



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnica-automatyczna-x7p43maxi-ams-trueview-z-trybem-synergicznym-p-5362.html>



## Przyłbica spawalnicza automatyczna X7.P43MAXI-AMS+ TrueView+ z trybem synergicznym

Cena brutto	<b>349,00 zł</b>
Cena netto	<b>283,74 zł</b>
Numer katalogowy	<b>X7.P43MAXI-AMS+</b>
Kod producenta	<b>X7.P43MAXI-AMS+</b>
Kod EAN	<b>5906063911374</b>
Producent	<b>CONTROL Welding Machines</b>

### Opis produktu

**Przyłbica spawalnicza automatyczna X7.P43MAXI-AMS+ TrueView+** przeznaczona jest do ochrony przy spawaniu metodą **MIG/MAG, MMA, TIG DC i AC, plazmą, sp. gazowym oraz przy szlifowaniu**. Dzięki zastosowaniu **zaawansowanej technologii**, przyłbica zapewnia doskonałą ochronę wzroku, komfort i bezpieczeństwo podczas pracy w wymagających warunkach.

Przyłbica wyposażona jest w **tryb synergiczny**, dzięki czemu sama dostosowuje stopień zaciemnienia w zakresie 7-14 DIN, opóźnienie rozjaśnienia oraz czułość, w zależności od intensywności łuku spawalniczego oraz panujących warunków w środowisku pracy (AUTO: SHADE, DELAY, SENSITIVITY).

**Cztery oddzielne sensory** gwarantują doskonałą wydajność podczas spawania małymi prądami metodą TIG. Dodatkowo, w trybie synergicznym, **adaptacyjny czujnik światła** automatycznie reguluje kluczowe parametry przyciemniania w odpowiedzi na zmieniające się warunki pracy.

**Filtr AMS+** wyposażony jest w **zewnętrzne sterowanie**, które ułatwia zmianę ustawień filtra: przełączanie między trybami pracy, zmianę na tryb szlifowania, korektę poziomu ściemnienia, włączenie funkcji AUTO SHADE oraz szybki zapis ustawień.

### Najważniejsze cechy:

- **Filtr P43MAXI-AMS+** - zapewnia wysoką jakość widzenia oraz szybkie przełączanie między trybem jasnym i ciemnym. Wysoka czułość na światło oraz filtracja UV/IR chronią oczy przed szkodliwymi promieniami.
- **Zaawansowana regulacja zaciemnienia** - umożliwia precyzyjne dostosowanie stopnia przyciemnienia filtra do indywidualnych potrzeb spawacza.
- **Tryb synergiczny** - przyłbica sama dostosowuje stopień zaciemnienia, opóźnienie rozjaśnienia oraz czułość.
- **Rzeczywiste kolory** - dzięki wysokiej jakości filtrowi **z technologią TrueView+** w klasie optycznej **1/1/1/1**.
- **Dodatkowy sensor** - wykrywa światło otoczenia w trybach automatycznych.
- **Pamięć parametrów** - do dyspozycji użytkownika jest 10 miejsc zapisu parametrów.
- **Ergonomia i wygoda** - lekkie i ergonomiczne nagłowie pozwala na długotrwałe użytkowanie bez uczucia dyskomfortu.
- **Wysoka trwałość** - solidna konstrukcja odporna na uszkodzenia mechaniczne i działanie wysokich temperatur.

### Wypasażenie

- Przyłbica X7.P43MAXI-AMS+
- Nagłowie
- Instrukcja



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

---

### Parametry

- **Wymiary pola widzenia:** 81x116 mm
- **Stopień zaciemnienia:** 3/4-8/9-14 DIN, Auto: 7-14 DIN
- **Czas reakcji:** 0,04 ms
- **Liczba czujników:** 4+1 (czujnik światła)
- **Klasa optyczna:** 1/1/1/1
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,04 s do 2,0 s
- **Temperatura pracy:** od -10°C do +60°C
- **Zasilanie:** bateria słoneczna, dwie baterie litowe CR2450
- **Waga:** 620g