

Weller®

Entlöten in einer neuen Liga



Neuer High-Power Entlötkolben WXPDP 120 von Weller



Neue WXD Broschüre
Best. Nr. T0055729900

Meistern Sie Löttaufgaben, die bisher kaum zu lösen waren mit der neuen 2-Kanal-Löt- und Entlötstation WXD 2 und dem neuen High-Power Entlötkolben WXPDP 120. Mit einer Aufheizzeit von 35 Sekunden setzt der neue Entlötkolben WXPDP 120 neue Maßstäbe für hochleistungsfähiges Löten und Entlöten.

Die digital geregelte Löt- und Entlötstation WXD 2 wurde für professionelle Reparaturarbeiten an elektronischen Baugruppen neuester Technologie in der industriellen Fertigungstechnik sowie im Reparatur- und Laborbereich konzipiert.

Extrem kurze Aufheizzeit und hohe Energieeinsparung

Der Entlötkolben WXPDP 120 ist nach 35 Sekunden betriebsbereit (set-backfähig), aus den Stand-by-Modus bereits nach 20 Sekunden. Dank eines integrierten Sensors schalten sich WX Werkzeuge von Weller nur bei Bewegung ein. So wird nur dann Energie verbraucht, wenn die Werkzeuge tatsächlich im Einsatz sind.

Angenehmes Handling

Dank perfekter Ergonomie und bedienerfreundlichen Technik ist das Wechseln von Zinnkartusche und Saugdüse schnell möglich. Der WXPDP 120 Entlötkolben setzt im Handling neue Maßstäbe.

Kein lästiges Säubern mehr

Der neue verlängerte Düschenschaft verhindert ein Verkleben des Absaugrohrs. Da der Saugkanal mit ausgewechselt wird, gehört lästiges und zeitraubendes Säubern der Vergangenheit an. Die vergleichsweise niedrigen Arbeitstemperaturen (380°C) und der automatische Stand-by-Modus verlängern die Standzeiten der Saugdüsen ca. um das Dreifache.

Parameterspeicher im Kolben

Wie bei allen WX Werkzeugen von Weller lassen sich die Entlötparameter mit der WXD 2 Löt- und Entlötstation einfach programmieren und im Werkzeug abspeichern. So kann nach dem Einstecken sofort losgelegt werden, ohne zeitraubende Einstellvorgänge.

Power Sharing

Das Power Sharing erlaubt eine flexible Auswahl und den gleichzeitigen Betrieb von Weller WX Werkzeugen für jeden Anwendungsbereich bis zu 200 W (255 W) Gesamtleistung. Die Vorteile: Hohe Kostenersparnis, da für mehrere Anwendungen nur eine Versorgungseinheit benötigt wird. Durch die Auswahl des optimalen Werkzeugs und der korrekten Arbeitstemperatur werden Nacharbeiten reduziert.

Benchtop Controller

Als zentrale Steuereinheit kann die WXD 2 die extern angeschlossenen Vorheizplatten und Lötrauchabsaugungen von Weller steuern und abschalten, wenn nicht gelötet wird. Dies führt zu hohen Energie- und Kosteneinsparungen.

**WXD 2010 Set**

Best. Nr. T0053428699

**WXD 2020 Set**

Best. Nr. T0053429699

Konstante Absaugleistung

Über eine externe Druckluftversorgung erzeugt die wartungsfreie Venturi-Einheit ein konstantes Vakuum.

Intuitive Bedienung

Eine übersichtliche und mehrsprachige Menüführung verkürzt die Einarbeitungszeit. Das Dreh-Klick-Rad ermöglicht eine intuitive Bedienung.

2 Sets sind erhältlich**WXD 2010 Set**

besteht aus Versorgungseinheit WXD 2, WXDP 120 Entlötkolben mit Sicherheitsablage

Bestell-Nr.: T0053428699

WXD 2020 Set

besteht aus Versorgungseinheit WXD 2, WXDP 120 Entlötkolben mit WDH 70 Sicherheitsablage sowie WXP 120 LötKolben mit Sicherheitsablage WDH 10.

Bestell-Nr.: T0053429699

Neuer Weller Film

Informieren Sie sich über die 2-Kanal-Löt- und Entlötkolben WXD 2 mit dem neuen Entlötkolben WXDP 120 im neuen Weller-Film auf www.weller-tools.de

Neue WXD Broschüre

Alle Informationen zur WXD 2 Löt- und Entlötkolbenstation sowie dem High-Power Entlötkolben WXDP 120 erhalten Sie in unserer neuen Broschüre.

Best. Nr. WXD Broschüre Deutsch T0055729900

Best. Nr. WXD Broschüre Englisch T0055730000

Technische Daten WXD 2

Ausgangsleistung:	200 W (255 W)
Kanäle:	2
USB Anschluss:	ja
ESD sicher:	ja
LC Display:	Hintergrund beleuchtetes Grafikdisplay
Anschließbare Werkzeuge:	alle WX Werkzeuge sind anschließbar

Technische Daten WXDP 120

Temperaturbereich:	50 - 450°C (150 - 850°F)
Heizleistung:	120 W
Aufheizzeit:	35 Sekunden (50 - 350°C)
Passende Saugdüsen:	XDS Serie
Versorgungseinheit:	Weller WX Stationen

Bestell. Nr.

WXDP 120 Entlötkolben: **T0051320199**

WXDP Entlötkolben
mit WDH 70 Ablage: **T0051320299**

Impressum

Weller Tools GmbH
Marketing
Carl-Benz-Str. 2
D - 74354 Besigheim

Phone: +49 (0) 7143 580-0
Fax: +49 (0) 7143 580-108
marketing@weller-tools.com
www.weller-tools.com