

**4in1**

- ✓ Elektrodenschweißen (MMA)
- ✓ Fülldrahtschweißen
- ✓ MIG Schweißen
- ✓ TIG Schweißen



Gasflasche nicht im Lieferumfang

**OPTIONALES ZUBEHÖR**  
 SCHWEISSELEKTRODENSET  
 25 Stück Ø 3,2 mm und  
 25 Stück Ø 4,0 mm  
 2x 25 Stück  
 Artikelnummer: 7906619701  
 EAN: 4014915228059



Stromstärke stufenlos einstellbar

120 A Spitzenstromstärke

**INKLUSIVE**



PRODUKTDATEN	
Abmessungen L x B x H	370 x 155 x 280 mm
Schweißdraht	0,6 – 0,9 mm
Arbeitsstrom	30 - 120 (MIG) 15 - 120 (MMA und LIFT TIG)
Leerlaufspannung	87 V (MIG und MMA) 13 (LIFT TIG)
Netzspannung	230 V~ / 50 / 60 Hz

LOGISTISCHE DATEN	
Gewicht netto / brutto	6,4 / 8 kg
Abmessung Verpackung	410 x 200 x 320 mm
Artikelnummer	5906608901
EAN	4046664137610
20 Container	880 Stück
40 Container	1800 Stück
40 HQ Container	2000 Stück

OPTIONALES ZUBEHÖR		
AUTOMATIK SCHWEISSEHELM		
AWH380	AWH500FL	AWH500BL
Artikelnummer: 7906602701	Artikelnummer: 7906617701	Artikelnummer: 7906616701
EAN: 4046664073680	EAN: 4014915225836	EAN: 4014915225843

**120 A MULTISCHWEISSGERÄT**

- 230 V Schweißgerät für Fülldraht, MIG (120 A), MMA (70 A) und LIFT TIG (70 A) Schweißverfahren
- 120 A Spitzenstromstärke
- Stromstärke stufenlos einstellbar
- Zum Schweißen von Edelstahl, Stahl und Eisen
- Inkl. 0,45kg 0,8mm Fülldrahtspule
- MIG-Brenner mit 2 m Schlauchpaket (TIG Schlauchpaket optional erhältlich)
- Platz für Schutzgasflasche im Inneren des Schweißgerätes
- Druckregler mit Manometer
- Inkl. zwei Schweißdüsen mit 0,6 und 0,8 mm (1 vormontiert), Schweißschirm und Schlackehammer mit Drahtbürste



**ANWENDUNGSBEISPIELE**  
GEEIGNET FÜR

Stahl (Stahlkonstruktion)



Edelstahl (Balkongeländer)



verzinktes Metall (Gartentor)



Gusswerkstoffe (Grauguss-Krümmter Autoteil)



Druckminderer mit Manometer

Stufenloser Drahtvorschub

Transportgriff

Thermowächter mit Kontrollleuchte

Gehäuseschlitz zur optimalen Kühlung

Massekabel



**ELEKTRODENSCHWEISSEN**



**FÜLLDRAHTSCHWEISSEN**



**MIG SCHWEISSEN**



**TIG SCHWEISSEN**

**PRODUKT-DETAILS**



Leichtgewicht

Transportabel



Gasflasche im Gerät verstaubar



Einfacher Wechsel der Fülldrahtspule