

WE 1010, station de soudage numérique à 1 canal, 70 W



La station de soudage la plus puissante de sa catégorie
Avec la station de soudage WE 1010, Weller présente une nouvelle station de soudage numérique de 70 W pour débiter dans les travaux de soudage professionnels. La station de soudage peut très bien être utilisée dans la production, la formation et aussi par les bricoleurs. Sa puissance élevée permet, grâce au temps de chauffe et de régénération rapide du fer à souder, d'accélérer les opérations, d'augmenter l'efficacité et d'améliorer la précision du processus de soudage.

Puissant, facile à utiliser et rentable : Puissance de 70 W - les travaux de brasage sont réalisés rapidement. Manipulation facile du fer à souder. Navigation intuitive. Frais d'exploitations réduits.

Sécurité : La stabilité et le verrouillage de la température protègent la panne et le composant, processus de qualité supérieure constante avec des résultats de brasage constants. Câble en silicone flexible et résistant à la chaleur. Support de sécurité pour

déposer le fer à souder en toute sécurité.

Interrupteur d'alimentation en façade : Réglage on/off pratique.

Touche de guidage par menu : Navigation intuitive pour la température, la protection par mot de passe, la mise en veille et le retour automatique.

Famille de pointes ET : Grand choix de pointes ET à prix avantageux et à longue durée de vie.

- Unité d'alimentation à 1 canal avec fer à souder WEP 70 et étagère de sécurité PH 70
- Fer à souder de 70 W au design ergonomique et au système de changement de panne sans outil
- Station de soudage, fer à souder et câble en silicone résistant à la chaleur, antistatique
- Utilisation des pannes à souder ET
- La mise en veille et la réduction automatique protègent les outils et l'environnement
- La protection par mot de passe sécurise tous les paramètres
- La panne à souder peut être facilement remplacée sans outils lorsqu'elle est chaude.
- Interface USB
- Compensation de potentiel

N° d'article	WL43615
mannequin	WE 1010
Ligne de modèle	WE 1
Fabricant	WELLER
Fabricant Numéro d'article	T0053298699
Informations sur le fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
longueur	150 mm
largeur	120 mm
apogée	98 mm
Contenu de la livraison	1x supply unit WE 1 1x soldering iron WEP 70 1x PH 70 safety rest 1x ETA soldering tip (1.6 mm) 1x ETB soldering tip (2.4 mm)
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
électricité	70 W

puissance nominale	85 W
Tension	230 V
temps de préchauffage	28 s
Plage de température °C	100 – 450 °C
Précision de température °C	± 5 °C
type de station	station de soudage
stockage inclus	PH 70
fer à souder inclus	WEP 70
Stabilité en température °C	± 6 °C
Nombre de canaux	1
Conforme aux normes ESD	oui