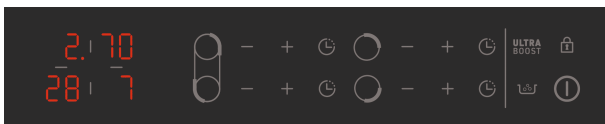
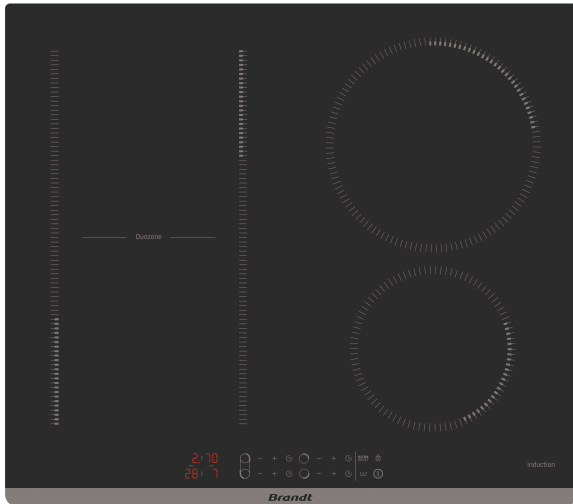


Table induction

Réf. : BPI164DUB



Fonction Ultraboost La fonction ultraboost permet une montée en chauffe du foyer, jusqu'à 20% plus rapide que la fonction boost classique.

Réglages ultra précis 10 positions de cuisson dont une touche booster: une énergie savamment dosée pour tout réussir.

GÉNÉRAL

Marque	BRANDT
Référence commerciale	BPI164DUB
Code EAN	3660767981041
Code douanier	85166050

CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type de table	Induction
Nature de la surface	Vitrocéramique
Largeur (cm)	60
Type d'énergie	Electricité
Couleur	Noir
Finition	Bords arrondis R5
Nombre de foyers	4
Zone(s) flexible(s)	Non
Type de commandes des foyers	Touches
Programmeur	BRANDT

Les plus produits

DuoZone Flexible, DuoZone se divise en deux zones de cuisson autonomes pour cuisiner soit à l'arrière, soit à l'avant, soit sur les deux simultanément, en réglant des niveaux de puissance appropriés à chaque type de préparation.

CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	
Fonctions liées au guide culinaire	

PERFORMANCES

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Emplacement	Gauche	Avant droit	Arrière droit			
Type	Induction	Induction	Induction			
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	DuoZone 370x180	160	210			
Puissance maximale en booster (W)	4000	2500	3600			
Nombre de positions de cuisson	10	10	10			
Accès direct	Ultraboost					
Booster	1	1	1			
Minuterie	Electronique 99 min	Electronique 99 min	Electronique 99 min			
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg	192,6	171,1	174,8			

FONCTIONS ET ACCESSOIRES

Fonctions des foyers	Clean lock;Recall;Ultraboost
Sonde (avec support)	Non
Fonctions de la sonde	
Accessoires fournis	Joint d'étanchéité
Accessoires en option	

Table induction

Réf. : BPI164DUB

SÉCURITÉS

Dispositifs de sécurités	Pack 10 sécurités
Témoin de mise sous tension	Oui

INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	7,4
Fusible (A)	32
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Branchement triphasé	Oui
Consommation d'énergie électrique totale (EC)	179,5
Consommation en veille (W)	< 0.5
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	60X580X510
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	140X750X600
Découpe du plan de travail LxP (mm)	560X490
Longueur du cordon électrique (cm)	130
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	10.12
Poids brut (kg)	10.8

FABRICATION

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