

# NE63A6511SS

SAMSUNG

Cuisinière électrique de 6,3 pi<sup>3</sup> avec convection à ventilateurs avec Wi-Fi et friteuse à air chaud



## Caractéristiques distinctives

### Friteuse à air chaud

Savourez de meilleurs aliments frits grâce à la fonction de friteuse à air chaud. Avec l'achat d'un plateau de friteuse à air chaud facultatif<sup>1</sup>, la circulation d'air chaud enveloppe les aliments placés sur le plateau.

### Connectivité Wi-Fi et commande vocale

Surveillez et contrôlez le four à l'aide de l'application SmartThings<sup>2</sup>. Et contrôlez le four par la voix en utilisant un assistant vocal<sup>3</sup>, tel que Samsung Bixby<sup>4</sup>, Amazon Alexa ou Assistant Google.

### Système de convection à ventilateur

Un puissant ventilateur répartit la chaleur partout dans le four et maintient la température constante afin que les plats puissent cuire rapidement et complètement.

### Fini résistant aux empreintes digitales

Elle empêche les surfaces de se couvrir d'empreintes digitales et de taches.

### Technologie d'autonettoyage

Un système autonettoyant chauffe la cavité du four à une température élevée pour brûler tout résidu de graisse ou alimentaire.

## Couleurs offertes



Acier inoxydable (modèle illustré)



Blanc



Fonction de friteuse à air chaud<sup>1</sup>



Connectivité Wi-Fi et commande vocale

## Caractéristiques

- Surface de cuisson polyvalente
  - Cinq éléments électriques
  - Deux éléments doubles (6 po/9 po, 9 po/12 po)
  - Deux éléments simples (6 po)
  - Zone de réchauffement (7 po)
- Grand hublot
- Élément de cuisson dissimulé
- Tiroir de rangement
- Friteuse à air chaud<sup>1</sup>
- 2 grilles chromées
- Poignée plate

## Pratique

- Connectivité Wi-Fi et commande vocale
- Cuisson différée
- Témoin lumineux de surface chaude
- Lampe de four automatique
- Minuterie de cuisine
- Résistant aux empreintes digitales
- Autonettoyage et Nettoyage vapeur
- Mode Sabbat
- Levage de la pâte
- Déshydratation

<sup>1</sup>Plateau de friteuse à air chaud vendu séparément.

<sup>2</sup>Disponible sur les appareils Android et iOS. Une connexion Wi-Fi et un compte Samsung sont requis.

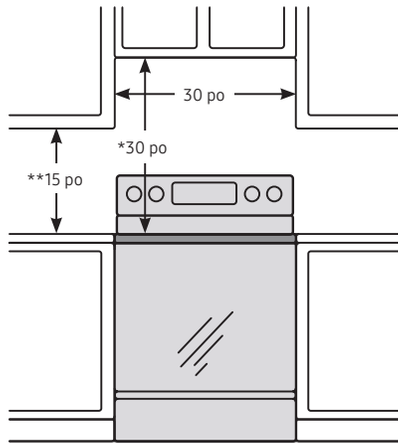
<sup>3</sup>Une connexion Wi-Fi est requise.

<sup>4</sup>Bixby est la marque de Samsung de l'assistant vocal d'intelligence artificielle (IA) ou de l'Internet des objets (IdO). Un compte Samsung est nécessaire.

## Cuisinière électrique de 6,3 pi<sup>3</sup> avec convection à ventilateurs avec Wi-Fi et friteuse à air chaud

### Particularités pour l'installation

**IMPORTANT :** Comme il y a risque de brûlure ou d'incendie lorsqu'une personne s'étire au-dessus d'une surface de cuisson chaude, l'installation d'une armoire au-dessus de la surface de cuisson est à éviter. Si une armoire y est installée, le risque peut être réduit en installant une hotte de cuisinière avec un surplomb d'au moins 5 po au-delà du dessous de l'armoire.

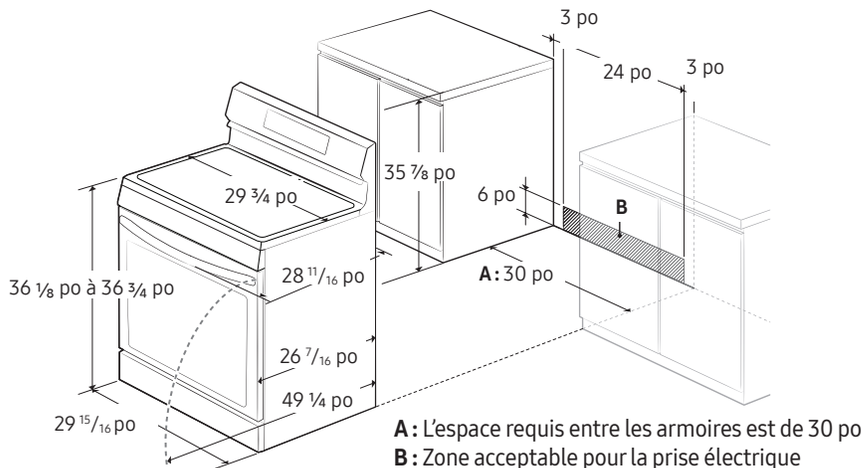


\* Espace minimal de 30 po entre le dessus de la surface de cuisson et le dessous d'une armoire en bois ou en métal non protégé; ou espace minimal de 24 po lorsque le dessous de l'armoire en bois ou en métal est protégé par un carton fort ignifuge d'au moins 1/4 po d'épaisseur recouvert d'une feuille en acier de calibre MSG minimum n° 28, ou d'une feuille en acier inoxydable (épaisseur de 0,015 po), en aluminium (épaisseur de 0,024 po) ou en cuivre (épaisseur de 0,020 po).

\*\* Espace minimal de 15 po entre le dessus du comptoir et le bas des armoires de chaque côté de la cuisinière.

### Dimensions

**ATTENTION :** Cette cuisinière a été conçue pour respecter la température maximale autorisée pour une armoire en bois, soit 194 °F (90 °C). Assurez-vous que le revêtement mural, les comptoirs et les armoires autour de la cuisinière peuvent supporter la chaleur (jusqu'à 194 °F [90 °C]) générée par la cuisinière. Sinon, la décoloration, la délamination ou la fonte peuvent se produire.



**A :** L'espace requis entre les armoires est de 30 po  
**B :** Zone acceptable pour la prise électrique

### Surface de cuisson en céramique radiante

Avant droit : Élément double de 9 po/12 po, 3000 W

Avant gauche : Élément double 6 po/9 po, 3300 W, Ébullition rapide

Arrière droit : Élément de 6 po, 1200 W

Arrière gauche : Élément de 6 po, 1200 W

Centre arrière : Zone de réchauffement de 7 po

### Four

Capacité: 6,3 pi<sup>3</sup>

Élément de cuisson dissimulé : 3000 W

Cuisson au four : 175 °F à 550 °F

Grillage : Faible/Élevé, 4200 W

Mode Sabbat

### Tiroir de rangement

Capacité : 0,8 pi<sup>3</sup>

### Garantie

Un (1) an sur les pièces et la main-d'œuvre

### Dimensions et poids du produit (L x H x P)

Dimensions de la cavité :

24 13/16 po x 22 7/16 po x 19 3/4 po

Dimensions nettes :

29 15/16 po x 46 5/16 po - 47 1/16 po x 26 7/16 po

Poids : 148,4 lb (67,3 kg)

### Dimensions et poids à l'expédition (L x H x P)

Dimensions : 33 1/16 po x 50 9/16 po x 30 5/16 po

Poids : 172 lb (78 kg)

### Couleur

Acier inoxydable

Blanc

### N° de modèle

NE63A6511SS

NE63A6511SW

### Code CUP

887276509433

887276509457

Valeur nominale de la cuisinière en watts		Valeur nominale spécifiée de la trousse de cordon d'alimentation et ampères de protection contre les courts-circuits	Diamètre (pouces) de l'ouverture de la connexion de la cuisinière		Type de prise	Longueur du câble d'alimentation
120/240 volts, trifilaire	120/208 volts, trifilaire		Câble d'alimentation	Conduit		
8750-16500	7801-12500	40 ou 50 A	1 3/8 po	1 1/8 po	4 broches	39,4 po

Un cordon d'alimentation de 40 ampères avec une tension minimale de 125/250 volts est requis pour la cuisinière. Un cordon de 50 A n'est pas recommandé pour la cuisinière, mais si un tel cordon est utilisé, il doit être indiqué pour une utilisation avec des ouvertures de connexion d'un diamètre nominal de 1 3/8 po. S'assurer de centrer le câble et le protecteur de câble dans l'orifice de passage pour éviter d'endommager le câble.

La couleur réelle peut varier. La conception, les spécifications et les couleurs offertes peuvent changer sans préavis. Les poids et mesures non métriques sont approximatifs. © Samsung Electronics Canada Inc., 2021. Tous droits réservés. Samsung est une marque déposée de Samsung Electronics Co., Ltd. et est utilisée avec permission.