

Mode d'emploi

Kit coffret pistolet de soudage

61106



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veillez lire et respecter le mode d'emploi et les consignes de sécurité avant la mise en service.

Sous réserve de modifications techniques !

En raison du développement constant, les illustrations, les étapes de fonctionnement ainsi que les données techniques peuvent varier légèrement.

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Aucune partie de ce document ne peut être copiée ou reproduite sous une autre forme sans autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

Bien que WilTec Wildanger Technik GmbH ait tout mis en œuvre pour que ce manuel d'utilisation soit complet, précis et à jour, une marge d'erreur peut néanmoins subsister.

Si vous trouviez une erreur ou si vous désiriez nous communiquer des suggestions quant aux améliorations à apporter, n'hésitez pas à nous contacter. Vos messages seront les bienvenus !

Pour tout renseignement, écrivez-nous à l'adresse électronique suivante :

service@wiltec.info

Ou bien utilisez le formulaire de contact qui figure dans le lien suivant :

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La version actuelle de ce manuel d'utilisation est disponible dans plusieurs langues dans notre boutique en ligne. Cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Pour un envoi par voie postale de vos réclamations, notre service après-vente se tient à votre disposition à l'adresse suivante :

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Désirez-vous un enlèvement de la marchandise ? Veuillez vous rendre à l'adresse notée ci-dessous. Afin de raccourcir le temps d'attente et pour un traitement rapide de votre demande, merci de nous faire part de votre commande à l'avance.

Pour le retour de votre marchandise en vue d'un échange, d'une réparation ou autre, veuillez utiliser également l'adresse suivante. **Attention !** Ne renvoyez jamais la marchandise sans l'accord préalable de notre SAV. Autrement, l'envoi sera refusé à la réception.

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler


À votre écoute et joignable via :

E-mail: service@wiltec.info
Tel: +49 2403 977977-4 (équipe francophone)
Fax: +49 2403 55592-15

Introduction

Merci d'avoir opté pour ce produit de qualité. Afin de réduire tout risque de blessure, nous vous prions de toujours prendre quelques mesures de sécurité de base lors de l'utilisation de cet article. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de l'avoir bien compris. Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.

Consignes importantes

	Avertissement !	Afin de vous protéger de blessures graves, soyez très attentif et respectez les consignes suivantes lors que vous vous servez du pistolet de soudage !
---	------------------------	--

- Effectuez une inspection visuelle de l'appareil avant chaque utilisation. N'utilisez pas l'appareil si les dispositifs de sécurité sont endommagés ou usés. Ne mettez jamais les dispositifs de sécurité hors service.
- N'utilisez l'appareil que conformément à l'usage prévu spécifié dans ce mode d'emploi.
- Vous êtes responsable de la sécurité dans l'espace de travail.
- Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés par des influences extérieures, le câble ne doit pas être réparé ! Le câble doit être remplacé par un nouveau.
- La tension de 230 V AC indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil doit correspondre à la tension secteur existante.
- Ne soulevez, ne transportez ou ne fixez jamais l'appareil par le cordon d'alimentation.
- Assurez-vous que les connexions électriques se trouvent dans une zone protégée contre les inondations et qu'elles sont protégées de l'humidité.
- Évitez d'exposer l'appareil à des jets d'eau directs.
- L'utilisateur est responsable du respect des réglementations de sécurité et d'installation spécifiques à l'emplacement. Consultez, si nécessaire, un électricien qualifié.
- En cas de panne de l'appareil, les réparations ne doivent être effectuées que par un électricien qualifié. Aucune responsabilité n'est acceptée pour les dommages causés par une réparation inappropriée ou un entretien inapproprié.

Consignes de sécurité



Pour votre propre sécurité, veuillez suivre les conseils ci-dessous, sinon des dommages et/ou des blessures pourraient en résulter :



Les températures des pièces de la station peuvent atteindre 480 °C pendant le fonctionnement, donc :

- N'utilisez pas la station à proximité de gaz inflammables, de papier ou d'autres matériaux inflammables.
- Évitez de toucher les parties chaudes de la station, sinon vous pourriez être gravement brûlé.
- Ne touchez aucune pièce métallique à proximité des pannes à souder.
- Placez le pistolet à souder uniquement sur des surfaces résistantes à la chaleur.
- Ne plongez **jamais** l'appareil ou ses composants dans de l'eau !
- Lorsque vous utilisez le pistolet à souder, tenez-le **toujours** par la poignée et non pas par la pointe.

Utilisez l'appareil avec soin

- Ne le laissez jamais tomber et ne le soumettez pas à des coups ou des chocs.
- Contient des composants sensibles qui peuvent être détruits s'ils ne sont pas utilisés correctement.
- Il est recommandé de laisser le pistolet à souder allumé pendant au maximum 1 min à chaque fois, puis de faire une pause d'au moins 4 min avant de l'utiliser à nouveau. Cela prolonge la durée de vie de l'appareil.
- Débranchez l'appareil du courant si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période ou pendant une panne de courant.



- Des fumées potentiellement nocives naissent pendant le soudage. Soudez uniquement dans une zone de travail bien ventilée pour éviter les concentrations nocives.
- N'apportez aucune modification structurelle à l'appareil.

Consignes d'utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la tension est appropriée à l'appareil.
- Assurez-vous que la douille du pistolet est fermement placée et que la vis de verrouillage est serrée.
- Branchez l'appareil au courant.
- Assurez-vous que les points de soudure sont propres et qu'il ne s'y trouve aucune trace de graisse.
- Chauffez les points de soudure avec le pistolet à souder, **non pas** avec l'étain de soudure.
- N'appliquez l'étain de soudure qu'après le réchauffement des points de soudure.
- Laissez maintenant refroidir le matériau soudé.
- La douille peut être facilement nettoyée avec une éponge humide tant que la pointe est encore chaude.
- Nettoyez toujours la panne à souder après l'utilisation et étamez-la de nouveau avant d'éteindre l'appareil. Cela protège la panne à souder de l'oxydation et augmente la durée de vie de votre panne à souder.

Avertissement ! Veuillez suivre ces instructions et ces conseils pour vous assurer que votre appareil fonctionne correctement.

Valeurs recommandées par l'industrie :

- 315–320 °C pour la soudure normale
- 340–370 °C pour la soudure sans plomb

Spécifications techniques

Tension d'entrée (V)	230
Fréquence d'entrée (Hz)	50
Puissance absorbée (W)	100
Poids (kg)	0,96
Dimensions (cm)	42,5 × 27 × 32,5
Détails	Testé par le TÜV/certifié GS, dans un coffret de transport pratique (TÜV= <i>Technischer Überwachungsverein</i> , Association d'inspection technique ; GS = <i>Geprüfte Sicherheit</i> , Sécurité testée)
Accessoires	1 × pistolet de soudage 1 × pâte de soudage 1 × fil de soudage 2 × panne de soudage

Réglementations relatives à la gestion des déchets

Les directives européennes concernant l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE, 2012/19/UE) ont été mises en œuvre par la loi se relatant aux appareils électroniques.

Tous les appareils de la marque WiTec concernés par la DEEE sont munis du symbole d'une poubelle barrée. Ce symbole signifie que l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

La société WiTec Wildanger Technik GmbH est inscrite au registre allemand EAR sous le numéro d'enregistrement de la directive européenne DEEE comme suit : DE45283704.

Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usagés (applicable dans les pays de l'Union européenne et dans les autres pays européens ayant un système de collecte séparée pour ces appareils). Le symbole figurant sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En contribuant à l'élimination appropriée de ce produit, vous protégez votre environnement et la santé humaine. Une gestion de déchets incorrecte aura des conséquences négatives sur l'environnement et la santé.



Le recyclage des matériaux contribue à réduire la consommation de matières premières et à conserver les ressources naturelles.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez l'autorité locale, le service municipal d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Adresse :
WiTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Avis important :

Toute reproduction et toute utilisation à des fins commerciales, même partielle de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'avec l'accord préalable de la société WiTec Wildanger Technik GmbH.