

## WR 2 Reparaturstation mit 2 Kanälen



**NEU**

### Preis-/ Leistungsverhältnis steht im Vordergrund

Die WR 2 von Weller® ist eine vielseitig verwendbare Reparaturstation für professionelle Reparaturarbeiten an elektronischen Baugruppen neuester Technologie in der industriellen Fertigungstechnik, sowie im Reparatur- und Laborbereich.

Der Station WR 2 stehen zwei unabhängige werkzeugspezifische Kanäle zur automatischen Werkzeugererkennung und Aktivierung der entsprechenden Regelparmeter zur Verfügung. Gleichzeitiges Löten und Entlöten, oder Löten und mit Heißluft arbeiten ist dabei möglich.

Alle Weller® Lötwerkzeuge wie LötKolben, Lötbäder, Entlötkolben oder Heißluftkolben sind anschließbar. Die Weller Micro-Tools können an dieser Station nicht betrieben werden.



Versorgungseinheit WR 2,  
300 W

### Die Versorgungseinheit WR 2

- 2 unabhängige Kanäle mit automatischer Werkzeugererkennung für den gleichzeitigen Betrieb von 2 Lötwerkzeugen.
- Alle Lötwerkzeuge, wie LötKolben, Lötbäder bis 200 W, Entlötkolben bis 80 W oder Heißluftkolben bis 100 W sind anschließbar.
- Weller Micro-Tools können an der WR 2 nicht betrieben werden.
- Eingebaute Drehschieber-Pumpe zur Vakuum- und Luftdurchflußerzeugung.
- ECO-Taste
- Frei programmierbare Taste für wiederkehrende Funktionen
- ESD sicher

Bestell-Nr.	Modell	Beschreibung
T005 33 776 99	WR 2	Reparaturstation, 300 W

#### WR 2 Technische Daten:

- Abmessungen (L x B x H): 273 x 235 x 102 mm
- Netzspannung: 230 V, 50 Hz
- Schutzklasse: I & III
- Pumpe (Aussetzbetrieb 30/30 s): max. Unterdruck 0,7 bar
- Max. Fördermenge 18 l/min
- Heißluft max. 10 min.
- Temperaturregelung: 50 °C – 550 °C
- LötKolben WP 80 / WP 120: 50 °C – 450 °C
- LötKolben WP 200: 50 °C – 550 °C
- LötKolben WSP 150: 50 °C – 550 °C
- Entlötkolben DSX 80 / DXV 80: 50 °C – 450 °C
- Heißluftkolben HAP 1: 50 °C - 550 °C



WR 2000A Set  
Reparaturstation mit Heißluftkolben HAP 1

Folgende Sets sind erhältlich:

- WR 2000A
- WR 2000D
- WR 2002

#### WR 2000A

Bestell-Nr.	Modell	Beschreibung
T005 33 786 99	WR 2000A	Reparaturstation, 300 W mit Heißluftkolben HAP 1

besteht aus:

T005 33 776 99	WR 2	Reparaturstation, 300 W
T005 27 115 99	HAP 1	Heißluftkolben 100 W / 24 V mit Heißluftdüse R 06 rund ø 3,0 mm
T005 15 152 99	WDH 30	Sicherheitsablage



WR 2000D Set  
Reparaturstation mit Entlötkolben DSX 80

#### WR 2000D

Bestell-Nr.	Modell	Beschreibung
T005 33 796 99	WR 2000D	Reparaturstation, 300 W mit Entlötkolben DSX 80

besteht aus:

T005 33 776 99	WR 2	Reparaturstation, 300 W
T005 13 190 99	DSX 80	Entlötkolben 80 W / 24 V mit Entlötdüse DX 113HM
T005 15 152 99	WDH 30	Sicherheitsablage



WR 2002 Set  
Reparaturstation mit LötKolben WP 80 und Entlötkolben DSX 80

#### WR 2002

Bestell-Nr.	Modell	Beschreibung
T005 33 806 99	WR 2002	Reparaturstation, 300 W mit LötKolben WP 80 und Entlötkolben DSX 80

besteht aus:

T005 33 776 99	WR 2	Reparaturstation, 300 W
T005 29 180 99	WP 80	LötKolben 80 W mit Lötspitze LTB
T005 15 161 99	WDH 10T	Sicherheitsablage mit Stop + Go Funktion
T005 13 190 99	DSX 80	Entlötkolben 80 W / 24 V mit Entlötdüse DX 113HM
T005 15 152 99	WDH 30	Sicherheitsablage

**Lieferbar: Juni 2010**