



WT1011M 1-KANAL NANO/PICO LÖTSET, 95 W, 230 V

BESTELL-NR. T0053449699

**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 NANO-/PICO-LÖTGERÄT (95 W)

für kleinste Lötarbeiten, inklusive WTPP MS Nano-/Pico-Lötpencil mit aktiver (Cartridge) Spitzentechnologie

> RTP SPITZENFAMILIE

mit 3 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

> OFF-ZEIT, PROZESSFENSTER,

Verriegelungsfunktion, Offset

> STAPELBARE EINHEITEN

> 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
WTPP MS Lötkolben, 40W, 12V
RTP 004 S MS Nano/Pico Lötspitze
WSR 205 Sicherheitsablage mit Stop & Go Funktion

TECHNISCHE DATEN LÖTSTATION WT1M

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

120 / 60

100 / 50/60

Leistung (W) 95

Schutzklasse I, Gehäuse antistatisch

III, Lötwerkzeug

Temperaturbereich / Werkzeugabhängig

°C 50 - 450 / 550

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

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

Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN LÖTKOLBEN WTPP MS

Temperaturbereich °C 100 - 450

Temperaturbereich °F 150 - 950

Leistung (W) 40W (55W)

Spannung (V/Hz) 12V / AC

Aufheizzeit (50°C auf 350°C) (120°F auf 660°F) 3 Sek.

Sicherheitsablage WSR 205

Spitzentyp Baureihe RTP MS

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

Technische Änderungen vorbehalten!