



## **WXUPS MS Set**

Item No: T0052923799

LötKolben WXUPS MS Set 150 W, 24 V, für Active-Tip Heizkörper Technologie

LötKolben-Set für hohe Beanspruchung

Höchste Leistung mit dem neuen LötKolben-Kit.

Um den steigenden Anforderungen komplexer, leistungsstarker Lötanwendungen gerecht zu werden, hat Weller Smart Tips entwickelt.

Diese Spitzen haben einen integrierten Chip in jeder Spitze, der dem Anwender viele neue Funktionen bietet. Die Ultra-Lötspitzen bieten eine optimierte Wärmeübertragung mit einer maximalen Leistung von 150 W und einer Leistung von 24 V für sehr große Bauteile.

## KEY FEATURES

- + Effizienz und schnelle Aufheizzeiten**

Der Hochleistungslötkolben WXUPS verwendet die Active Tip Technology (Kartusche) von Weller für eine optimierte Wärmeübertragung mit 150 W maximaler Leistung bei 24 V. Die extrem schnelle Aufheizzeit von 7 Sekunden bietet eine hervorragende Wärmeübertragung und Erholungszeit während des Lötvorgangs für einen leistungsstarken, kontinuierlichen Arbeitsablauf. Der kurze Abstand zwischen Spitze und Griff sorgt für maximale Präzision während des Lötvorgangs.
- + Präzise und schnelle Wärmeübertragung sowie schnelle Erholungszeit**

Die optimale Position des Sensors nahe der Lötspitze sorgt für eine hervorragende Wärmeübertragung, maximale Leistung und Erholungszeit.
- + Hohe Leistung auf den Punkt**

Die Thermal Core Technology liefert 150 W Leistung und leitet die Wärme durch die Verbindung, auch bei präzise gelöteten Multilayer-Platinen
- + Einfache Werkzeugidentifikation mit visueller Prozesskontrolle**

Die Identifizierung des angeschlossenen Werkzeugs ist dank der integrierten RGB-Ringlichter schnell und einfach. Passen Sie die Lichtfarben ganz einfach an Ihre eigenen Vorlieben an.
- + Vollständige Prozesskontrolle**

Smarte Lötspitzen mit einer individuellen Seriennummer, smarte Werkzeuge zur Speicherung von Datenparametern und eine smarte Lötstation gewährleisten eine vollständige Prozesskontrolle und eine vollständige Rückverfolgbarkeit der Kalibrierungshistorie.
- + Schneller, sicherer und einfacher Spitzenwechsel**

Die patentierten Weller RT Kartuschenspitzen können trotz heißer Temperaturen schnell und ohne zusätzliches Werkzeug, Halter oder Pad gewechselt werden.
- + Reduzierter Energieverbrauch dank eines Bewegungssensors**

Der Lötkolben geht in den "Standby-Modus", wenn er nicht benutzt wird. Bewegen Sie den Lötkolben einfach, um die Arbeitstemperatur innerhalb von Sekunden wieder zu erreichen.
- + Maximaler Schutz**

Die intelligenten Lötkolben und Lötspitzen von WXMPS MS (Militärstandard) entsprechen vollständig den IPC-Industriestandards (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overstress from Soldering Hand Tools) und sind auch MIL-SPEC-konform. Dadurch werden sowohl die Leiterplatte als auch die Bauteile maximal geschützt und hervorragende Ergebnisse erzielt, während die Betriebskosten niedrig gehalten werden.

# Schnell. Präzise. Smart.



## TECHNISCHE DATEN

Ungefähre Aufheizzeit (50-350 °C/120-660 °F)	7 sec
ESD-sicher	Ja
Mil-Spec	Ja
Leistung	150 W
Sicherheitsablage	WSR200
Temperaturbereich °F	200 - 850 °F
Spitzenfamilie	RTUS MS
UPC	037103375407
Spannung	24 VAC
Arbeitet mit	WXsmart
Produktfamilie	WXS Line LötKolben / Entlötpinzetten