

GK58TCICN





Votre plan de cuisson est plus chaude, plus rapidement, grâce à la technologie à induction

Votre plan de cuisson est plus chaude, plus rapidement, grâce à l'induction. Les zones de cuisson chauffent au moment où vous placez vos casseroles et poêles sur la surface hautement réactive. Dans la mesure où elle atteint une température élevée plus rapidement que les autres tables de cuisson, vous pouvez faire bouillir de

Caractéristiques du produit



Réglez les paramètres aisément grâce aux commandes tactiles intelligentes

Ce plan de cuisson est équipée de commandes tactiles intelligentes, vous pouvez donc contrôler votre plan de cuisson de façon efficace par simple pression d'un bouton, vous pouvez donc vous concentrer pleinement sur le plat que vous préparez plutôt que sur l'appareil que vous



Activez la fonction PowerBoost pour faire bouillir l'eau plus vite

Activez la fonction PowerBoost pour obtenir une température élevée instantanément. C'est idéal pour cuire les plats plus rapidement. Vous pouvez faire bouillir de l'eau beaucoup plus vite.



Gardez votre plan de cuisson propre

Avec cette plaque de cuisson, les zones autour de la zone de cuisson restent fraîches. Même si vous préparez des plats à haute température, vous pouvez facilement et en toute sécurité enlever les éclaboussures immédiatement.



Cuisinez en toute sécurité grâce à la technologie à induction

Cuisinez en toute sécurité grâce à la technologie à induction. La surface autour de vos casseroles et poêles reste froide même si vous cuisinez à température élevée. Par conséquent, vous ne risquez pas de vous brûler, même si vous touchez une zone par inadvertance. Vous pouvez

- SlimFit-Design
- Arrêt automatique en fonction de l'activité
- · Protection anti-surchauffe



arr. G: puissance / Ø zone de cuisson

GK58TCICN

Caractéristiques techniques			
Technologie de chauffage	Induction	av. C: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm
Cadre	Cadre	cen. C: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm
Mode de commande	Commande Touch	arr. C: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm
Variantes d'encastrement	à plat Signal sonore de mise en marche,	av. D: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 145 mm, 2,5 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 160 mm
Fonctions	Automatic heating-up, Boost, Contrôle parental, Contrôle parental, Compteur de temps court, Bouton Pause, Indicateur de chaleur résiduelle,	cen. D: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm
		arr. D: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 180 mm, 2,8 kW pour les diamètres de casseroles de 150 à 200 mm
		Câble de raccordement (m)	1.5
D	Horloge	Tension réseau (V)	220-240V/400V2N
Dessins côté pour l'encastrement	voir dessins cotés	Fusible (A)	2x16
Hauteur (mm)	46	Poids net (kg)	10.4
Largeur de l'appareil (mm)	576	Numéro d'article / PNC	949 492 663
Profondeur de l'appareil (mm)	506	Pays d'origine	RO
largeur de couture / largeur de découpe (mm)	560	Product Partner Code	-
Profondeur de pliage / profondeur de découpe (mm)	490	Code EAN	7333394022222
Number of cooking zones	4		
av. G: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 210 mm, 3,7 kW pour les diamètres de casseroles de 160 à 210 mm		
cen. G: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm		

Ø 180 mm, 2,8 kW pour les diamètres

de casseroles de 150 à 200 mm



