



MARQUE: KITCHENCOOK
REFERENCE: CUISIO SEAL FF
CODIC: 4280253



NOTICE
↓

MANUEL D'UTILISATION MACHINE SOUS VIDE



Lisez attentivement
ce mode d'emploi avant
d'utiliser l'appareil et
conservez-le pour un usage ultérieur

POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

FR

L'emballage sous vide

Les aliments s'altèrent lorsque ceux-ci sont exposés à l'oxygène, à la lumière et à une température supérieure à 0°C. Leur conservation est un peu prolongée au réfrigérateur.

Quels sont les avantages de l'emballage sous vide des denrées alimentaires :

- Grâce à l'absence d'oxygène, les bactéries et les moisissures n'ont presque aucune possibilité de se développer.
- L'humidité et les nutriments sont conservés.
- Protection contre les odeurs ou la formation de mauvaises odeurs.
- Stockage hygiénique

Ainsi, les aliments restent frais plus longtemps !

Généralement

Cet appareil est destiné à un usage domestique et non commercial. S'il vous plaît lire attentivement le mode d'emploi suivant et les conserver dans un endroit sûr. Lors du passage de l'appareil à une autre personne, des instructions est de lui donner. Utilisez l'appareil seulement comme indiqué et suivre les consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages ou d'accidents résultant du non-respect des indications du mode d'emploi.

Consignes de sécurité

- **Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles bénéficient d'une surveillance ou d'instructions concernant la bonne utilisation de l'appareil et comprennent les risques possibles.**
- **Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.**
- **Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**


- Branchez l'appareil seulement comme indiqué sur la plaque signalétique.
- N'utilisez pas le produit si le cordon d'alimentation et l'appareil sont endommagés. Le vérifier avant chaque usage !
- Tenir l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être avec une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
- Retirer la fiche de la prise de courant après chaque usage ou en cas de dysfonctionnement.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation. Ne le frottez pas sur des arêtes vives et ne le coincez pas.
- Tenir le cordon à l'écart de pièces chaudes.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans le surveiller.
- Ne rangez pas l'appareil en plein air ou dans une pièce humide.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou l'autre liquide.
- N'utilisez jamais l'appareil après un dysfonctionnement, par exemple s'il est tombé par terre ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'assume pas de responsabilité pour un faux usage provenant de la non-observation du mode d'emploi.
- Ne réparez pas l'appareil vous-même. Contactez plutôt un technicien qualifié. Pour éviter toute mise en danger, ne faites remplacer le câble défectueux que par un câble équivalent et que par le fabricant, son service après-vente ou toute personne de qualification similaire.



Attention !

La bande de soudage du film devient chaude.

Transporter uniquement après refroidissement.

- Débrancher la fiche lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Lorsqu'une rallonge est utilisée, veiller à ce que les enfants ne tirent pas dessus et que personne ne risque de trébucher dessus.
-  L'appareil ne peut pas être utilisé en continu. Prière de le laisser toujours refroidir entre les soudages.

Plan de travail :

Important : ne jamais placer l'appareil sur ou à côté d'une surface chaude (par ex. plaque chauffante). L'appareil doit être uniquement utilisé sur une surface plane, stable, résistante aux températures et sèche. Ne jamais placer l'appareil au bord de la surface afin qu'il ne tombe pas pendant le soudage.

Avant la première utilisation :

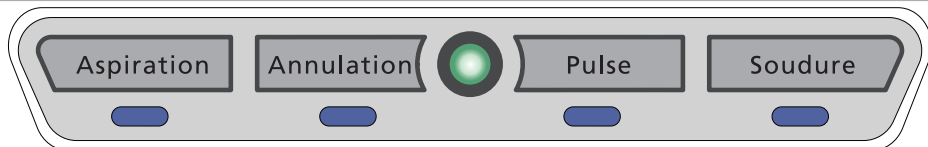
- Essuyer l'appareil avec un chiffon humide.
- Les anneaux d'étanchéités et la barre de soudure doivent être propres et droits sans quoi un vide d'air ne peut être opéré.

Rouleaux de films / sachets

Utilisez uniquement les rouleaux de film spéciaux ou les sachets adaptés au conditionnement sous vide et au soudage. Les films non adaptés collent et endommagent la baguette de soudure.

Conception de sachets d'emballage à partir d'un rouleau

- Brancher l'appareil.
- Déterminer la longueur nécessaire. Il faut pour cela tenir compte de ce qui suit :
 - a) Environ 2 cm sont nécessaires pour le fond du sachet afin de garantir une soudure parfaite.
 - b) Ensuite, tenir compte de la place pour les aliments :
 - c) Pour souder sous vide, on a encore besoin de 8 cm.
- Placer ce tube de film ainsi fabriqué sur le côté avant jusqu'à la lèvre d'étanchéité noire et ovale en veillant à ne pas faire de pli et fermer l'appareil.
- **Enclencher le couvercle à gauche et à droite' jusqu'à entendre un léger craquement.**
- **Assurez-vous que l'appareil soit correctement fermé, sinon, la fonction d'aspiration ne peut pas être opérée.**
- Pour souder, appuyer sur la touche soudure, la lampe rouge s'allume. Lorsqu'elle est éteinte, le soudage est terminé.
- Pour retirer le sachet, appuyer sur les deux touches de gauche et de droite et ouvrir le couvercle.
- ⚠ **La barre de soudage est chaude !**



Fermeture sous vide

- Ne pas emballer d'aliments avariés ou de liquides inflammables sous vide.
- Veiller à ce que la pompe à vide n'aspire pas de liquide. Si c'est le cas, appuyez sur la touche Annulation.
- Placer les aliments dans le sachet. Veiller à ce que le sachet ne soit pas abîmé par des objets pointus.



Insérer le sachet sec jusqu'à la moitié de la coupelle de mise sous vide sans former de pli et sans résidu !

- Enclencher le couvercle à gauche et à droite de manière audible puis appuyer sur la touche Aspiration.
- L'appareil aspire tous l'air et scelle le sac.



Ne pas souder deux fois au même endroit car le film peut alors prendre feu !

- Faire une pause d'une minute entre les soudages afin que l'appareil puisse refroidir.
- **Si l'appareil est surchargé, la protection anti-surchauffe éteint l'appareil.** Dans ce cas, débrancher la fiche de contact et laisser refroidir pendant environ 20 minutes.

Pulsation soudure


Comme l'aspiration est réglée au plus haut niveau, il est parfois facile de détruire certains éléments délicats dû à la pression exercée dans le sac. Dans ce cas, vous pouvez utiliser la fonction Impulsion pour contrôler le temps d'aspiration et de pression, et donc éviter l'écrasement des aliments délicats. Pour emballer des aliments juteux, vous pouvez également utiliser cette fonction et empêcher donc l'aspiration de liquide.

1. Placer les articles dans un sac, puis mettre l'extrémité ouverte du sac sur la barre de soudure, assurez-vous que l'extrémité ouverte du sac soit dans l'égouttoir.
2. Fermez le couvercle.
3. Appuyez sur le bouton Impulsion continuellement, jusqu'à ce qu'il atteigne la pression que vous souhaitez. Pendant ce processus, vous pouvez arrêter l'aspiration en appuyant sur ce bouton (et appuyez à nouveau pour aspirer à nouveau).
4. Lorsque vous avez atteint l'aspiration désirée, appuyez sur Soudure pour lancer la soudure.

Faire des encoches

Pour ouvrir le sac plus facile, pincer une encoche dans le coin du sac.

Nettoyage

- Commencer par débrancher la fiche de contact
-  Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ni verser de l'eau dessus
- Eponger l'appareil avec un chiffon humide et du liquide vaisselle. Veiller à ne pas endommager la barre de soudure ni le joint.
- Ensuite sécher l'appareil.

Tension: AC220-240V, 50HZ

Puissance: 175W

Classe de protection: II

Cet appareil est conforme aux directives CE appropriées et a été fabriqué selon les règles techniques de sécurité les plus récentes.



Recyclage

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2002/96/CE afin de pouvoir être soit recyclé soit démantelé dans le but de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.



Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Importé par

tradecom

28 Bis rue du Goulet,
93300 Aubervilliers, France
www.tradecom.fr