



## WT2023M 2 KANAL REWORK KIT, 150 W, 230 V

BESTELL-NR. T0053462699

### KOMPAKT. LEISTUNGSSTARK. VIELSEITIG. STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT

#### Entdecken Sie die Lötstation WT 2M

Ihr ultimativer Partner für Spitzenleistungen. Mit extrem kurzen Aufheiz- und Erholzeiten erledigt sie alle Lötarbeiten mühelos. Kein Jonglieren mit Werkzeugen oder Leistungseinbußen mehr - nur zuverlässige Vielseitigkeit und unübertroffenes Preis-Leistungs-Verhältnis. Entscheiden Sie sich für sorgenfreie Präzision und unaufhaltsame Produktivität. Entscheiden Sie sich für eine Weller WT Lötstation.

#### KEY FEATURES

##### > 2-KANAL REWORK-KIT (150 W)

für Mikro- und Standard-Löt- und Entlötarbeiten. Inkl. WTMP MS Micro LötKolben und WTMT MS Micro Pinzette mit aktiver (Cartridge) Spitzentechnologie

##### > RTM UND RTW SPITZENFAMILIE

RTM und RTW Spitzenfamilie 5 Sekunden Aufheizzeit

##### > HOHE PRODUKTIVITÄT

##### > INTUITIVE BEDIENUNG

durch übersichtliche Menüstruktur

##### > GERINGER PLATZBEDARF

durch Stapelbarkeit

##### > GRAFISCHES LC-DISPLAY

mit Hintergrundbeleuchtung

##### > HOHE LEISTUNG UND FUNKTIONALITÄT

viele Werkzeuge anschließbar

##### > GEHÄUSEDECKEL

als Ablage nutzbar

##### > AUS-ZEIT, PROZESSFENSTER,

Verriegelungsfunktion, Offset

##### > STAPELBARE EINHEITEN

##### > ANSCHLIESSBAR

an ZeroSmog Lötrauchabsaugung

##### > ESD-SAFE



#### LIEFERUMFANG

WT2M Versorgungseinheit, 230 V  
WTMP MS Mikro LötKolben, 40 W, 12 V  
RTM 013 S MS Mikro Lötspitze  
WSR 205 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion  
WTMT MS Mikro/Nano Pinzette, 80 W, 12 V  
RTWMS 030 K Mikro Tips (2 x 40 W)  
WSR 11 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion

#### TECHNISCHE DATEN SOLDERING STATION WT 2M

Abmessungen L x W x H (mm) 150,0 x 130,0 x 101,0mm

Abmessungen L x W x H (inch) 5,91 x 5,13 x 3,98

Sicherung T0,8

Gewicht. (kg) 1,9

Spannung (V/Hz)

230 / 50

120 / 60

100 / 50/60

Leistung (W) 150 W

Schutzklasse I, Gehäuse antistatisch

III, Lötwerkzeug

Temperaturbereich / Werkzeugabhängig

50 - 450 / 550 °C

150-850 / 950 °F

Temperaturgenauigkeit ± 9 °C / ± 17 °F

Temperaturstabilität (°C/°F) ± 2 / ± 4

Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN	LÖTKOLBEN WTMP MS	TWEETER WTMT MS MS
Temperaturbereich Temperaturbereich	°C 100 - 450 °F 200 - 950	°C 100 - 450 °F 200 - 950
Leistung	40 W (55 W)	80 W (2x40 W)
Spannung (V/Hz)	12V / AC	12V / AC
Aufheizzeit (50°C to 350°C) (120°F to 660°F)	5 Sek.	5 Sek.
Sicherheitsablage	WSR 205	WSR 211
Spitzentyp Baureihe	RTM MS	RTWMS / RTWPS
Versorgungseinheit	WT 1M, WT 2M, WR 3M	WT 1M, WT 2M, WR 3M

Technische Änderungen vorbehalten!