

# Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

| Miele  |                   |       |     |
|--|-------------------|-------|-----|
| Modellname / -kennzeichen  | G 4620 SCI Active |       |     |
| Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus   |                   | 9     |     |
| Energieeffizienzklasse   |                   |       |     |
| A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)  |                   | A+    |     |
| jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>  | kWh/Jahr          | 221   |     |
| Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E <sub>s</sub> )  |                   |       |     |
| gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )  | kWh               | 0,79  |     |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>i</sub> )  | W                 | 0,10  |     |
| gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>   | Liter/Jahr        | 2.940 |     |
| 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>   |                   |       |     |
| Programmdauer des Standardreinigungszyklus   | min               | 195   | ECO |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>  | min               | 10    |     |
| Luftschallemissionen   | re 1 pW           | 46    |     |
| 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.   |                   |       |     |