

WXsmart

CONNECTINGTHE FUTURE OF SOLDERING



Willkommen in der Welt der WXsmart!

Die Kombi-Handlötplattform WXsmart bietet maximale Konnektivität und Rückverfolgbarkeit. Als die am besten vernetzte, überwachte und gesicherte Handlötlösung der Welt schafft WXsmart die Verbindug in die Zukunft des Lötens.

Überzegen Sie sich hier von den wichtigsten Vorteilen der WXsmart:



Maximale Konnektivität und Konformität mit IoT-Standards zur vollen Rückverfolgbarkeit und einfachem Fernzugriff über Mobilgeräte.



Ausfallzeiten verhindert.



Diese Kombistation fungiert als Gehirn der Werkbank durch Zusammenfassen alle Lötanwendungen in einer Station. Die Plattform unterstützt Smart Soldering 4.0 mit intelligenten Lötspitzen und Werkzeugen, die Kosten, Zeit und Raum sparen.

CONTROL

Alles unter Kontrolle mit Total Process Control (TPC) für Ihren gesamten Lötprozess von der Spitze bis zur Station.





180

WX smart

Wir schaffen die Verbindung in die Zukunft des Lötens.



Jetzt kostenlose Demo buchen: wxsmart@weller-tools.com



Für verschiedene User

- ✓ Bediener
- ✓ Supervisor
- ✓ Forschung und Entwicklung
- ✓ Reparaturabteilungen

Für alle Lötanwendungen

- ✓ Hochpräzise Lötarbeiten (Pico)
- ✓ Allgemeine Lötarbeiten (Micro)
 - Anspruchsvolle Lötarbeiten (Ultra)

Entlöten





Mehrere Industrien

- ✓ Elektronik
- ✓ Medizinprodukthersteller
- ✓ Luftfahrt
- ✓ Automobilindustrie
- ✓ LED- und Solartechnologie

WXsmart — connect <a>\$\epsilon\$

Maximale Konnektivität und Konformität mit IoT-Standards zur vollen Rückverfolgbarkeit und einfachem Fernzugriff über Mobilgeräte.

Integration in ERP-Systeme

Hardware und Schnittstellen



Volle Konnektivität

- ✓ WLAN
- ✓ LAN
- ✓ USB
- ✓ 2 x RS 232

Einfache Datenübertragung



Konformität mit IoT-Normen

- ✓ Bereit für Industrie 4.0
- ✓ Integration in bestehende Systeme für Protokolle

Weller Software



Echtzeit-Dashboard

- ✓ PC / Monitor
- ✓ Smartphone
- ✓ Tablet



SPRECHEN SIE MIT UNSEREN EXPERTEN

wxsmart@weller-tools.com

WXsmart ~ smart soldering ③

Die Kombistation fungiert als Gehirn der Werkbank, indem sie alle Lötanwendungen in einer Station zusammenfasst. Die Plattform unterstützt Smart Soldering 4.0 mit intelligenten Lötspitzen und Werkzeugen, die Kosten, Zeit und Platz sparen.

Kombistation

Vollständige Reworkstation für alle Anwendungen für Komponentengrößen von XS bis XXL

- ✓ Hochpräzise Lötarbeiten (Pico)
- Allgemeine Lötarbeiten (Micro)
- ✓ Anspruchsvolle Lötarbeiten (Ultra)
- ✓ Heißluft
- ✓ Rework

Entlöten

Tischlösung

Die WXsmart ist eine zentralisierte Steuereinheit, die als Gehirn der Werkbank agiert, indem sie mehrere Geräte gleichzeitig steuert.

- ✓ Reworkmodul WXair
- Rauchabsaugung
- Vorheizplatte



Kalibriergerät

Intelligente Kolben

Mit mehreren Funktionen

- Visuelle Prozesskontrolle
- ✓ Intelligente Werkzeugerkennung
- Bis zu 10 Parametereinstellungen, die individuell angepasst werden können

Schnelle Aufheizzeit:

-250 **3 Sek.**-150 Von 50 °C bis 350 °C
-50 Von 120 °F bis 620 °F

Intelligente Lötspitzen

Neue intelligente Spitzen bieten mehrere neue Funktionen dank des integrierten Chips in jeder Lötspitze:

- Extrem schnelle Aufheizzeit von nur 3 Sekunden mit exzellenter Wärmeübertragung und Wiederherstellungszeit
- Automatische Spitzenerkennung
- Spitzenverriegelungsfunktionalität für volle Prozesskontrolle
- Eindeutige individuelle Seriennummer für volle Rückverfolgbarkeit
- ✓ Spitzen-Offset-Funktion
- Integrierter Datenspeicher zur vollen Rückverfolgbarkeit der Kalibrierhistorie





WXsmart ~smart soldering 🏵 Modularität ≪

Die volle Rückwärtskompatibilität von Spitzen und Werkzeugen für Löt-, Entlöt- und Heißluftanwendungen, gewährleistet eine hohe Investitionssicherheit Ihrer Kombistation.



Hohe Investitionssicherheit

Wer einmal in die WXsmart-Plattform investiert hat, kann das System jederzeit auf Wunsch erweitern. Viele Werkzeuge, die schon im Einsatz sind, lassen sich einfach mit der WXsmart verbinden. So schützen wir Ihre Investitionen und Sie sind bestens für die Zukunft vorbereitet. Mit nur einer Lötstation.



WXHAP Heißluftkolben **WXDP** Enlötkolben

WXDV Entlötkolben

WXMT Pinzette

WXP65 Lötkolben

und Micro-Lötkolben

WXUPSMS Heavy Duty
Lötkolben



Kalibriergerät WCU



Filtern Zero Smog 4V & 6V









Spitzenhalter WCTH

Vorheizplatten

WXsmart ~ contro

KONTROLLE – Alles unter Kontrolle mit Total Process Control (TPC) für Ihren gesamten Lötprozess, von der Spitze bis zur Station.





Volle Kontrolle dank neuem **Benutzermanagement**

3-stufige Benutzerverwaltung:



Intelligente Kontrolle via WXsmart-App

- ✓ Mobile Überwachung mit Leistungs- und Temperaturkurve in Echtzeit via Tablet oder Handy
- √ Temperaturanpassungen, Kolben ein/aus und Farbwechsel
- ✓ Überwachung über intuitives Dashboard am PC-Monitor oder an Kontrollbildschirmen
- ✓ Fernverriegelungsfunktion für
 - Intelligente Lötwerkzeuge
 - Intelligente Lötspitzen



Kontrolle über das eigene **System (MES-Integration)**

- ✓ MQTT Broker
- ✓ Alle Parameter als JSON-Struktur





Gut zu wissen: Die WXsmart-Station kann über die Weller Smart Control App ferngesteuert werden. Mit Total Process Control (TPC) bietet die WXsmart maximale Konnektivität und Rückverfolgbarkeit – vom Desktop oder aus der Ferne per App via Tablet oder Smartphone.



Hier geht's zur kostenlosen Demo: wxsmart@weller-tools.com

WXsmart ~ safe 📵

Das erste Handlötsystem mit eingebauter Cybersicherheit, das kostspielige Ausfallzeiten verhindert.



Höchste Cybersicherheit

- ✓ Höchste Sicherheitsstandards (TLS-Verschlüsselung)
- ✓ Zwei-Faktor-Authentisierung (2FA)



Weniger Risiken

- ✓ Verhindern von Systemausfällen
- ✓ Keine Datenabschöpfung in sensible Industrien



Höhere Produktivität und Effizienz

- Cyberattacken können schwere und teure Schäden verursachen
- ✓ Reduzierung von Ausfallzeiten
- √ Weniger System- / Prozessstörungen
- ✓ Weniger Produktionsstillstände

Weitere Sicherheitsvorteile der WXsmart

Neben der Cybersicherheit bietet die WXsmart zusätzliche Sicherheitsfaktoren – im Lötprozess sowie in der Handhabung:

- ✓ Wärmebeständiges Display zum Schutz vor Beschädigungen
- ✓ Patentierte ESD-Sicherheit
- √ Patentierte LED-Ringleuchten



WXsmart — Auto-Calibration •



Automatische Lötkalibrierung mit Datenerfassung und Dokumentation zur sicheren Auditierung.

WCU – Hochpräzises Temperaturmessgerät von Weller



Einfacher Kalibrieren als jemals zuvor:

- ✓ Hochpräzises Thermometer bietet schnelle Rückmeldung der Temperaturmessung
- ✓ Integrierter Kalibrierzähler
- ✓ Langlebiger Sensor (bis zu 50 Messungen)
- ✓ Gleichzeitiger Einsatz von Thermokreuz und Thermoelement Typ K möglich (zwei Ausgänge)
- ✓ Hohe Mobilität dank batteriebetriebenem Gerät

Wichtigste Vorteile beim Einsatz des WCU

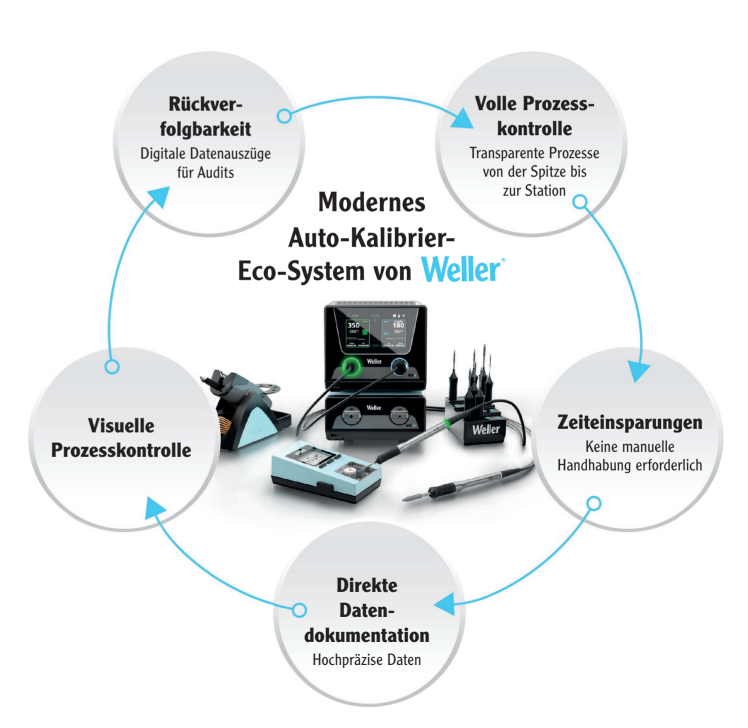
- Dokumentationen f
 ür Audits und Qualitätsmanagement
- ✓ Rückverfolgbarkeit des Kalibrierprozesses
- ✓ Echtzeitdaten
- ✓ Kalibrierung über RS232
- ✓ Automatischer Spitzen-Offset



Schnelle und einfache Messung

Mühelose Autokalibrierung in weniger als 10 Sekunden, damit sich der Bediener auf die wichtige Lötaufgabe konzentrieren kann und eine präzise Temperatur für hochproduktives Löten zur Verfügung hat.

Das einzigartige Auto-Kalibrier-Eco-System der WXsmart und des Temperaturmess- und Kalibriergeräts WCU ermöglicht den Datenfluss zwischen verschiedenen Geräten und funktioniert automatisch, so dass kein manuelles Eingreifen erforderlich ist.



WX smart

Wir schaffen die Verbindung in die Zukunft des Lötens.







Sind Sie bereit für

WXsmart?

CONNECTINGTHE FUTURE OF SOLDERING





Hier geht's zur kostenlosen Demo: wxsmart@weller-tools.com

DEUTSCHLAND

Weller Tools GmbH Carl-Benz-Straße 2 74354 Besigheim

Tel: +49 (0) 7143 580-0 Fax: +49 (0) 7143 580-108

©2022, Apex Tool Group LLC T0055748400 / 04.13

USA

Apex Tool Group, LLC 670 Industrial Drive Lexington, SC 29072

Tel: +1 (800) 688-8949 Fax: +1 (800) 234-0472

CHINA

Apex Tool Group Room 302A, NO 177 Bibo Road Shanghai 201203

Tel: +86 (21) 60880288 Fax: +86 (21) 60880289