases für Brillenträger.
- 3 Umschalten von Schweiß- auf Schleifmodus möglich. Ebenfalls kann die variable Abdunkelung in zwei Stufen getrennt geregelt werden.
- 4 Der Regler für die variable Abdunkelung von Schutzstufe DIN 9 bis DIN 13 oder DIN 4 bis DIN 8. Dies lässt sich mittels Regler 3 wählen. Die Einstellung der Lichtempfindlichkeit ermöglicht eine Anpassung an die Raumsituation.
- 5 Batterietest
- 6 Einschubfach für die wechselbare Lithium CR2450 Knopfzelle
- 7 Einstellung der Verzögerung des Umschaltvorgangs
- 8 Einstellung der Sensibilität der Sensoren von niedrig bis hoch

Alle Preise Händler-Netto zzgl. MwSt. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 18.09.2017

Für mehr Infos klicken Sie uns an:

<http://www.javac.org> ➔ Aktuelle Angebote

Industriestraße 29/2  
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30 58 0  
Fax +49 (0)73 31 - 30 58 58

Auftragsbearbeitung  
+49(0)73 31 - 30 58 20

Technische Auskünfte  
+49(0)73 31 - 30 58 24

