

Mode d'emploi

Four à pizza

61998, 61999

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.

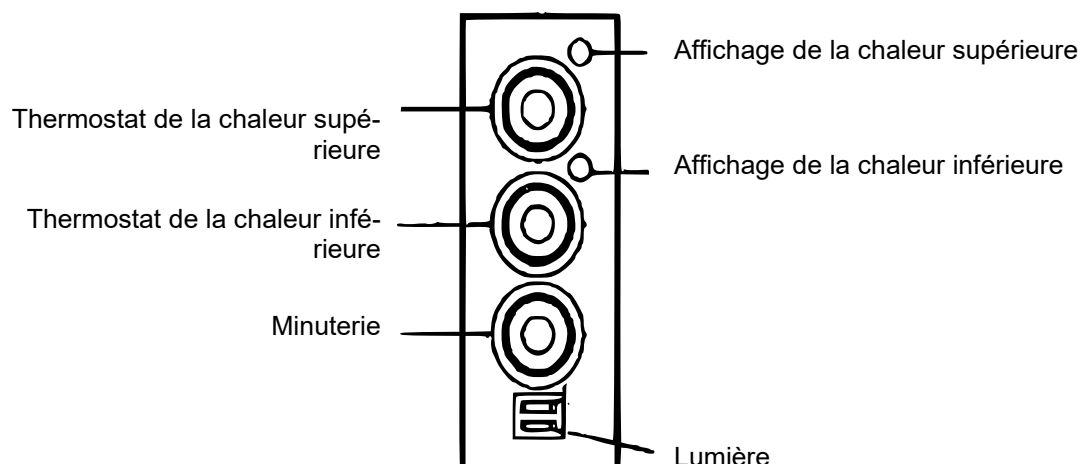


Instructions de sécurité

- Lisez attentivement les instructions et suivez toutes les notes et informations. Conservez le manuel dans un endroit sûr afin de pouvoir y accéder à tout moment.
- Après le déballage, vérifiez si le four ne présente aucune trace de dommages. Assurez-vous que le four est en bon état.
- N'utilisez le four à pizza que pour l'usage auquel il est destiné. Une utilisation incorrecte peut entraîner des dommages matériels et des blessures.
- Si le four à pizza présente un dysfonctionnement ou une anomalie, éteignez-le immédiatement. Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et faites effectuer les réparations par un électricien qualifié.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience ou de compétences nécessaires sauf si elles ont été initiées à l'utilisation de l'appareil par une personne qui en connaît le fonctionnement et qui les supervise pendant l'utilisation.
- Les enfants ne sont pas autorisés à utiliser l'appareil et doivent être surveillés lorsqu'ils se trouvent à proximité du four afin que vous puissiez vous assurer qu'ils ne jouent pas avec lui.
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide et gardez-le à l'abri de l'humidité. Ne convient pas à une utilisation à l'extérieur.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'objets inflammables à l'intérieur du four. Ceux-ci peuvent provoquer un incendie si le four s'allume accidentellement.
- Ne placez pas le four à proximité de matières ou de liquides inflammables.
- Ne placez aucun objet sur le four. Veillez à ce qu'il y ait suffisamment d'espace de tous les côtés entre le four et les autres objets.
- Ne touchez pas le cordon d'alimentation ou la prise de courant avec les mains mouillées.
- Évitez d'endommager le cordon d'alimentation. Ne le laissez pas entrer en contact avec des arêtes vives, des surfaces chaudes, de l'eau, etc.
- Si le cordon d'alimentation devait s'endommager, il doit être remplacé par un électricien qualifié.
- Le four à pizza doit toujours être sous surveillance pendant sa mise en service.
-  **Attention !** Certains composants du four à pizza peuvent chauffer considérablement pendant le fonctionnement. Évitez tout contact avec les surfaces chaudes. **Danger de brûlures !**
- Laissez le four à pizza refroidir avant de le nettoyer. Assurez-vous qu'il est éteint et déconnecté du secteur.
- Veillez à ce que les fentes de ventilation ne soient pas recouvertes par des objets.
- Portez des gants de protection lorsque vous sortez des casseroles ou des plateaux à pizza du four, car ils chauffent fortement et peuvent entraîner des brûlures.
- Le four à pizza ne peut être utilisé que s'il est en parfait état. S'il est endommagé, il ne doit pas être utilisé. Faites effectuer les réparations uniquement par un électricien qualifié.

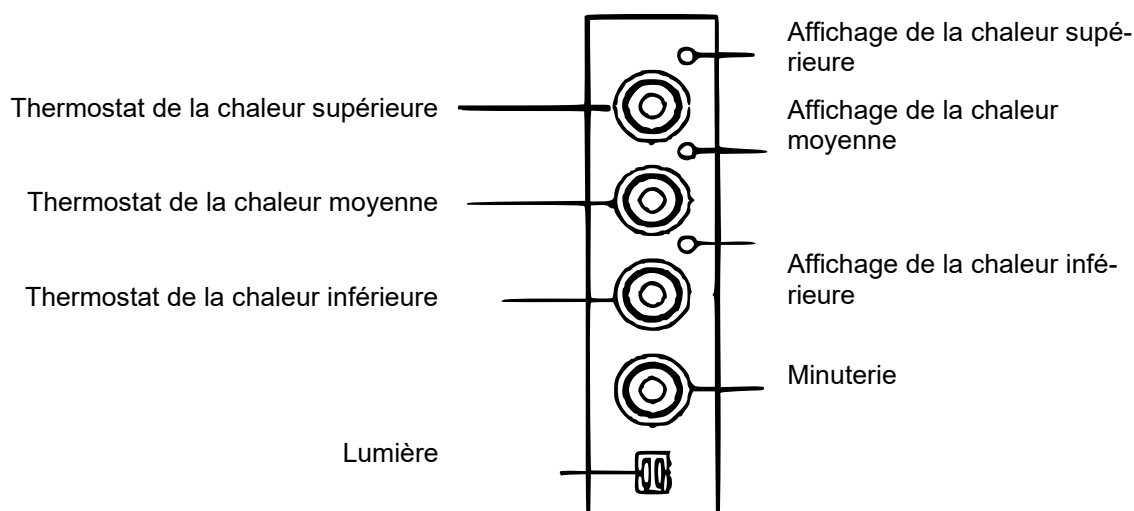
Panneau de commande de l'appareil

61998



- L'éclairage à l'intérieur du four se commande via un interrupteur.
- L'élément chauffant se commande via un interrupteur de réseau. Lorsque ce dernier se raccorde, les thermostats de chaleur supérieure et inférieure peuvent se régler pendant que les éléments chauffants commencent à chauffer. Dès que la température atteint le réglage souhaité, l'écran s'éteint.
- Le bouton de la minuterie émet automatiquement un signal d'alarme dès que le temps prédéfini est écoulé.
- L'élément chauffant inférieur et les affichages correspondants sont contrôlés par le thermostat de la chaleur inférieure. La chaleur supérieure et son affichage se contrôlent par le thermostat de la chaleur supérieure.

61999



- L'éclairage à l'intérieur du four se commande par l'interrupteur.
- L'élément chauffant se commande via l'interrupteur du réseau. Lorsqu'il est connecté, les thermostats de la chaleur supérieure, moyenne et inférieure peuvent être réglés pendant que les éléments chauffants commencent à chauffer. Lorsque la température atteint le réglage souhaité, l'affichage s'éteint.
- Le bouton de la minuterie émet automatiquement un signal d'alarme dès que le temps prédéfini est écoulé.



- L'élément chauffant inférieur et l'affichage correspondant sont contrôlés par le thermostat de réglage de la chaleur inférieure. L'élément chauffant supérieur et les affichages correspondants se contrôlent via le thermostat de la chaleur supérieure. L'élément chauffant central et les affichages correspondants se contrôlent par le thermostat de chaleur centrale.

Mode de fonction et d'utilisation

Fonctions

- La température du four augmente très vite. Le four dispose d'un thermostat de 350 °C. Cela améliore considérablement la vitesse de cuisson.
- L'utilisation de l'argile réfractaire assure un chauffage plus uniforme des aliments. L'appareil fonctionne de la même manière qu'un four à pierre professionnel traditionnel européen et convient à la cuisson du pain et de la pizza à l'européenne, par exemple.
- Comme la surface de la pierre est fine et cassante, elle peut absorber l'eau à la base du pain et répartir la chaleur de cuisson plus uniformément.
- La chaleur supérieure et la chaleur inférieure sont contrôlées par un thermostat séparé. Ceux-ci peuvent ajuster la température selon vos besoins.

Utilisation

- Pour tous les pains et pâtisseries frais et surgelés à base de farine
- Pour tous les produits à base de viande frais et congelés
- Pour la préparation en gastronomie

Note ! Une légère odeur peut se dégager lors de la première utilisation. Ceci est normal et ne révèle aucun dysfonctionnement. Il est recommandé de laisser le four vide chauffer pendant environ 30 min avant la première véritable mise en service.

Instructions d'installation

- Il est nécessaire que tous les équipements et circuits électriques soient mis en place par des électriciens qualifiés conformément aux réglementations de sécurité.
- Avant l'installation, veuillez vérifier que le raccordement de l'appareil s'effectue conformément aux instructions et que la tension et la puissance soient conformes aux exigences du manuel. Le branchement électrique se fait sur une prise de courant mise à la terre de 230 V ~ 50 Hz ; protection par fusible d'un minimum de 10 A. La tension de 230 V c. a. indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil doit correspondre à la tension secteur existante.
- N'utilisez pas le produit sans pieds en caoutchouc. Les pieds en caoutchouc doivent être solidement fixés au produit.
- Assurez-vous que l'appareil soit placé dans une position équilibrée sur une table ou une étagère stable.
- Veuillez placer le produit dans un endroit approprié pour le branchement électrique et l'entretien normal.
- Maintenez une distance d'au moins 10 cm entre l'arrière du four et le mur ainsi que par rapport aux autres objets.
- Tenez le four éloigné des matériaux et objets inflammables.
- Installez le four avec un bon système de ventilation et un équipement d'extinction approprié.
- Enlevez avant l'utilisation le film de protection de la surface.
- Veuillez installer l'interrupteur bipolaire devant le four et la ligne électrique. Lorsque le four est en marche, la tolérance de tension doit être de ± 10 %. Un câble de terre doit se connecter.
- **Important !** Si le câble ou la fiche est endommagé par des influences extérieures, ce dernier ne doit pas être réparé ! Le câble doit être remplacé par un nouveau.

Données techniques

Numéro d'article		61998	61999
Alimentation		230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Consommation d'énergie (W)		2.000	3.000
Plage de température (°C)		0-350	0-350
Dimensions (mm)	Four	560 × 570 × 280	560 × 570 × 440
	Pierre réfractaire	400 × 400 × 10	400 × 400 × 10
	Intérieur	415 × 400 × 120	415 × 400 × 120
Matériau		Acier inoxydable	Acier inoxydable
Poids (kg)		18	26

Nettoyage de la brique réfractaire

Vous pouvez gratter et enlever les saletés qui se trouvent sur la brique réfractaire avec un grattoir de cuisine.

Attention ! La brique réfractaire ne doit pas être immergée dans l'eau, ni nettoyée avec un chiffon humide ! Les briques réfractaires humides ou mouillées ne peuvent plus sécher complètement, ce qui limite leur résistance et peut les endommager ; voire briser dans certaines circonstances.

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.