



**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**



**Chauffez sur la zone libre de la plan de cuisson à induction Maxima**

Chauffez même les plus grosses casseroles et poêles sur la zone libre du plan de cuisson à induction Maxima. Il détecte automatiquement ce que vous placez sur la surface et où vous le placez. Ensuite, il fournit la quantité optimale de chaleur à la base de votre plat. Que vous



**Activez votre hotte grâce à la technologie Hob2Hood automatiquement dès que vous**

La fonction Hob2Hood peut activer automatiquement votre hotte et les lumières dès que vous commencez à cuisiner. Ainsi, vous n'avez plus à vous préoccuper du réglage du ventilateur, et vous pouvez consacrer entièrement votre esprit, et vos mains, à votre cuisine. Vous pouvez



**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.

**Libérez la totalité de la surface de votre plan de cuisson grâce à un panneau de commande classique**

Ce panneau de commande classique libère la totalité de la surface de votre plan de cuisson.



**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
- Convient aux cuisinières EH6L40YCN, EH6L80Y, EH7L4Y et EH7K1Y.

**Caractéristiques techniques**

Technologie de chauffage	Induction	arr. D: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 210 mm, 3,2 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 210 mm
Type de construction:	sans cadre	Tension réseau (V)	400V2N
Mode de commande	Commande par cuisinière ou boîtier électrique	Fusible (A)	2x16
Variantes d'encastrement	à fleur ou à plat	Poids net (kg)	10.96
Fonctions	Indicateur de chaleur résiduelle à 3 niveaux, Signal sonore de mise en marche, Automatic heating-up, Boost, Contrôle parental, Compteur de temps de cuisson, Mode éco, Hob2Hood, Contrôle parental, Compteur de temps court, Bouton Pause, Signal sonore de fin, Horloge	Numéro d'article / PNC	949 596 995
		Pays d'origine	DE
		Product Partner Code	-
		Code EAN	7332543717828
Hauteur de montage affleurant (mm)	51		
Hauteur (mm)	47		
Largeur de l'appareil (mm)	580		
Profondeur de l'appareil (mm)	510		
Nombre de zones de cuisson	4		
av. G: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 210 mm, 3,2 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 210 mm		
arr. G: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 210 mm, 3,2 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 210 mm		
av. D: puissance / Ø zone de cuisson	Ø 210 mm, 3,2 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 210 mm		

