

## WX 2021, digitale 2-Kanal-Lötstation Set, 200 W (255 W)

---



### Eine neue Ära des Lötens

Kostensparnis da für mehrere Anwendungen nur eine Versorgungseinheit benötigt wird. Hohe Energieersparnis bei Verwendung als Benchtop Controller. Senkung der Betriebskosten durch erhöhte Lötspitzenstandzeiten. Reduzierung der Nacharbeit durch optimalen Werkzeugeinsatz und der korrekten Arbeitstemperatur.

### Visuelle Prozesskontrolle durch LED Signalfunktion

Blaues LED-Ringlicht (Aus = Off, Blinken = Standby, An = Einsatzbereit).

### Leistung nach Maß

Weller Heiztechnologien liefern präzise Leistung nach Bedarf.

### Schnelle Aufheizzeit

Die WX-Lötkolben heizen in kürzester Zeit auf und sind sofort einsatzbereit.

### Temperaturstabilität und -genauigkeit

---

Products for the electronic industry



Alle WX-Lötwerkzeuge haben eine Temperaturstabilität von  $\pm 2^\circ\text{C}$  sowie eine Temperaturgenauigkeit  $\pm 9^\circ\text{C}$ , gemäß IPC Standard.

#### Intuitive Bedienung

Der robuste Touchscreen ist ein kapazitives Bedienpanel aus Echtglas. Es ist antistatisch und temperaturbeständig. Das Dreh-Klick-Rad mit Bestätigungstaste ermöglicht eine intuitive Bedienung.

#### Enorme Energieeinsparung

Dank eines integrierten Sensors schalten sich WX-Werkzeuge nur bei Bewegung ein. Energie wird verbraucht, wenn die Werkzeuge tatsächlich im Einsatz sind. Angeschlossene Zusatzgeräte werden in den Standby Modus heruntergefahren.

- Display: 255 x 128 dots / Hintergrundbeleuchtung
- Sicherung T2A
- Frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
- WX kompatibel

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL26426</b>
Modell	WX 2021
Modelllinie	WX 2
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053422399N
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Länge	174 mm
Breite	154 mm
Höhe	135 mm
Lieferumfang	1x Versorgungseinheit WX 2 1x LötKolben WXMP 1x Entlötpinzette WXMT 1x Sicherheitsablage WDH 51 1x Sicherheitsablage WDH 60 1x Lötspitze RTM 013 S, Meißelform 1,3 x 0,4 mm 1x Entlötpitzenpaar RTW 2, Meißelform 0,7 x 0,4 mm 45° 1x Netzstecker 1x Bedienungsanleitung
Länge in Zoll	6,85 in
Breite in Zoll	6,06 in

Höhe in Zoll	5,31 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Leistung	200 W
Nennleistung	255 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	100 – 550 °C
Temperaturbereich °F	200 – 999 °F
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °
Enthaltene Ablage(n)	WDH 51, WDH 60
Enthaltene Entlötpinzette(n)	WXMT
Enthaltene Lötspitze(n)	RTM 013 S (RT 3)
Enthaltene Steuereinheit	WX 2
Enthaltene(r) LötKolben	WXMP
Station (Typ)	Entlötstation, Lötstation
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Anzahl der Kanäle	2
ESD gerecht	ja