



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnicza-automatyczna-x1p20-trueview-p-5536.html>



Przyłbica spawalnicza automatyczna X1P20 TrueView+

Cena brutto	195,00 zł
Cena netto	158,54 zł
Numer katalogowy	X1P20
Kod producenta	X1P20
Kod EAN	5906063901450
Producent	CONTROL Welding

Opis produktu

Samościemniająca przyłbica spawalnicza przeznaczona jest do pracy wszystkimi metodami: **MIG/MAG, TIG DC, TIG AC/DC, MMA (elektroda otulona)** oraz do **szlifowania**. Chroni oczy i twarz przed iskrami, odpryskami oraz szkodliwym promieniowaniem. Automatyczny filtr P20 samoczynnie przełącza się z jasnego na ciemny po zajarzeniu łuku, a po zakończeniu spawania powraca do trybu jasnego, gwarantując komfort i bezpieczeństwo użytkownika.

Przyłbica wyposażona jest w **wewnętrzne sterowanie przyciskami**, umożliwiające regulację czułości fotoczuJNIKÓW oraz czasu opóźnienia rozjaśniania w zakresie **0,04-2,0 s**. Zasilana jest **fotoodniwem słonecznym** ze wspomaganieM wymienną baterią, co zapewnia stabilną pracę i długą żywotność.

Nowością w tym modelu jest funkcja **Dark Mode** - możliwość ustawienia **stałego, regulowanego stopnia zaciemnienia**, co ułatwia pracę przy niestabilnym łuku spawalniczym. Przyłbica wspiera również technologię **TRS (Transition Release System)**, która odpowiada za **stopniowe przełączanie filtra ADF z trybu ciemnego na jasny po zakończeniu spawania**, minimalizując ryzyko oślepienia i zwiększając wygodę pracy. Do dyspozycji spawacza dostępne jest także **9 zestawów pamięci ustawień**, pozwalających na szybkie przełączanie się pomiędzy ulubionymi konfiguracjami.

Najważniejsze cechy:

- ☐ **Zastosowanie** - MIG/MAG, TIG DC/AC, MMA, szlifowanie.
- ☐ **Filtr P20** - wysoka jakość widzenia, klasa optyczna **1/1/1/2**.
- ☐ **Dark Mode** - regulowany, stały stopień zaciemnienia.
- ☐ **TRS (Transition Release System)** - stopniowe przejście z trybu ciemnego na jasny.
- ☐ **Pamięć ustawień** - do **9 zestawów parametrów**.
- ☐ **Sterowanie wewnętrzne** - przyciski na filtrze z czytelnym, cyfrowym wyświetlaczem.
- ☐ **Cztery czujniki** - rozmieszczone naprzemiennie, zapewniają stabilną reakcję.
- ☐ **Regulacje** - płynne ustawienia zaciemnienia, czułości i czasu rozjaśniania.
- ☐ **Ergonomia** - nowe, wygodne i bardziej ergonomiczne nagłowie.
- ☐ **Zasilanie hybrydowe** - fotoodniwo słoneczne + wymienna bateria.
- ☐ **Trwałość i bezpieczeństwo** - zgodność z normami **CE EN175B, EN379, EN166**.

Wyposażenie



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

- Przyłbica X1P20
- Nagłowie
- Instrukcja

Parametry

- **Rozmiar filtra:** 130x138x12 mm
- **Wymiary pola widzenia:** 74x108 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:** 3 din
- **Stopień zaciemnienia ściemniony:** 4-8, 9-13 din
- **Czas reakcji:** 1/30000 s
- **Liczba czujników:** 4 (rozmieszczone naprzemiennie)
- **Klasa optyczna:** 1/1/1/2
- **Zasilanie:** bateria słoneczna, dwie baterie litowe CR2450
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,04 s do 2,0 s
- **Temperatura pracy:** od -10°C do +60°C
- **Waga:** 580g