

Geschirrspüler – EU-Datenblatt

Nach Verordnung (EU) Nr. 2010/1059

BOSCH		
Modellkennung des Lieferanten	SMV46IX02E	
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D) Dies ist ein Wert auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz).	A++	
Nennkapazität in Standardgedecken in Bezug auf den Standardreinigungszyklus	13	
jährlicher Energieverbrauch (AEc) Die Angabe des Herstellers ist errechnet auf Grundlage der Ergebnisse der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Gerätes ab	kWh/Jahr	262
Energieverbrauch des Standardzyklus (Et) in Bezug auf den Standardreinigungszyklus	kWh	0,92
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po) „Aus-Zustand“ bezeichnet einen Zustand, in dem die Haushaltswaschmaschine durch Bedienelemente oder Schalter am Gerät ausgeschaltet ist, die dem Endnutzer zugänglich und zur Betätigung durch denselben während des normalen Betriebs bestimmt sind, um die niedrigste dauerhaft mögliche Leistungsaufnahme zu erzielen, während die Haushaltswaschmaschine an eine Stromquelle angeschlossen ist und nach Lieferantenanweisung betrieben wird. In Ermangelung eines dem Endnutzer zugänglichen Bedienelements oder Schalters bezeichnet „Aus-Zustand“ den Betriebszustand mit stabiler Leistungsaufnahme, den die Haushaltswaschmaschine selbsttätig erreicht	W	0.10
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (Pi) „unausgeschalteter Zustand“ bezeichnet den Betriebszustand mit der geringsten Leistungsaufnahme, der nach Abschluss des Programms abgesehen vom Entleeren der Haushaltswaschmaschine ohne weiteres Einwirken des Endnutzers zeitlich unbegrenzt möglich ist	W	0.10
jährlicher Wasserverbrauch (AWc) Dies ist der normiert errechnete durchschnittliche Wasserverbrauch/Jahr. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Gerätenutzung ab.	Liter/Jahr	2660
Trocknungseffizienzklasse (A bis G) Dies ist ein Wert auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A	
Dauer Standardprogramm auf die nächstliegende Minute gerundet	min	210
Dauer des nichtausgeschalteten Zustands (Ti) falls das Gerät mit einer Leistungssteuerung ausgerüstet ist	min	0
Luftschallemission auf die nächste Ganzzahl gerundet	dB(A) re 1 pW	44
Bauform	Einbaugerät	