

WX 1010, digitale 1-Kanal Lötstation Set, 200 W



Eine Klasse für sich.

Die leistungsstarke, benutzerfreundliche Lötstationen WX 1 hat die Welt des Lötens neu definiert. Höchste Prozesssicherheit für Handlötaufgaben in der Automobilindustrie, Aerospace oder Medizintechnik sind mit diesen Stationen gegeben. Durch die intelligenten Werkzeuge kann jeder Lötvorgang einfach protokolliert werden und garantiert somit eine einzigartige Zuverlässigkeit. Trotz aller Technik sind die Geräte intuitiv und einfach anhand des Touchscreens und Sprachauswahl zu bedienen.

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

Alle WX-Lötwerkzeuge haben eine Temperaturstabilität von $\pm 2\text{ °C}$ sowie eine Temperaturgenauigkeit $\pm 9\text{ °C}$, 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
- Frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
- WX kompatibel

Artikel-Nr.	WL26732
Modell	WX 1010
Modelllinie	WX 1
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053418399N
Länge	170 mm
Breite	151 mm
Höhe	130 mm
Lieferumfang	WDH 10 Sicherheitsablage XT B Lötspitze WXP 120 LötKolben WX 1 Steuergerät
Länge in Zoll	6,69 in
Breite in Zoll	5,94 in
Höhe in Zoll	5,12 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	200 W
Nennleistung	200 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	100 – 550 °C

Products for the electronic industry



Temperaturbereich °F	200 – 999 °F
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °F
Stationstyp	Lötstation
enthaltene Ablage	WDH 10
enthaltene Lötspitze	XT B
enthaltene Steuereinheit	WX 1
enthaltener LötKolben	WXP 120
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Anzahl Kanäle	1
ESD gerecht	ja