

WT2022M Kit de micro-soudure à 2 canaux, WT2M, 150 W, 230 V



Découvrez la station de soudage WT 2M, votre partenaire ultime pour des performances de pointe. Avec des temps de chauffe et de récupération extrêmement courts, elle effectue toutes les tâches de brasage sans effort. Plus besoin de jongler avec les outils ou de perdre en performance - juste une polyvalence fiable et un rapport qualité-prix inégalé. Optez pour une précision sans souci et une productivité imparable. Optez pour une station de soudage Weller WT.

- Kit de micro-soudage à 2 canaux (150 W) pour les tâches de micro-soudage et de soudage standard.
- Y compris le WTMP MS Micro Pencil et le WTPP MS Nano/Pico Pencil avec technologie de pointe active (cartouche).
- Famille de pointe RTM et RTP avec des temps de chauffe très courts.
- Productivité élevée
- Utilisation intuitive grâce à une structure de menu claire
- Faible encombrement grâce à la possibilité d'empilage

- Écran graphique à cristaux liquides avec rétroéclairage
- Performance et fonctionnalité élevées - de nombreux outils peuvent être raccordés
- Couvercle du boîtier utilisable comme tablette
- Temps d'arrêt, fenêtre de processus, fonction de verrouillage, offset
- Unités empilables
- Connectable au système d'aspiration des fumées de soudure ZeroSmog

Numéro d'article	WL86220
Modèle	WT 2022M
Gamme de modèles	WT Line
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0053461699
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Longueur avec emballage	398 mm
Largeur avec emballage	297 mm
Hauteur avec emballage	289 mm
Contenu de la livraison	WT2M unité d'alimentation, 230 V ; WTMP MS micro fer à souder, 40 W, 12 V ; RTM 013 S MS micro pointe à souder ; WSR 205 tablette de sécurité avec fonction Stop & Go ; WTPP MS Nano/Pico fer à souder, 40 W, 12 V ; RTP 004 S MS Nano/Pico pointe à souder ; WSR 205 tablette de sécurité avec fonction Stop & Go
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pouvoir	150 W
Tension	230 V
Fusible	0,8 A
Plage de température °C	100 – 450 °C
Plage de température °F	150 – 850 °F
Précision de la température °C	±9 °C
Station (type)	station de soudage
Stabilité de la température °C	±2 °C
Conforme aux normes ESD	oui