

Guide d'utilisation

Kit de pyrogravure

61077



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Sous réserves de modifications techniques!

A cause d'un développement continu, les illustrations, fonctions et données techniques peuvent varier légèrement.

Actualisation de la documentation

Si vous avez des propositions à nous faire concernant une amélioration des produits ou si vous avez constaté des irrégularités, ne manquez pas de nous contacter.

Les informations contenues dans ce document peuvent varier sans préavis et à tout moment. Ce document ne peut être ni copié ni reproduit ou utilisé à d'autres fins, même partiellement, sans l'autorisation écrite préalable de la société WilTec Wildanger Technik GmbH. La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH a tout mis en œuvre pour veiller à ce que manuel soit complet, précis, mis à jour et exempt d'erreurs. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être exclues malgré tout. Si vous devez avoir des questions, veuillez remplir le formulaire ci-dessous et nous le renvoyer.

Info-FAX (+49 2403 55592-15),

du: _____

Nom: _____

Société: _____

Tel/Fax: _____

Je signale les erreurs suivantes:

Service clientèle WilTec Wildanger Technik GmbH

e-mail: **service@WilTec.info**

Tel:++ +49 2403 55592-0

Remarques Introductives

Merci d'avoir acheté ce produit de qualité. Afin de minimiser les risques de blessures par incendie ou électrocution, nous vous demandons toujours de prendre certaines précautions de base lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de le comprendre.

Utilisez toujours une prise de courant reliée à la terre avec la tension secteur correcte. Vous trouverez la tension secteur correspondante sur la plaque signalétique. En cas de doute sur la mise à la terre de la connexion, la faire vérifier par un spécialiste qualifié. N'utilisez jamais un câble d'alimentation défectueux.

N'ouvrez pas cet appareil dans un environnement humide ou mouillé ou si vous êtes mouillé vous-même et protégez-le des rayons directs du soleil. Installez l'appareil dans un endroit sûr afin que personne ne puisse marcher dessus, tomber ou endommager les câbles. De plus, assurez un refroidissement suffisant par l'air ambiant et évitez l'accumulation de chaleur. Avant de nettoyer cet appareil, débranchez-le du secteur et utilisez uniquement un chiffon humide. Evitez l'utilisation de produits de nettoyage et veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil. Veuillez conserver ce manuel dans un endroit sûr.

SYMBOLES UTILISÉS DANS CE MANUEL



= Porter des lunettes de protection



= Portez des gants de protection



= Lire le mode d'emploi



= Attention ! Très chaud

SÉCURITÉ DE FONCTIONNEMENT SUPPLÉMENTAIRE

INSTRUCTIONS POUR VOTRE CRAYON À BOIS

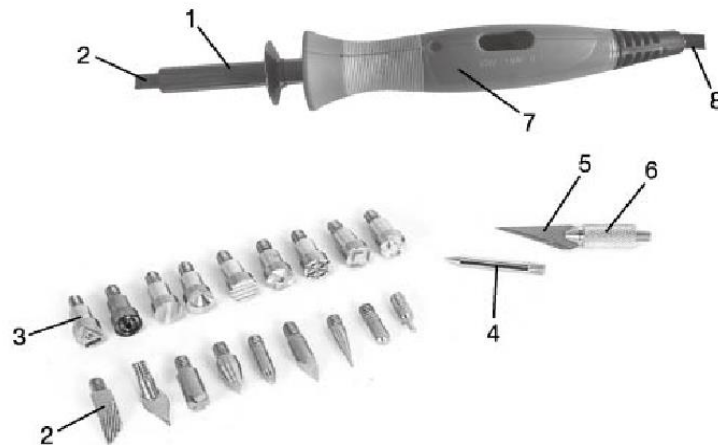


- Après avoir ouvert l'emballage, veuillez vérifier que chaque pièce de l'appareil est en bon état et qu'il n'y a eu aucun dommage visible pendant le transport. En cas de dommages visibles, ne mettez pas l'appareil en service et contactez immédiatement votre revendeur !
- Éteignez l'appareil et débranchez la fiche secteur si vous déplacez l'appareil.
- Évitez d'exposer les pièces de l'appareil à des contraintes mécaniques excessives (chocs, impacts, etc.).
- Avant de raccorder la machine au circuit principal, s'assurer que la puissance nominale indiquée sur la plaque signalétique de la machine correspond à la tension locale du circuit principal.
- Les machines 230 V peuvent également être connectées à des circuits 220 V.
- Assurez-vous de débrancher la machine du circuit principal une fois le travail terminé.
- Laissez refroidir complètement l'appareil avant de le ranger ! Pendant les pauses ou après la fin des travaux, placer l'appareil sur le support prévu à cet effet ou sur une surface incombustible similaire. Ne laissez pas la machine sans surveillance tant qu'elle n'est pas complètement refroidie.
- N'utilisez pas la machine si la poignée, le câble secteur ou la fiche présente des signes d'endommagement. Retournez l'appareil à un atelier agréé pour réparation. N'ouvrez jamais l'appareil vous-même.
- Si le câble ou la fiche est endommagé par des influences extérieures, le câble ne doit pas être réparé ! Le câble doit être remplacé par un nouveau.
- Ne jamais soulevez, transportez ou fixez l'appareil sur le câble secteur.
- Tenez l'appareil hors de portée des enfants !
- N'exposez pas l'appareil à l'eau ou à l'humidité.
- L'appareil ne doit être utilisé qu'à l'intérieur.
- N'utilisez l'appareil qu'aux fins spécifiées dans ce mode d'emploi.
- Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil.
- Ne touchez pas la pointe de marquage ou le fer à repasser lorsque l'appareil est chaud. Il y a un risque aigu de brûlures !
- N'utilisez l'appareil que dans des locaux bien aérés.
- Ne mangez pas et ne buvez pas pendant que vous travaillez avec l'appareil. Lavez-vous toujours soigneusement les mains après avoir terminé le travail.
- **Cet équipement n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ou un manque**

d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou chargées d'utiliser cet équipement par une personne responsable de leur sécurité.

PROPRIÉTÉS

- 1 Fer à repasser brûlant
- 2 Embou de combustion
- 3 Tampons de marquage
- 4 Pointe à souder
- 5 Lame de couteau
- 6 Mandrin à pince de serrage de la lame du couteau
- 7 Poignée
- 8 Câble avec fiche



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU MODÈLE HS-060B-6

Tension nominale: 230 V~ / 50 Hz
Puissance nominale: 30 W
Classe de protection: I

UTILISATION DU STYLO BRÛLEUR

CONNEXION PRINCIPALE

L'appareil ne doit être raccordé qu'à un circuit principal monophasé avec la même tension que celle indiquée sur la plaque signalétique de la machine. Les machines 230 V peuvent également être raccordées aux circuits principaux 220 V. Le circuit principal doit être équipé d'un fusible de 16 ampères. La machine ne doit être raccordée qu'à une prise reliée à la terre. En outre, nous recommandons l'utilisation d'un disjoncteur différentiel.

ALLUMER ET ÉTEINDRE

Le stylo est allumé dès que la fiche est branchée sur le circuit principal. Débranchez la fiche du circuit principal pour l'éteindre.

À L'AIDE DU STYLO DU BRÛLEUR

1. S'assurez que la tension nominale indiquée sur la plaque signalétique de la machine correspond à la tension secteur locale.
2. Avant de chauffer l'appareil, vérifiez si l'insert (par ex. un tampon de marquage (3)) est collé.
3. Connectez la broche brûlante au circuit électrique.
4. Ne jamais chauffer le stylo sans la pointe.
5. La pointe (par ex. marqueur (3)) ne doit être retirée du stylo que lorsqu'elle est éteinte. Vissez les pointes aussi loin que possible dans le support de pointe.
6. Laissez refroidir le crayon après avoir terminé le travail. Ne pas laisser refroidir en rinçant sous l'eau.
7. Placez le brûleur sur la grille (7) pendant les pauses de travail.

ATTENTION !

Le câble principal est sensible à la chaleur. Veillez à ce que le câble n'entre pas en contact avec une partie chaude de l'appareil ou une pointe - par exemple un poinçon (3). Les câbles principaux endommagés ne peuvent être remplacés que par un câble de remplacement d'origine disponible auprès du fabricant ou du service après-vente du fabricant.

Le remplacement du câble principal ne doit être effectué que par le fabricant ou un centre de service agréé !

ATTENTION !

- Pour éviter tout risque d'incendie, placez toujours l'appareil sur le support prévu à cet effet ou sur une surface ininflammable similaire.
- Débranchez toujours l'appareil du circuit électrique après la fin des travaux. Laissez l'appareil refroidir à température ambiante avant de l'éloigner.
- Tenez les enfants éloignés de la zone de travail.



TRAVAILLER AVEC LA MACHINE

- Créez d'abord un croquis du motif désiré sur votre pièce avec un crayon à mine ou bien placez un gabarit préfabriqué sur la pièce.
- Les essences de bois à surface lisse sont particulièrement adaptées au marquage.
- Si vous voulez marquer le bois avec une surface rugueuse, notez qu'il peut être difficile de guider la pointe le long de la ligne requise. Dans ce cas, la surface doit d'abord être sablée.
- Branchez la fiche sur la prise de courant du circuit principal et placez la broche de combustion dans le support (7) jusqu'à ce que la température de fonctionnement soit atteinte au bout de deux minutes environ.
- Commencez le test de l'appareil avec la pointe "Universal" (montée en usine).
- Le bord long convient pour le marquage de lignes fines ainsi que de lignes plus larges et plus profondes.
- Utilisez le point pour marquer les motifs en pointillés ou les étiquettes.
- La surface inclinée de la pointe est particulièrement adaptée au marquage d'ombres.
- Avec les pointes de marquage et les tampons inclus, vous pouvez créer différents motifs.
- Utilisez une pince (par ex. une pince combinée) pour changer les pointes et les tampons.
- Un dépôt de suie peut se former sur la pointe ou le tampon pendant l'utilisation. Utilisez du papier de verre fin pour enlever les dépôts et garder les pointes propres. Une pointe propre est essentielle pour un travail de précision.
- La lame du couteau convient pour couper la mousse ou faire fondre les extrémités de cordes en nylon ou en plastique.
- Comme les pointes sont en laiton, un matériau relativement mou, nous vous recommandons d'attendre qu'elles soient complètement refroidies avant de les enlever ou de les remplacer.
- Veuillez noter que les extrémités filetées des embouts peuvent être facilement endommagées à chaud. Si les pointes sont endommagées, il peut être difficile de les adapter à l'appareil.

ATTENTION !

- Laissez les pointes refroidir complètement avant de les enlever ou de les remplacer. Risque aigu de brûlures !
- Pour éviter tout risque d'incendie, placez toujours l'appareil sur le support prévu à cet effet ou sur une surface ininflammable similaire.
- Débranchez toujours l'appareil du circuit principal après la fin des travaux. Laissez l'appareil refroidir à température ambiante avant de l'éloigner.
- Tenez les enfants éloignés de la zone de travail.



ENTRETIEN

REPLACEMENT DU CÂBLE PRINCIPAL

Si le câble principal est endommagé, ne le remplacer que par des câbles de remplacement d'origine disponibles auprès du fabricant ou du service après-vente du fabricant. Le remplacement des câbles principaux ne peut être effectué que par le fabricant ou un centre de service agréé.

Au bout d'un certain temps, sur les pointes (par ex. les tampons de marquage (3)) peuvent se former des dépôts de suie. Pour pouvoir travailler avec précision, enlevez les dépôts avec du papier de verre fin.

Règlements relatives à l'élimination des déchets

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

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

La société WilTec Wildanger Technik GmbH est inscrite au bureau d'enregistrement WEEE allemand sous le n° suivant: DE45283704.

Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usés. (pour les pays de l'Union européenne et autres pays européens ayant un système de collecte séparé pour ces appareils).

Le symbole inscrit sur le produit ou sur son emballage signale que le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères mais doit être emmené à un point de collecte officiel des équipements électriques et électroniques en vue de leur recyclage.

En contribuant à l'élimination appropriée de ce produit, vous protégez votre environnement et préservez la santé de vos semblables. Une mise au rebut inadéquate aura des conséquences négatives sur l'environnement et la santé.



Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez votre commune locale, l'entreprise municipale de gestion de déchets ou la maison où la boutique où vous avez acheté le produit.

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

AVIS IMPORTANT :

Toute reproduction ou utilisation à des fins commerciales, même partielles de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'AVEC l'accord préalable de la société WilTec Wildanger Technik GmbH.