



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-control-welding-mig-202m-zestaw-p-1109.html>



## Spawarka inwertorowa Control Welding MIG 202M (ZESTAW)

Cena brutto	<b>1 849,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 503,25 zł</b>
Kod producenta	<b>Control MIG200M</b>
Kod EAN	<b>5906063910018</b>
Producent	<b>CONTROL Welding</b>
Napięcie zasilania (V)	<b>230</b>
Prąd max(A)	<b>200</b>
Ilość rolek podających drut	<b>2</b>
Ciężar (KG)	<b>12,5</b>

### Opis produktu

☐☐☐ **SYNERGIA** ■ **LUTOSPAWANIE** ■ **VRD** ■ **MIG/MAG 200A** ■ **MMA 175A** ■ **TIG DC Lift 175A**  
■ **CYFROWY WYŚWIETLACZ** ☐☐☐

**Inwertorowy półautomat spawalniczy MIG/MAG, TIG Lift i MMA w jednej obudowie.**

**MIG 202M** jest półautomatem spawalniczym przeznaczonym do spawania stali niskowęglowej, niskostopowej (**MAG**), stali stopowych (**MIG**) oraz aluminium i jego stopów. Urządzenie ma możliwość spawania metodą **TIG DC Lift** (zajarzenia łuku stykowego - przez potarcie o materiał) stali konstrukcyjnych i jakościowych (nierdzewnych i kwasoodpornych) oraz spawania większością elektrod otulonych **MMA** (rutylowe, zasadowe, kwaśne).

#### Funkcje i cechy:

- ☐ **Idealne spawanie stali nierdzewnej** - brak odprysków, idealny spaw - wygląd zbliżony do efektu lutowania miękkiego.
- ☐ **Lutospawanie** (blachy ocynkowane).
- ☐ Możliwość **kontroli wielkości i kształtu** spoiny.
- ☐ **Intuicyjny panel cyfrowy** - łatwy w obsłudze.
- ☐ **Funkcja VRD.**

Źródło prądu zostało zbudowane na  **tranzystorach IGBT** zapewniających minimum zakłóceń elektromagnetycznych, małe straty mocy w układach podstawowych, umożliwiające zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu. Bardzo wysoka wydajność, przekładająca się bezpośrednio na mniejsze zużycie energii oraz wysoka częstotliwość przełączania, zapewniają  **błyskawiczne dostosowanie prądu do zmian parametrów w czasie spawania.**

- ✓ Posiada cyfrowy, dotykowy (miękki) **panel z wyświetlaczem.**
- ✓ **Płynna regulacja mocy** - zarówno w metodzie MIG/MAG, TIG i MMA.
- ✓ Umożliwia **automatyczną zamianę parametrów** spawania dzięki **synergii w MIG/MAG.**
- ✓ Posiada **regulację napięcia łuku** - szerokości spoiny w MIG/MAG.
- ✓ **Spawa praktycznie wszystkie materiały** - stale czarne, nierdzewne, kwasoodporne, aluminium i jego stopy.



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor przyłbicy:** czarny , czerwony , niebieski , srebrny

## Wyposażenie

- Przyłbica Automatyczna CONTROL D610G (**kolor do wyboru: czarna, czerwona, niebieska lub srebrna**)
- Nowa Butla gazowa AR/CO2 Pełna 8 litrów
- Reduktor Ar/CO2 mini 2 manometry
- Tarcze do cięcia, szlifowania - 10szt
- Drut Spawalniczy 0,8 szpula 5kg
- Spray Antyodpryskowy 400ml
- Uchwyt spawalniczy MIG MB15 3m
- Przewód masowy
- Przewód elektrodowy
- Wąż gazowy
- Instrukcja obsługi

## Parametry

### Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 200A/60%; 155A/100%
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 20A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 30-200A
- **Szpula drutu:** 5kg
- **Rolki:** 2
- **Wymiary:** 430 x 195 x 365 mm
- **Waga:** 12,5kg

### Dane techniczne przyłbicy:

- **Rozmiar filtra** 110x90 mm
- **Wymiar pola widzenia** 100x45 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:**4din, ściemniony:9-13din
- **Czas reakcji** 1/30000 s
- **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