

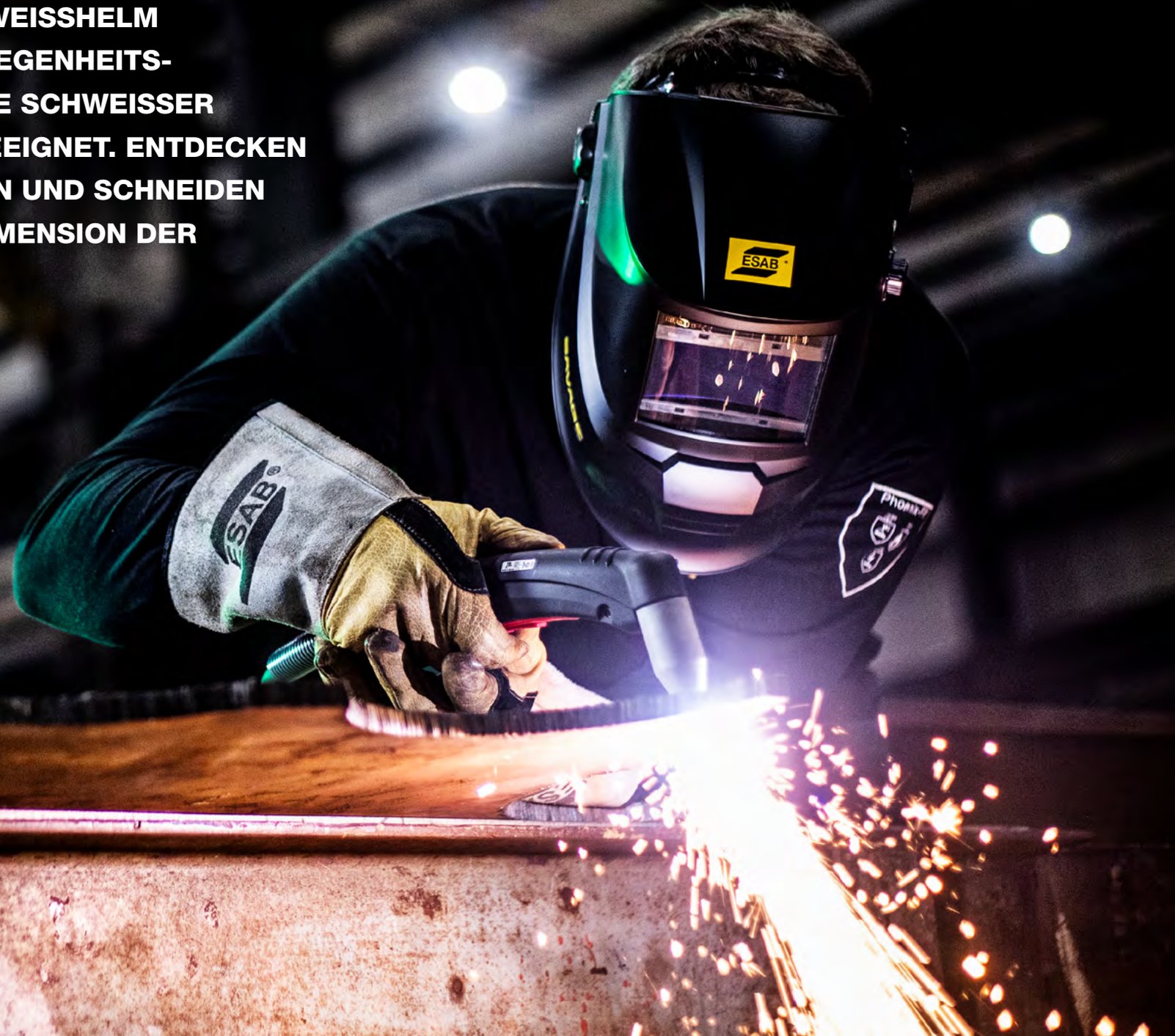


WECHSELN SIE IN DEN **SAVAGE MODUS**

Vorstellung des neuen Schweißhelms Savage A40.

SAVAGE
A40

**DER AUTOMATIKSCHWEISSEHELM
SAVAGE A40 FÜR GELEGENHEITS-
UND PROFESSIONELLE SCHWEISSER
GLEICHERMASSEN GEEIGNET. ENTDECKEN
SIE BEIM SCHWEISSEN UND SCHNEIDEN
EINE VÖLLIG NEUE DIMENSION DER
PERFORMANCE.**



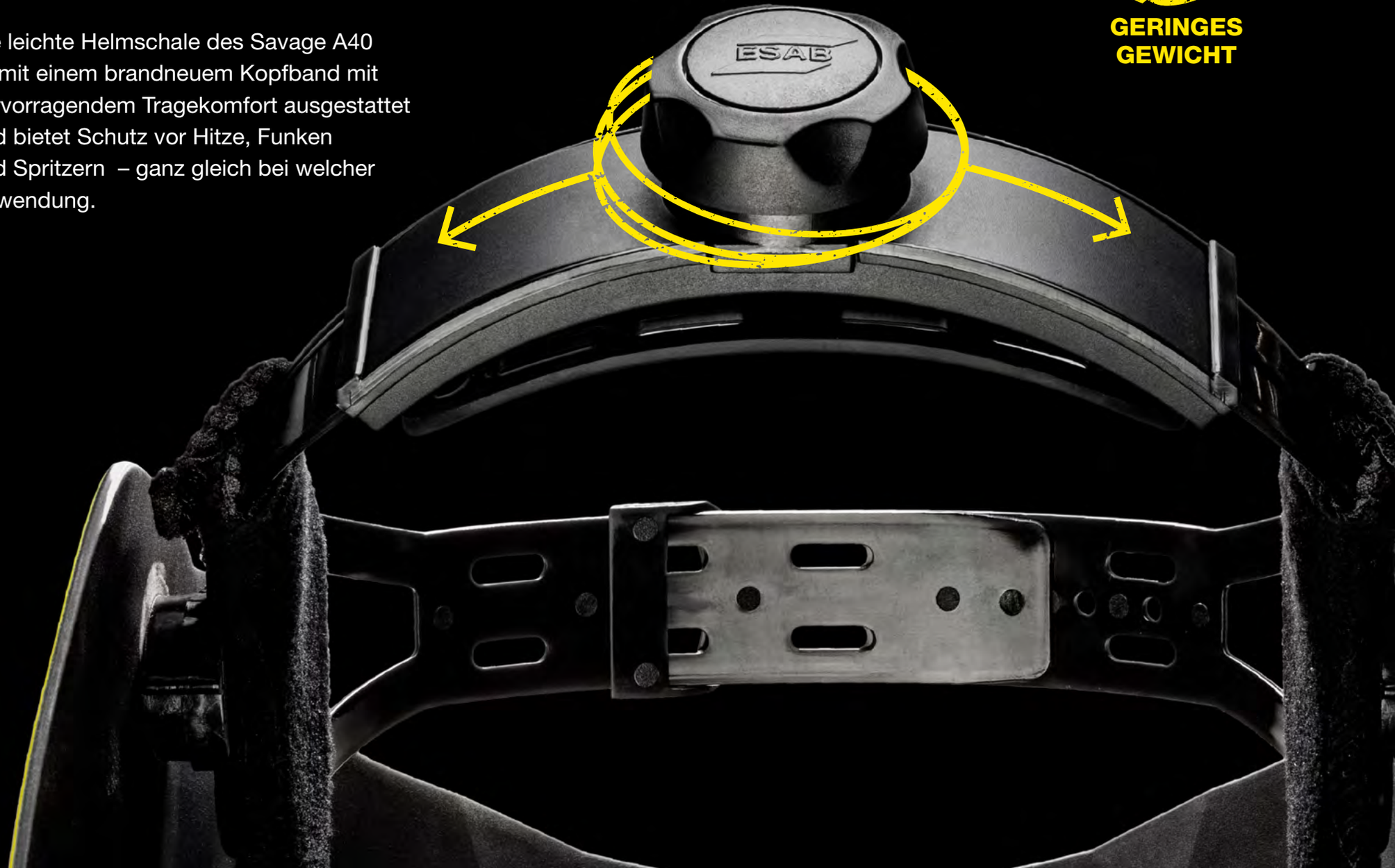
EINZIGARTIGER KOMFORT

Die leichte Helmschale des Savage A40 ist mit einem brandneuem Kopfband mit hervorragendem Tragekomfort ausgestattet und bietet Schutz vor Hitze, Funken und Spritzern – ganz gleich bei welcher Anwendung.

← ○ →
ERGONOMISCHES
KOPFBAND



GERINGES
GEWICHT



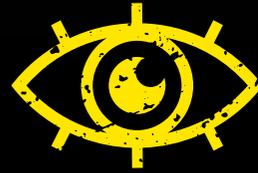


KLARE OPTISCHE PERFORMANCE

Wir haben den Savage A40 mit einem Sichtbereich von 100 x 50 mm ausgestattet, für einen besseren Überblick und bessere räumliche Wahrnehmung. Die optische Klasse 1/1/1/2 sowie die True-Color-Technologie, bieten klarere Sicht auf das Schweißbad. Das Ergebnis? Sie sehen mehr und besser.

SPITZEN- TECHNOLOGIE

Die auf der Blendschutzkassette stufenlos einstellbaren Empfindlichkeits- und Verzögerungssteuerungen sowie die vier Lichtsensoren sorgen für perfekte Abdunklung, insbesondere bei Arbeiten in Zwangslagen.



**EMPFINDLICHKEITS- UND
VERZÖGERUNGSSTEUERUNG**





EXTERNER REGLER
FÜR SCHLEIFMODUS

REGLER FÜR
ABDUNKLUNG 9-13

PRAKTISCHE EXTERNE FUNKTIONEN.

Wie der Sentinel verfügt auch der Savage A40 über einen bequem zu erreichenden externen Regler zur Aktivierung des Schleifmodus. Der Regler für die Schutzstufen DIN 9-13 lässt sich auch mit dicken Handschuhen einfach bedienen.

TECHNISCHE DATEN UND BESTELLINFORMATIONEN

TECHNISCHE DATEN

Abmessung der Blendschutzkassette	110 x 90 x 7,8 mm
Sichtbereich	100 x 50 mm
Schutzstufen	DIN 9-13
Energieversorgung	Solarzelle, kein Batteriewechsel (1*CR2450 Lithium), Warnsignal bei niedrigem Batteriestand
Sensoren	4
Reaktionszeit von hell zu dunkel	0,1–0,9 Sekunden
Reaktionszeit, bei 23 °C	0,07 Millisekunden
Klassifikation	1/1/1/2
Zulassungen	CE EN379 und EN175, ANSI, CSA, AS/NZS
Gewicht	500 g

VERSCHLEISS- UND ERSATZTEILE

Kopfband	0700000483
Schweißband	0700000414
Aussenschutzscheibe	0700000010
Innenschutzscheibe	0700000482
ADF-Rahmen	0700000418
Scheibhalterung mit Schraube	0700000419
Optisches Korrekturglas, +1,0 Dioptrien	0700000084
Optische Korrekturglas, +1,5 Dioptrien	0700000085
Optisches Korrekturglas, +2,0 Dioptrien	0700000086
Optisches Korrekturglas, +2,5 Dioptrien	0700000087
Brustschutz aus Leder	0700000062
Kopf-/Halsschutz aus Leder	0700000063
Probanhaube	0000593269

BESTELLINFORMATIONEN

Savage A40 9-13, schwarz	0700000490
Savage A40 9-13, gelb	0700000491



WÄHLEN SIE DEN FÜR SIE BESTEN HELM

Ganz gleich, ob Sie sich für den neuen Savage A40 oder unseren Bestseller Sentinel A50 als professionellen Schweißhelm entscheiden – Sie bekommen für Ihr Geld eine hervorragende Kombination aus Technologie und Performance.



SAVAGE A40

SENTINEL A50

1/1/1/2	Optische Klasse	1/1/1/2
100 x 50 mm	Sichtbereich	100 x 60 mm
Ja	True-Color-Technologie	Ja
Nein	Touchscreen-Benutzeroberfläche	Ja, farbig
DIN 9–13, automatisch	Schutzstufeneinstellung	DIN 5–13, automatisch
Extern	Schutzstufensteuerung	Intern
Ja	Externer Regler für Schleifmodus	Ja
4	Sensoren	4
Solarzelle, kein Batteriewechsel, Warnsignal bei niedrigem Batteriestand	Energieversorgung	Solarzelle und zwei austauschbare Batterien (CR2450 Lithium), Warnsignal bei niedrigem Batteriestand
0,1–0,9 Sekunden	Reaktionszeit von hell zu dunkel	0,1–1,0 Sekunden
3-Punkt, verstellbar	Kopfband	HALO™ 5-Punkt-Komfortband, stufenlos verstellbar
Ja	Schutzhelmadapter verfügbar	Ja
Keine	Speichereinstellungen	8 separate Speichereinstellungen.
500 g	Gewicht	640 g

SAVAGE
A40

STÄRKEN SIE IHRE **SCHWEISSPERFORMANCE.**

Bestellen Sie noch heute den neuen Schweißhelm
Savage A40 und steigern Sie Ihre Leistung.

Weitere Informationen finden Sie unter esab.com/savage.



ESAB / esab.com

