

KitchenAid ARTISAN Blender K400 5KSB4026



- **Socle stable en métal coulé et bouton en métal coulé**
Résistant, stable, durable et facile à nettoyer
- **Découvrez encore plus de possibilités avec les accessoires en option du blender** : gourde nomade de 500 mL, bol petites quantités de 200 mL et presse-agrumes de 1 L**
Pour encore plus de saveurs

- **Système de mélange en 3 parties conçu par des experts de la marque KitchenAid : moteur d'une puissance de crête de 1,5 ch* (avec Intelli-Speed), lame asymétrique unique et bol strié**

Ces 3 parties fonctionnent en harmonie pour mixer les ingrédients les plus résistants, pour un mélange plus onctueux et une texture et un goût parfaits

- **Moteur adaptatif et commande moteur Intelli-Speed**

Détecte le contenu et maintient une vitesse optimale, quels que soient les ingrédients

- **Lame asymétrique unique en acier inoxydable, aiguisée et conçue avec des angles précis**

Mélange sous 4 angles distincts pour entraîner les ingrédients vers le centre afin de mixer même les plus résistants d'entre eux.

- **Bol en verre strié de 1,4 L**

Rabat le contenu sur les lames pour créer un puissant tourbillon afin de s'attaquer facilement aux ingrédients les plus résistants

- **Commandes simples et intuitives : molette à 5 vitesses variables, avec mode Impulsion, 3 programmes de recettes prédéfinis (glace pilée, boissons glacées et smoothie) et cycles d'auto-nettoyage**

Pour mixer vos meilleures créations ou contrôler le goût et la texture en fonction grâce aux vitesses variables

- **Nouveau design de blender de 1,4 L disponible dans un grand nombre de coloris tendance**
Pour s'accorder à la personnalité et à la cuisine de chacun



POMME
D'AMOUR

TRUFFE
NOIRE

GRIS
ÉTAÏN

VERT
SAPIN

MACARON
PISTACHE

ROSE
NACRÉ

BLEU
ENCRE

CRÈME

NOIR
ONYX

ROUGE
EMPIRE

KYOTO
GLOW

MIEL

* La puissance du moteur du blender s'exprime en chevaux moteur et a été mesurée avec un dynamomètre, appareil que les laboratoires utilisent couramment pour mesurer la puissance mécanique des moteurs. La référence au moteur d'une puissance de pointe de 1,5 cheval (cv) reflète les chevaux en sortie du moteur lui-même et non en sortie dans le bol du blender. Comme pour de nombreux blenders, la puissance de sortie dans le bol ne correspond pas aux chevaux du moteur lui-même.

**Vendus séparément.

Blender KitchenAid ARTISAN K400 5KSB4026

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance	1200 W
Puissance nominale	Moteur d'une puissance de crête de 1,5 ch*
Tension	220 - 240 V
Fréquence	50/60 Hz
Régime moteur	600 - 16000
Vitesses	5 vitesses variables, mode Impulsion, 3 programmes prédéfinis et cycles de nettoyage
Capacité du récipient	capacité de fonctionnement 1,4 L
Design du bol	bol carré monobloc
Matériau du corps de l'appareil	métal coulé
Matériau du coupleur	métal
Dimensions du produit	H x L x P 40,1 x 19,28 x 22,91 cm
Dimensions de l'emballage	H x L x P 43,18 x 27,94 x 30,48 cm
Dimensions du suremballage	H x L x P 44,45 x 29,21 x 62,23 cm
Poids net	6,62 kg
Poids brut	7,48 kg
Poids brut du suremballage	15,65 kg
Suremballage	2 unités
Longueur du cordon	91 cm (système d'enroulement du cordon sous la base)
Origine du produit	Conçu, fabriqué et assemblé aux États-Unis

RÉFÉRENCES	COLORIS	EAN	SUREMBALLAGE EAN (2 unités)
5KSB4026ECA	POMME D'AMOUR	8003437239694	8003437239700
5KSB4026EBK	TRUFFE NOIRE	8003437239656	8003437239663
5KSB4026EMS	GRIS ÉTAÏN	8003437239779	8003437239786
5KSB4026EPP	VERT SAPIN	8003437239816	8003437239823
5KSB4026EPT	MACARON PISTACHE	8003437239830	8003437239847
5KSB4026ESP	ROSE NACRÉ	8003437239854	8003437239861
5KSB4026EIB	BLEU ENCRE	8003437239731	8003437239748
5KSB4026EAC	CRÈME	8003437239632	8003437239649
5KSB4026EOB	NOIR ONYX	8003437239793	8003437239809
5KSB4026EER	ROUGE EMPIRE	8003437239717	8003437239724
5KSB4026EKG	KYOTO GLOW	8003437600746	8003437600753
5KSB4026EHY	MIEL	8003437619717	8003437619878

* La puissance du moteur du blender s'exprime en chevaux moteur et a été mesurée avec un dynamomètre, appareil que les laboratoires utilisent couramment pour mesurer la puissance mécanique des moteurs. La référence au moteur d'une puissance de pointe de 1,5 cheval (cv) reflète les chevaux en sortie du moteur lui-même et non en sortie dans le bol du blender. Comme pour de nombreux blenders, la puissance de sortie dans le bol ne correspond pas aux chevaux du moteur lui-même.

Blender KitchenAid ARTISAN K400 5KSB4026

ACCESSOIRES STANDARD



Bol en verre strié et gradué de 1,4 L

5KSB2048JGA

La forme carrée du bol en verre associée aux fentes internes améliorent l'agitation et la puissance à l'intérieur du bol.

Les coins intérieurs surélevés entraînent les ingrédients dans le tourbillon, tandis que les coins supérieurs biseautés facilitent le versement.

Conçu et fabriqué pour optimiser davantage les performances du blender.

Bol simple paroi, avec capacité de 1,4 L au niveau de la ligne max.

Passé au lave-vaisselle.



Lame asymétrique en acier inoxydable

Aiguillée et conçue selon un angle précis pour optimiser la puissance et les performances de mélange.

Mixe sous 4 angles différents.

Lame en acier inoxydable renforcé d'une épaisseur de 3 mm.

Passé au lave-vaisselle.



3 programmes de recettes prédéfinis :

glace pilée - boissons glacées - smoothie

- **Programme Glace pilée** : le blender

fonctionne à la vitesse optimale. Les rafales d'impulsions allant de 600 à 1000 tr/min pendant 30 secondes permettent de laisser reposer la glace dans différentes positions avant de la hacher à nouveau à vitesse rapide.

- **Programme Boissons glacées** : augmentez progressivement jusqu'à la puissance maximale pour mixer des aliments durs.

Le blender fonctionne à 6 000 tr/min pendant 10 secondes, à 4 000 tr/min pendant 5 secondes, à 12 000 tr/min pendant 10 secondes et à 16 000 tr/min pendant 5 secondes, afin de piler la glace et d'obtenir une consistance parfaite.

- **Programme Smoothie** : permet d'adapter le temps et la vitesse nécessaires pour préparer de délicieux smoothies. Le blender fonctionne automatiquement à grande vitesse, 14 000 tr/min pendant 45 secondes, pour mixer les ingrédients solides et offrir un résultat homogène et onctueux.



Couvercle sécurisé avec bouchon-doseur amovible (jusqu'à 60 mL)

S'adapte parfaitement sur le bol pour une utilisation simple et propre.

Fabriqué en silicone, le couvercle est facile à retirer et à nettoyer.

Bouchon-doseur sans BPA pour mesurer et ajouter des ingrédients pendant le mélange.

Passé au lave-vaisselle

Blender KitchenAid ARTISAN K400 5KSB4026

ACCESSOIRES EN OPTION*



1 bol petites quantités de 200 mL sans BPA avec couvercle hermétique

KSB2042BBA

Rangement facile du récipient, idéal pour les petites portions/recettes, des soupes aux sauces, en passant par les vinaigrettes, les marinades, les aliments pour bébé, les pâtes à tartiner et bien plus encore.

Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle.



Presse-agrumes de 1 L sans BPA 5KSB1CPA

Comprend un ensemble pignon moteur, un récipient à jus avec bec verseur, un panier à pulpe et un cône.

Permet d'obtenir automatiquement du jus d'agrumes frais à partir de citrons verts, d'oranges, de pamplemousses et bien plus encore.

Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle.



2 bols petites quantités de 200 mL sans BPA avec couvercle hermétique

KIT D'ACCESSOIRES BOLS PETITES QUANTITÉS

5KSB2040BBB

Le kit comprend 2 bols, 2 couvercles et 1 embase à lames adaptés au socle du blender.

Idéal pour les petites portions/recettes, des soupes aux sauces, en passant par les vinaigrettes, les marinades, les aliments pour bébé, les pâtes à tartiner et bien plus encore. Permet de mélanger et conserver dans le même récipient.

Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle.



Bol en verre strié et gradué de 1,4 L

5KSB2048JGA

La forme carrée du bol en verre associée aux fentes internes améliorent l'agitation et la puissance à l'intérieur du bol.

Les coins intérieurs surélevés entraînent les ingrédients dans le tourbillon, tandis que les coins supérieurs biseautés facilitent le versement.

Conçu et fabriqué pour optimiser davantage les performances du blender.

Bol simple paroi, avec capacité de 1,4 L au niveau de la ligne max.

Passé au lave-vaisselle.



Bol monobloc strié de 1,6 L, en plastique sans BPA, muni d'un couvercle sécurisé et d'un bouchon-doseur amovible

5KSB2056JPA

Pour mixer facilement de plus grandes quantités.

Passé au lave-vaisselle (panier inférieur).



Gourde nomade double fonction de 500 mL sans BPA avec accessoire gourde

KSB2032PJA

Idéal pour les portions individuelles ou les recettes en petite quantité, il se transforme en récipient à emporter, pratique pour vous accompagner lors de vos déplacements.

Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle.



Poussoir sans BPA KSB4048TPR

Passé facilement à travers le couvercle pour faciliter le mélange des ingrédients et offrir un contrôle optimal. Pour les mélanges volumineux ou très épais.

Fabriqué en plastique et en caoutchouc. Passé au lave-vaisselle.



Gourde nomade double fonction de 500 mL sans BPA avec accessoire gourde

KIT D'EXTENSION DE BOL MÉLANGEUR PERSONNEL 5KSB2030PJB

Comprend 1 gourde nomade et 1 embase à lames.

Idéal pour les portions individuelles ou les recettes en petite quantité, il est aussi pratique pour vous accompagner lors de vos déplacements. Il mixe votre smoothie, puis se transforme en un récipient à emporter.

Ne convient pas au mélange de liquides chauds.

Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle.

Il n'est souvent pas nécessaire d'utiliser le poussoir, car le blender offre d'excellentes performances. Il permet cependant d'offrir un meilleur contrôle du mélange.

Lorsqu'il s'agit de mixer à grande vitesse, il arrive qu'une poche d'air se forme sur la lame, empêchant les ingrédients de passer à travers. Le poussoir permet une intervention rapide et pousse les ingrédients dans le tourbillon, ce qui garantit une homogénéité parfaite du mélange. Les mélanges d'ingrédients ultra-épais et sans liquide en grande quantité, tels que les beurres végétaux, le houmous et les sorbets, peuvent nécessiter l'utilisation du poussoir.

Blender KitchenAid ARTISAN K400 5KSB4026

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - ACCESSOIRES

RÉFÉRENCES	Poids du produit	Poids brut	Poids brut du suremballage	Dimensions du produit (cm)	Dimensions de l'emballage (cm)	Dimensions du suremballage (cm)	Origine du produit
KSB2042BBA	170,8 g	209 g	1,86 kg	11,89 × 9,12 × 9,12	12,7 × 9,52 × 9,52	26,67 × 20,32 × 20,32	États-Unis
5KSB2040BBB	170,8 g	680 g	1,54 kg	11,89 × 9,12 × 9,12	16,83 × 11,43 × 21,27	18,42 × 22,23 × 24,77	États-Unis
KSB2032PJA	259,5 g	354 g	1,61 kg	25,21 × 9,87 × 9,14	26,35 × 9,52 × 11,43	28,57 × 20,64 × 24,45	États-Unis
5KSB2030PJB	259,5 g	615 g	1,3 kg	25,21 × 9,87 × 9,14	30,48 × 11,43 × 11,43	31,27 × 12,38 × 24,13	États-Unis
5KSB1CPA	910 g	1,4 kg	3,15 kg	18,54 × 23,62 × 18,29	22,35 × 22,99 × 22,35	24,13 × 45,72 × 24,13	Chine
5KSB2056JPA	812,1 g	971 g	2,28 kg	23,83 × 13,63 × 13,63	25,4 × 19,68 × 19,68	25,72 × 20,16 × 40,32	États-Unis
5KSB2048JGA	1,85 kg	2,27 kg	4,99 kg	23,49 × 12,72 × 12,72	33,02 × 24,13 × 23,5	33,81 × 24,92 × 47,94	États-Unis
KSB4048TPR	116 g	186 g	1,73 kg	26,5 × 7,88 × 7,88	28,58 × 8,26 × 8,26	30,48 × 18,42 × 34,93	États-Unis

RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	COLORIS	EAN	SUREMBALLAGE EAN (unités)
KSB2042BBA	Bol petites quantités	Transparent	8003437605444	8003437605451 (8)
5KSB2040BBB	Kit d'accessoires bol petites quantités	Transparent	8003437605390	8003437605406 (2)
KSB2032PJA	Gourde nomade	Transparent	8003437605413	8003437605420 (4)
5KSB2030PJB	Kit d'accessoires gourde nomade	Transparent	8003437605376	8003437605383 (2)
5KSB1CPA	Presse-agrumes	Transparent et gris	8003437603570	8003437603587 (2)
5KSB2056JPA	Bol de 1,6 L sans BPA	Transparent	8003437239670	8003437239687 (2)
5KSB2048JGA	Bol en verre de 1,4 L	Transparent	8003437600494	8003437600500 (2)
KSB4048TPR	Tampon à tasser	Noir	8003437605475	8003437605482 (8)