



Entlötkolben

40 W, elektrische Entlötpumpe zum Entfernen von Lötzinn

- 2-in-1-Entlötkolben mit Pumpe zum Erhitzen und Absaugen von Lötzinn
- Geeignet für Löt- und Reparaturarbeiten an Elektronik, Kabeln und Leiterplatten
- Einhändige Bedienung für einfaches Entlöten
- Leicht entleerbarer Auffangbehälter für abgesaugtes Lot
- Austauschbare Spitze (Ersatz nicht enthalten)
- Inkl. Metallständer und Reinigungsnadel

Technische Daten

Max. Eingangsspannung: 230 V ~, 50 Hz
 Max. Nennleistung: 40 W
 Max. Betriebstemperatur: 300 °C
 Schutzart: IPX0
 Schutzklasse: I Ⓧ
 Abmessungen (L x Ø): 270 x 32 mm
 Gewicht: ca. 223 g

Anschlusskabel:

Stecker: Schutzkontaktstecker, Typ E/F, CEE 7/7
 Kabellänge: ca. 1,35 m

Desoldering Iron

40 W, electric desoldering pump iron for removing solder

- 2-in-1 desoldering iron with pump for heating and removing solder
- Suitable for soldering and repair work on electronics, cables, and PCBs
- One-handed operation for easy desoldering
- Easy-to-empty collection chamber for extracted solder
- Replaceable tip (replacement tip not included)
- Includes metal stand and cleaning needle

Specifications

Max. input voltage: 230 V ~, 50 Hz
 Max. rated power: 40 W
 Max. operating temperature: 300°C
 Protection level: IPX0
 Protection class: I Ⓧ
 Dimensions (L x Ø): 270 x 32 mm
 Weight: approx. 223 g

Connection cable:

Connector: Safety plug, Type E/F, CEE 7/7
 Cable length: approx. 1.35 m

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	20.04.2026	Entlötkolben 40W	1
		gepr.:	20.04.2026		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	von
				80481	1

