



## WXUPS MS Set

Item No: T0052923799

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 WXMP5 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.**

