

4in1

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

INKLUSIVE



PRODUKTDATEN	
Abmessungen L x B x H	430 x 201 x 275 mm
Passende Elektroden	1,6 - 4 mm
Arbeitsstrom MIG	30 – 160 A
Arbeitsstrom MMA	10 – 140 A
Arbeitsstrom LIFT TIG	10 – 200 A
Leerlaufspannung	87 V (MIG und MMA) 13 V (LIFT TIG)
Netzspannung	230 V~ / 50 Hz

LOGISTISCHE DATEN	
Gewicht netto / brutto	6,4 / 9 kg
Abmessung Verpackung	505 x 280 x 335 mm
Artikelnummer	5906609901
EAN	4046664137535
20 Container	450 Stück
40 Container	980 Stück
40 HQ Container	1120 Stück

Stromstärke stufenlos einstellbar mit Digitalanzeige

200 A DIGITALES MULTISCHWEISSGERÄT

- 230 V Schweißgerät für Fülldraht, MIG (160 A), MMA (140A) und LIFT TIG (200A) Schweißverfahren
- Zum Schweißen von Edelstahl, Stahl, Eisen und Aluminium
- 200 A Spitzenstromstärke
- Stromstärke stufenlos einstellbar mit Digitalanzeige für Schweißstrom (A) und Spannung (V)
- Mit automatischer Fülldrahtzuführung für Fülldraht
- MIG-Brenner mit 2,5 m Schlauchpaket (TIG Schlauchpaket optional erhältlich)
- Inkl. je zwei Schweißdüsen mit 0,6 und 0,8 mm, 5 MMA-Schweißelektroden, 2 x 0,2 kg Fülldrahtspulen, Schweißschirm und Schlackehammer mit Drahtbürste



ANWENDUNGSBEISPIELE

GEEIGNET FÜR

<p>Stahl (Stahlkonstruktion)</p>	<p>Edelstahl (Balkongeländer)</p>	<p>verzinktes Metall (Gartentor)</p>	<p>Gusswerkstoffe (Grauguss-Krümmter Autoteil)</p>
--------------------------------------	---------------------------------------	--	--



PRODUKT-DETAILS

MIG	MMA
TIG	Überhitzungsschutz
Leichtgewicht	Transportabel



Einfacher Wechsel der Fülldrahtspule