

# Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	G 4994 SCVI		
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus		14	
Energieeffizienzklasse			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+++	
jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/Jahr	237	
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E <sub>c</sub> )			
	kWh	0,84	
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )			
	W	0,20	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>i</sub> )			
	W	2,00	
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>			
	Liter/Jahr	2.716	
Trocknungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen <sup>3</sup>			
		ECO	
Programmdauer des Standardreinigungszyklus			
	min	190	
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>			
	min	10	
Luftschallemissionen			
	dB(A) re 1 pW	45	
Einbaugerät			
		●	
● Ja, vorhanden			
<sup>1</sup> Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
<sup>2</sup> Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
<sup>3</sup> Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.			
<sup>4</sup> Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.			