

## Технически данни за продукта

SAMSUNG	SAMSUNG		
Код за разпознаване на модела	NV7B666****, NV7B667****, NV7B668****, NV7B669**** NV7B676****, NV7B677****, NV7B678****, NV7B679**** NV7B666**C*, NV7B668**C*		
Индекс на енергийна ефективност на затворено отделение (EEI <small>за топлоотделящо устройство</small> )	81,6		
Клас на енергийна ефективност за кухина	A+		
Консумация на енергия (електроенергия), необходима за нагряване на стандартизиран товар в затворено отделение на електрическа фурна по време на цикъл в конвенционален режим за едно затворено отделение (крайна електрическа енергия) (ЕС <small>за топлоотделящо устройство</small> )	1,05 kWh/цикъл		
Консумация на енергия, необходима за нагряване на стандартизиран товар в затворено отделение на електрическа фурна по време на цикъл в режим с принудителна циркуляция за едно затворено отделение (крайна електрическа енергия) (ЕС <small>за топлоотделящо устройство</small> )	0,71 kWh/цикъл		
Брой на затворените отделения	1		
Енергоносител за всяко затворено отделение (електроенергия или газ)	електрическото		
Обем за всяко затворено отделение (V)	76 л		
Вид на фурната	Вградена		
Маса на уреда (M)	NV7B666****: 35,6kg NV7B667****: 40,6kg NV7B668****: 35,6kg NV7B669****: 40,6kg	NV7B666**C*: 37,6 kg NV7B668**C*: 37,6 kg	NV7B676****: 39,1kg NV7B677****: 43,1kg NV7B678****: 39,1kg NV7B679****: 43,1kg

Общо потребление на енергия в режим на готовност (W) (Всички мрежови портове са във включено състояние)	1,9 W
Период от време за управление на енергията (мин.)	20 мин.
Wi-Fi	Потребление на енергия в режим на готовност (W)
	Период от време за управление на енергията (мин.)
Изкл. режим	Потребление на енергия
	Период от време за управление на енергията (мин.)

Данните са определени според стандарт EN 60350-1, EN 50564, Регламент (ЕС) на Комисията № 65/2014 и (ЕС) № 66/2014 и Регламент (EO) № 1275/2008.

### Съвети за икономия на енергия

- По време на готвене вратата на фурната трябва да остане затворена, освен ако храната трябва да се обрне. По време на готвене не отваряйте вратата често, за да поддържате температурата на фурната и да пестите енергия.
- Планирайте използването на фурната, за да избегнете изключване на фурната между готвенето на едно ястие и следващото, за да пестите енергия и намалите времето за загряване на фурната.
- Ако времето на готвене е повече от 30 минути, фурната може да се изключи 5-10 минути преди края на времето за готвене, за да се пести енергия. Остатъчната топлина ще завърши процеса на готвене.
- Когато е възможно, гответе повече от едно ястие едновременно.

### ЗАБЕЛЕЖКА

С настоящото Samsung декларира, че това радиооборудване е в съответствие с Директива 2014/53/EU и със съответните законови изисквания в Обединеното кралство.

Пълният текст на декларацията за съответствие с изискванията на ЕС и декларацията за съответствие с изискванията на Обединеното кралство е достъпен на следния интернет адрес:

Официалната декларация за съответствие можете да намерите на <http://www.samsung.com>. Отидете до Support > Search Product Support (Поддръжка > Търсене на поддръжка за продукт) и въведете името на модела.

### ВНИМАНИЕ

5 GHz WLAN функцията на това оборудване може да се използва само на закрито във всички страни от ЕС и в Обединеното кралство.

Wi-Fi	Честотен диапазон	Мощност на предавателя (макс.)
	2400-2484 MHz	20 dBm
	5150-5250 MHz	23 dBm
	5250-5350 MHz	23 dBm
	5470-5725 MHz	23 dBm