

# Weller®

Active Tip Power Response Silver Line

	200 W (255 W)	200 W (255 W)	200 W (255 W)	420 W (600 W)
<p><b>WX1</b> 1-Kanal Lötstation <a href="#">RS Best.-Nr.738-8625</a></p>				
<p><b>WXP 65 SET   65 W LÖTKOLBEN</b> Der kleine, schnelle LötKolben mit 65 Watt eignet sich hervorragend für feine Lötarbeiten mit erhöhtem Wärmebedarf. <a href="#">RS Best.-Nr. 738-8622</a></p>				
<p><b>WXP 80 SET   80 W LÖTKOLBEN</b> Für universelle Lötarbeiten. <a href="#">RS Best.-Nr. 909-8150</a></p>				
<p><b>WXP 120 SET   120 W LÖTKOLBEN</b> Der Allrounder mit 120 Watt. Mit ihm können Lötarbeiten von kleinen bis großen Bauteilen mit hohem Wärmebedarf abgedeckt werden. <a href="#">RS Best.-Nr. 730-0732</a></p>				
<p><b>WXP 200   200 W LÖTKOLBEN</b> Der leistungsstärkste LötKolben unter den WX-Werkzeugen. Ideal für Lötarbeiten mit erhöhtem Wärmebedarf, z. B. für LED-Backplanes oder HF-Schirmungen. <a href="#">RS Best.-Nr. 730-0742</a></p>				
<p><b>WXMP SET   40 W (55W MAX.) MIKRO-LÖTKOLBEN</b> Sehr feiner, schlanker LötKolben, ideal für Arbeiten unter dem Mikroskop. Hohe Leistungsfähigkeit durch integrierte, aktive Lötspitze. <a href="#">RS Best.-Nr. 730-0745</a></p>				
<p><b>WXMT SET   2 X 40 W MIKRO-ENTLÖTPINZETTE</b> Sehr feine, schlanke Pinzette. Optimal zum Löten und Entlöten von sehr kleinen SMD-Bauteilen. <a href="#">RS Best.-Nr. 730-0726</a></p>				
<p><b>WXDP 120 SET   120 W ENTLÖTKOLBEN</b> Der schnellste Entlötkolben der Welt. In 35 Sek. aufgeheizt bewältigt er die schwierigsten Herausforderungen. Mit integriertem Zinnsammelbehälter – für horizontales Arbeiten. <a href="#">RS Best.-Nr. 764-2894</a></p>				
<p><b>WXDV120 SET   120 W ENTLÖTKOLBEN</b> Schnellster Inline Entlötkolben. Schafft Aufgaben, die bisher schwierig zu bewältigen waren. Mit integriertem Zinnsammelbehälter im Handgriff – für vertikales Arbeiten. <a href="#">RS Best.-Nr. 801-4748</a></p>				
<p><b>WXHAP 200 SET   200 W HEISSLUFTKOLBEN</b> Heißluftkolben zum Löten von oberflächenmontierten Bauelementen. Die Ionenfalle im Kolben sorgt dafür, dass die ausströmende Heißluft frei von statischen Ladungen ist. <a href="#">RS Best.-Nr. 801-4735</a></p>				
<p><b>WRK   REFLOWSET FÜR SMD-BAUTEILE MIT EXTERNER HEISSLUFT</b> <a href="#">RS Best.-Nr. 135-840</a></p>				
<p><b>WVP   VAKUUMPIPETTE</b> <a href="#">RS Best.-Nr. 135-890</a></p>				
<p><b>WXHP 120   120 W VORHEIZPLATTE</b> Kleinere Vorheizplatte, 120 W mit 30% mehr Heizleistung, für Anwendungen an Multilayer und große Masse Leiterplatten, 80 x 50 mm. <a href="#">RS Best.-Nr. 801-4754</a></p>				
<p><b>WXSB 200   200 W LÖTBAD</b> Lötbad zum Aufbereiten von Litzen. <a href="#">RS Best.-Nr. 801-4751</a></p>				
<p><b>ZERO SMOG® TL</b> Absauggerät mit flexiblem Absaugarm und -schlauch, Absperrventil mit Tischbefestigung, Fernschalter und Trichterdüse für Flächenabsaugung für bis zu 2 Arbeitsplätze. <a href="#">RS Best.-Nr.124-0173</a></p>				
<p><b>ZERO SMOG® EL</b> Absauggerät mit Absaugarm und Trichter-Düse für Flächenabsaugung für bis zu 2 Arbeitsplätze. <a href="#">RS Best.-Nr.100-0147</a></p>				
<p><b>ZERO SMOG® 4V</b> Absauggerät für Flächenabsaugung für bis zu 4 Arbeitsplätze. <a href="#">RS Best.-Nr.763-2244</a></p>				

