

Mode d'emploi

Presse-fruits

51473, 51474

toboli



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

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.



Toutes les personnes utilisant ou entretenant cet appareil doivent en premier se familiariser avec le mode d'emploi et être informées des dangers possibles. Les enfants ne doivent pas utiliser le presse-fruits. Respectez les prescriptions générales de prévention des accidents et toutes les prescriptions concernant la santé et la sécurité au travail.

Cet appareil ne contient aucune pièce qui nécessite une réparation ou la maintenance effectuées par l'utilisateur. Confiez l'entretien, le réglage et la réparation à des spécialistes qualifiés. En cas d'interférence externe, la période de garantie de 2 ans sera annulée ! Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.

Les presses de ce type ne permettent pas de presser d'entiers fruits. Il faut d'abord produire de la purée (fruits fortement hachés), sinon un pressage réussi n'est pas possible. Une presse à vin ou à fruits ne peut être comparée à un extracteur de jus de fruit ou une centrifugeuse. Les deux types de produits fonctionnent différemment. Les raisins, p. ex., ne se traitent pas dans un extracteur de jus de fruit car les pépins sont détruits et des substances amères sont libérées. Ce n'est qu'avec une presse à fruits que les pépins restent intacts et que le jus peut être transformé en vin. Les pommes, les poires et les autres types de fruits doivent d'abord être transformés en purée. Il n'est pas possible de presser des fruits entiers, coupés en deux ou en quatre.

Un moût de fruits d'excellente qualité est une condition préalable à la production de jus, d'arômes et de cidre. Le broyeur peut être utilisé pour le broyage de baies, de raisins, de pommes, de poires et de pommes de terre ou bien d'autres fruits et légumes mous. Ce broyeur n'est pas approprié pour travailler des fruits et légumes durs, tels que betteraves, carottes ou d'autres fruits à noyau dur et des fruits verts.

Les pommes, les poires et les coings ainsi que d'autres sortes de fruits comparables se prêtent particulièrement bien à la préparation du moût. La pulpe de fruit assez ferme va être réduite en morceaux par le broyeur, le moût qui en résulte augmentant le rendement de jus et permettant un pressage des fruits. Les raisins, les framboises, les groseilles et les autres fruits similaires ne doivent pas être broyés – comme cela est le cas des fruits à noyau. Ceci n'est généralement pas nécessaire puisque la pulpe de ces fruits est très tendre et est seulement entourés d'une peau. Lors du moulage, les graines contenues dans le fruit dégageraient des substances amères qui risquent de conférer au jus une couleur brunâtre.

Vous obtenez une bonne qualité de jus de fruit lorsque vous choisissez exclusivement des fruits sains et mûrs. Vous devez absolument trier les fruits encore verts, blets, pourris ou écrasés. Les fruits qui présentent des endroits pourris ou qui sont affectés de moisissure ne doivent pas être travaillés. Ceci ne concerne pas les taches fraîches des fruits tombés à moins que ceux-ci ne contiennent encore de trace de pourriture. Avant le traitement, nettoyez soigneusement les fruits avec de l'eau potable de façon à ce qu'aucune saleté ne pénètre dans le moût.

Le presse-fruits n'est pas conçu pour une utilisation industrielle.

Consignes de sécurité

- Les enfants ne sont pas autorisés à manier le presse-fruits. Assurez-vous que les enfants ne se trouvent pas dans la zone de danger lors du fonctionnement, et gardez-les éloignés.
- Veillez à ne jamais approcher vos mains ou des bouts de vêtements amples des pièces en rotation. **Risque de blessure !**
- Le presse-fruits doit être stabilisé solidement de manière à ce qu'il ne puisse ni glisser ni basculer pendant son fonctionnement.
- Travaillez avec la précaution nécessaire et n'appliquez pas de force excessive.

Mise en fonctionnement

- À sa livraison, le presse-fruits est partiellement préassemblé. La vue éclatée qui se trouve à la fin de ce mode d'emploi vous aidera à finir l'assemblage.
- Ayez soin de nettoyer le presse-fruits avant et après chaque utilisation avec de l'eau claire.



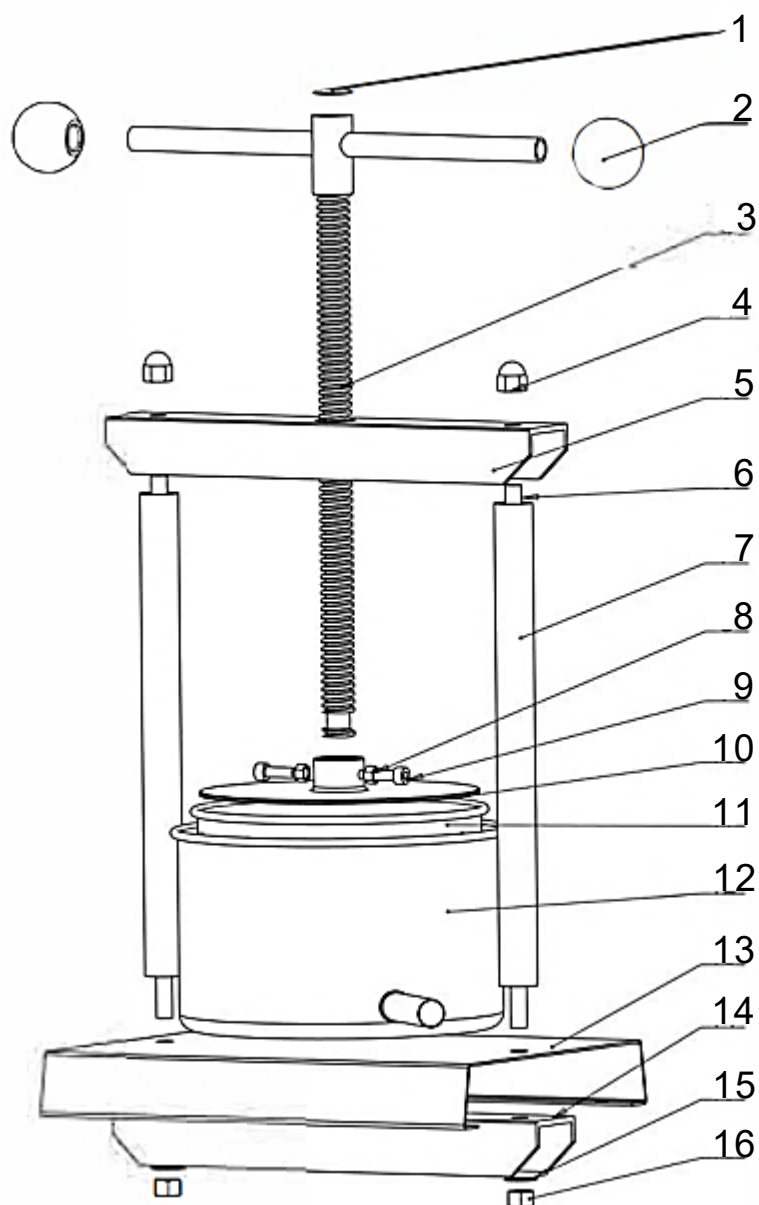
- Il est recommandé de fixer la presse sur une table p. ex. (le matériel de montage nécessaire ne fait pas partie de la livraison).
- Utilisez un torchon approprié (vendu séparément) pour revêtir le tambour intérieur de la presse.
- Remplissez le presse-fruits avec les fruits qui doivent être pressés tout en vous assurant que les fruits à presser sont couverts avec le torchon. Utilisez exclusivement des fruits épépinés et déjà réduits en morceaux.
- Placez un conteneur approprié en dessous de la sortie de la presse.
- Tournez l'arbre lentement en utilisant la poignée pour presser les fruits. Il peut être judicieux qu'une deuxième personne tienne la presse.
- Au cas où vous voudriez augmenter la pression, desserrez l'arbre et ajoutez des fruits supplémentaires dans la presse. La plaque de pression doit être descendue le plus possible.

Nettoyage et maintenance

- À la fin des travaux et au cas où vous planifieriez de faire une pause prolongée, nous vous recommandons de nettoyer l'article soigneusement avec de l'eau et une brosse adéquate. Toutefois, le nettoyage à pression est bien plus efficace, p. ex. avec un tuyau d'arrosage.
- Toutes les pièces mobiles doivent être lubrifiées régulièrement avec de l'huile alimentaire, surtout après une longue période de non-utilisation.

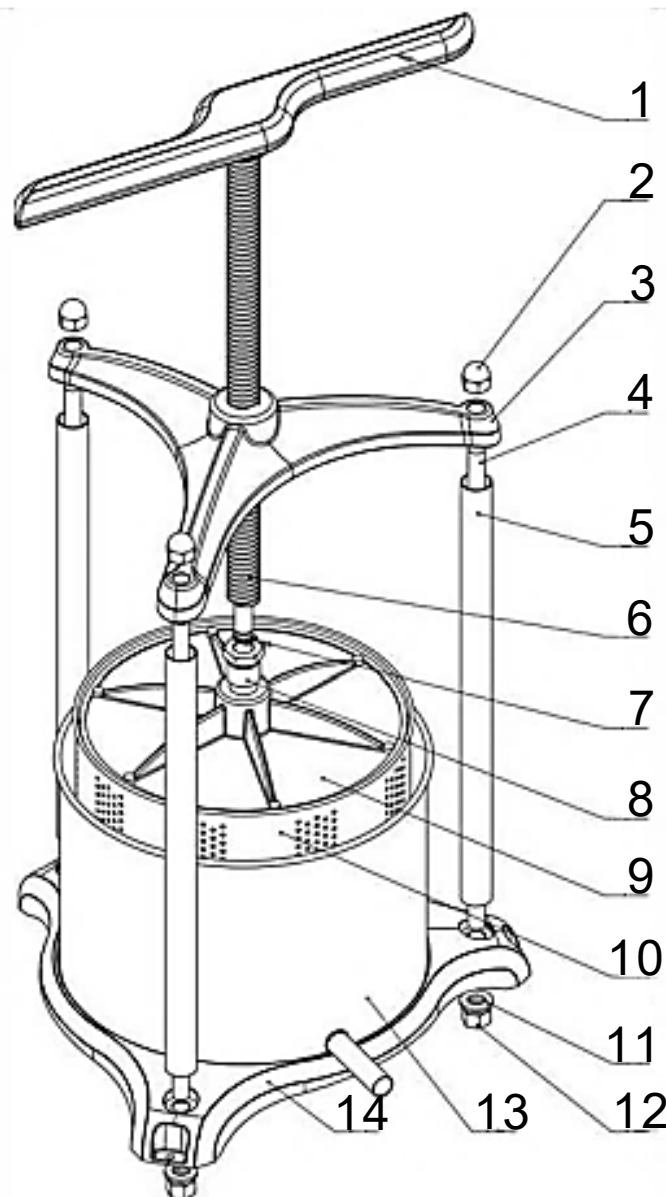
Dessins techniques et listes des pièces

51473



Nº	Dénomination	Qté	Nº	Dénomination	Qté
1	Couverture	1	9	Vis (M5)	2
2	Poignée	2	10	Plaque de pression	1
3	Barre d'arbre	1	11	Panier intérieur	1
4	Écrou M8	2	12	Panier extérieur	1
5	Cadre	1	13	Base	1
6	Cylindre (M8)	2	14	Pieds	1
7	Barre	2	15	Rondelle (ø8)	2
8	Écrou (M5)	2	16	Écrou (M8)	2

51474



N°	Dénomination	Qté	N°	Dénomination	Qté
1	Poignée d'arbre	1	8	Écrou de connexion	1
2	Écrou (M10)	3	9	Plaque de pression	1
3	Cadre d'arbre	1	10	Panier intérieur	1
4	Boulon (M10)	3	11	Rondelle (M10)	3
5	Tige de cadre	1	12	Écrou (M10)	3
6	Barre d'arbre	1	13	Panier extérieur	1
7	Ressort à déclic	1	14	Base	1

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.