

## WXR3030 STAZIONE MULTIFUNZIONE WELLER (3 CANALI, 420W) | T0053501699N



Cod. T0053501699



### STAZIONE MULTIFUNZIONE WELLER WXR 3030

**WXR 3030 - Stazione digitale di rilavorazione con unità di controllo WXR 3 da 420 W (600 W) a 3 canali.**

Completa di doppia **pompa interna** e set utensili. Idonea per tutte le applicazioni.

Codice prodotto Weller: **T0053501699N**.

#### Dotazione di serie:

- **WXR 3** (T0053500699N) - **Unità di alimentazione multifunzione 420 W (600 W)**, 3 canali
- **WXP 65 SET** (T0052921299N) - **Saldatore 65 W / 24 V** con punta saldante XNT A (1.6 x 0.4 mm) e supporto WDH 10
- **WXHAP 200 SET** (T0052712099N) - **Stilo ad aria calda 200 W / 24 V** con ugelli tondi R04 (Ø 1.2 mm) e R06 (Ø 3.0 mm) e con supporto WDH 30
- **WXDP 120 SET** (T0051320299N) - **Dissaldatore 120 W / 24 V** con ugelli XDS 3 (Ø 1.0 mm interno, Ø 2.3 mm esterno, lunghezza 10.5 mm) e XDS 5 (Ø 1.8 mm interno, Ø 3.3 mm esterno), estrattore PDN e supporto WDH 70
- **WVP** (T0052918499N) - **Pipetta a vuoto**.



Unità di controllo WXR 3 - Una piattaforma per tutte le applicazioni:

## Clicca qui per leggere: Unità di controllo WXR 3

La **WXR 3 multifunzione** è adatta per tutte le applicazioni e consente di collegare tutti gli utensili WX.

**Due pompe integrate** rendono il sistema indipendente dall'aria compressa esterna: una pompa ad alte prestazioni serve per il vuoto e l'aria calda mentre una pompa per vuoto indipendente serve per gli utensili Pick-Up.

La stazione di rilavorazione fornisce una **potenza complessiva di 600 watt**. La gestione intelligente permette di distribuire la potenza disponibile come necessario per gli strumenti collegati. Strumenti ad alte prestazioni possono quindi essere azionati contemporaneamente sui 3 canali (200 Watt ciascuno).

Nel display LCD retroilluminato vengono mappati tutti gli strumenti collegati. Per impostare funzioni speciali è sufficiente premere un tasto

Altre funzionalità: collegamento automatico di strumenti e accessori, memoria dei parametri nel saldatore, utilizzo come controller da banco.

### Caratteristiche

## Clicca qui per leggere Caratteristiche

- Potenza **420 W (600 W)**
- Tensione di alimentazione: 230 V (50/60 Hz)
- **Canali: 3**
- Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile): **100-450 (550) °C**
- Precisione di temperatura:  $\pm 9$  °C
- Stabilità di temperatura:  $\pm 2$  °C
- Vuoto max.: **0.7 bar**
- Portata max.: **18 l/min**
- Quantità aria calda max. (in funzione dell'utensile): **15 l/min**
- **Pompa incassata: Funzionamento intermittente 30/30 s**
- Compensazione potenziale: Sì
- WX compatibile: Sì
- Interfaccia USB: Sì
- Protezione ESD: Sì
- Conforme IPC: Sì
- Interruttore di massima corrente: 2.0 A
- Protezione: 2.0 A (230 V).
- Dimensioni (LxLxH) 273 x 235 x 102 mm
- Display LCD retroilluminato, 240 x 88 dots
- Menu multilingua.