



BLENDER BRUSHLESS N°62



Modèles déposés
France et international



Un blender très silencieux

Grâce à ses 30 cycles pré-programmés, le blender brushless n°62 permet de réaliser toutes sortes de boissons glacées (cocktails, smoothies, milkshakes, granitas, cafés frappés...).

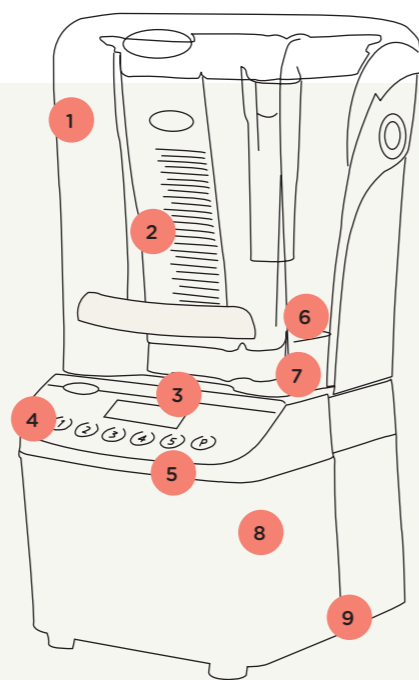
Le double sens de rotation de ses couteaux breveté, unique sur le marché, permet de broyer et mixer tous types d'ingrédients en quelques secondes: glaçons, fruits congelés...

Il est très silencieux grâce à sa cloche d'insonorisation et à son moteur brushless.



Le Blender N°62 est modulable et peut s'utiliser en version standard ou encastrable, sans option supplémentaire (démontage rapide et facile du socle).

Blender encastrable



Réf 62100Y



Réf 62100R

Parfait pour éviter la contamination croisée avec des allergènes

Option bols colorés

- | | |
|--|---|
| 1 Cloche d'insonorisation amovible avec joint hermétique | 5 Panneau de commande tactile lumineux en verre |
| 2 Bol gradué sans bisphénol A
Capacité utile 1.4L / 48 oz
Capacité max 2.4L / 81 oz | 6 Couteau ultra résistant : système de double sens de rotation breveté |
| 3 Écran de contrôle LCD | 7 Tapis de bol amovible absorbant les vibrations |
| 4 Programmes pour un mixage de qualité, précis et constant | 8 Moteur Brushless |
| | 9 Port USB pour importer les mises à jour et recettes |

Premier blender au monde équipé d'un moteur Brushless

Contrairement aux moteurs universels, le moteur brushless n'a pas de charbons, mais un rotor à aimants permanents qui lui confère de nombreux avantages :

- Pas de maintenance
- Grande durée de vie
- Faible niveau sonore
- Excellent rendement énergétique



VOIR NOTRE VIDÉO DE PRÉSENTATION



Performance

Moteur Brushless, basse consommation, très performant (8N.m).

Couteau avec revêtement en TiN : ultra résistant, adapté à un usage intensif et prolongé.

Dual Crushing Action : double sens de rotation des couteaux breveté

Réalisation rapide de boissons grâce à une multitude de cycles préprogrammés.

Créez vos propres programmes



Simplicité

Panneau de commande tactile avec écran de contrôle LCD.

Nettoyage facile : cloche, tapis de bol et bol amovibles.

Bols empilables, gradués en millilitres et en onces. Adaptés aux droitiers et aux gauchers.

Facilité de maintenance : toutes les pièces peuvent être démontées (y compris le couteau).

6 touches programmables : 30 cycles pré-programmés et possibilité de créer des programmes personnalisés (logiciel gratuit + Port USB).

Sécurité, normes, hygiène

Respect des normes suivantes	Directive "Machines" 2006 / 42 / CE
	Directive "Compatibilité électromagnétique" 2014/30/UE
	Directive "Basse tension" 2014 / 35 / UE
	Directive RoHS 2011 / 65 / EU
	Règlement 10/2011/CE (plastique en contact avec les aliments)
	Règlement 1935 / 2004 / CE (contact avec les aliments)

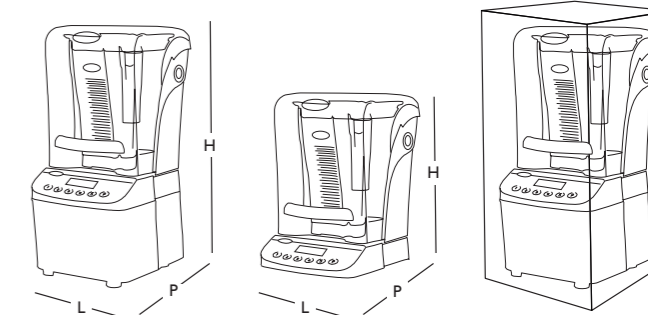
Normes européennes harmonisées	NF EN ISO 12100 : 2010
	NF EN 12852 + A1 : 2010
	NF EN 60204-1 + A1 : 2009
	NF EN 60335-2-64 : 2004 Machines de cuisine électriques à usage collectif
	Marquage CE, ETL, NSF, KC

Sécurité thermique	Moteur protégé par un protecteur thermique intégré au bobinage
Sécurité électrique	Interrupteur marche/arrêt étanche Toutes les appareils sont contrôlés après fabrication
Sécurité acoustique	Moteur brushless très puissant et silencieux
Hygiène	Toutes les parties amovibles peuvent être mises au lave-vaisselle ou nettoyées aisément à l'eau chaude savonneuse

Caractéristiques techniques

Moteur
Monophasé :
100-120 V - 50/60 Hz - CE, NSF, ETL
220-240 V - 50/60 Hz - CE, NSF, KC

Vitesse :
Couple Max : 8N.m



Appareil L : 247 mm (10") P : 200 mm (8") H : 441 mm (17")	V. encastrée L : 247 mm (10") P : 200 mm (8") H : 306 mm (12")	Emballé L : 330 mm (13") P : 255 mm (10") H : 510 mm (20")
Poids net : 8.3 Kg (17.6 lbs)	Poids net : 8.3 Kg (17.6 lbs)	Poids net : 9.2 Kg (19.8 lbs)

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS



SANTOS Brushless Blender #62

From date: 03/2017
 from serial number: 1007377

