

SAMSUNG

MS32DG4504AT

Micro-ondes SOLO 32L



Le micro-ondes solo 32L au design contemporain

- Capacité 32L
- Finition Inox
- Cavité céramique émail
- Plateau tournant 31,8 cm
- Contrôle électronique + bouton

Micro-ondes Solo 32L

MS32DG4504AT

Caractéristiques techniques

Spécificités

Fonction du modèle	Solo
Capacité	32L
Contrôle	Electronique + bouton
Couleur LED	Blanche
Nature de la cavité	Céramique émail

Puissance

Puissance restituée en watts (IEC – 705)	1000W
Niveau de puissance micro-ondes	7
Puissance absorbée en watts:	1500W

Programmateurs et fonctions

Rappel sonore de fin de cuisson	Oui
Horloge 12/24 heures	Oui
Minuteur de cuisson	99 min
Programmes automatiques:	8

Décongélation automatique	Power Defrost
Home Dessert	Oui

Maintien au chaud	Oui
Désodorisation	Oui
Mode Eco	Oui
Protection Enfant	Oui

Accessoires

Plateau tournant	31,8 cm
------------------	---------

Spécifications techniques

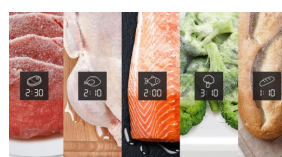
Tension secteur « CA »	230V – 50Hz
Dimensions en mm (L x H x P)	
Dimensions extérieures	517 x 297,3 x 424
Dimensions de la cavité	357 x 255 x 357
Dimensions du produit emballé	575 x 372 x 471
Poids net / brut	14,6 / 16,1 kg
Coloris / Finition	Inox
Code EAN	8806095507071
Pays d'origine	Malaisie

Design contemporain avec poignée cachée



Design modernisé avec finition inox noire, équipé d'une porte minimaliste. Son aspect simple et épuré est accentué par une poignée encastrée qui permet une ouverture par le haut ou le bas.

Décongélation Power Defrost



Cette technologie réduit le temps de décongélation nécessaire aux aliments, tout en préservant l'aspect et les qualités nutritionnelles. Sélectionnez simplement parmi 4 catégories courantes de nourriture : viande, volaille, poisson ou pâte/gâteau.

Cavité céramique émail



La cavité céramique émail offre non seulement de meilleures performances de cuisson mais aussi une excellente résistance à l'usure et à l'abrasion.

Comparés aux revêtements en acier inoxydable ou en époxy, les revêtements en céramique émail sont antibactériens, faciles à nettoyer et plus résistants.

Utilisation simplifiée



Le panneau de commande a été simplifié avec seulement 8 boutons dédiés aux fonctions essentielles les plus fréquemment utilisées. Un bouton permet également une utilisation plus intuitive et un contrôle plus précis. Les paramètres sont facilement ajustables.