



SIC-520ROHS

Order No.: 0310540

Price upon request

PRODUCTINFOS

Station de soudure, 48 W,

pour une soudure sans plomb selon les directives européennes (RoHS).

- Régulation électronique de température en 150-420 °C
- Affichage par LED de la température
- Corps plastique
- Fer de rechange SIA-548ROHS
- Pannes de rechange SIT-501ROHS, SIT-503ROHS, SIT-504ROHS, SIT-505ROHS
- Alimentation ~ 230 V/50 Hz/54 VA
- Dimensions 120 x 95 x 180 mm
- Poids 1,9 kg

Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland

info@monacor.de

Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SIC-520ROHS

Type	station de soudure, RoHS
Valeur nominale	régulation électronique de la température de 150-420 °C
Type	48 W
Couleur	blanc
Matériau	boîtier plastique
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/54 VA
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	120 x 95 x 180 mm
Poids	1,84 kg
Particularités	affichage LED
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,2 x 0,1 x 0,23 m
Poids brut	2,086 kg
Poids net	1,839 kg

SIC-520ROHS

Poids net	1,839 kg
-----------	----------