

WT 1010H, digitale 1-Kanal Lötstation, 150 W



So geht löten heute

Wenn 90 Watt nicht reichen, dann ist die High-Power Version mit 150 Watt die richtige Lösung. Die neuen leistungsstarken WT-Lötstationen setzen in Sachen Anwenderfreundlichkeit neue Maßstäbe. Das detaillierte LC-Display ermöglicht einen detaillierten Überblick aller Funktionen - schnell und einfach zu erreichen über die neue intuitive Menütaste. Der blitzschnelle Austausch des Heizelements während des Betriebs ermöglicht zukünftig das Arbeiten mit mehreren Spitzen im schnellen Wechsel. Muss eine Spitze ausgetauscht werden, erfolgt dies unabhängig vom Heizelement – was enorme Kosten einspart. Für eine freie Wahl zwischen Nass- und Trockenreinigung sorgt dabei die innovative 2-in-1 Ablage mit drehbarer Kolbenaufnahme. Alle Stationen der WT-Line passen perfekt aufeinander und sparen dadurch deutlich Fläche am Arbeitsplatz.

Frontseitiger Netzschalter

Der vorne angebrachte Netzschalter sorgt für jederzeit einfache Bedienung.

Multifunktionales LC-Display

Einzigartiges LC-Display mit detailreicher Übersicht aller Funktionen. Regelbare







Products for the electronic industry







Hintergrundbeleuchtung. Der Power-Bar-Graph ermöglicht Ihnen die visuelle Kontrolle über die momentane Leistung der Lötstation.

Komfortable Menütaste

Die neue Menütaste sorgt für höchste Anwenderfreundlichkeit und leichtes Navigieren in der Menüstruktur.

Platzsparend

Die WT 1 / WT 1H sind auf die WTHA 1 stapelbar und gewährleisten somit mehr Fläche am Arbeitsplatz.

2-in-1 WSR Ablage

Die Kolbenaufnahme lässt sich um 180° drehen. Der Anwender kann zwischen Nass- und Trockenreinigung wählen.

- Verriegelungsfunktion
- Display: LCD / Hintergrundbeleuchtung
- Potentialausgleich
- WT kompatibel

Artikel-Nr.	WL37343
Modell	WT 1010H Set
Modelllinie	WT 1H
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053438699N
Länge	149 mm
Breite	138 mm
Höhe	101 mm
Länge in Zoll	5,87 in
Breite in Zoll	5,43 in
Höhe in Zoll	3,98 in
Verkaufseinheit	1 Set
Inhaltseinheit	1 Set
Leistung	150 W
Nennleistung	150 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	50 – 550 °C
Temperaturbereich °F	150 – 950 °F
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °F















Stationstyp	Lötstation
enthaltene Ablage	WSR 201
enthaltene Lötspitze	XT B
enthaltene Steuereinheit	WT 1H
enthaltener Lötkolben	WP 120
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Anzahl Kanäle	1
ESD gerecht	ja









3/3