



# Einhell

BLUE

## BT-IW 150 Inverter-Schweißgerät

Art.-Nr. 15.441.50

Dieses Lichtbogenschweißgerät ist dank moderner Invertertechnologie leistungsstark und auch mobil bestens einsetzbar. Geringes Gewicht und kompakte Abmessungen ermöglichen dies. Der integrierte Kühlventilator sorgt für eine hohe Einschaltdauer. Mit dem separat erhältlichen WIG-Zubehör kann auch im WIG-Verfahren geschweißt werden.

### Ausstattung

- Ventilator Kühlung
- Tragegurt (1)
- Stufenlos einstellbarer Schweißstrom (2)
- Elektrodenhalter (3)
- Masseklemme (4)

20-150  
AMPERE

HOT START  
&  
ANTI STICK



### Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Absicherung: 16 A
- Schweißstrom (umhüllte Stabelektroden): 20 - 150 A
- Schweißstrom (WIG-Schweißen): 20 - 170 A
- Leerlaufspannung: 80 V
- Elektroden-Ø: 1,6 - 4,0 mm
- Einschaltdauer (umhüllte Stabelektroden): 30 % bei 150 A / 60 % bei 105 A / 100 % bei 80 A
- Einschaltdauer (WIG-Schweißen): 30 % bei 170 A / 60 % bei 130 A / 100 % bei 110 A
- Produktgewicht: 5,8 kg

### Logistische Daten

- Gewicht netto: 5,8 kg
- Gewicht brutto: 7,1 kg
- Verpackungsmaße: 350 x 205 x 215 mm
- EAN-Code: 4006825 578249
- VE: 2 Stück



### Als Sonderzubehör erhältlich:

<b>Automatik-Schweißschirm</b> 9 - 13	Art.-Nr.: 15.842.50 EAN-Code: 4006825 547191
<b>Stahl-Drahtbürste</b>	Art.-Nr.: 15.934.00 EAN-Code: 4006825 156904
<b>Schlackenhammer aus Ganzmetall</b>	Art.-Nr.: 15.841.10 EAN-Code: 4006825 152210

<b>WIG-Schweißbrennerset</b>	Art.-Nr.: 15.441.32 EAN-Code: 4006825 580570
<b>Stabelektroden</b> Ø 2 x 300 mm, 200 St.	Art.-Nr.: 15.917.38 EAN-Code: 4006825 506334
<b>Stabelektroden</b> Ø 2,5 x 350 mm, 175 St.	Art.-Nr.: 15.917.39 EAN-Code: 4006825 506341