

Station de reprise WR 2002 numérique 2 canaux set, 300 W, 50-550°C - Weller WR 2002

Réf. article WL26272 **Fabricant**Weller**Réf. fabricant**T0053380699N

Station de reprise numérique à 2 canaux avec reconnaissance automatique des outils pour souder et dessouder simultanément. 300 W, 50-550°C, avec fer à dessouder DSX 80, fer à souder WP 80 et pompe à vide intégrée.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	8515199000
Pays d'origine	Allemagne
Poids	0.1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD IEC 61340-5-1

DESCRIPTION

La WR 2002 est une station de soudage et de dessoudage polyvalente pour les travaux de réparation professionnels sur modules électroniques, en fabrication, réparation et laboratoire. Deux canaux d'outils indépendants avec reconnaissance automatique permettent d'utiliser deux outils en même temps, par exemple souder et dessouder en une seule opération. Le set est livré avec le fer à dessouder DSX 80 et le fer à souder WP 80.

Avantages

- Deux canaux indépendants avec reconnaissance automatique des outils pour un travail simultané
- Large compatibilité : tous les outils de soudage Weller fonctionnent sur la station, à l'exception des High-Speed Tools

- Pompe à vide intégrée (max. 0,7 bar, service intermittent 30/30 s) pour un dessoudage propre
- Plage de température 50-550 °C avec une stabilité de ± 2 °C
- Conforme IPC (Tip to ground selon IPC-J-001), disjoncteur de surintensité 1,6 A

Données techniques

Modèle	WR 2002
Ligne de modèle	WR 2
Réf. fabricant	T0053380699N
Type de station	station de dessoudage
Puissance nominale	300 W
Tension	230 V
Plage de température	50-550 °C (150-950 °F)
Stabilité de température	± 2 °C
Nombre de canaux	2
Vide max.	0,7 bar
Débit d'air chaud max.	10 l/min
Dimensions (LxlxH)	237 x 235 x 102 mm
Contenu de la livraison	Unité de commande WR 2, fer à dessouder DSX 80, fer à souder WP 80, panne à dessouder DX113HM, panne à souder LT-B, supports WDH10 et WDH30

Applications

- Réparation et reprise sur modules électroniques
- Soudage et dessoudage simultanés au poste de réparation
- Fabrication industrielle, laboratoire et service

Compatibilité et contenu

Tous les outils de soudage Weller (fers à souder, fers à dessouder, bains de soudure ou fers à air chaud) peuvent être utilisés, sauf les High-Speed Tools. Compatible WT. Le fonctionnement simultané de l'air chaud et du dessoudage n'est pas possible.

CE, RoHS, sécurité ESD selon IEC 61340-5-1. Origine Allemagne.