

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylbica-spawalnica-true-color-samosciemniajaca-masko-do-spawania-yt-73930-yato-p-47749.html>



przyłbica spawalnica true color samościemniająca maska do spawania YT-73930 YATO

Cena brutto	211,54 zł
Cena netto	171,98 zł
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-73930
Kod producenta	YT-73930
Kod EAN	5906083099489
Producent	YATO

Opis produktu

PRZYŁBICA SPAWALNICZA TRUE COLOR SAMOŚCIEMNIAJĄCA MASKA do SPAWANIA YATO YT-73930

Zastosowanie i funkcje

Przyłbica spawalnica **YATO YT-73930** jest niezastąpionym narzędziem dla profesjonalistów i amatorów spawania, oferującym zaawansowaną ochronę i komfort pracy. Dzięki zastosowaniu filtra samościemniającego typu **true color**, użytkownik doświadcza rzeczywistego widoku łuku spawalniczego, co znacząco poprawia precyzję pracy.

Zalety produktu

Filtr spawalnicy **YATO YT-73930** cechuje się najwyższą klasą optyczną 1/1/1/1, co gwarantuje wyjątkową klarowność widzenia. Duże pole widzenia 100x68 mm oraz ochrona przed promieniowaniem UV/IR na poziomie DIN 16 zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowania. Dodatkowo, filtr chroniony jest przez wytrzymałą szybkę z poliwęglanu, odporną na odpryski.

Wyposażony w cztery sensory łuku i precyzyjną elektronikę, **YATO YT-73930** jest w stanie wykryć nawet najdelikatniejszy łuk elektryczny z TIG'a o natężeniu 5A. Zasilanie filtra odbywa się poprzez ogniwo słoneczne oraz wymienną baterię LIR2450, z opcją ładowania przez port USB-C.

Przyłbica oferuje płynną regulację stopnia zaciemnienia, czułości na światło oraz czasu utrzymania stanu ciemnego po spawaniu. Możliwość wyłączenia funkcji ściemniania pozwala na wykorzystanie hełmu jako ochrony podczas cięcia czy szlifowania metalu. Komfortowe dopasowanie zapewnia czteropunktowa więźba, napotnik i system regulacji rozmiaru oraz kątów pracy.

Przycisk TEST na filtrze **YATO YT-73930** umożliwia sprawdzenie funkcji samościemniania przed rozpoczęciem pracy, co jest kluczowe dla zachowania bezpieczeństwa operatora.

Marka	Yato
Norma	EN 175:1997, EN 379:2003 + A1:2009
Właściwości optyczne	1 / 1 / 1 / 1
Stan ciemny	5-8, 9-13 DIN
Stan jasny	4 DIN
Rodzaj filtra	samościemniający TRUE COLOR
Rozmiar filtra	134x124 mm
Rozmiar szybki ochronnej	270x125 mm
Pole widzenia	100x68 mm
Materiał przyłbicy	PA6
Materiał szybki	PC
Więźba 4-punktowa	tak
Liczba czujników łuku	4
Test filtra	tak
Czas reakcji	1/25000 s
Funkcje	szlifowanie, cięcie, spawanie
Regulacja przyciemnienia	tak, zewnętrzna, płynna
Czas rozjaśniania	0.2-1 s
Regulacja opóźnienia	tak, zewnętrzna, płynna
Automatyczne włączanie / wyłączenie	tak
Odporność na promieniowanie UV/IR	tak, DIN 16
Zasilanie	ogniwo słoneczne, bateryjne, USB
Rodzaj baterii	1x3.6V; LIR2450
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	tak
Zakres temperatury pracy	-5 ~ +55 °C
Temperatura przechowywania	-20 ~ +70 °C
Zastosowanie	spawanie
Metoda spawania	MMA, MIG, MAG, TIG
Symbol	YT-73930