

Informations sur l'appareil

Nom du fournisseur	Samsung Electronics co, Ltd
Identification du modèle	NZ64M3707AK
Type de plaque	Encastrable
Technologie de chauffage	Zones de cuisson par induction
Nombre de zones et/ou aires de cuisson	4
Pour les zones de cuisson et/ou surface circulaire(s) : diamètre de surface utile pour la zone de cuisson chauffée électriquement (Ø)	14,0cm, 22,0cm, 14,0cm, 22,0cm
Pour les zones de cuisson ou la surface non circulaire(s) : longueur et largeur de surface utile par zone de cuisson ou surface chauffée électriquement (L x W)	-
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (EC cuisson électrique)	Ø14,0cm gauche: 231,0 Wh/kg Ø22,0cm gauche: 183,5 Wh/kg Ø14,0cm droite: 202,6 Wh/kg Ø22,0cm droite: 176,6 Wh/kg
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg (EC plaque électrique)	198,4 Wh/kg

Données déterminées conformément à la norme EN 60350-2 et aux règlements de la commission européenne (UE) n°66/2014.

Conseils pour économiser de l'énergie

- Placez toujours les casseroles et les poêles sur la zone de cuisson avant de l'allumer
- Des zones de cuisson et des fonds de casseroles sales augmentent la consommation d'énergie
- L'utilisation d'un autocuiseur permet de réduire le temps de cuisson