



extracteur de jus extra lent vitamin+

réalisez de délicieux sorbets et des jus
pleins de vitamines

Créez des jus et sorbets plein de saveurs et de vitamines avec l'extracteur de jus vertical vitalice GSX24.

Le tamis spécial smoothies et sorbets vous permet de préparer de savoureux desserts glacés 100% fruit et sans sucres ajoutés. Obtenez des jus encore plus fin avec son filtre 0 pulpe.

Sa technologie de pression douce à vitesse extra lente de 50 rpm et hélices sans lame assure une qualité de jus avec un maximum d'apports nutritionnels et avec un minimum de déchet. Il vous offre un supplément de 30% de jus par rapport à une centrifugeuse traditionnelle.

Grâce à sa puissance de 400 watts et son système silencieux, chaque matin vous pourrez préparer des jus savoureux.

Plus besoin de couper vos fruits en morceaux, son bec d'introduction extra large et sa capacité d'un litre permettent d'extraire vos jus en grandes quantités et en un rien de temps.

Design avec un corps en acier inoxydable, l'extracteur est fourni avec une brosse de nettoyage, un bol à jus, un bol à pulpe et un poussoir.

L'extracteur de jus GSX24, pour des journées vitaminées !



01 vue d'ensemble



02 caractéristiques

- Vitesse lente ≈ 50 tr/min
- Technologie de pression douce
- Capacité : 1 L
- 1 filtre externe pour la pulpe
- 3 tamis : jus fin, jus épais et sorbet
- Bec d'introduction extra large
- Système silencieux
- Fonction reverse
- Corps en acier inoxydable
- Lavable en machine
- Système anti-gouttes
- Facile à nettoyer
- Pieds antidérapants
- Accessoires : récipient à jus, récipient à déchets, pousse-aliments, brosse de nettoyage
- Sans BPA
- Puissance : 400 W

03 détails logistiques

- QTÉ conteneur : 1282 pcs
- QTÉ palette 1.80m : 24 pcs
- QTÉ master carton : 2 pcs
- Dimensions packaging : 37 x 24 x 53 cm (L*P*H)
- Dimensions produit : 21.5 x 24 x 57 cm (L*P*H)
- Poids brut master carton : 15.83 kg
- Poids brut produit : 7.29 kg
- Poids net produit : 3.6 kg

informations

Code douanier : 8509400000
DEEE: 0,42 euro HT

EAN code

