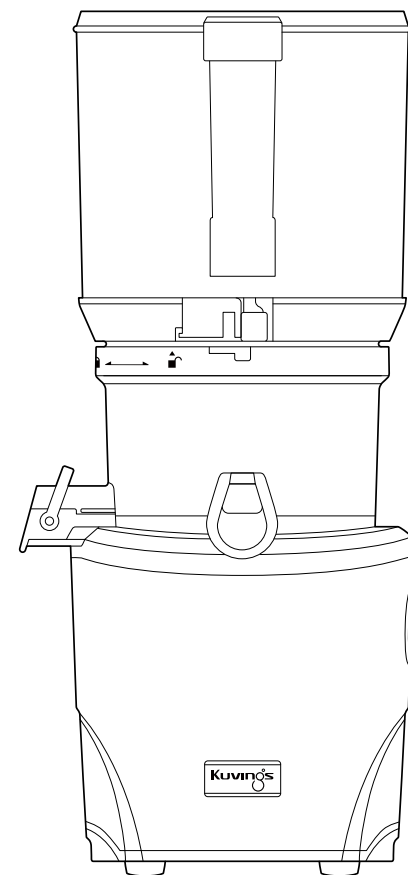


Kuvings®

# AUTO10 MANUEL

Extracteur de jus mains libres Kuvings



Kuvings®



INFORMATIONS SUR  
LE PRODUIT

10FR241003A

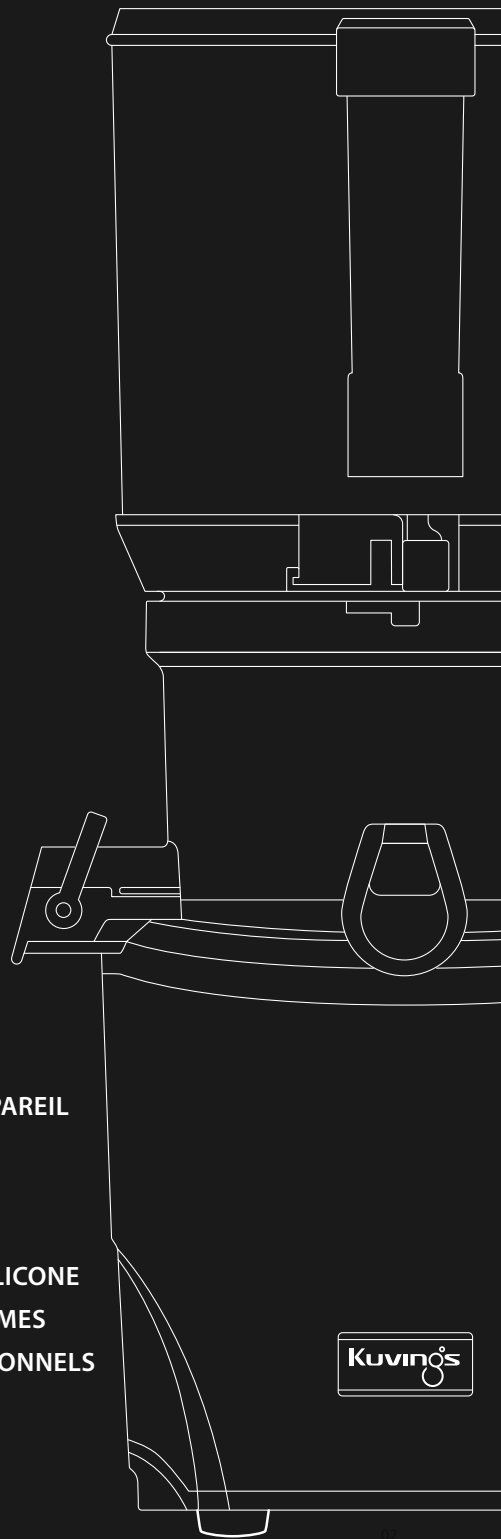


Ne pas placer les pièces dans un lave-vaisselle,  
un sèche-vaisselle, micro-ondes ou dans de l'eau  
extrêmement chaude.

# AUTO10

## SOMMAIRE

- 03 GARANTIES IMPORTANTES
- 04 AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ
- 05 AVERTISSEMENT / PRÉCAUTION
- 06 PIÈCES
- 08 COMMENT ASSEMBLER
- 10 COMMENT FAIRE FONCTIONNER L'APPAREIL
- 12 PRÉPARATION DES INGRÉDIENTS
- 14 COMMENT DÉMONTER
- 15 COMMENT NETTOYER
- 16 COMMENT UTILISER LES PIÈCES EN SILICONE
- 18 COMMENT UTILISER LE PRESSE-AGRUMES
- 19 COMMENT UTILISER LES FILTRES OPTIONNELS
- 20 DÉPANNAGE QUESTION-RÉPONSE
- 22 SPECIFICATIONS



## GARANTIES IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des mesures de sécurité de base doivent toujours être respectées, y compris les suivantes :

- 01 Lire toutes les instructions.
- 02 Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas mettre le moteur ou la base de l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide.
- 03 Tenir l'appareil hors de portée des enfants.
- 04 Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, avant d'ajouter ou de retirer des pièces, et avant le nettoyage.
- 05 Éviter tout contact avec les pièces en mouvement. Ne pas essayer de modifier les pièces pour désactiver les mécanismes de verrouillage de sécurité.
- 06 Ne pas faire fonctionner un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé(e) ou après que l'appareil fonctionne mal ou est endommagé. L'appareil fonctionne mal, est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit. Contactez le fabricant au numéro de téléphone de son service clientèle pour obtenir des informations sur l'examen, la réparation ou le réglage de l'appareil.
- 07 L'utilisation d'accessoires non recommandés ou non vendus par le fabricant peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- 08 Ne pas utiliser à l'extérieur.
- 09 Ne pas laisser le cordon pendre sur le bord d'une table ou d'un comptoir.
- 10 Pour débrancher l'appareil d'une prise de courant, saisissez la prise et tirez. Ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation.
- 11 Toujours brancher la prise sur l'appareil et vérifier que la machine est éteinte avant de brancher le cordon sur la prise murale. Pour débrancher l'appareil, mettez la touche OFF, puis retirez la fiche de la prise murale.
- 12 Assurez-vous que l'extracteur de jus est correctement assemblé avant de mettre le moteur en marche. Ne pas retirer le couvercle du tambour ou les pièces lorsque l'extracteur de jus est en marche.
- 13 Mettez l'interrupteur en position OFF après avoir utilisé l'extracteur de jus. Assurez-vous que le moteur s'arrête complètement avant de le démonter.

- 14 Ne mettez pas vos doigts ou d'autres objets dans l'ouverture de l'extracteur de jus lorsqu'il fonctionne. Si des aliments se logent dans l'ouverture, utilisez un poussoir ou un autre morceau de fruit ou de légume pour les pousser vers le bas. Si cette méthode n'est pas possible, arrêtez le moteur et démontez l'extracteur de jus pour retirer les aliments restants.
- 15 N'utilisez pas l'appareil si le balai de rotation est endommagé.
- 16 Assurez-vous que le bac à jus et le bac à pulpe sont toujours en place avant d'utiliser l'extracteur de jus.
- 17 Ne modifiez pas l'appareil de quelque manière que ce soit.
- 18 N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans le manuel.
- 19 Cet appareil doit être utilisé pendant la durée d'utilisation recommandée.
- 20 Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient étroitement surveillées par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- 21 N'utilisez pas et ne rangez pas l'appareil à proximité d'un four ou d'une cuisinière chauffés.

## AVERTISSEMENT SUR LA SÉCURITÉ

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Veuillez suivre attentivement les instructions du manuel. (L'appareil ne peut être couvert par la garantie du fabricant s'il est utilisé de manière anormale ou commerciale).
- Conservez le manuel d'utilisation pour pouvoir vous y référer en cas de besoin.
- Si l'appareil est offert en cadeau, veuillez joindre le manuel au produit.
- Ces instructions doivent également être disponibles dans un autre format. Par exemple, sur un site web. [www.kuvings.com](http://www.kuvings.com)

## AVERTISSEMENT

Avertissement de risque de mort ou de blessures graves.

- ⊘ Interdit
ⓘ Il faut agir
⊘ Ne pas démonter
Ⓞ Suivre les instructions

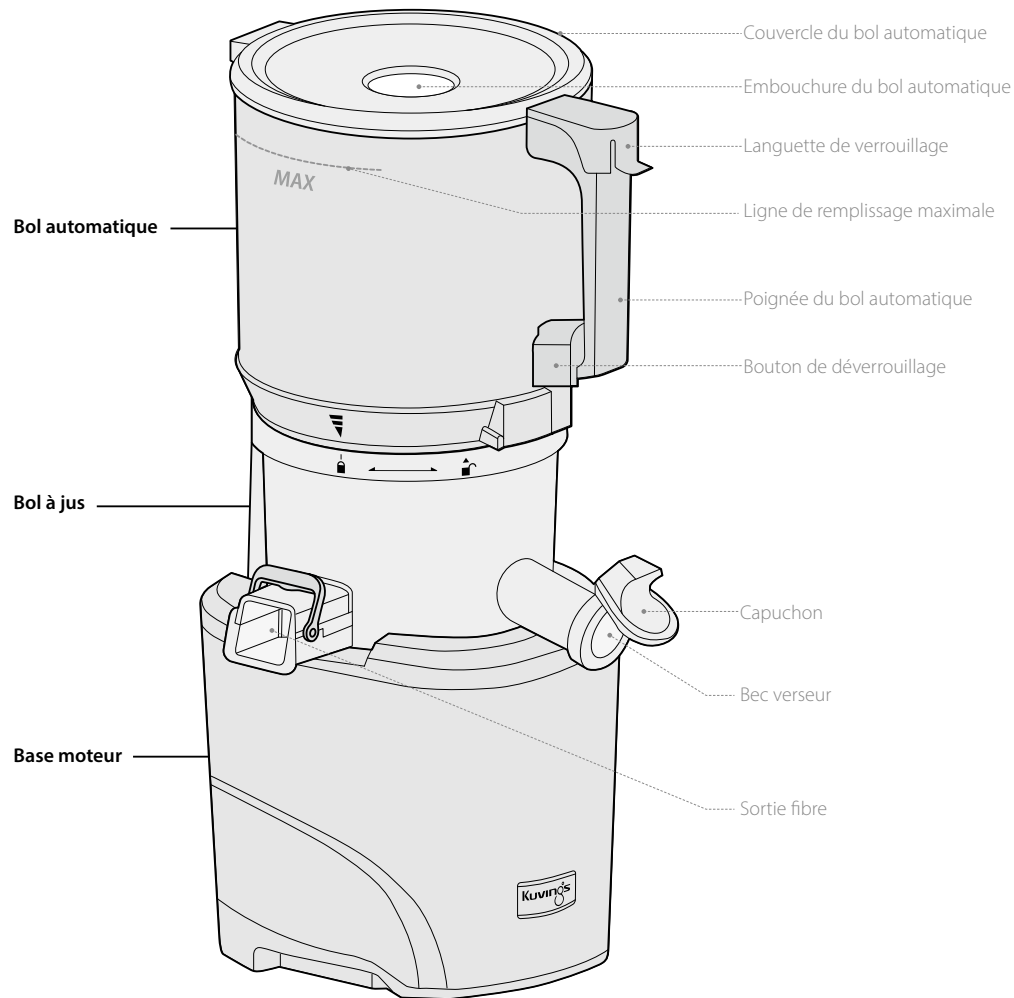
- ⊘ **Ne pas brancher plusieurs cordons d'alimentation sur une seule prise en cours de fonctionnement.**  
Cela pourrait provoquer une explosion ou un incendie
- ⊘ **Ne pas toucher le cordon d'alimentation avec des mains humides.**  
Cela pourrait provoquer un choc électrique.
- ⓘ **Ne laissez pas l'appareil sans surveillance. Débrancher le cordon d'alimentation de la prise lorsqu'il n'est pas utilisé.**
- ⓘ **Utilisez une serviette sèche pour nettoyer le cordon d'alimentation s'il est sale ou humide.**  
Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie
- ⊘ **Ne faites pas tomber l'appareil et ne le soumettez pas à une forces.**  
Cela pourrait endommager ou casser l'appareil.
- ⊘ **Ne pas débrancher en tirant sur le câble d'alimentation.**  
Cela pourrait endommager le cordon d'alimentation et provoquer un choc électrique.
- ⊘ **N'insérez pas votre doigt ou d'autres objets dans le tube d'alimentation lorsqu'il fonctionne.**  
Vous risqueriez de vous blesser.

## PRÉCAUTION

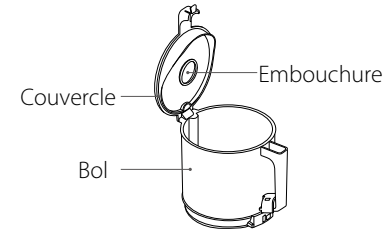
Avertissement sur les risques de blessures ou de dommages à l'appareil.

- ⊘ **Ne pas mettre les pièces dans le lave-vaisselle ou dans de l'eau chaude supérieure à 40° C.**  
Les pièces pourraient s'user plus rapidement.
- ⓘ **Ne pas réparer, démonter la base ou personnaliser l'appareil.**  
L'appareil risque de ne pas fonctionner correctement et de provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures.
- ⊘ **N'utilisez pas l'appareil sur une surface irrégulière.**  
Le basculement de l'appareil peut entraîner un dysfonctionnement.
- ⊘ **Tenir hors de portée des enfants et ranger l'appareil dans un endroit sûr.**  
Il peut provoquer des blessures.
- ⊘ **Ne rangez pas et ne faites pas fonctionner l'appareil à proximité d'un appareil de chauffage.**  
L'appareil peut se décolorer ou se déformer.
- ⊘ **N'utilisez pas de produits chimiquement dangereux pour nettoyer l'appareil ou de sprays inflammables à proximité de l'appareil.**  
Cela pourrait modifier la couleur de l'appareil ou provoquer un incendie.
- ⊘ **Pour protéger le cordon d'alimentation, ne le pliez pas brutalement et ne placez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation.**  
Cela pourrait provoquer un court-circuit ou même un incendie.
- ⊘ **L'utilisation de l'extracteur de jus sans ingrédients peut endommager la vis.**
- ⓘ **Pour le nettoyage des pièces entrant en contact avec des aliments, veuillez suivre les instructions des pages 15-17.**

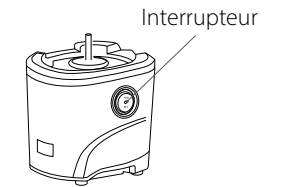
# PIÈCES



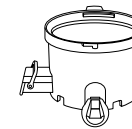
## BOL AUTOMATIQUE



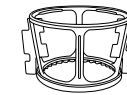
## BASE MOTEUR



## PIÈCES INCLUSES



Bol à jus



Balais rotatif



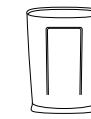
Filtre à jus



Vis de passage



Bas à jus



Bac à pulpes

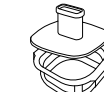


Poussoir



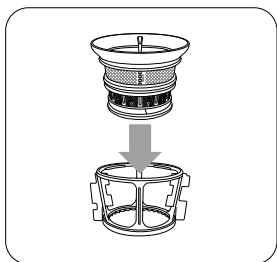
Brosse de nettoyage

## PIÈCES EN OPTION

Filtre à coulis  
[OPTIONNEL]Filtre à smoothie  
[OPTIONNEL]Filtre à sorbet  
[OPTIONNEL]Brosse rotative  
[OPTIONNEL]Presse-agrumes  
[OPTIONNEL]Goupillon  
[OPTIONNEL]Pulp Mesh  
[OPTIONNEL]

# COMMENT ASSEMBLER

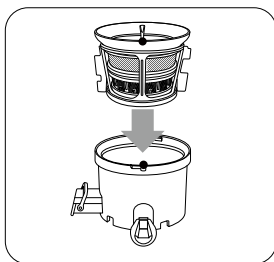
## ÉTAPE 1 BOL D'EXTRACTION



01

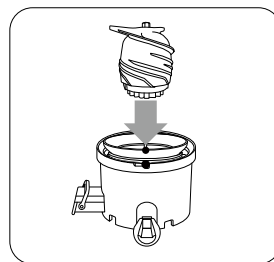
Insérez complètement le filtre à jus dans le dans le balai rotatif.

⚠ Une fois fixé normalement, le balai rotatif tournera en douceur.



02

Placez le filtre dans le bol à jus en vous assurant que le point rouge sur le filtre est aligné avec le point rouge sur le bol à jus.

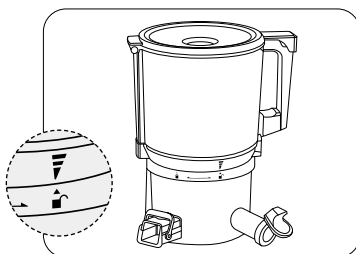


03

Pressez doucement la vis au centre du filtre.

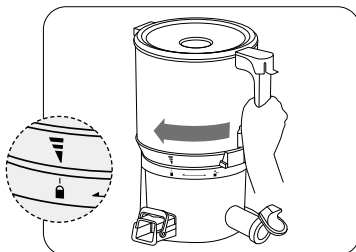
⚠ Si la vis n'est pas complètement serrée, le bol automatique ne peut pas être fixé.

## ÉTAPE 2 BOL D'EXTRACTION ET BOL AUTOMATIQUE



04

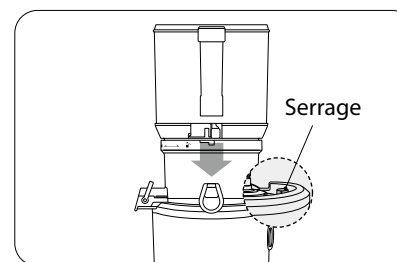
Placez le bol automatique sur le bol à jus en alignant le signe sur le bol automatique avec la marque de déverrouillage sur le bol à jus.



05

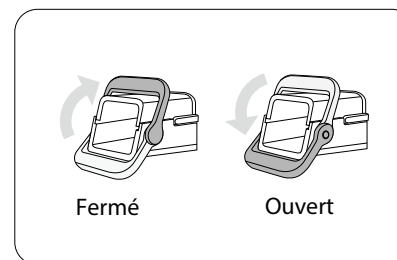
Tournez le bol automatique dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le signe sur le bol automatique soit aligné avec la marque de verrouillage sur le bol à jus.

## ÉTAPE 3 BASE MOTEUR ET TOP SET



06

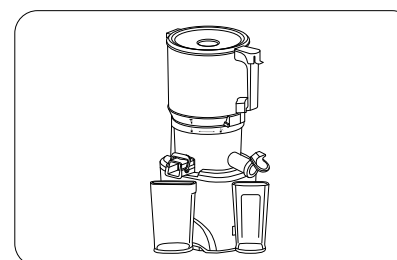
Placez l'ensemble supérieur sur la base moteur de manière alignée.



07

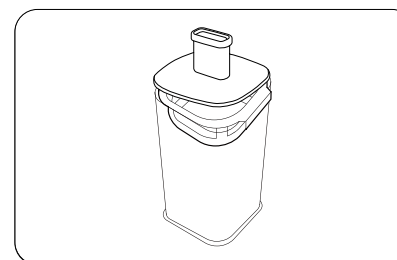
Assurez-vous que le verrou de sortie de pulpe est assemblé.

⚠ Le verrou de sortie de pulpe peut être tourné vers le haut pour être verrouiller ou vers le bas pour déverrouiller.



08

Placez le bac à pulpe sous le bec verseur de pulpe et placez le bac à jus sous le bec verseur de jus comme illustré.



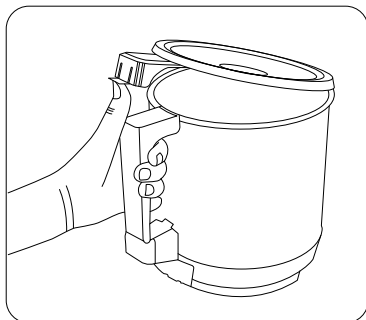
09

Si vous souhaitez filtrer la pulpe, placez le tamis à pulpe au-dessus du bac à jus, comme illustré sur la photo.

## COMMENT L'UTILISER

## NOTE

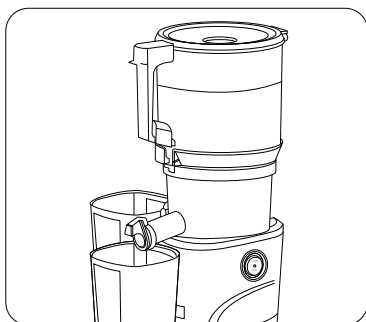
- [MARCHE (FWD)] : Pour commencer l'extraction du jus.
- [STOP (O)] : Pour arrêter le fonctionnement de l'appareil.
- [RETOUR (REV)] : Pour faire remonter les ingrédients dans l'appareil.



01

Ouvrez le couvercle du bol automatique à l'aide de la languette de verrouillage et insérez les ingrédients.

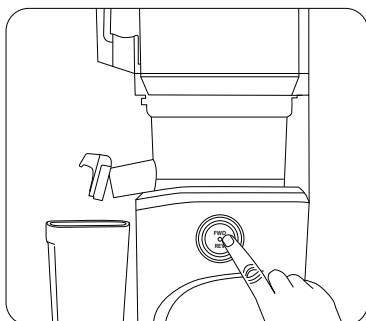
\* Voir le guide d'insertion : pages 12 à 13



02

Appuyez complètement sur la languette de verrouillage et fermez entièrement le couvercle du bol automatique, puis placez le bac à jus et le bac à pulpe en alignement avec la sortie.

⚠ Si le couvercle du bol automatique n'est pas complètement fermé, l'appareil ne fonctionnera pas.



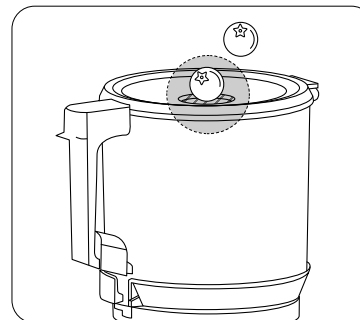
03

Activez le bouton [MARCHE] pour commencer le fonctionnement.

⚠ Gardez le capuchon du jus ouvert. Si vous fermez le capuchon pendant l'extraction, il se peut que le jus remonte.

## NOTE

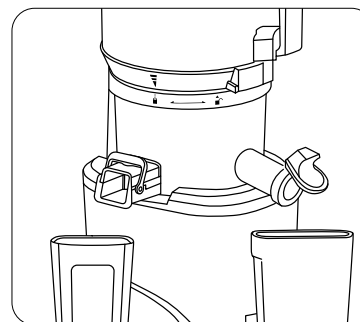
- Si l'appareil s'arrête pendant l'utilisation, positionnez l'interrupteur sur [ARRÊT (O)], arrêtez complètement l'appareil, puis faites remonter les ingrédients en utilisant le bouton [INVERSE (REV)].
- Le bouton [INVERSE (REV)] fonctionne uniquement lorsqu'il est pressé. Maintenez le bouton INVERSE enfoncé pendant 2-3 secondes, puis relâchez-le.



04

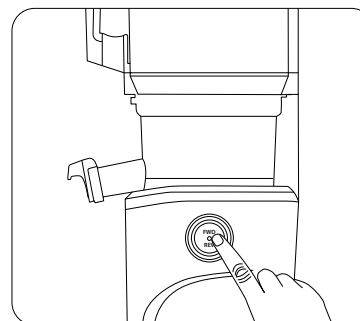
Ajoutez des ingrédients par le trou du bol automatique dans le bol pendant que la machine est en marche.

⚠ Si le couvercle du bol automatique est ouvert et que des ingrédients sont introduits, l'appareil s'arrêtera.



05

Faites fonctionner l'appareil jusqu'à ce que la pulpe soit complètement évacuée.



06

Positionnez l'interrupteur sur [ARRÊT(O)] et arrêtez le fonctionnement.

# PRÉPARATIONS DES INGRÉDIENTS

- NOTE**
- Ne dépassez pas la ligne de capacité maximale lors de l'ajout d'ingrédients.
  - L'extraction de jus en combinant des ingrédients à la fois mous et durs augmente l'efficacité.
- \*Les gros ingrédients peuvent être insérés entiers, en utilisant le bol automatique de grande capacité de 3L, mais il est possible d'extraire le jus de manière optimale en les coupant en morceaux de taille appropriée avant de les insérer.

## Ingrédients

### Fruits et légumes

Découpez les ingrédients à une taille appropriée pour qu'ils puissent entrer dans le bol automatique. Il est nécessaire d'enlever les noyaux durs avant l'extraction.

Par exemple, pour les pommes, les pêches, les nectarines, les abricots, les prunes, etc.

### Légumes à feuilles / tiges

Pour les légumes à feuilles et à tiges riches en fibres, coupez-les en morceaux de 5 cm à 7,6 cm maximum avant de les introduire.

Par exemple, le chou frisé, le chou, le céleri, etc.

⚠ Lorsqu'un ingrédient entier contenant beaucoup de fibres est inséré, il peut s'enrouler autour de la vis.

### ⚠ INGRÉDIENTS QUI NÉCESSITENT D'ÊTRE MANIPULÉS AVEC SOIN

**GRENADE:** Ajoutez uniquement les graines après les avoir pelées.

**RAISINS:** Insérez uniquement les raisins, pas les tiges. Insérez lentement les ingrédients par le trou du chargeur automatique.

**GINGEMBRE:** Coupez-le en morceaux d'une largeur d'au moins 2,5 cm avant de l'introduire. Ne l'extrayez pas seul. Ajoutez-le en petite quantité avec des ingrédients humides.

**AMANDES, NOIX, NOISETTES, ETC.:** Faites tremper les ingrédients dans l'eau pendant au moins 8 heures avant de les extraire. Insérez une petite quantité avec les liquides. Ajoutez les ingrédients par le trou du bol.

### Légumes racines

Coupez les ingrédients à une taille appropriée pour qu'ils puissent entrer dans le bol automatique. Pour les ingrédients longs, coupez-les verticalement avant l'extraction.

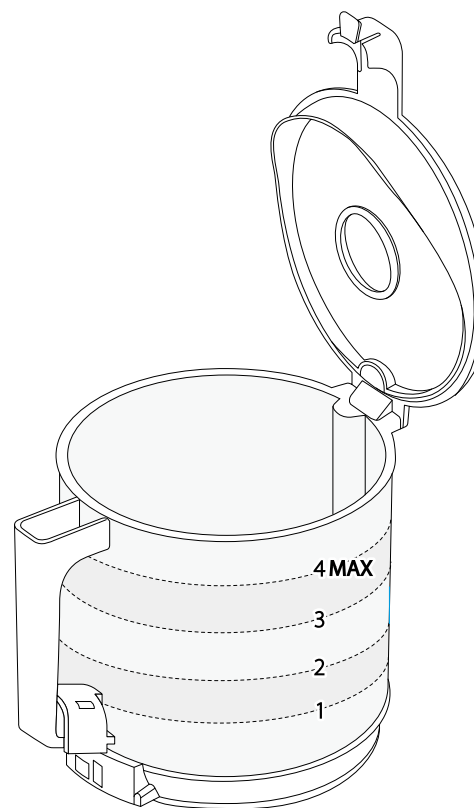
Par exemple, pour les carottes, les betteraves, le gingembre.

### Fruits à peaux épaisses

Épluchez les peaux des ingrédients et coupez-les à une taille appropriée avant l'extraction du jus. Il est nécessaire d'enlever les graines dures avant l'extraction.

Par exemple, pour les oranges, les melons, les mangues, les ananas, le pitaya (fruit du dragon).

- NOTE**
- Lors de l'extraction, commencez par ajouter les ingrédients tendres et filandreux, puis ajoutez les ingrédients durs tels que les carottes et les betteraves pour une extraction plus efficace.



### 4 INGRÉDIENTS DURS

Carottes, betteraves

### 3 INGRÉDIENTS INTERMÉDIAIRES

Pomme, pêche, concombre, céleri

### 2 INGRÉDIENTS TENDRES

Ananas, melon, pastèque

### 1 INGRÉDIENTS À FEUILLES

Choux frisés, chou kale

### ⚠ NE PAS INSÉRER LES INGRÉDIENTS SUIVANTS DANS LE JUS.

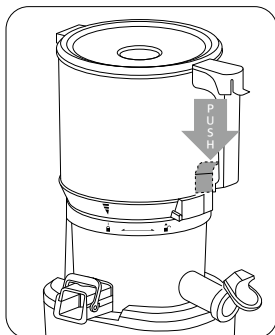
**GRAINES DE SÉSAME, BEURRE, NOIX DE COCO, CANNE À SUCRE, GLACE, MARGARINE, ETC.**  
- Ne Pas Utiliser De Glace. Ne Pas Extraire Les Ingrédients Contenant Excessivement D'Huile VÉGÉtale, D'Ingrédients Fibreux Ou Secs.

**NOIX DE COCO, CANNE À SUCRE, ETC.**  
- Ne pas extraire les ingrédients extrêmement fibreux ou secs.

**GLACE**  
- Ne pas utiliser de glace.

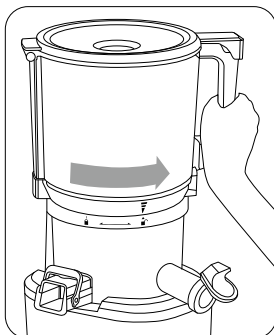
# COMMENT DÉMONTER

## BOL AUTOMATIQUE ET BASE MOTEUR



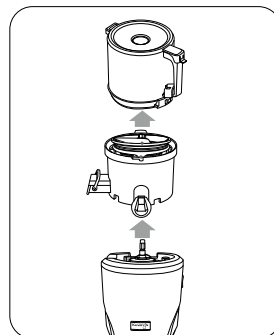
01

Appuyer sur la poignée.



02

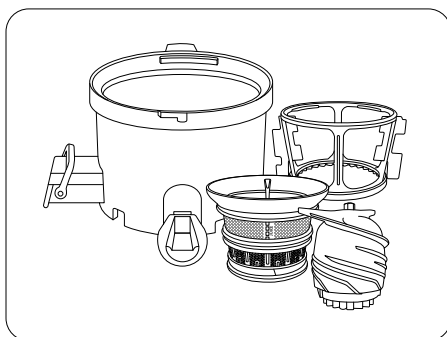
Ouvrez le bol automatique en tournant la poignée dans le sens contraire des aiguilles d'une montre tout en appuyant sur la poignée.



03

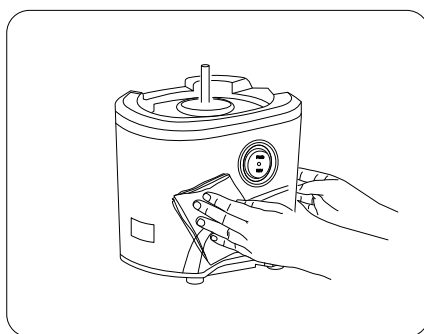
Soulevez d'abord le bol automatique, puis le bol à jus, en séquence, et séparez-les de la base.

## Top Set & base moteur



04

Séparez le bol à jus, le balais rotatif et la vis.



05

Essuyez la base avec un chiffon doux légèrement humide.

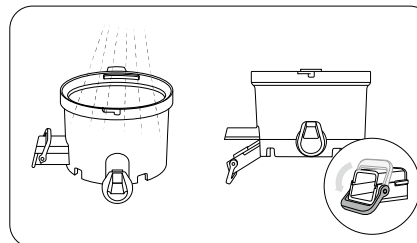
⚠ La base ne peut pas être lavée à l'eau, il faut donc l'essuyer avec un chiffon légèrement humide.

# COMMENT NETTOYER

⊘ Ne pas placer les pièces dans un lave-vaisselle, un sèche-vaisselle, micro-ondes ou dans de l'eau extrêmement chaude.

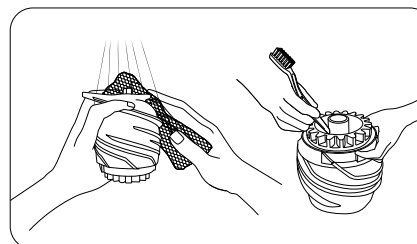
**NOTE** Lavez chaque pièce soigneusement sous l'eau. À l'exception de la base moteur, toutes les pièces peuvent être lavées à l'eau.

## Bol à jus



Tirez vers le bas sur le verrouillage de la sortie de fibre pour l'ouvrir et le nettoyer.

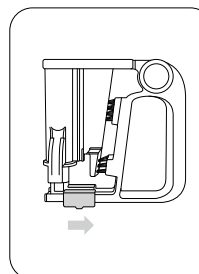
## Vis de pressage



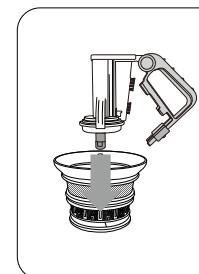
Retirez les corps étrangers coincés dans la rainure de la vis avec la pointe de la brosse de nettoyage.

⚠ Si des graines restent dans la rainure, la vis pourrait se casser, il est donc essentiel que le nettoyage soit correctement effectué.

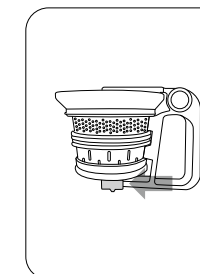
## BROSSE ROTATIVE



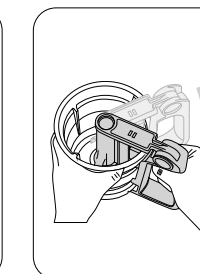
Poussez le verrou coulissant de la brosse rotative vers la poignée pour l'ouvrir.



Après avoir inséré la barre de fixation dans la rainure en silicone au centre du filtre, abaissez la poignée.



Appuyez sur la glissière située en bas et serrez-la.



Lavez de côté à côté tout en faisant tourner la brosse rotative et le filtre dans des directions opposées sous l'eau courante.



# COMMENT NETTOYER LES PIÈCES EN SILICONE

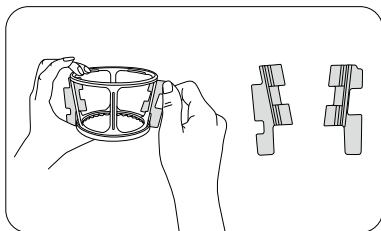
## NOTE

- Les pièces en silicone peuvent être séparées et assemblées.
- Les pièces en silicone doivent être séchées après avoir été lavées et rangées.

## ATTENTION

- Assurez-vous que les pièces en silicone sont correctement insérées avant l'assemblage.
- \* Si la pièce en silicone n'est pas complètement insérée, la quantité de jus extraite peut être réduite, ou le jus peut s'écouler.

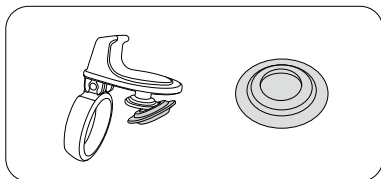
## PIÈCES EN SILICONE



### Ailettes en silicone

Retirez les ailettes en silicone du balais rotatif pour les séparer et les laver.

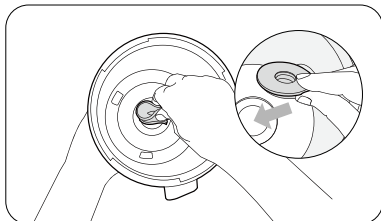
- \* Après le lavage, insérez les ailettes en silicone avec la queue de l'ailette dirigée vers le bas dans l'ordre de "du bas vers le haut" à travers la partie large au milieu du balais.



### Silicone du capuchon

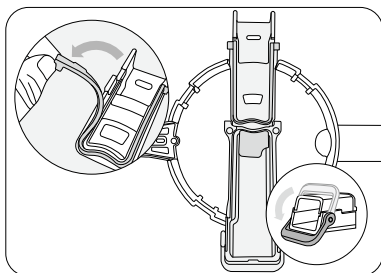
Retirez le silicone du capuchon et lavez-le.

- \* Après le lavage, insérez le silicone dans le capuchon avant utilisation.



### Joint en silicone

Retirez le joint en silicone du bol à jus pour le nettoyer. Après le nettoyage, insérez le joint en silicone, la plus petite surface vers le bas.



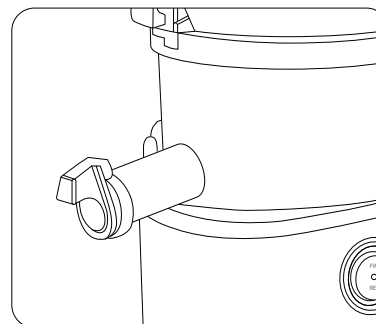
### Silicone de la sortie de fibre

Retirez le silicone du bol et lavez-le. Le silicone de la sortie de fibre est relié au bol à jus et ne peut pas être séparé complètement.

- ⚠️ Après le lavage, insérez complètement le silicone dans la rainure.
- ⚠️ Si la partie en silicone n'est pas complètement insérée, une quantité de jus peut s'écouler.

## RINÇAGE RAPIDE

- ⚠️ Vous pouvez réaliser un jus successivement après un lavage rapide. Cependant, une fois que vous avez terminé, assurez-vous de séparer et de laver complètement le top set.



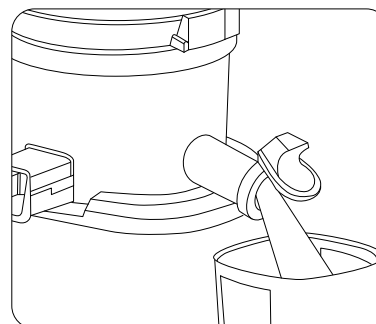
01

Fermez le capuchon.



02

Versez de l'eau à travers le trou du bol automatique et faites fonctionner l'appareil pendant 30 secondes.



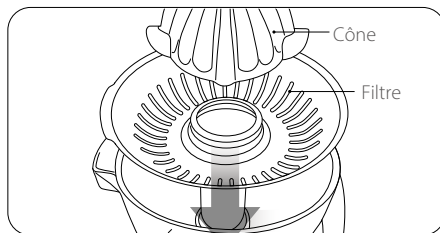
03

Ouvrez le capuchon et laissez l'eau s'écouler du bol.

## COMMENT UTILISER LE PRESSE-AGRUMES

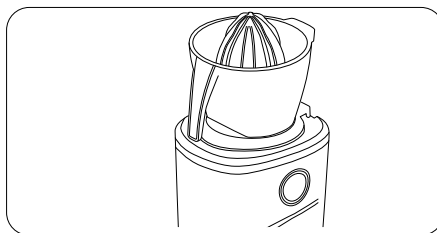
**NOTE** • Coupez le fruit en deux pour l'extraction du jus. La quantité de jus obtenue peut varier en fonction des ingrédients utilisés.

### COMMENT ASSEMBLER



01

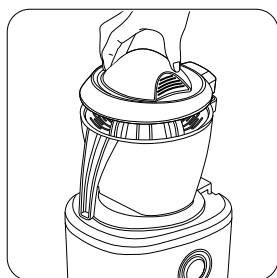
Assembler le presse agrumes en insérant le filtre et le cône au centre du bol du presse agrumes.



02

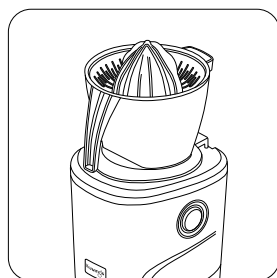
Placez l'ensemble sur la base moteur pour l'utiliser.

### COMMENT UTILISER



01

Ouvrez le couvercle après avoir placé l'ensemble sur la base moteur.



02

Appuyez sur le bouton AVANT (FWD) pour démarrer le presse-agrumes.



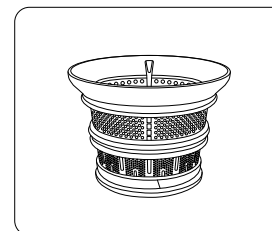
03

Coupez les fruits en deux et pressez-les doucement sur le cône. (Le moteur fait tourner le cône pour extraire le jus.)

## COMMENT UTILISER LES FILTRES OPTIONNELS

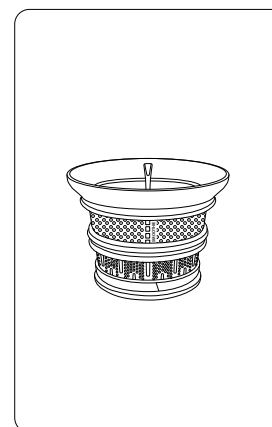
**NOTE** Assurez-vous de vérifier que les pièces en silicone sont correctement insérées avant utilisation.

**CAUTION** Retirez les graines et les peaux des ingrédients ayant des graines dures ou une peau épaisse avant utilisation. Il est recommandé de couper les ingrédients en petits morceaux et de les congeler pour utiliser le filtre à sorbet.



### Filtre à coulis

Ingrédients : Fruits (fraises, myrtilles, ananas, mangue, etc.)



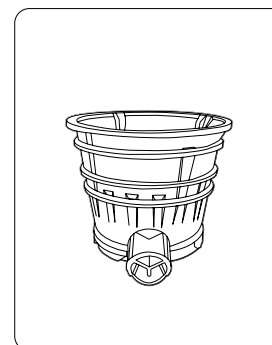
### Filtre à smoothie

Ingrédients : Fruits surgelés (fraises, mangue, etc.), liquides (lait, eau, etc.)

Précautions : Laissez les ingrédients congelés décongeler pendant 5 à 20 minutes avant utilisation. Fermez le capuchon. Allumez l'extracteur. Insérez d'abord le liquide puis lentement de petites quantités par le trou du chargeur automatique.

\* Faites fonctionner pendant au moins 1 minute avec le capuchon fermé.

\* Nous recommandons un ratio de 1:1 entre les ingrédients surgelés et le liquide.



### Filtre à sorbet

Ingrédients : Fruits surgelés (fraises, ananas, mangue, etc.)

Précautions : Le filtre transparent est uniquement destiné aux ingrédients surgelés. Laissez les ingrédients congelés décongeler pendant 5 à 10 minutes avant utilisation. Insérez lentement de petites quantités par le trou du chargeur automatique.

\* Laissez toujours le capuchon ouvert.

## QUESTIONS ET RÉPONSES SUR LE DÉPANNAGE

### En cas de problème de fonctionnement

- Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché.
- Vérifiez que le couvercle du bol automatique et le bol à jus sont correctement assemblés.
- Vérifiez que le top-set et le bloc moteur sont correctement assemblés.

\* L'extracteur de jus ne fonctionnera pas si les pièces ne sont pas correctement assemblées et si les flèches ne sont pas alignées.

### Faible rendement en jus

- Les différents ingrédients produisent des quantités variables de jus qui donneront des quantités différentes de jus.
  - Si les ingrédients ne sont pas frais, ils peuvent contenir une quantité réduite de jus, ce qui donnera moins de jus. Pour obtenir les meilleurs résultats, faites tremper les ingrédients dans de l'eau froide pendant environ 30 minutes avant de les presser.
  - Si l'ingrédient lui-même a une faible teneur en eau, il peut être utile de le faire tremper dans de l'eau avant de le presser.
  - Si vous extrayez des ingrédients contenant de petites graines, vous risquez de réduire le rendement du jus après quelques portions. Pour un résultat optimal, démontez et lavez le top-set entre deux utilisations.
- \*S'il y a des résidus de graines au fond du tamis, cela peut affecter les performances de l'extracteur et le rendement global du jus.

### Trop de fibre dans le jus

- Pour réduire la quantité de fibres, nettoyez fréquemment le top-set et extrayez la pulpe.
- Le fait de couper les aliments fibreux en plus petits morceaux et de les presser à un rythme plus lent peut réduire l'accumulation de fibre à l'intérieur de l'extracteur de jus.
- Si le filtre et la vis sont endommagés et affectent les performances de l'extracteur de jus, il est recommandé de remplacer les pièces.

\*La durée de vie de chaque pièce peut varier en fonction de la durée et de la méthode d'utilisation et des ingrédients extraits.

### Le bol automatique ne se ferme pas

- Assurez-vous que la vis à jus est poussée à fond dans le filtre pour que le couvercle du bol se ferme correctement.

\*Si la vis d'extraction n'est pas correctement positionnée, le bol automatique risque de ne pas se fermer.

### Bruit de l'extracteur de jus

- Vérifiez si les pièces sont correctement assemblées. Essayez de réassembler les pièces et vérifiez qu'il n'y a pas de bruit.
  - Ne pas faire fonctionner l'extracteur de jus sans ingrédients.
- \*Faire fonctionner l'extracteur de jus sans ingrédients peut endommager la vis.
- Si l'extracteur de jus est utilisé sans ingrédients ni liquide, le bruit peut être important et causer des dommages.
  - Le bruit de frottement de la vis de pressage et de celui du filtre disparaît lorsque des ingrédients sont insérés dans l'extracteur de jus.

- Si le bruit se produit lorsque les ingrédients sont insérés dans l'extracteur de jus, vérifiez la taille des ingrédients.

\* Le bruit peut se produire si l'extracteur de jus est utilisé sur une surface inégale ou inclinée. Placez l'extracteur de jus sur une surface plane et horizontale lorsque vous l'utilisez.

### La pulpe extraite est très humide

- Au tout début de l'extraction, la pulpe peut être plus humide.
- Il peut y avoir une accumulation de pulpe à l'intérieur de l'extracteur de jus.
- Nettoyez les pièces pour éliminer l'excès de pulpe ou les morceaux d'aliments qui peuvent être obstrués.

### Pendant le fonctionnement, le top-set est secoué

- La vis de pressage et le filtre sont conçus pour écraser et presser les ingrédients. Il est normal que la vis de pressage et le tamis vibrent.
- Si l'ingrédient contient beaucoup de fibres, la vibration du top set peut être plus forte.

### Le moteur s'est arrêté pendant la préparation du jus

- Vérifiez le cordon d'alimentation et assurez-vous qu'il est correctement branché.
- Vérifiez que toutes les pièces sont correctement

## QUESTIONS ET RÉPONSES SUR LE DÉPANNAGE

assemblées.

- Si trop d'ingrédients sont insérés en même temps, l'extracteur de jus peut s'arrêter.
- Lorsque l'extracteur de jus s'arrête parce qu'il y a trop d'ingrédients insérés, appuyez sur la touche REVERSE - OFF - FORWARD dans cet ordre, en alternant 2 à 3 fois.
- Le réglage inverse pousse les ingrédients vers le haut et le réglage avant tire les ingrédients vers le bas.
- Après plus de 30 minutes d'utilisation continue, le dispositif de protection contre les surcharges peut arrêter l'extracteur de jus. Laissez l'appareil refroidir pendant 30 minutes à 1 heure avant de recommencer à presser.
- Si les ingrédients contiennent des graines dures, retirez-les avant de les presser. Les graines dures peuvent endommager l'extracteur de jus.

### Séparation du jus

- En fonction de la densité des ingrédients, le jus extrait peut présenter plusieurs couches de jus différents. Ce phénomène est différent de la séparation due à l'oxydation causée par l'utilisation des extracteurs de jus à grande vitesse.

### Le bol automatique est bloqué

- Après l'extraction du jus, laissez l'extracteur de jus fonctionner pendant 30 secondes supplémentaires pour extraire la pulpe restante.
- S'il y a trop de pulpe dans le top-set, le bol automatique peut ne pas s'ouvrir.
- S'il y a trop de pulpe dans le top-set, le bol automatique peut ne pas s'ouvrir. Dans cette situation, appuyez sur la touche REVERSE-OFF-FORWARD dans l'ordre, en passant de l'avant à l'arrière 2 à 3 fois.
- Versez de l'eau dans l'orifice du bol automatique pour en rincer l'intérieur, puis essayez d'ouvrir le tout.

### Le jus coule le long du bloc moteur

- Si les pièces en silicone situées sous la sortie de la pulpe ne sont pas correctement fixées, le jus s'écoule le long de la base de l'extracteur de jus. Avant d'assembler les pièces d'assembler les pièces, assurez-vous que les pièces en silicone sont correctement insérées.

### Est-il possible de presser des ingrédients contenant des fibres dures ?

- Les ingrédients comme le céleri ou le gingembre contiennent de longues fibres qui peuvent s'enrouler autour de la vis de pressage et affecter les performances de l'extracteur de jus. Lorsque vous utilisez des ingrédients fibreux, coupez-les en petits morceaux et les alterner avec d'autres ingrédients. Nettoyez régulièrement le top set si vous extrayez de grandes quantités de produits fibreux.

### Les pièces en plastique sont décolorées

- Après l'extraction du jus, si l'extracteur n'est pas nettoyé immédiatement, la fibre restante à l'intérieur du top-set peut se dessécher, ce qui peut rendre le démontage et le nettoyage difficiles. Cela peut également affecter les performances et la couleur de l'extracteur de jus.
- Les ingrédients riches en caroténoïdes, tels que les carottes et les épinards, peuvent teinter les pièces en plastique. Lorsque les pièces sont teintées par les caroténoïdes, appliquez de l'huile végétale ou du jus de citron sur les zones teintées et utilisez un détergent doux pour les nettoyer.
- L'huile végétale ne doit être utilisée que pour le nettoyage des pièces décolorées. N'utilisez pas d'huile végétale sur la vis de pressage ou le tamis. Si de l'huile végétale ou de l'huile provenant de graisses animales entre en contact avec la vis de pressage ou le filtre, cela peut affecter les performances de l'extracteur de jus et endommager les pièces.
- Les pièces en silicone du top-set peuvent être détachées pour être nettoyées en profondeur.

### Utilisation à des fins différentes

- Cet extracteur de jus est conçu pour une utilisation domestique afin d'extraire le jus d'ingrédients tels que des fruits, des légumes, des noix trempées et des graines de soja trempées.
- N'utilisez pas l'extracteur de jus pour extraire des huiles ou des beurres.
- N'extrairez pas de jus à partir d'ingrédients contenant une forte teneur en huile végétale ou animale.
- Si de l'huile végétale ou animale entre en contact avec la vis d'extraction de jus ou le tamis, cela peut affecter les performances de l'extracteur de jus et entraîner des pièces endommagées.

# SPÉCIFICATIONS

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Produit</b>                 | Extracteur de jus  |
| <b>Modèle</b>                  | AUTO10, KSP-2529CE, KSP-2559CE, KSP-2529CB, KSP-2559CB, KHS-2520CE, KHS-2510CE, KHS-2520CB, KHS-2510CB, KHS-2571CE |
| <b>Voltage</b>                 | AC220-240V, 50/60Hz  |
| <b>Consommation électrique</b> | 200W   |
| <b>Utilisation maximale</b>    | Moins de 30 minutes  |
| <b>Poids</b>                   | 7.5kg  |
| <b>Dimensions</b>              | 207x254x459 mm   |
| <b>Fabricant</b>               | NUC Electronics Co., Ltd.  |
| <b>Type</b>                    | Extraction à basse vitesse   |
| <b>Origine</b>                 | Fabriqué en Corée  |