Anhang

Produktdatenblatt

SAMSUNG	SAMSUNG
Modellkennung	NV70N3571RS/EG
Energieeffizienzindex je Garraum (EEI cavity)	95,2
Energieeffizienzklasse je Garraum	А
Energieverbrauch (Strom) bei der	
Erhitzung einer Standardbeladung im	
Garraum eines Elektrobackofens während	0,95 kWh/Zyklus
eines Zyklus im konventionellen Modus	0,33 KWII/ZYKI03
je Garraum (elektrische Endenergie)	
(EC electric cavity)	
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer	
Standardbeladung im Garraum eines	
Elektrobackofens während eines Zyklus	0,80 kWh/Zyklus
im Umluftmodus je Garraum (elektrische	
Endenergie) (EC electric cavity)	
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)	Strom
Volumen je Garraum (V)	68 L
Art des Backofens	Eingebaut
Masse des Gerätes (M)	40,6 kg

Daten ermittelt entsprechend der Norm EN 60350-1 und der Kommissionsverordnungen (EU) Nr. 65/2014 und (EU) Nr. 66/2014.

Energiespartipps

- Halten Sie die Gerätetür während des Garvorgangs immer geschlossen, es sei denn, Sie müssen die Lebensmittel wenden. Öffnen Sie die Gerätetür während des Garvorgangs so selten wie möglich, um die Temperatur im Garraum zu erhalten und so Energie zu sparen.
- Planen Sie die Verwendung des Geräts im Voraus, damit Sie es zwischen einem Garvorgang und dem nächsten nicht ausschalten müssen. So sparen Sie Energie und reduzieren die Vorwärmzeit des Geräts.
- Wenn die Garzeit mehr als 30 Minuten beträgt, können Sie das Gerät 5-10 Minuten vor Abschluss des Garvorgangs ausschalten, um Energie zu sparen. Der Garvorgang wird mit Hilfe der Restwärme abgeschlossen.
- Wenn möglich, bereiten Sie immer mehr als ein Gericht zu.