

## WSM 1C, station de soudage numérique rechargeable, 40 W (version UK)



- Tablette de rangement de sécurité KH 17 avec laine de laiton
- Rechargeable en 20 min
- Tension 100-240 V AC / 12 V DC
- Capteur d'utilisation : Pour arrêter le fer à souder de manière à économiser de l'énergie
- Écran : LCD, technique de capteur tactile
- Sécurité : T5A
- comprend le câble d'alimentation UK et le câble d'alimentation EU
- version UK

Numéro d'article	WL63517
Gamme de modèles	WSM
Fabricant	WELLER

Products for the electronic industry



Numéro d'article du fabricant	T0053293399N
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Longueur	137 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	55 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	oui
Pouvoir	50 W
Tension	240 V
Plage de température °C	100 – 400 °C
Plage de température °F	210 – 750 °F
Précision de la température °C	± 9°C
Précision de la température °F	± 17°F
Station (type)	station de soudage
Stabilité de la température °C	± 5°C
Stabilité de la température °F	± 9°F
Conforme aux normes ESD	oui