

## WXD 2010, digitale 2-Kanal-Löt- und Entlötstation Set, 200 W (255 W)



Entlöten mit dem schnellsten EntlötKolben der Welt

Externe Druckluftversorgung

Über eine externe Druckluftversorgung erzeugt die wartungsfreie Venturi-Pumpe ein konstant, leistungsstarkes Vakuum. Eine separate Druckluftversorgung wird benötigt.

Schnellster EntlötKolben

Mit 120 Watt und einer extrem kurzen Aufheizzeit können die EntlötKolben Aufgaben einfach bewältigen, die bisher nur schwierig zu lösen waren

Kein lästiges Säubern

Verlängerter Düschenschaft verhindert Verkleben des Absaugrohrs. Der Saugkanal wird mit ausgewechselt.

Schnelles Auswechseln

Products for the electronic industry



Durch das Befestigungssystem können Saugdüse und Zinnkartusche schnell und einfach gewechselt werden

### Enorme Kosteneinsparung

Niedrige Arbeitstemperaturen (380°C), automatischer Standby-Modus durch den Nutzungssensor, sorgen für eine 3-fach längere Lebenszeit der Saugdüsen. Vakuum-Nachlauf Um das Verstopfen des Entlötkolbens zu verhindern, kann eine Vakuum-Nachlaufzeit eingestellt werden.

### 2 EntlötKolben

Mit dem WXDP 120 kann in einer horizontalen Haltung gearbeitet werden, der WXDV 120 ermöglicht ein Arbeiten in vertikaler Handhaltung

- Löt- und Entlötwerkzeuge mit intelligenter WX-Technologie
- Anschluss an externes Druckluftsystem für hohes Vakuum
- Energiesparmodus: Automatische Abschaltung der Werkzeuge im Ruhezustand
- Patentiertes ESD-sicheres Glasdisplay: Einfaches und schnelles Einstellen der Löt- und Entlötparameter
- Display: 255 x 128 dots / Hintergrundbeleuchtung
- Frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
- Unterdruck: 55 kPA (8 psi)
- Druckluftanschluss: Außendurchmesser 6 mm (0, 24"), ölfreie, trockene Druckluft
- WX kompatibel
- Sicherung T2A
- inkl. PDN Entlötdüsenzange zum Wechseln von Saugdüsen

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL27097</b>
Modell	WXD 2010 Set
Modelllinie	WXD 2
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053428399N
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Länge	174 mm
Breite	154 mm
Höhe	135 mm
Lieferumfang	1x Versorgungseinheit WXD 2 1x EntlötKolben WXDP 120 1x Ablageständer WDH 70

	1x Entlötdüsenzange PDN 1x Saugdüse XDS 1, Innen-Ø 1,4 mm 1x Netzstecker 1x Bedienungsanleitung
Länge in Zoll	6,69 in
Breite in Zoll	5,94 in
Höhe in Zoll	5,12 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Nennleistung	200 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	50 – 550 °C
Temperaturbereich °F	150 – 999 °F
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °F
Stationstyp	Entlötstation
enthaltene Ablage	WDH 70
enthaltene Steuereinheit	WXD 2
enthaltener Entlötkolben	WXDP 120
enthaltene Saugdüsen	XDS 1
enthaltenes Werkzeug	PDN
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
ESD gerecht	ja