

850 W

Bol en verre 2 l système à double lame 5 vitesses et fonction Pulse



HR2181/00

Des outils pour la vie

Blender pour un mixage parfaitement lisse rapidement

Mixez en toute simplicité avec ce système de mixage à deux lames innovant. Ce blender Philips HR2181/00 fait partie de la collection Philips Robust, une gamme d'outils résistants qui rendent la cuisine agréable au quotidien.

Conçu pour durer

- Moteur 850W à haute efficacité énergétique
- Base métal robuste
- Bol ovale de 2 l en verre anti-rayure
- Moteur garanti 15 ans

L'essentiel perfectionné

- Surface facile à nettoyer et bol compatible au lave-vaisselle
- · Lames dentelées en acier inoxydable
- Fonctions accélération progressive, 5 vitesses et pulse
- Larges boutons pour un contrôle facile de la vitesse

La technologie là où elle compte

• Support à 2 lames pour un mélange optimal en continu des ingrédients



850 W Bol en verre 2 l, système à double lame, 5 vitesses et fonction Pulse

Points forts

Bol 2L en verre anti-rayure



Ce bol de 2 l en verre borosilicaté anti-rayure haute qualité permet la préparation d'ingrédients très chauds. Sa forme ovale unique garantit un mélange optimal des ingrédients pour un excellent résultat. Le bol ovale se range facilement dans la porte du réfrigérateur pour rafraîchir directement vos mélanges.

Fonction d'accélération progressive



La fonction d'accélération progressive augmente graduellement la vitesse de 0 à 11 000 rotations par minute en 15 secondes. Venez à bout des préparations les plus difficiles en un seul geste.

Surface facile à nettoyer

Le blender Philips offre une surface facile à nettoyer, tandis que son bol et ses accessoires passent au lave-vaisselle.

Larges boutons



Mixage sans effort à différentes vitesses grâce aux larges boutons faciles à utiliser.

Moteur 850W à haute efficacité énergétique

Élaboré pour des performances durables. Garantie de 15 ans sur le moteur après enregistrement.

Lame dentelée en acier inoxydable



Lames robustes et dentelées pour piler et mixer à la perfection.

Système de mixage à deux lames



Le blender Robust est doté d'un système de mixage spécial à deux lames effectuant une rotation dans des directions opposées et à des vitesses différentes. Les lames dentelées de l'un des couteaux sont conçues pour couper les ingrédients les plus durs. L'autre couteau sert à obtenir un mélange optimal des ingrédients.

Extension de garantie



Le moteur est garanti 15 ans si le produit est enregistré dans les 3 mois suivant la date d'achat.

Base métal robuste



Le blender Robust est constitué de matériaux haute qualité qui en font un outil de culinaire pour la vie. Son boîtier robuste en métal entièrement moulé sous pression assure une stabilité optimale lors du mixage.

Caractéristiques

Spécifications de conception

- Matériau du corps du produit: Aluminium moulé sous pression
- Couleur(s): Aluminium et gris minéral
- Matériau du bol: Verre borosilicaté
- · Lame: Acier inoxydable
- Matériau du bol de blender: Verre

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (I x H x P) :: $39 \times 31 \times 30,6$
- Poids du produit: 5,75 kg
- Poids (emballage compris): 6,91 kg

Facile à nettoyer

- Éléments amovibles: Compatible lave-vaisselle
- Surface lisse: Sans rebord

Accessoires

• Bol gradué

Spécificités techniques

• Alimentation: 850 W

- Longueur du cordon: 1,2 m
- Tension: 220-240 volt
- Fréquence: 50/60 Hz
- Capacité du bol de blender: 2 l
- Capacité effective du bol: 1.5 l

Caractéristiques générales

- · Pieds antidérapants
- Vitesses: 5 et touche « pulse »
- Rangement du cordon intégré
- Fonction d'accélération progressive: Atteint la vitesse maximale en 15 secondes pour un mixage en une seule fois

Garantie

• Extension de garantie: Garantie de 5 ans sur les pièces et la main d'œuvre et de 15 ans sur le moteur.

Développement durable

- Constitué de matériaux recyclés: 24 %
- Consommation en veille: 0.4 W
- Matériaux recyclés: 83 %



Date de publication 2023-09-27

Version: 1.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

EAN: 87 10103 50138 1 www.philips.com