



panelectronics-Weller Lötstation WT1010M Aktion gültig bis Ende Juni 2025



Lieferumfang wie auf Seite 2 angeführt +
1 Lötspitze RTM013S MS kostenlos





WT 1010M 1-KANAL MIKRO LÖTSET, 95 W, 230 V

BESTELL-NR. T0053448699

**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 Lötaufgaben 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-MIKROLÖTSTATION (95 W)

für Mikro- und Standardlötarbeiten. Inklusive WTMP MS Mikrolötpencil mit aktiver (Cartridge) Spitzentechnologie

> RTM SPITZENFAMILIE

mit 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

> ABSCHALTZEIT, PROZESSFENSTER,

Verriegelungsfunktion, Offset

> STAPELBARE EINHEITEN

> ANSCHLIESSBAR

an ZeroSmog Lötrauchabsaugung

> ESD-SAFE



| STANDARDLIEFERUMFANG |
|---|
| WT1M Versorgungseinheit, 230 V WTMP MS LötKolben, 40 W, 12 V RTM 013 S MS Mikro Lötspitze WSR 205 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion |

| TECHNISCHE DATEN LÖTSTATION WT 1010M |
|---|
| 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) T500 |
| Gewicht. (kg) 1,9 |
| Spannung (V/Hz) 230 / 50 |
| Leistung (W) 95 |
| Schutzklasse I, Gehäuse antistatisch III, Lötwerkzeug |
| Temperaturbereich / Werkzeugabhängig °C 50 - 450 / 550 |
| Temperaturgenauigkeit °C ± 9 / ± 17 |
| Temperaturstabilität °C ± 2 |
| Technische Änderungen vorbehalten! |

| TECHNISCHE DATEN LÖTKOLBEN WTMP MS |
|--|
| Temperaturbereich °C 100 - 450 Temperaturbereich °F 150 - 950 |
| Leistung (W) 40 W (55 W) |
| Spannung (V/Hz) 12V / AC |
| Aufheizzeit (50°C auf 350°C) (120°F auf 660°F) 5 Sek. |
| Sicherheitsablage WSR 205 |
| Spitzentyp Baureihe RTM MS |
| Versorgungseinheit WT 1M, WT 2M, WR 3M |
| Technische Änderungen vorbehalten! |