



Food and Beverage
Equipment Provider

MOULIN À CAFÉ N°01 BAR



Modèles déposés
France et international



Un moulin à café spécial barista

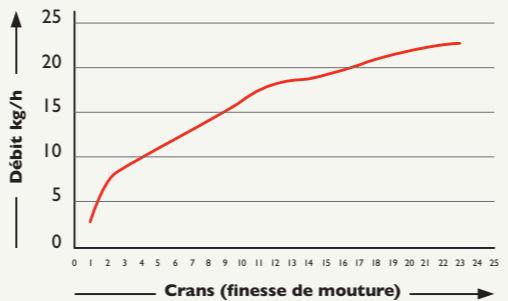
L'authentique moulin à café de 1954 revient avec une édition spéciale barista avec un design et des fonctions haut de gamme, pour un café d'excellence.

Sa trémie de 1 kg permet de moudre de petites quantités de café, idéal pour les cafés d'exception.

Il offre un réglage micrométrique de précision pour tous types de filtrations: expresso, filtre, piston, aeropress, Chemex...

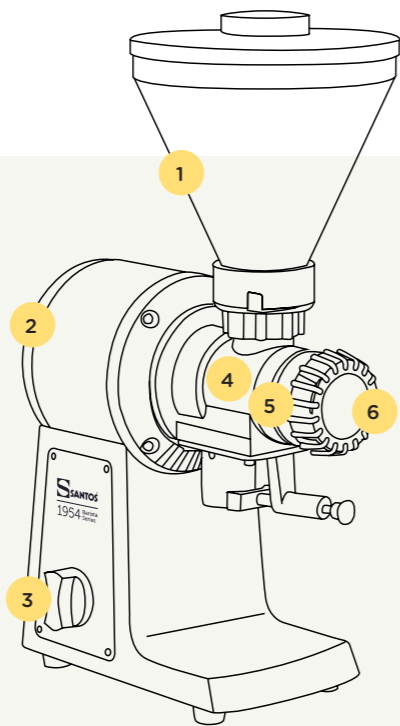


Débit du moulin N°01



L'expertise Santos

- Depuis 1954, Santos fabrique ses propres meules de broyage pour une mouture de qualité
- Spécialiste des moulins silencieux
- Régularité de dose
- Dissipation thermique
- Système antistatique
- Réglages et maintenance faciles



- 1** Trémie de 1kg
2 Moteur professionnel puissant et robuste.
3 Bouton On / Off et fonction pulse
- 4** Meules de ø 63,5 mm : très résistantes et durables
5 Vis d'amenée horizontale
6 Réglage micrométrique de précision



Précision et qualité

Meules exclusives Santos de ø 63,5 mm
Santos crée ses propres meules depuis 1954 pour assurer une qualité de mouture exceptionnelle

— Mouture homogène et régulière

Distribution directe du café
Conduit de sortie de café ergonomique

— Pas de rétention de café

Réglage micrométrique
Echelle d'ajustement très précise pour mouture expresso, filtre, piston, aeropress...

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 / UE

Règlement 1935 / 2004 / CE (contact avec les aliments)

Règlement 10/2011/UE (plastiques en contact avec les aliments)

NF EN ISO 12100 : 2010

NF EN 60204-1 : 2018

NF EN 60335-2-64 : 2004 machines de cuisine électriques à usage collectif

Marquage CE

Sécurité thermique

Protecteur thermique intégré au moteur

Sécurité acoustique

Moteur extrêmement silencieux et puissant

Hygiène

Toutes les parties amovibles peuvent être mises au lave-vaisselle ou nettoyées aisément à l'eau chaude savonneuse

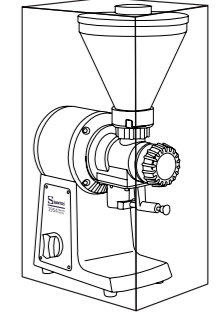
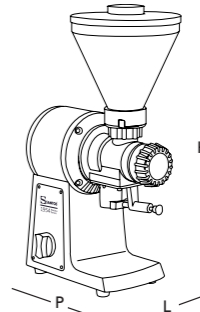
PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS

Caractéristiques techniques

Moteur

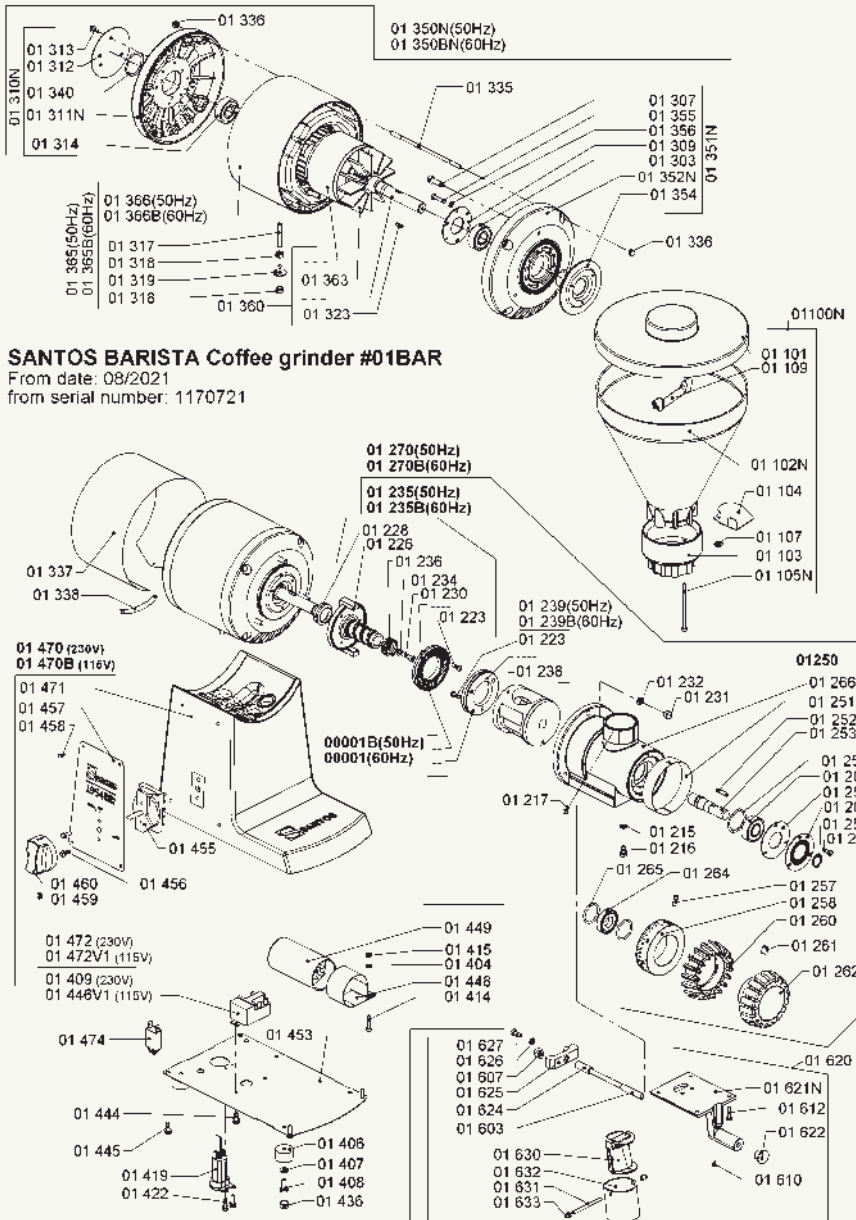
Monophasé :
220-240 V - 50/60 Hz - 600 W - CE
100-120 V - 50/60 Hz - 650 W - CE

Vitesse :
1500 tr/min (50 Hz)
1800 tr/min (60 Hz)



Appareil

P : 330 mm (13'')
L : 190 mm (7')
H : 560 mm (22'')
Poids net :
Poids emballé :
14,5 Kg (31 lbs)
15,5 Kg (33 lbs)





Food and Beverage
Solutions Provider

MOULIN À CAFÉ I-GRIND N°67



I-NNOVATION
I-NTELLIGENCE
I-NSPIRATION



Technologie
brushless



Modèles déposés
France et international



Un moulin innovant dédié au café de spécialité

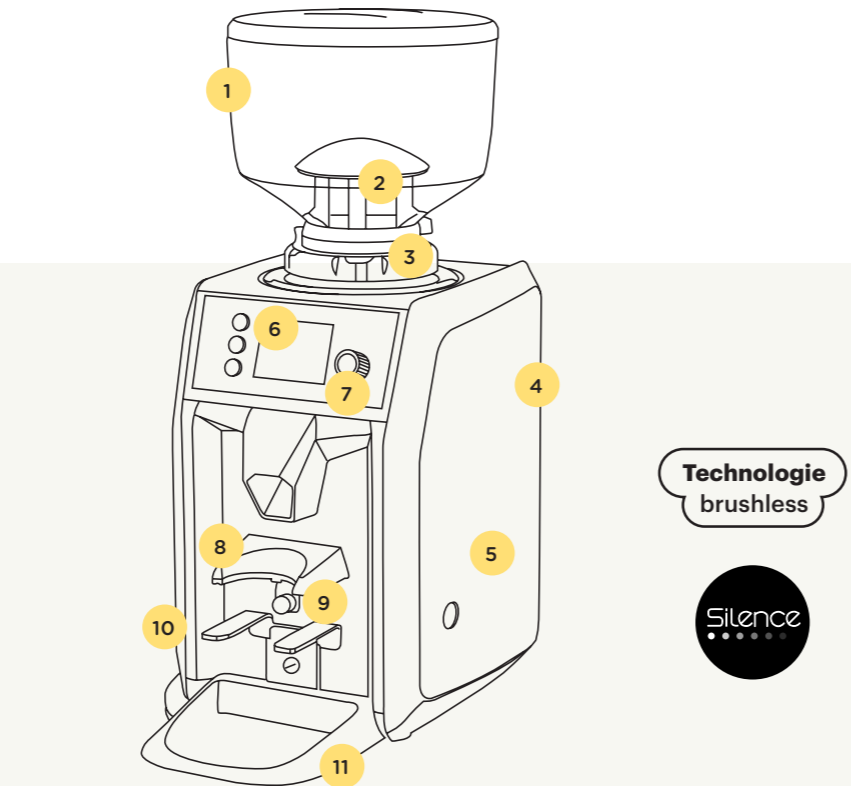
Équipé d'un moteur brushless unique, le moulin à café I-GRIND n°67 permet de faire varier la vitesse du moteur, offrant notamment la possibilité de faire du slow-grinding, préservant ainsi l'arôme de votre café.

Exclusif ! Créez vos recettes selon 3 paramètres : le réglage de la mouture, la vitesse du moteur et le temps de distribution de la dose.

70 ANS
d'expérience

L'expertise Santos

- Depuis 1954, Santos fabrique ses propres meules de broyage pour une mouture de qualité
- Spécialiste des moulins silencieux
- Régularité de dose
- Dissipation thermique
- Système antistatique
- Réglages et maintenance faciles



- 1 Trémie 1 kg pour grains de café
- 2 Obturateur de bac à grains
- 3 Écrou de réglage de mouture optimal pour une prise en main facile (<0,02mm par cran) Dissipation thermique
- 4 Meules Santos Ø63.5mm. Très résistantes, grande durée de vie
- 5 Moteur brushless robuste et puissant. Garantie 5 ans*

- 6 Écran LCD intégré : personnalisation facile du moulin
- 7 Bouton Turn & Push pour une navigation facilité
- 8 Support de maintien de porte-filtre
- 9 Détection automatique du porte-filtre. Distribue automatiquement la dose de café
- 10 Fourchette réglable
- 11 Récupérateur de mouture amovible

Libérez votre créativité grâce à une personnalisation illimitée

- Créez des recettes uniques en configurant :
- 1 Le réglage de la mouture
 - 2 La vitesse du moteur
 - 3 Le temps de distribution

Personnalisez vos options du quotidien :

Activation de 1 à 6 recettes, fonctions Stop & Go et pulse, 7 logos à attribuer aux recettes, etc.

Personnalisez votre interface :

Langue, affichage du compteur total et/ou partiel, luminosité, temps de veille, etc.



«Slow Grinding»

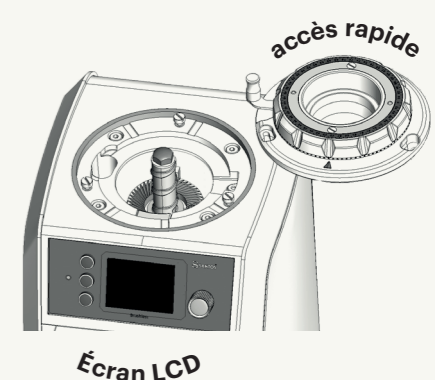
Grâce à son **moteur Brushless puissant et silencieux**, le moulin I-Grind n°67, est le seul moulin à offrir une aussi **grande plage de variation de vitesse** et permet notamment de moudre le café très lentement, préservant ainsi tous ses arômes.

Mouture de qualité

Dose précise et régulière et mouture unimodale.

Mouture extra fraîche : pas de doseur, les grains de café sont moulus à la demande.

Santos fabrique ses propres meules de broyage afin de garantir une qualité de mouture parfaite.



Utilisation simplifiée

Accès rapide à la chambre de broyage, en moins d'une minute : pour un entretien et un nettoyage plus facile tout en conservant le réglage de la dose. Accès facile aux meules et à la languette antistatique.

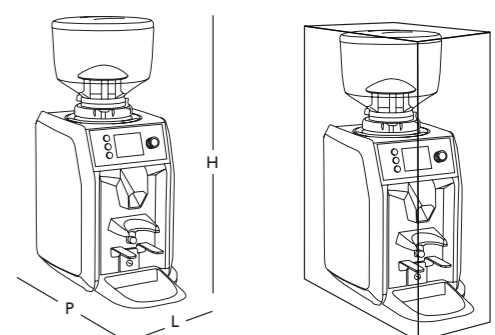
Écran LCD intégré et bouton multifonction Turn & Push :

Personnalisation intuitive et simple du moulin et des recettes (réglage des doses, statistiques, luminosité, langue, etc.).

Caractéristiques techniques

Moteur

Single phase:
100-240 V-50/60 Hz-1010 W - CE



Appareil

P : 362 mm (14")
L : 226 mm (8")
H : 520 mm (21")

Poids net :
11Kg (25 lbs)

Emballé

P : 390 mm (15")
L : 320 mm (12")
H : 670 mm (26")

Poids net :
13.5 Kg (30 lbs)

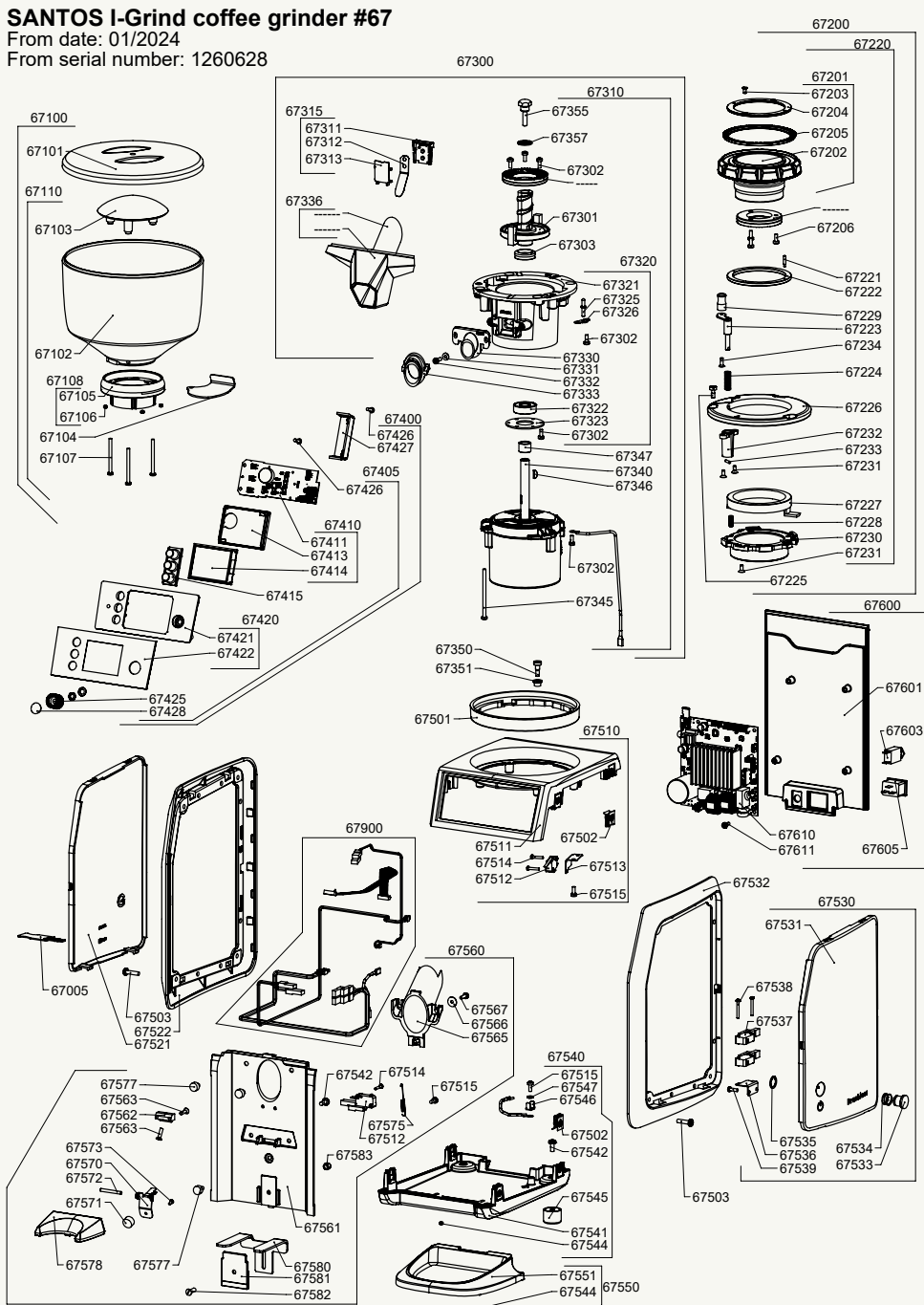
PRODUIT : GARANTIE 2 ANS
MOTEUR : 5 ANS *(hors carte électronique)



Food and Beverage Solutions Provider

SANTOS I-Grind coffee grinder #67

From date: 01/2024
From serial number: 1260628



SANTOS

140-150 avenue Roger Salengro
69511 Vaulx-en-Velin Cedex (Lyon) FRANCE

Tél : +33 472 37 35 29

Fax : +33 478 26 58 21

E-mail : santos@santos.fr

www.santos.fr

Suivez-nous sur les réseaux sociaux **#santosaddict**



07/2024 - VI | graphisme : Tumulte | © Unsplash