



## Produkt Informationen

# Weller®

**WXR 3031**

Bestellnummer : **T0053502699**

### Reworkstation

3-Kanal Versorgungseinheit, 420 W mit Heißluftkolben WXHAP 200, 200 W, Entlötkolben WXDV 120, 120 W und LötKolben WXP 120, 120 W mit Power-Response Heizkörper Technologie

### Technische Daten



Diese Station ist ESD sicher.

<b>Abmessungen L x B x H:</b>	273 x 235 x 102 mm (10,75 x 9,25 x 4,02 inch)
<b>Gewicht:</b>	ca. 6,7 kg
<b>Netzspannung:</b>	230 V, 50 Hz / 120 V, 60 Hz / 100 V 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme:</b>	420 W (600 W)
<b>Schutzklasse:</b>	I, Gehäuse antistatisch III, Lötwerkzeug
<b>Sicherung:</b>	Überstromauslöser 230 V; 2,0 A 120 V; 4,0 A
<b>Temperaturgenauigkeit:</b>	± 9°C (± 17°F) Werkzeugabhängig (WXHAP ± 30°C / ±80°F)
<b>Temperaturstabilität:</b>	± 2°C (± 4°F)
<b>Potentialausgleich:</b>	Über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite
<b>Display:</b>	240 x 88 dots / Hintergrundbeleuchtung
<b>USB-Schnittstelle:</b>	Das Steuergerät ist mit einer USB-Schnittstelle für Firmware update, Parametrierung, Monitoring und Daten Logging (mittels WX-Monitor Software) ausgerüstet.

**Eingebaute Pumpe:** (Aussetzbetrieb 30/30 s)  
Max. Unterdruck: 0,7 bar  
Max. Fördermenge: 18l/min  
Heißluft max. 15 l/min

---

**Zusätzliche  
Vakuumpumpe:** Max. Unterdruck: 0,7 bar  
Max. Fördermenge: 18l/min

---

Weller®