



Extracteur de jus MicroMasticating

- Jusqu'à 90 % d'extraction
- Nettoyage rapide en 60 secondes
- Design fin, métallique
- 2 consistances de jus possibles

HR1947/30

Un déferlement de vitamines dans votre verre

MicroMasticating conserve jusqu'à 90 %* du fruit

La technologie innovante Philips MicroMasticating écrase les particules des fruits et légumes afin d'en extraire un maximum de jus. Le temps de préparation est réduit, grâce à la grande cheminée de remplissage. Après utilisation, vous pouvez nettoyer toutes les pièces en les rinçant.

Avantages

Récupérez tous les bienfaits des fruits et légumes

- MicroMasticating conserve jusqu'à 90 %* du fruit
- Pressez tous vos fruits préférés, même les bananes et les mangues
- Intégrez des feuilles, des légumes verts et des noix dans vos boissons
- La fonction de pré-nettoyage récupère les dernières gouttes de jus

Enfin un extracteur de jus que l'on peut nettoyer en rinçant

- Facile à détacher et à nettoyer sans aucun ustensile de cuisine
- Design sans tamis pour un nettoyage en moins d'une minute
- Système stop-gouttes innovant pour garder votre plan de travail propre

- Moins de préparation grâce à la cheminée de remplissage 2 fois plus large

Pensé avec soin pour votre cuisine

- Extracteur de jus compact et intégré
- Jus versé directement dans votre verre
- Livre de recettes originales inclus
- Pièces amovibles à ranger dans le réservoir à pulpe

PHILIPS

Fonctions

Technologie MicroMasticating



Les fruits et les légumes sont composés de milliers de cellules contenant du jus, des vitamines et d'autres nutriments essentiels. La technologie MicroMasticating innovante de Philips est conçue pour ouvrir les cellules afin d'extraire le maximum de contenu de vos ingrédients préférés. Ainsi jusqu'à 90 %* de vos fruits finissent dans votre verre, au lieu du bac à déchets.

Fruits tendres comme légumes durs



Préparez des jus sains et délicieux à partir de fruits tendres comme de légumes durs. Vous pouvez réaliser tous vos mélanges favoris, et même utiliser des ingrédients riches en amidon tels que les bananes ou les mangues, dont il est normalement très difficile d'extraire le jus.

Feuilles, légumes verts et noix



L'appareil est capable d'extraire le jus des feuilles et légumes verts. Riches en fibres, ils sont d'excellents ingrédients pour les jus santé. La technologie MicroMasticating vous permet d'intégrer de l'herbe de blé, des épinards et bien d'autres plantes à vos jus quotidiens. Vous pouvez même utiliser certains types de fruits à coque telles que les amandes pour préparer du lait d'amande.

Fonction de pré-nettoyage



La fonction de pré-nettoyage est un programme spécial qui permet de récupérer les dernières gouttes de jus de l'appareil tout en le nettoyant. Vous recueillez ainsi le meilleur de vos fruits et légumes en évitant de perdre du jus lors du processus de nettoyage.

Nettoyage rapide en une minute



Avec son design aux pièces lisses faciles à démonter, cet extracteur de jus se nettoie rapidement sous l'eau du robinet. L'absence d'angles permet de rincer les fibres et autres résidus en quelques secondes.

Design sans tamis



Unique en son genre, notre design sans filtre permet au jus de s'écouler facilement dans votre verre après être passé par un filtre qui retient tous les éléments indésirables. Il est si facile à nettoyer que vous n'aurez pas besoin de brosse.

Système stop-gouttes innovant



Le système stop-gouttes entièrement intégré vous permet d'effectuer des pauses entre deux préparations de jus tout en maintenant la propreté de votre plan de travail. Il vous suffit d'appuyer sur la partie inférieure du bec verseur pour stopper l'écoulement du jus sans vous mouiller les doigts.

Design ultra-fin



Le design optimisé de 11 cm de large vous permet de garder l'extracteur de jus sur votre plan de travail, afin de pouvoir l'utiliser à tout moment. Qu'il soit rangé ou en cours d'utilisation, il prend très peu de place car toutes ses pièces sont intégrées, et aucun récipient externe n'est nécessaire lorsque vous préparez du jus.

Directement dans votre verre



En faisant s'écouler le jus directement dans un verre, vous adaptez chaque boisson au goût de chacun, sans devoir utiliser puis nettoyer des pièces supplémentaires. Votre plan de travail reste propre.

Livre de recettes originales



Le choix des recettes et des ingrédients est une part essentielle du plaisir procuré par l'extracteur de jus. Excellente source d'inspiration, ce livre présente 40 recettes accompagnées d'informations santé.

Rangement intégré



Vous pouvez ranger toutes les petites pièces amovibles de l'extracteur de jus (plateau, poussoir et récipient) dans le réservoir à pulpe. Elles seront ainsi gardées à l'abri tout en restant faciles à retrouver pour la prochaine création de jus.

Cheminée 2 fois plus large



La grande cheminée de remplissage vous permet de préparer des jus en toute simplicité. Savourez des jus riches en nutriments prêts en un clin d'œil, grâce à une préparation minimisée.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Accessoires

| | |
|--------|--|
| Inclus | <ul style="list-style-type: none"> Filtre Verseuse Livret de recettes |
|--------|--|

Caractéristiques générales

| | |
|----------------------|---|
| Fonctions du produit | <ul style="list-style-type: none"> Compatible lave-vaisselle Pieds antidérapants Bouton marche/arrêt Verrouillage de sécurité QuickClean |
|----------------------|---|

Design

| | |
|---------|----------------|
| Couleur | Gris métallisé |
|---------|----------------|

Finition

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Matériau des accessoires | Verrouillage de sécurité métallique |
| Matériau du bol | Plastique |
| Matériau du corps de l'appareil | Plastique |
| Matériau du bac à déchets | Plastique |

Entretien

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Deux ans de garantie internationale | Oui |
|-------------------------------------|-----|

Développement durable

| | |
|---------------|------------------------------|
| Emballage | > 90 % de matériaux recyclés |
| Mode d'emploi | 100 % de papier recyclé |

Spécificités techniques

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Capacité du bol | 1 l |
| Capacité du réservoir à pulpe | 1 l |
| Longueur du cordon | 1 m |
| Fréquence | 50-60 Hz |
| Alimentation | 200 W |
| Tension | 220-240 volt |

Pays d'origine

| | |
|-------------|-------|
| Fabriqué en | Chine |
|-------------|-------|

Dimensions de l'emballage

| | |
|---------------------------|----------------|
| Hauteur | 38,90 cm |
| Largeur | 43,30 cm |
| Profondeur | 14,60 cm |
| Poids net | 4,29 kg |
| Poids brut | 5,42 kg |
| EAN | 08710103800538 |
| Nombre de produits inclus | 1 |
| Pays d'origine | CN |
| Code du système harmonisé | 850940 |

Carton externe

| | |
|---------------------|----------------|
| Longueur | 44,70 cm |
| Largeur | 30,70 cm |
| Hauteur | 40,80 cm |
| Poids brut | 11,50 kg |
| EAN | 18710103800535 |
| Nombre d'emballages | 2 |



Les données sont sujettes
à changement
2017, novembre 1

Version: 7.1.2
EAN: 08710103800538

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com

** Tests internes conduits sur 1 000 g de chacun des fruits suivants : raisin, pomme, mûre, fraise, tomate, pastèque, orange et grenade.