



# BRAUN

CG 9167

www.braunhousehold.ch

## Caractéristiques du produit



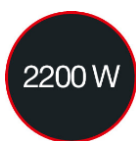
**Éléments chauffants intégrés** assurent une performance de grill parfaite, réduisent le temps de préchauffage et garantissent une réaction rapide lorsque les aliments froids sont placés sur la plaque.



**Grande surface de cuisson**  
Pour préparer jusqu'à 16 burgers ou pour nourrir jusqu'à 8 personnes en une seule fois.



**Positions grill 3 en 1**  
Polyvalence maximale grâce à trois positions : grill à contact, grill ouvert et cuisson au four.



**Puissance de 2200 W**  
Pour une chaleur uniforme et puissante.



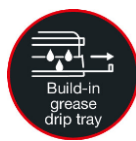
**Thermosonde**  
Permet d'atteindre le degré de cuisson souhaité avec une extrême précision.



**3 fonctions automatiques** Fonctions automatiques hamburger, panini et maintien au chaud.



**Thermostats électroniques indépendants** chaque plaque pendant toute la durée de la cuisson.



**Bac de récupération intégré**  
Facile à nettoyer et à utiliser.



**Fonction Sear** est idéal pour sceller l'extérieur de la viande pendant la première phase de cuisson, afin qu'elle reste tendre et juteuse à l'intérieur.



**Système de verrouillage**  
Pour un stockage et un nettoyage facile.

## Données techniques

Modèle	Multigrill 9 Pro
Type	CG9167
Couleur	Noir premium / Acier chromé
SKU (INT)	0X17900008
EAN (INT)	8021098002549
Puissance	2200 W
Matériau des plaques	Aluminium moulé sous pression
Plaques lavables au lave-vaisselle	•
Température max	240°C (265°C fonction sear)
Éléments chauffants intégrés	•
Plaques incluses dans la livraison	2 plaques BBQ, 2 plaques à cuisson, 2 plaques pour gaufres
Positions du grill	3: Contact, BBQ, four
Dimensions du produit (LxPxH)	44,5 x 35,5 x 18 cm
Poids du produit	12 kg
Dimensions emballage produit (LxPxH)	49,4 x 28,8 x 45,1
Poids emballage produit (produit inclus)	13,67 kg
Dimensions emballage master (LxPxH)	51,6 x 31 x 48,5 cm
Poids emballage master (produits inclus)	14,44 kg
Accessoires inclus:	
Bac de récupération d'huile	•
Gobelet doseur pour gaufres	•
Thermosonde	•