

Ürün veri sayfası

SAMSUNG	SAMSUNG
Model tanımı	NV75R7647RS
Bölme başına Enerji Verimliliği İndeksi (EEI bölme)	81,6
Bölme başına Enerji Verimliliği Sınıfı	A+
Bölme başına Geleneksel modda bir döngü sırasında elektrikle ısıtılan bir fırının bir bölümünde standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi (elektrik miktarı (elektrik son enerjisi) (EC elektrikli bölme)	1,05 kWh/döngü
Bölme başına fan zorlama modunda bir döngü sırasında elektrikle ısıtılan bir fırının bir bölümünde standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi miktarı (elektrik son enerjisi) (EC elektrikli bölme)	0,71 kWh/döngü
Bölme sayısı	1
Bölme başına ısı kaynağı (elektrik veya gaz)	elektrik
Bölme başına hacim (V)	75 L
Fırın türü	Yerleşik
Cihazın kütlesi (M)	42,0 kg

Veriler, EN 60350-1, EN 50564 standardına, 65/2014 ve (AB) 66/2014 sayılı Komisyon Yönetmeliklerine (AB) ve (EC) 1275/2008 Yönetmeliğine uygun olarak belirlenmiştir.

WIFI	Bekleme modunda Güç Tüketimi (W)	1,9 W
	Güç yönetimi için süre (dak.)	10 min.
Bekleme Modu	Güç tüketimi	1,0 W
	Güç yönetimi için süre (dak.)	10 min.

Enerji tasarrufu ipuçları

- Pişirme esnasında, gıdayı çevirmek için açtığınız zamanlar hariç, fırın kapağı kapalı kalmalıdır. Fırın sıcaklığını korumak ve enerji tasarrufu için pişirme esnasında kapağı çok sık açmayın.
- Enerji tasarrufu sağlamak ve fırının yeniden ısıtılması için gereken süreyi azaltmak adına, fırın kullanımını, pişirilecek iki gıda arasında fırını kapatmanıza gerek kalmayacak şekilde ayarlayın.
- Pişirme süresi 30 dakikadan fazla ise enerji tasarrufu sağlamak üzere, pişirme süresinin bitimine 5-10 dakika kala fırın kapatılabilir. Pişirme, kalıntı ısı ile tamamlanacaktır.
- Mümkün olan durumlarda, tek seferde birden fazla gıdayı pişirin.