# SAMSUNG

# NV7B6795JAK - Série 6 Bespoke FOUR DUAL COOK FLEX™- PYROLYSE



### UN FOUR GRANDE CAPACITÉ ALLIANT MODULARITÉ, PERFORMANCES & DESIGN

- Technologie Dual Cook Flex™
- Cuisson 100% Vapeur
- Cuisson Vapeur combinée
- Cuisson Air Fry
- Cuisson Sous-vide

- Connectivité Wi-Fi & Commandes vocales
- Rail télescopique
- Sonde de cuisson
- Efficacité énergétique A+



# DUAL COOK STEAM AVEC CUISSON 100% VAPEUR & VAPEUR COMBINÉE

La cloche assure une cuisson 100% vapeur de vos légumes et poisson.... et la fonction vapeur combinée (injection de vapeur) permet aussi de cuisiner des plats variés telles que des volailles ou viandes, pour un résultat toujours réussi.

En Dual Cook Steam, vous pouvez même séparer la cavité en deux pour faire une cuisson classique en cavité supérieure.

### FOUR DUAL COOK FLEX™- PYROLYSE

# NV7B6795JAK - Série 6 Bespoke

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

CARACTÉRISTIQUES	
Туре	Four encastrable
Volume utile (litres)	76 L
Commandes	Electronique
Eclairage intérieur	25 W / 40 W (Halogène)
Affichage	1 Molette rotative
Ecran	TFT – LCD 4,3"
Connectivité Wi-Fi	Oui
Commandes Vocales	Oui
Puissance absorbée (Watts)	3650-3950W
Grill supérieur (petit/grand)	1600 / 1100 W
Résistance de sole	1100 W
Convection (supérieur/inférieur)	1200 / 1200 W
Thermostat cavité entière	
Convection	30~250° C
Mode grill	100~270° C
Résistance de sole	100~230° C
Résistance de sole + Convection	40~250° C
Résistance de voûte + Convection	40~250° C
Thermostat cavité supérieur/inférieur	
Convection	40~250° C
Thermostat Twin Convection™	40~250° C
Classe énergétique	A+
Nettoyage	Pyrolyse
Nombre de vitres	4
Fonction Steam Clean	Oui
Fermeture douce	Oui

#### **PROGRAMMATEUR**

Nombre de modes de cuisson	
Cavité entière	10
Cavité supérieure	3
Cavité inférieure	3
Twin Convection™	9
Programmes automatiques	40 Menus autos
Cuisson Sous-vide (50~95°C)	Oui
Cuisson Air Fry (150~250°C)	Oui
Cuisson 100% Vapeur	Oui
Cuisson Vapeur combinée	Oui
Cuisson Vapeur simple	Non
Maintien au chaud (40~100°C)	Oui
Twin Convection™	Oui
Horloge	Oui
Sécurité enfant	Oui
Minuterie	Oui
Durée de cuisson	Oui
Heure de fin de cuisson	Oui

#### **ACCESSOIRES**

ACCESSORIES	
Séparateur de cavité	Oui
Plat 2-en-1 à vapeur	Oui
Panier Air Fry	1
Grille	1
Lèchefrite	1
Rail télescopique	1
Sonde de cuisson	Oui

#### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

SPECIFICATIONS FECTINIQUES	
Tension secteur « CA »	230 V~50Hz
Dimensions extérieures (L*H*P mm)	595x596x570
Dimensions emballées (L*H*P mm)	694x660x660
Dimensions d'encastrement (L*H*P mm)	560x579x549
Poids net / brut (kg)	49,5 / 54,7 kg
Coloris	Verre Noir
Code EAN	8806094223958
Pays d'origine	Malaisie
Code SAP	NV7R6795IAK/I I1

#### **CUISSON AIR-FRY**



La technologie **Air Fry** associe panier dédié et circulation d'air chaud qui enveloppe les aliments. Placez simplement les aliments sur le panier avec juste une touche d'huile et sélectionnez le mode Air Fry.

#### **CUISSON AIR SOUS-VIDE**



Le système **Air sous-vide** combine technologie de contrôle de température statique et doubles capteur de température dans les cavités supérieure et inférieure.

Il garantit que tout est parfaitement cuit, avec un goût délicieusement tendre et juteux.

#### **COMMANDES VOCALES**



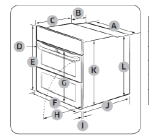
Il vous suffit de dire ce que vous voulez que le four fasse pour qu'il le fasse. Vous pouvez l'allumer ou l'éteindre, sélectionner des fonctions et modifier des paramètres, même si vous êtes occupé à faire autre chose.

#### **CONTRÔLE WI-FI**



Surveillez et contrôlez le four à tout moment, où que vous soyez, à l'aide de l'application SmartThings. Vous pouvez préchauffer le four ou l'éteindre. Vous pouvez également vérifier et régler la température et la durée de cuisson ou sélectionner rapidement des réglages préprogrammés.

#### **Dimensions d'installation**



Four (mm)			
Α	560	G	506 maximum
В	175	Н	494 maximum
С	370	1	21
D	50 maximum	J	549
Е	595	К	572
F	595	L	550

## FOUR DUAL COOK FLEX ™- PYROLYSE

# NV7B6795JAK - Série 6 Bespoke

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

## Fiche technique de l'appareil

SAMSUN	r.		SAMSUNG	
	ition du modèle	NV7B666****, NV7B667****, NV7B668****, NV7B669****, NV7B676****, NV7B676****, NV7B677****, NV7B678****, NV7B679****, NV7B666**C*, NV7B668**C*		
Indice d'e (EEI cavité)	fficacité énergétique par cavité	81,6		
Classe d'e	efficacité énergétique par cavité	A+		
requise p normalise électrique tradition	nation d'énergie (électricité) our chauffer une charge ée dans une zone d'un four e au cours d'un cycle en mode nel par zone (énergie électrique C zone électrique)	1,05 kWh/cycle		
chauffer une zone d'un cycle	nation d'énergie requise pour une charge normalisée dans d'un four électrique au cours e en chaleur tournante par zone électrique finale) (EC zone bectrique)	0,71 kWh/cycle		
Nombre (	de cavités	1		
Source de ou gaz)	e chaleur par cavité (électricité	électricité		
Volume p	ar cavité (V)	76 L		
Type de f	our	Encastrable		
Masse de	l'appareli (M)	NV7B667****: 40,6kg NV7B666**C*: 37,6 kg NV7B677****: 43,1 NV7B668****: 35,6kg NV7B668**C*: 37,6 kg NV7B678****: 39,1		NV7B676****: 39,1kg NV7B677****: 43,1kg NV7B678****: 39,1kg NV7B679****: 43,1kg
	nation d'énergie totale en mode (Tous les ports réseau sont	1,9 W		
(minutes)		20 mln		
WI-FI	Consommation d'énergie en mode Veille (W)	1,9 W		
	Durée pour la gestion de la puissance (minutes)	20 mln		
Mode	Consommation d'énergie	0,5 W		
hors tension	Durée pour la gestion de la puissance (minutes)	30 mln		

Données déterminées conformément aux normes EN 603501 et EN 50564, aux Règlements de la Commission européenne (UE) N°65/2014 et (UE) N°66/2014 et au Règlement (CE) N°1275/2008.

### FOUR DUAL COOK FLEX ™- PYROLYSE

# NV7B6795JAK - Série 6 Bespoke

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

#### Conseils pour économiser de l'énergie

- Au cours de la cuisson, la porte du four doit être fermée sauf lorsque vous retournez les aliments. Veuillez ne pas ouvrir trop souvent la porte au cours de la cuisson afin de maintenir la température du four et d'économiser de l'énergie.
- Planifiez vos utilisations du four pour éviter de l'éteindre entre la cuisson d'un aliment et la cuisson d'un autre afin d'économiser de l'énergie et afin de réduire la durée de réchauffage du four.
- Si le temps de cuisson est supérieur à 30 minutes, vous pouvez éteindre le four 5 à 10 minutes avant la fin du temps de cuisson pour économiser de l'énergie. La chaleur résiduelle terminera le processus de cuisson.
- Lorsque c'est possible, faites cuire plusieurs aliments à la fois.

# REMARQUE

Par la présente, Samsung déclare que cet appareil de type matériel radio est conforme à la Directive 2014/53/UE et aux exigences réglementaires pertinentes en vigueur au Royaume-Uni. L'intégralité du texte de la déclaration de conformité de l'UE et de la déclaration de conformité du Royaume-Uni est disponible à l'URL suivante : La Déclaration de conformité officielle est disponible sur http://www.samsung.com; rendez-vous dans Support (Assistance) > Search Product Support (Rechercher une assistance produit), puis saisissez le nom du modèle.

# **ATTENTION**

La fonction de réseau local sans fil (WLAN) 5 GHz de cet équipement ne peut être utilisée qu'en intérieur dans tous les pays membres de l'UE et au Royaume-Uni.

	Gamme de fréquences	Puissance de l'émetteur (Max)
	2400-2484 MHz	20 dBm
Connexion Wi-Fi	5150-5250 MHz	23 dBm
	5250-5350 MHz	23 dBm
	5470-5725 MHz	23 dBm