

WXair-Reworkmodul mit 1 Luft- und 1 Vakuumkanal 100-240 VAC



Das WXair von Weller ist ein optimiertes, eigenständiges 2-in-1-Reworkmodul mit 2 Kanälen: Vakuum und Luft. Wird es zusammen mit der WXsmart-Lötstation verwendet, verwandelt es sich in eine Kombi-Reworkstation, indem sie alle Reworkanwendungen in einer Station zusammenfasst. Beide, der Vakuum- und der Luftkanal, können dank der integrierten Hochleistungs-Flügelzellenpumpe unabhängig von einer externen Luftdruckversorgung betrieben werden. Das WXair von Weller ist kompatibel mit zwei Hochleistungs-Entlötkolben und einem Heißluftkolben. Das WXair-Modul ist außerdem rückwärts kompatibel mit unserer bestehenden WX-Lötplattform, was umfassende Flexibilität bietet. Mit dem WXair verwandelt sich jede bestehende WX-Lötstation von Weller leicht in eine Heißluft- und Entlötstation. Konzipiert für beide Anwendungen, Vakuum oder Heißluft.

- Integrierte Flügelzellenpumpe
- Stapelbares Design
- Austauschbare Filter
- Rückwärtskompatibilität
- Schnelle und einfache Stationseinrichtung
- ESD-sicher
- 100-240 VAC (50/60 Hz)

Artikel-Nr.	WL71878
Modell	WXair
Modelllinie	WXair
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053452699
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Lieferumfang	1x Reworkmodul WXair 1x Verbindungskabel WX, 2 m
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	70 W
Sicherung	T4A
Station (Typ)	Heißluftstation, Reparaturstation
Umgebungstemperatur	10 – 40 °C
ESD gerecht	ja