

## MULTI GMAW 200P AC/DC LCD PFC

### Kompakte Baugröße

tragbar, Gewicht 20 Kg  
Drahtspule D200/5kg

### Schweißverfahren

- MIG/MAG
- WIG AC/DC (HF/Lift Zündung)
- Stabelektrode AC/DC

### Standardfunktionen

- MIG/MAG Puls Synergic
- MIG/MAG Synergic
- Punktschweißen
- Multi-Wave
- 2-/4-Takt und 2. Stromwert
- Pulsschweißen bis 999 Hz
- Hot Start
- Arc Force

### Bedienung

Modernes 5 Zoll **LCD Display**  
Klartext in den Sprachen  
deutsch und englisch



Generatortauglich  
2-Rollenantrieb

JOB Modus (bis zu 20 Jobs)

Hohe Performance da  
Leistungsfaktor 0,99

2 Jahre Garantie <sup>(0)</sup>

### Lieferumfang:

- Schweißanlage GMAW 200P AC/DC
- T2FX/SR9/SR26 - 8m (Up/Down)
- MB25/M 22 4m
- Massekabel 25mm<sup>2</sup> 5m
- Gasschlauch
- Bedienungsanleitung

### Preise:

(Alle Preise zuzgl. MWSt)

<b>Gerät lt. Lieferumfang</b>	<b>EUR</b>	<b>1670,00</b>
<b>Kaltdraht-Funktion u. Brenner</b>	<b>EUR</b>	<b>720,00</b>
<b>Aufpreis Digital-Brennermodul T2</b>	<b>EUR</b>	<b>90,00</b>
<b>Aufpreis MAG-Brenner mit UP/DOWN -Funktion</b>	<b>EUR</b>	<b>110,00</b>
<b>Kabelloser Fußfernregler</b>	<b>EUR</b>	<b>210,00</b>
<b>Gewährleistungsverlängerung</b>	<b>EUR</b>	<b>95,00/Jahr</b>
<b>Eintägiger Schweisskurs</b>	<b>EUR</b>	<b>240,00</b>

<sup>(0)</sup> Schweißanlage 2 Jahre,  
Schweißbrenner 3 Monate  
Max. 4 Jahre Garantie

## Sonderfunktionen

- **AC Stromverlauf**  
Rechteck, Sinus und Dreieck  
(Dreiecksform für dünne Bleche)
- **AC Multi Wave**  
Kombination unterschiedlicher  
Stromverläufe
- **Verhältnis der Dauer von Puls und Grundstrom**
- **WIG Kaltdraht**  
Drahtzuführung beim WIG Schweißen
- **Synergic**  
Kennlinien für MIG/MAG für Stahl,  
nichtrostenden Stahl, Aluminium, CuSi3
- **Smart WIG**  
Schweißparameter sind optimiert in  
Abhängigkeit von Materialart und –  
dicke sowie Nahtform voreingestellt

## Vorteile

- **4 in 1 Multifunktion**
- **Sofort schweißbereit**
- **Hohe Effizienz**
- **Einfache Bedienung durch digitales Bediensystem**
- **2 Jahre Gewährleistung**  
Garantieverlängerung EUR 95/Jahr  
(bis max. 48 Monate)
- **Ersatzanlage innerhalb 48 h**  
Beim Ausfall Ihrer Anlage erhalten  
Sie innerhalb 48 h ein Ersatzgerät  
oder Ihr Gerät repariert zurück.

Eingangsspannung (V)	1~230V ± 10%		
Eingangsstrom (A)	17 MIG	11 WIG	17 MMA
Eingangsleistung (KW)	6.2 MIG	4.9 WIG	7.3 MMA
Schweißstrom(A)	40 - 200	5 – 200	
Leerlaufspannung (V)	75		
Leistungsfaktor	0.99		
Einschaltdauer (40°C)	25% 200A 60% 130A 100% 100A		
Durchmesser (mm)	Fe : 0,6 0,8 1,0      Ss : 0,8 0,9 1,0 AlMg: 0.8 0.9 1.0 1.2      AlSi: 1.0 1.2 Al 1.2 CuSi: 0.8 0.9 1.0      Fülldraht: 0,6 0,8 0,9 1,0		
Schutzart	IP23		
Isolationsklasse	H		
Kühlung	gasgekühlt		
Abmessungen (mm)	550x185x380		
Gewicht (kg)	20		

## Zerle Schweißtechnik Großhandel GmbH

Preisänderungen, technische Weiterentwicklungen sowie Änderungen des Lieferumfangs behalten wir uns vor.  
Wir übernehmen keine Haftung für Schreib- und Druckfehler sowie Irrtümer.

Meierweg 6  
D-86154 Augsburg

Telefon (0821) 298299-0  
Telefax (0821) 298299-29  
E-Mail: [zerrle@zerrle.com](mailto:zerrle@zerrle.com)  
Homepage: [www.zerrle.com](http://www.zerrle.com)