

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE ENCASTRABLE

LSE4617ST

Cuisinière électrique encastrable de 6,3 pi³ à induction, dotée de la technologie ProBake Convection^{MC} et de la fonction EasyClean^{MD}

Performance de cuisson

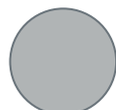
- Capacité du four de 6,3 pi³
- Système de convection ProBake Convection^{MC}
- Gril infrarouge
- Brûleur à induction de 4 000 W (puissance supérieure)
- Surface de cuisson munie de 4 éléments à induction et d'une zone de réchaud

Style et conception

- Finition haut de gamme en acier inoxydable
- Intérieur bleu
- Hublot WideView^{MC}

Caractéristiques pratiques

- Induction
- Fonction EasyClean^{MD}
- Boutons de commande pivotants, à l'avant
- Commandes tactiles en verre
- Smart ThinQ^{MC}
- Tiroir chauffant



Acier inoxydable



Des aliments toujours cuits à la perfection, sur chaque grille

Terminées les brûlures causées par une cuisson inégale. Le système ProBake Convection^{MC} de LG permet d'obtenir une température précise et uniforme sur chaque grille, en tout temps. Inspirée des cuisinières professionnelles, il s'agit de la toute première cuisinière encastrable dotée d'un élément chauffant situé à l'arrière du four plutôt que sur la partie inférieure. Ainsi, vos biscuits, gâteaux, rôtis et autres plats sont toujours dorés à la perfection.

Un four propre en seulement 10 minutes

La fonction EasyClean^{MD} de LG est notre fonction de nettoyage la plus rapide à ce jour. En seulement trois étapes, votre four étincellera de propreté, et ce, sans que vous deviez avoir recours à des produits chimiques forts ou à des températures élevées. Vous n'avez qu'à vaporiser de l'eau sur les parois intérieures du four, à appuyer sur la touche EasyClean et à essuyer les résidus de saleté au bout de 10 minutes. Vous avez même la possibilité d'utiliser la fonction classique d'autonettoyage pour effectuer occasionnellement un nettoyage en profondeur.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CAPACITÉ	
Capacité du four (pi ³)	6,3
CARACTÉRISTIQUES DU FOUR	
Élément de grillage (watt)	4 000 W (1,6 carbone + 2,4 k gaine)
Élément de cuisson (watt)	-
Élément de convection (watt)	2 500 W
Conversion pour la convection	Oui
Système de convection/mode/système de cuisson	ProBake Convection ^{MC}
Modes de cuisson du four	Cuisson, gril, cuisson par convection, rôtissage par convection, cuisson par convection sur plusieurs grilles, cuisson différée, nettoyage différé, lavage du pain, réchaud, pizza, rôtissage rapide
Caractéristiques des commandes du four	Tactiles en verre
EasyClean ^{MD}	Oui
Autonettoyage	Oui
Lampe de four intelligente GoCook	Oui (1 lumière)
Nombre de positions de la grille	7
Verrouillage de la porte	Oui
Arrêt automatique de sécurité	Après 12 heures
SURFACE DE CUISSON	
Taille des éléments/puissance	
Arrière gauche	6 po - 1 800 W (puissance supérieure) / 1 300 W (normal)
Arrière droit	6 po - 100 W (zone de réchaud)
Avant gauche	8 po - 3 200 W (puissance supérieure) / 2 100 W (normal)
Avant droit	11 po - 4 000 W (puissance supérieure) / 2 400 W (normal)
Centre (zone de réchaud)	6 po - 1 800 W (puissance supérieure) / 1 300 W (normal)
Finition de la surface de cuisson	Motif gris sur vitrocéramique noire
Indicateur DEL de surface chaude	Oui
TIROIR	
Type de tiroir	Réchaud
COMMANDES	
Type de commandes de la surface de cuisson	Boutons de commande pivotants, à l'avant
Type de commandes du four	Tactiles en verre
Affichage	Écran à fluorescent à vide
Langues	Anglais / Français / Espagnol
Fonctions intelligentes	Smart ThinQ ^{MC}
Horloge	12 h ou 24 h (en option)
Unité de mesure de la température	°F ou °C
Volume de la sonnerie annonçant la fin de la cuisson	1. Élevé 2. Faible 3. Sourdine
Mode Sabbath certifié	Non

Comment l'induction fonctionne-t-elle?

L'énergie électromagnétique générée par une bobine d'induction ne réagit qu'avec les métaux ferreux, et non pas avec les surfaces en céramique. Le chaudron absorbe l'énergie électromagnétique et la convertit en chaleur. Seul le fond du chaudron est chauffé, ce qui garantit un chauffage plus uniforme et plus sécuritaire, et permet de réaliser des économies d'énergie.

Une cuisson 20 % plus rapide, sans préchauffage*

L'élément chauffant à infrarouge de LG permet à votre four d'atteindre la température de grillage plus rapidement et de réduire le temps de cuisson total de plus de 20 %. La cuisson par infrarouge fait appel à la même technologie que celle utilisée dans les barbecues haut de gamme. Votre nourriture est plus juteuse qu'avec la cuisson thermique traditionnelle.

*Par rapport aux éléments qui ne sont pas à induction offerts par les plus grandes marques.

Cuisez plus

Ce four, d'une capacité de 6,3 pi³, vous donne plus d'espace et offre la flexibilité de cuisiner simultanément plus d'aliments dans de plus grands plats.

APPARENCE	
Couleur offerte	Acier inoxydable (AI)
Poignée/boutons	Finition en acier inoxydable (AI)
Caractéristique de la porte du four	Hublot WideView ^{MC}
DIMENSIONS/DÉGAGEMENTS/POIDS	
Poids à l'expédition (lb)	177 lb
Poids du produit (lb)	153 lb
Largeur du cadre (po)	30 po
Profondeur totale (po) – y compris la poignée	28 15/16 po
Hauteur totale (po)	36 po
Largeur totale (po)	29 15/16 po
Dimensions de l'intérieur du four (po) (L x H x P)	24 13/16 po x 21 5/16 po x 19 3/4 po
Dimensions de la boîte (po) (L x H x P)	31 31/32 po x 44 po x 30 17/32 po
ACCESSOIRES	
Grilles standards	2
Grille coulissante	1
Vaporisateur	Oui
Tampon à récurer	Oui
GARANTIE	
Garantie limitée	1 an sur les pièces et la main-d'œuvre
CUP	
LSE4617ST	048231 319676



LG ELECTRONICS CANADA INC.

20, Norelco Drive, North York (Ontario) M9L 2X6

Tél. : 647 253-6300 | LG.com

Service à la clientèle et pièces

1 888 542-2623

La conception, les fonctions et les caractéristiques peuvent changer sans préavis.

Les poids et les mesures non métriques sont approximatifs.

Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Imprimé en mars 2016