

WR 2000ER, station de retraitement numérique à 2 canaux, 250 W (300 W)



Le pro de la réparation avec 2 canaux

Une station pour toutes les exigences du poste de travail de réparation. Compatibilité unique - possibilité de raccorder tous les outils. 2 canaux d'outils indépendants avec reconnaissance automatique des outils garantissent le fonctionnement simultané de 2 outils. Tous les outils sont prêts à l'emploi en permanence.

La station de réparation Weller WR 2 est une station de soudage et de dessoudage polyvalente pour les travaux de réparation professionnels sur les modules électroniques de dernière technologie dans la technique de fabrication industrielle ainsi que dans le domaine de la réparation et du laboratoire. La WR2 dispose de deux canaux indépendants spécifiques à l'outil avec reconnaissance et activation automatiques de l'outil. Il est ainsi possible à tout moment de souder et de dessouder ou de souder et de braser à l'air chaud en même temps. À l'exception des High-Speed Tools de Weller, tous les outils de soudage tels que les fers à souder, les bains de soudure, les fers à dessouder ou les fers à air chaud peuvent être utilisés sur la station de réparation.

- Kit de réparation pour le soudage et le dessoudage
- Disconnecteur : 1,6 A

Products for the electronic industry



- Compatible WT
- avec pince à buse à dessouder pour remplacer les buses d'aspiration

Numéro d'article	WL33470
Modèle	WR 2000 ER
Gamme de modèles	WR 2
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0053380870N
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur	273 mm
Largeur	235 mm
Hauteur	102 mm
Contenu de la livraison	1x WR 2 supply unit 1x WP 65 soldering iron 1x desoldering iron DSX 120 1x safety shelf WDH 10 1x safety shelf WDH 30 1x desoldering nozzle pliers PDN 1x desoldering nozzle XDS 1 1x soldering tip XNT A 1x mains plug 1x operating instructions
Longueur en pouces	10,75 in
Largeur en pouces	9,2 in
Hauteur en pouces	4,02 in
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	250 W
Puissance nominale	300 W
Tension	230 V
Plage de température °C	50 – 550 °C
Plage de température °F	150 – 950 °F
Précision de la température °F	±17 °F
Station (type)	station de soudage
Rangement inclus	WDH 30, WDH 10
Pointe de soudure incluse	XNT A

Products for the electronic industry



Unité de contrôle incluse	WR 2
Fer à dessouder inclus	DSX 120
Fer à souder inclus	WP 65
Buses d'aspiration incluses	XDS 1
Outil inclus	PDN
Stabilité de la température °C	±2 °C
Stabilité de la température °F	±4 °F
Conforme aux normes ESD	non

