

## Piastra di preriscaldamento a infrarossi 600 W, con supporto per PCB Easy Fix



Con una potenza di 600 W, la piastra di preriscaldamento a infrarossi WHP-3000 di Weller offre una soluzione efficiente per il preriscaldamento dei PCB. Dotata del supporto Easy Fix per PCB, consente un posizionamento stabile e preciso dei PCB durante il processo di saldatura. La WHP-3000 è compatibile con le stazioni di saldatura EC2002 e WSD-50 e rappresenta un complemento versatile per diverse applicazioni di saldatura. Questa piastra di preriscaldamento favorisce una distribuzione uniforme del calore, migliorando la qualità della saldatura e aumentando l'affidabilità del processo.

- Superficie riscaldata 120 x 190 mm / 4,72 x 7,48 pollici
- Display digitale per la temperatura impostata e quella effettiva
- Elettronica di controllo digitale
- 3 radiatori infrarossi ad alta temperatura per un riscaldamento veloce ed efficiente
- 2 zone di riscaldamento selezionabili
- Sensore esterno (accessorio) collegabile

- Interfaccia RS 232 ad es. per il collegamento alla stazione di aria calda WHA 3000
- 2 supporti per circuiti stampati Easy Fix
- Compatibile con WX
- Compatibile WT

<b>Articolo n.</b>	<b>WL20357</b>
Modello	WHP-3000 / 600 Watt
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0053338699N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Lunghezza	254 mm
Larghezza	395 mm
Altezza	70 mm
Lunghezza in pollici	10 in
Larghezza in pollici	15,55 in
Altezza in pollici	2,76 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Energia	600 W
Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	50 – 400 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 750 °F