

# SAVAGE A40 Air

Profesjonalna automatyczna przyłbica spawalnicza do systemu PAPR



W połączeniu z systemem nawiewowym EPR-X1 firmy ESAB (dostępnym oddzielnie) przyłbica Savage A40 Air oferuje niezrównaną ochronę niezależnie od rodzaju spawania. System EPR-X1 zapewnia użytkownikowi kontrolę umożliwiającą filtrowanie drobnych cząstek na poziomie skuteczności TH3.

Wyposażenie przyłbicy SAVAGE A40 w najnowocześniejszy samościemniący filtr ADF pozwala obserwować proces spawania w systemie True Colour jeziora i pełną kontrolę użytkownika nad ustawieniami zaciemnienia, opóźnienia i czułości sprawiło, że spawanie przebiega jeszcze sprawniej. Łatwo dostępny przycisk trybu szlifowania umożliwia szybkie przełączanie się pomiędzy szlifowaniem a spawaniem. Przyłbica SAVAGE A40 Air spełnia wszystkie wymagania profesjonalnych spawaczy.

## Proces spawania

- Cięcie tlenem
- Cięcie plazmowe
- Szlifowanie
- Spawanie, GMAW (MIG/MAG)
- Spawanie, GTAW (TIG)
- Spawanie, PAW — spawanie łukiem plazmowym
- Spawanie, SMAW/MMA (elektroda otulona)



- Zewnętrzna regulacja stopnia zaciemnienia w zakresie od DIN 9 do DIN 13 w klasie optycznej 1/1/1/2. Opóźnienie i czułość można regulować od wewnątrz
- Cztery czujniki łuku zapewniają lepszą reakcję automatycznego przyciemnienia
- Szerszy zasięg i większy obszar widzenia 100 x 50 mm (3,93 x 1,96 cala), oferujący szerokie pole widzenia i lepszą orientację przestrzenną
- Regulacja czułości to adaptowalna funkcja przydatna podczas spawania metodą TIG niskim prądem, zapewniająca lepszą reakcję na łuku o mniejszym natężeniu
- Kontrola opóźnienia, pozwalająca spawaczowi ustawić, jak długo filtr ADF pozostaje aktywny po zakończeniu spawania. Krótkie opóźnienie przyspiesza pracę podczas wykonywania spoin szczytowych, podczas gdy dłuższe opóźnienie jest przydatne podczas spawania wysokim prądem
- Dostępny z zewnątrz przycisk trybu szlifowania. Tryb szlifowania ze stopniem zaciemnienia 4
- True Color zapewnia jaśniejszy widok i lepsze odwzorowanie kolorów
- Możliwość przyłączenia respiratora PAPR firmy ESAB

Odwiedź [esab.com](http://esab.com), aby dowiedzieć się więcej.

# SAVAGE A40 Air

## Dane techniczne

Pole widzenia	100 x 50 mm (3,93 x 1,96 cala)
Stopień zaciemnienia szybki	9-13 Automatyczne
Zasilanie	Ogniwo słoneczne, wymienna bateria. (1 x bateria litowa CR2450). Ostrzeżenie przed bliskim wyczerpaniem baterii.
Czujniki	4
Czas przełączenia, od stanu ciemnego do jasnego	0,1–0,9 s
Czas przełączenia, przy 23° C	0,07 ms
Klasyfikacje	1/1/1/2
Normy	CE EN379, EN175, EN12941, ANSI Z87.1, CSA Z94.3 i AS/NZS 1338.1
Masa	700 g (1,5 funta)

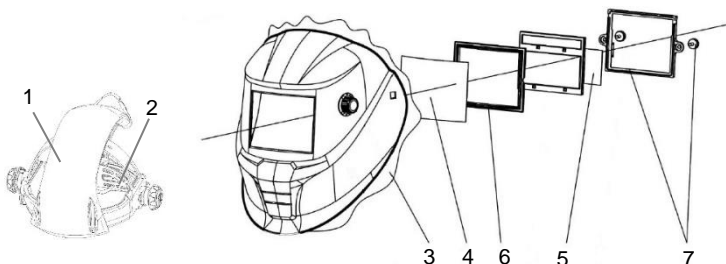
## Dane do zamówienia

SAVAGE A40 Air, wymienna bateria, czarna	0700500400
System PAPR EPR-X1 z elastycznym węzłem	0700500900

Dodatkowe informacje dotyczące urządzenia PAPR znaleźć można w oddzielnej karcie produktu lub instrukcji obsługi.

## Części eksploatacyjne i zamienne

1	Nagłowie z kanałem powietrznym	0700500404
2	Opaska przeciwpotna	0700000414
3	Uszczelnienie twarzy	0700500405
4	Szybka ochronna przednia	0700000010
5	Wewnętrzna szybka ochronna	0700000482
6	Ramka ADF	0700000418
7	Oprawa szybki ze śrubami	0700000419
	2 x bateria litowa CR2450	0700000807
	Szybka korekcyjna +1,0 dioptria	0700000084
	Szybka korekcyjna +1,5 dioptrii	0700000085
	Szybka korekcyjna +2,0 dioptrie	0700000086
	Szybka korekcyjna +2,5 dioptrii	0700000087
	Skórzana osłona przodu szyi	0700000062
	Osłona głowy/karku	0700000063



ESAB / esab.com

