

WT1010M 1-kanaals microsoldereset, WT1M, 95 W, 230 V



Ontdek het WT 1M soldeerstation, uw ultieme partner voor topprestaties. Met zijn extreem korte opwarm- en hersteltijden voert hij alle soldeertaken moeiteloos uit. Geen gegoochel meer met gereedschap of inleveren op prestaties - gewoon betrouwbare veelzijdigheid en ongeëvenaarde waar voor je geld. Kies voor zorgeloze precisie en onstuitbare productiviteit. Kies een Weller WT soldeerstation.

- 1-kanaals microsolderstation (95 W) voor micro- en standaardsoldeertaken.
- inclusief WTMP MS microsolderpotlood met actieve (cartridge) opzettechnologie
- RTM-stiftfamilie met opwarmtijd van 5 seconden
- Hoge productiviteit
- Intuïtieve bediening dankzij duidelijke menustructuur
- Weinig ruimte nodig dankzij stapelbaarheid
- Grafisch LC display met achtergrondverlichting
- Hoge prestaties en functionaliteit - er kunnen veel gereedschappen worden aangesloten
- Behuizingsdeksel kan gebruikt worden als lade
- UIT-tijd, procesvenster, vergrendelfunctie, offset
- Stapelbare eenheden

- Kan worden aangesloten op ZeroSmog soldeerdampafzuigstelsysteem

Artikelnr.	WL86217
Model	WT 1010M
Fabrikant	WELLER
Fabrikant artikelnr.	T0053448699
GPSR-fabrikantgegevens	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Lengte met verpakking	400 mm
Breedte met verpakking	280 mm
Hoogte met verpakking	233 mm
Leveringsomvang	WT1M-voedingseenheid, 230 V; WTMP MS-soldeerbout, 40 W, 12 V; RTM 013 S MS microsoldeerstift; WSR 205 veiligheidssteun met Stop & Go-functie
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Stroom	95 W
Samensmelten	T500mA
Spanning	230 V
Temperatuurbereik °C	50 – 450 °C
Temperatuurnauwkeurigheid °C	±9 °C
Temperatuurnauwkeurigheid °F	± 17°F
Station (type)	soldeerstation
Temperatuurstabiliteit °C	±2 °C
Temperatuurstabiliteit °F	± 4°F
ESD-compatibel	ja