

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnicza-automatyczna-d610g-pro-true-color-p-4857.html>

## Przyłbica spawalnicza automatyczna D610G PRO TRUE COLOR

Cena brutto	<b>145,00 zł</b>
Cena netto	<b>117,89 zł</b>
Numer katalogowy	<b>D610G niebieska</b>
Kod producenta	<b>D610G niebieska</b>
Kod EAN	<b>5906063901481</b>
Producent	<b>CONTROL Welding</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

**Samościemniająca przyłbica spawalnicza D610G PRO True Color** to profesjonalne rozwiązanie do pracy wszystkimi metodami: **MIG/MAG, TIG DC, TIG AC/DC, MMA (elektroda otulona)** oraz do **szlifowania**. Dzięki szerokiemu zakresowi regulacji nadaje się zarówno do zastosowań profesjonalnych, jak i warsztatowych, zapewniając ochronę oczu i twarzy przed iskrami, odpryskami i szkodliwym promieniowaniem UV/IR.

Automatyczny filtr ADF reaguje na zajarzenie łuku, błyskawicznie przełączając się z trybu jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania wraca do trybu jasnego, gwarantując bezpieczeństwo i komfort pracy. Przyłbica gotowa jest do natychmiastowego użytku - wymaga jedynie dopasowania nagłowia i ustawienia parametrów zgodnie z preferencjami. Zasilanie odbywa się przez **fotootogniwo słoneczne**, wspomaganą **wymienną baterią**, co zwiększa stabilność działania.

Model wyposażony jest w **wewnętrzne pokrętki regulacyjne**, które umożliwią ustawienie stopnia zaciemnienia w dwóch zakresach. Dodatkowo dostępna jest regulacja czułości oraz czasu rozjaśniania, co pozwala dopasować pracę filtra do warunków i techniki spawania.

#### Najważniejsze cechy:

- ☐ **Zastosowanie** - MIG/MAG, TIG DC/AC, MMA, szlifowanie
- ☐ **Filtr ADF** - bardzo wysoka jakość wykonania, **klasa optyczna 1/1/1/2**
- ☐ **True Color** - naturalne odwzorowanie kolorów
- ☐ **Duże pole widzenia** - lepsza kontrola nad spawanym materiałem
- ☐ **2 czujniki** - skuteczna praca w standardowych warunkach spawalniczych
- ☐ **Regulacje** - płynna, dwuzakresowa regulacja zaciemnienia (DIN 5-8 i DIN 9-13)
- ☐ **Regulacja czułości i czasu** rozjaśniania po zakończeniu spawania
- ☐ **Ergonomia** - nowy, bardziej wygodny i regulowany typ nagłowia
- ☐ **Zasilanie hybrydowe** - fotootogniwo słoneczne + wymienna bateria
- ☐ **Nowoczesny design** - połączenie estetyki i funkcjonalności
- ☐ **Trwałość i bezpieczeństwo** - zgodność z normami **CE EN175B, EN379, EN166**



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

---

### Wypasażenie

- Przyłbica D610G
- Nagłowie
- Instrukcja

### Parametry

- **Kolor:** niebieska
- **Wymiar pola widzenia:** 100x545 mm
- **Stopień zaciemnienia:** 4/9-13 DIN
- **Czas reakcji:** 1/30000 s
- **Liczba czujników:** 2
- **Klasa optyczna:** 1/1/1/2
- **Zasilanie:** bateria słoneczna i bateria litowa
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,1s do 1,0s
- **Temperatura:** pracy od -10 st C do +60 st C
- **Waga:** 520g