



WT1012M 1-KANAL REWORK SET, 95 W, 230 V

BESTELL-NR. T0053460699

KOMPAKT. LEISTUNGSSTARK. VIELSEITIG. STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT

Entdecken Sie die Lötstation WT 1M

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

> 1-KANAL-REWORK-KIT (95 W)

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

> RTW SPITZENFAMILIE

5 Sekunden Aufheizzeit

> HOHE PRODUKTIVITÄT

> INTUITIVE BEDIENUNG

durch klare Menüstruktur

> GERINGER PLATZBEDARF

durch Stapelbarkeit

> GRAFISCHES LC-DISPLAY

mit Hintergrundbeleuchtung

> HOHE LEISTUNG UND FUNKTIONALITÄT

viele Werkzeuge anschließbar

> GEHÄUSEDECKEL

als Ablage nutzbar

> GERÄTE STAPELBAR

> ANSCHLIESSBAR

an ZeroSmog Lötrauchabsaugung

> ESD-SAFE



#PowerfulTogether

weller-tools.com

Weller® is a registered trademark of Apex Brands, Inc. © 2024 | Specifications subject to change without notice.

[Mehr Informationen](#)

LIEFERUMFANG

WT1M Versorgungseinheit, 230V
WTMT MS Pinzette, 80W, 24V
RTWMS 030 K Mikro Lötspitze (2 x 40W)
WSR 211 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion

TECHNISCHE DATEN LÖTSTATION WT 1M

Abmessungen L x W x H (mm) 150 x 130 x 101
Abmessungen L x W x H (inch) 5.91 x 5.12 x 3.98

Sicherung 230V (mA) T1

Gewicht. (kg) 1,9

Spannung (V/Hz)

230 / 50

120 / 60

100 / 50/60

Leistung (W) 95

Schutzklasse I, Gehäuse antistatisch

III, Lötwerkzeug

Temperaturbereich / Werkzeugabhängig

°C 50 - 450 / 550

°F 150-850 / 950

Temperaturgenauigkeit (°C/°F) ± 9 / ± 17

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

Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN WTMT MS MICRO PINZETTE

Temperaturbereich °C 100 - 450

Temperaturbereich °F 200 - 850

Leistung 80W (2 x 40W)

Spannung (V/Hz) 12V / AC

Aufheizzeit (50°C auf 350°C) (120°F auf 660°F) 5 Sek.

Sicherheitsablage WSR 211

Spitzentyp Baureihe RTWMS / RTWPS

Versorgungseinheit WT 1M, WT 2M, WR 3M

Technische Änderungen vorbehalten!