

# PHILIPS

Extracteur de jus  
MicroMasticating

Avance Collection

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.

### 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

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

### 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

# Points forts

## 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.



## IF DESIGN AWARD

Les produits, projets, concepts, etc. récompensés par un iF Award sont sélectionnés par des grands noms du design. Tous les ans, l'iF International Forum Design GmbH organise l'un des concours de design les plus renommés et respectés : l'iF DESIGN AWARD. Reconnu comme un symbole d'excellence dans le monde entier, l'iF DESIGN AWARD reçoit plus de 5 000 soumissions provenant de 70 pays tous les ans.

# Caractéristiques

## Accessoires

Inclus: Filtre, Verseuse, Livret de recettes

## Caractéristiques générales

Fonctions du produit: 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

## 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

