# Brandt

### Four Réf.: BKFP243X





## Les plus produits

Multifonction et préconisation de température de cuisson Ce four permet de cuire simultanément sur plusieurs niveaux sans mélange d'odeurs. Il préconise la température adaptée pour chaque fonction proposée.

Cuisson vapeur volailles/poissons/viandes blanches La cuisson vapeur permet de cuire vos aliments à plus basse température et donc de préserver leurs nutriments ainsi que votre santé, tout en rendant vos préparations toujours plus croustillantes.

**Pain** Préconisée pour la cuisson du pain, cette fonction permet d'obtenir une croûte croustillante et dorée. (T° préconisée 205°)

GÉNÉRAL	
Marque	BRANDT
Référence commerciale	BKFP243X
Code EAN	3660767986725
Code douanier	85166080

CARACTÉRISTIQUES	
Type d'installation	Encastrable
Type d'énergie	Electricité
Mode de cuisson	Multifonction
Type de nettoyage	Pyrolyse
Couleur	Inox
Nom du programmateur	Ecran LCD blanc
Nombre de manettes	2
Type de contre porte	Plein verre déclipsable
Ouverture de la porte	Abattante
Volume du réservoir d'eau (L)	NOWEB

CONNECTIVITÉ		
Connectivité	Non	
Type de connectivité		
Fonctionnalités		

PERFORMANCES	
Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh)	81,9
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0.68
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	0.80
Puissance du gril	2100
Consommation en veille (W)	0.73
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	67
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	380X432X410
Matériaux de la cavité	Emaillé
Eclairage à l'ouverture de porte	Oui

# Brandt

### Four Réf.: BKFP243X

FONCTIONS DE CUISSON	
Nombre de fonctions de cuisson	10
Séquence de cuisson 1	Chaleur brassée
Séquence de cuisson 2	Traditionnel
Séquence de cuisson 3	Sole ventilée
Séquence de cuisson 4	Eco
Séquence de cuisson 5	Gril / 4 niveaux
Séquence de cuisson 6	Gril ventilé
Séquence de cuisson 7	Pain
Séquence de cuisson 8	Maintien au chaud
Séquence de cuisson 9	Guide culinaire 12 plats
Séquence de cuisson 10	Guide Vapeur
Séquence de cuisson 11	Pyrolyse
Séquence de cuisson 12	
Séquence de cuisson 13	
Séquence de cuisson 14	
Séquence de cuisson 15	
Séquence de cuisson 16	
Séquence de cuisson 17	
Séquence de cuisson 18	
Séquence de cuisson 19	
Séquence de cuisson 20	
Séquence de cuisson 21	
Séquence de cuisson 22	
Séquence de cuisson 23	
Séquence de cuisson 24	
Séquence de cuisson 25	
Séquence de cuisson 26	

ACCESSOIRES ET CASSEROLERIE	
Type de gradins	Emboutis
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	2
Type de plaques et plats	1 plat 45 mm;1 plat 8 mm
Tournebroche	

SÉCURITÉS	
Type de sécurité	Auto stop système;Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Porte froide

INSTALLATION	
Puissance maxi électrique (kW)	3.385
Fusible (A)	16
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	592X592X608
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	670X640X660
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	585X560X550
Longueur du cordon électrique (cm)	115
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	34.3
Poids brut (kg)	35.7

FABRICATION	
Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	20
Indice de réparabilité	