

Mode d'emploi

Établi mobile

62808



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veuillez 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.

Actualisation de la documentation

Si vous avez des suggestions d'amélioration pour nous ou que vous ayez constaté des erreurs, veuillez nous contacter.



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

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.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

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

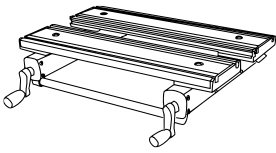


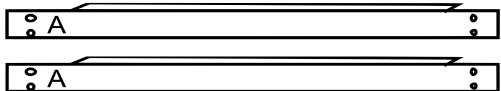
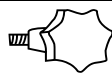
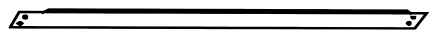
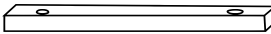


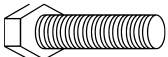
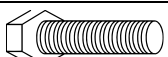
Introduction

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 de sécurité

- Vérifiez le contenu et assurez-vous que tous les composants répertoriés sont inclus et en bon état.
- Retirez tous les sacs en plastique et les matériaux d'emballage et jetez-les sûrement.
- Conservez le mode d'emploi pour toute référence ultérieure.
- Vérifiez toujours le serrage des écrous et des boulons avant utilisation.
- Ne montez pas sur l'établi et ne l'utilisez pas comme échelle ou étagère.
- Ne dépassez jamais la capacité de l'établi. La capacité de charge maximale de l'établi est de 100 kg.
- Assurez-vous que l'établi repose sur une surface ferme et stable avant utilisation.
- N'utilisez pas l'établi si le cadre, le dessus d'établi, le réglage de la hauteur ou le réglage de l'angle d'inclinaison ont été endommagés.
- Ne placez jamais d'outils chauds directement sur la surface de l'établi.
- Assurez-vous toujours que toutes les pièces réglables (hauteur, inclinaison) sont en position de verrouillage rapide avant utilisation.
- Ne travaillez pas sur des pièces à plus de 10 cm du bord de la surface.
- Répartissez toujours les charges uniformément sur le dessus de l'établi. Une répartition inégale de la charge peut faire basculer l'établi.

Liste des pièces

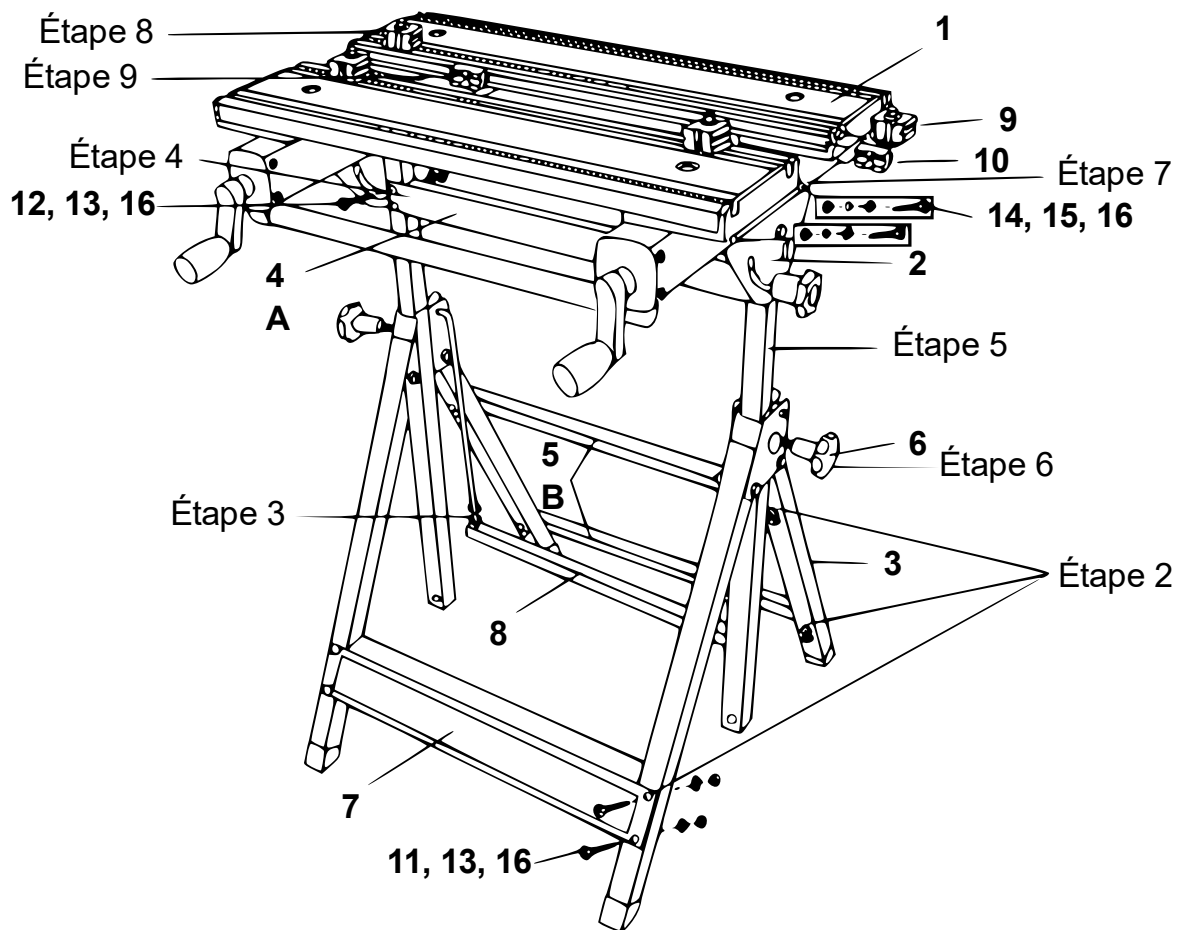
N°	Figure	Dénomination	Qté
1		Dessus d'établi avec barres de glissement	1
2		Tige de levage avec réglage d'inclinaison	2
3		Cadre avec pieds	2
4, 5		Barre transversale A et B	A=1 B=2
6		Bouton de réglage de la hauteur	2
7		Traverse	1
8		Barre stabilisatrice de levage	1
9		Grande pince	4
10		Petite pince	4
11		Vis hexagonale M6x40	12
12		Vis hexagonale M6x35	4

13		Rondelle M6	16
14		Vis hexagonale M6x10	4
15		Contre-écrou hexagonal M6	4
16		Petite rondelle M6	20

Dessin d'assemblage

Outils nécessaires

- Clé plate de 10 mm
- Clé plate de 13 mm
- Marteau



Instructions d'assemblage

1. Assurez-vous d'avoir tous les composants nécessaires et disposez-les dans un espace de travail bien rangé.
2. Dépliez les deux pieds du cadre (3) et, avec une clé de 10 mm, fixez les deux barres transversales B (5) aux pieds arrière à l'aide des vis hexagonales M6x40 (11), des écrous hexagonaux

- M6 (13) et des rondelles M6 (16) à travers les trous pré-percés. Fixez la traverse (7) aux pieds avant de la même manière.
- À l'aide d'une clé plate de 13 mm, retirez les contre-écrous M8 pré-installés du dessous des deux barres stabilisatrices. Fixez la barre stabilisatrice de levage (8) aux barres stabilisatrices et réinstallez les contre-écrous M8. Serrez les deux écrous supérieurs et les deux contre-écrous sur la barre stabilisatrice de levage.
 - Fixez la barre transversale A (4) aux deux barres stabilisatrices de levage (2) à l'aide de vis hexagonales M6×35 (12), d'écrous hexagonaux M6 (13) et de rondelles M6 (16). Assurez-vous que les sept trous pré-percés sur les deux barres de levage sont du même côté et que les boutons de réglage sont à l'extérieur de l'assemblage.
 - Tirez la barre stabilisatrice de levage vers l'arrière et insérez l'ensemble de barre stabilisatrice de levage dans les tubes du cadre en vous assurant que les verrouillages de la barre stabilisatrice de levage s'insèrent dans les trous de la barre de levage.
 - Fixez et serrez les boutons de réglage de la hauteur (6) aux deux pieds.
 - Placez le dessus d'établi (1) sur le dessus de l'ensemble de barre de levage. Assurez-vous que le cadre du dessus d'établi se trouve à l'extérieur du haut des pieds. Fixez le dessus d'établi avec des vis hexagonales M6×10 (14), des écrous hexagonaux de sécurité M6 (15) et des rondelles M6 (16).
 - Les grandes pinces (9) peuvent être placées dans les rainures supérieures. Tirez la grande pince (9) vers le haut et tournez-la pour régler l'angle de la pince selon vos besoins.
 - De petites pinces (10) peuvent être insérées dans les rainures latérales selon vos besoins.

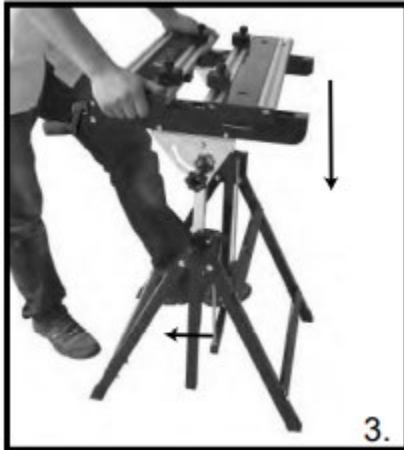
Fonctions

Réglage de la hauteur (sept niveaux)

- Tournez les boutons de réglage de la hauteur sur chaque pied dans le sens antihoraire pour les desserrer (**Fig. 1**).
- Tirez la barre stabilisatrice de levage vers l'arrière avec votre pied pour libérer les deux crochets et ajustez la hauteur du banc vers le haut (**Fig. 2**) ou vers le bas (**Fig. 3**).
- Utilisez la barre stabilisatrice de levage pour vous assurer que les deux crochets s'enclenchent dans les trous de réglage des deux barres de levage.
- Tournez les boutons de réglage de la hauteur sur chaque jambe dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer (**Fig. 4**).

Note ! Assurez-vous que les boutons de réglage de la hauteur sont serrés avant d'utiliser l'établi.

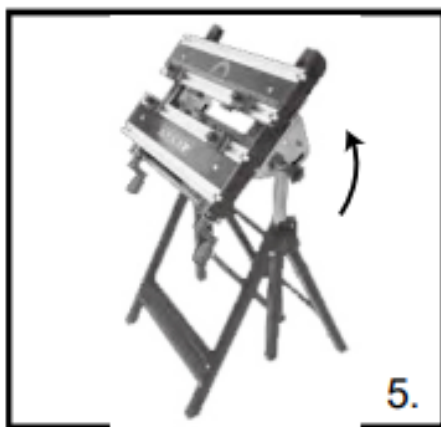




Réglage de l'angle d'inclinaison (quatre niveaux)

- Pour une utilisation normale, le dessus d'établi est de niveau, mais peut également être ajusté à 25°, 50° et 80°.
- Assurez-vous que les boutons de réglage de l'inclinaison sont complètement desserrés.
- Appuyez en même temps sur les deux boutons de réglage et inclinez le dessus jusqu'à ce que les boutons s'enclenchent dans les trous de guidage suivants (**Fig. 5**).
- Tournez les boutons de réglage de l'inclinaison dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer le dessus d'établi dans la position réglée.

Note ! Assurez-vous que les boutons de réglage de l'inclinaison sont bien serrés avant d'utiliser l'établi. Utilisez uniquement les trous existants.



Réglage du dessus d'établi

- Pour ajuster le dessus d'établi, tirez vers le haut les deux leviers sur les glissières et faites-les glisser vers l'avant ou vers l'arrière comme vous le souhaitez (**Fig. 6**).
- Assurez-vous que le mécanisme s'enclenche solidement dans les trous des deux glissières.

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 WilTec Wildanger Technik GmbH.