



## Information Produits

# Weller®

### WHP 200 Platine de oréchauffage à infrarouge

Numéro de commande : **T0053371699**

Platine de préchauffage 200 W, 230 V, 120 x 60 mm ESD avec support cartes 04\_

Les platines de préchauffage servent pour le préchauffage de composants électroniques. Elles réchauffent la zone sous le composant à dessolder. De ce fait, le besoin en chaleur par le haut est réduit, et le risque d'endommagement thermique par le biais d'un réchauffement unilatéral est minimisé. L'ensemble du processus de réparation est accéléré et plus sûr.

- 200 W, 24 V
- Surface chauffée 120 x 60 mm
- Plage de température 50 °C – 400 °C
- Affichage numérique pour température de consigne et température réelle
- Electronique de régulation numérique
- Réflecteurs haute température à infrarouge pour un réchauffement rapide et efficace
- 2 supports cartes Easy Fix
- Sécurité antistatique

### Caractéristiques techniques

<b>Dimensions en m</b>	165 x 195 x 70 (L x I X H) 6,5 x 7,68 x 2,75 (L x I X H, inch)
<b>Tension secteur</b>	230 V (120 V); 50 Hz (60 Hz)
<b>Puissance</b>	Zone de chauffage 200 W
<b>Plage de températures</b>	50 °C - 400 °C (150 °F - 750 °F)
<b>Classe de protection</b>	1
<b>Zone de chauffage</b>	120 x 60 mm (4,72 x 2,36 inch)