

[Français] Informations relatives au produit

A	Nom du fournisseur	Samsung Electronics co. Ltd.
B	Identification du modèle	NZ63M3707AK
C	Type de plaque	Encastrable
D	Technologie de chauffage	Zones de cuisson par induction
E	Nombre de zones et/ou aires de cuisson	3
F	Pour les zones de cuisson et/ou surface circulaire(s): diamètre de surface utile pour la zone de cuisson chauffée électriquement (Ø)	14.0cm, 18.0cm, 28.0cm
G	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)	-
H	Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (EC cuisson électrique)	Ø14.0cm left : 212.2 Wh/kg Ø18.0cm : 193.0 Wh/kg Ø28.0cm : 204.5 Wh/kg
I	Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg (EC plaque électrique)	203.2 Wh/kg

* Données déterminées selon la norme EN 60350-2 et les réglementations de la commission (UE) N° 66/2014.

■ Conseils pour l'économie d'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 réduit le temps de cuisson.