

Moulinex®



ECO respect blender

BLENDER ECO RESPECT
LM46EN10

Impact réduit, plus de respect et toujours le même plaisir !

La gamme Eco Respect est la première à proposer des produits dédiés à la préparation culinaire pensés pour réduire l'impact sur l'environnement. Fabriqué en France à partir de 65 % de plastique recyclé (plastique = 22 % du poids total du produit), ce produit est aussi vendu dans un éco-emballage (plus de détails ci-après). Ce blender est sans BPA, recyclable à 50 % et réparable pendant 10 ans. Grâce à son puissant moteur de 800 W et sa verseuse en verre, mixez facilement vos ingrédients et laissez libre cours à votre créativité pour créer des recettes saines.

DESCRIPTION PRODUIT SITE @

Blender Eco Respect de Moulinex : design écologique pour limiter l'impact sur l'environnement

Préparez super facilement de délicieux smoothies du bout des doigts grâce au blender Eco Respect ! Ce blender cuisine au design écologique vous permet de préparer une large variété de savoureuses recettes chaudes ou froides. Son puissant moteur de 800 W associé à 4 lames affûtées en acier inoxydable vous garantissent un mixage rapide et efficace, jour après jour. La molette simple à deux vitesses, ainsi qu'une fonction « Pulse » vous permettent d'obtenir facilement la texture idéale, tandis que sa verseuse en verre résistante aux chocs thermiques vous offre la possibilité de mixer des ingrédients chauds (80 °C maximum) ou de piler de la glace sans soucis. Le système de verrouillage intelligent 3-en-1 permet de verrouiller plus aisément la verseuse en place, bloque les lames automatiquement avant la mise en fonctionnement et garantit un accès facile et rapide aux lames pour procéder au nettoyage. Grâce à quatre ventouses sur la base, maintenez la stabilité du blender, quelle que soit la dureté des ingrédients.

BÉNÉFICES PRODUIT SITE DISTRIBUTEUR

Moulinex BLENDER ECO RESPECT design écologique, smoothie, milk-shake, gaspacho, soupe, 1,75 L, 4 lames, 800 W, LM46EN10

- **DESIGN ÉCOLOGIQUE** : pour réduire son impact environnemental, Tefal a créé Eco Respect, une gamme de produits au design écologique. Apprenez-en plus sur ecodesign.tefal.com
- **MIXAGE OPTIMAL** : blender cuisine avec un moteur de 800 W, 4 lames robustes en acier inoxydable et une verseuse de forme conique pour un mixage efficace et parfait à chaque fois. Par ailleurs, il pile facilement de la glace.
- **RECETTES CHAUDES ET FROIDES** : la verseuse en verre résistante aux chocs thermiques vous permet de mixer des ingrédients chauds (80 °C maximum) et de piler de la glace sans soucis, tandis que sa capacité de 1,75 L (1,25 L de capacité utile) offre la possibilité de préparer de grandes ou de petites quantités.
- **FACILITÉ D'UTILISATION** : blender avec une molette à deux vitesses (ainsi qu'une fonction « Pulse») pour un mixage sur mesure, poignée ergonomique pour une utilisation agréable et lames amovibles compatibles lave-vaisselle pour un nettoyage facile.
- **FABRICATION EN FRANCE**, dans notre usine de Lourdes
- **PRIORITÉ À LA SÉCURITÉ** : système de verrouillage intelligent en 3 actions : verrouillage facile, sécurité assurée, nettoyage simple
- **FONCTIONNEMENT SANS SURCHAUFFE** : le système de refroidissement par air intégré optimise le débit d'air dans le moteur pour refroidir les éléments, prévenir les surchauffes et prolonger la durée de vie de votre blender.
- **DURABILITÉ** : produit réparable pendant 15 ans
- **CONTENU** : 1 blender Eco Respect de Tefal, 4 lames, bol en verre d'une capacité de 1,75 L

BENEFICES DU PRODUIT



BLENDER AU DESIGN ÉCOLOGIQUE

Fabriqué à partir de 65 % de plastique recyclé, plastique : 22 % du poids total du produit
Éco-emballage : recyclable, 90 % de fibres recyclées, encre à base d'eau, 0 plastique
Produit recyclable à 50 % ; lors du remplacement de votre appareil, veuillez le déposer à l'endroit approprié pour qu'il soit recyclé

MIXAGE RAPIDE

Puissant moteur de 800 W pour un mixage efficace et rapide. 2 vitesses et une fonction « Pulse»





RÉSULTATS OPTIMAUX ET NETTOYAGE FACILE

4 lames affûtées en acier inoxydable qui peuvent aussi piler de la glace. Les lames sont amovibles pour un nettoyage d'une extrême simplicité

RECETTES CHAUDES ET FROIDES

Verseuse en verre thermorésistante (80°C maximum) avec une grande capacité (1,75 L au total / 1,25 L de capacité utile)



FABRICATION FRANÇAISE

Production dans notre usine de Lourdes, en France

DURABILITÉ

Système de refroidissement par air pour une durabilité optimale du moteur



PRIORITÉ À LA SÉCURITÉ

Le système de verrouillage intelligent 3-en-1 offre un verrouillage 40 % plus facile de la verseuse en place, bloque les lames automatiquement avant la mise en fonctionnement et garantit un accès sûr et rapide aux lames pour procéder au nettoyage.



PHOTOS DU PRODUIT

Autres images produit



Photos produit in situ



Video(s)



Packaging



Notice d'utilisation



Consignes de sécurité



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT**CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

- Puissance 800 W
- Capacité totale du bol 1.75 L
- Matériau du bol Verre

AUTRES CARACTERISTIQUES

- Nombre de lames 4
 - Lames détachables Oui
 - Autres caractéristiques Pulse, Air cooling system
 - Coloris NOIR
 - Capacité utile du bol 1.25 L
 - Nombre de vitesses 2
 - Programmes 0
 - Ventouses intégrées Oui
 - Verre doseur Oui
 - Compatible lave-vaisselle - détails bol, couvercle, lames
-
- Pays d'origine France

INFORMATIONS LOGISTIQUES**CMMF : 1510001944**

Code EAN	Colisage	Pièces / couche palette	Couches / palette	Pièces / palette	Pièces / container
EAN ST : 3045380019447 EAN UC :	1	6	5	30	C20 : 1 020 C40 : 2 130 HQ4 : 2 556

	Produit nu	Produit emballé	Carton	Palette
Dimensions (L x l x H)	160 x 160 x 420 (mm)	520 x 240 x 210 (MM)	528 x 248 x 222 (MM)	1 200 x 800 x 1 244 (MM)
Poids	3	4,33 (KG)	4,33 (KG)	150,9 (KG)