

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014

|   |   |
|---|---|
| <b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten</b> | Miele                                     |
| <b>Anschrift des Lieferanten</b>              | Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE |
| <b>Modellkennung</b>                          | WWG360 WCS PWash&9kg                      |

## Allgemeine Produktparameter

| Parameter  | Wert                      | Parameter   | Wert                                      |            |
|--|---------------------------|---|---|------------|
| Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)  | 9.0                       | Abmessungen in cm   | Höhe                                      | 85         |
|  |                           |   | Breite                                    | 60         |
|  |                           |   | Tiefe                                     | 64         |
| Energieeffizienzindex $EEI_W^{(a)}$  | 51.8                      | Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>   | A   |            |
| Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>   | 1.043                     | Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>   | 4.0                                       |            |
| Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm ‚eco 40-60‘ bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0.493                     | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm ‚eco 40-60‘ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 48  |            |
| Höchste Temperatur in den behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)  | Nennkapazität             | 42  | Gewichtete Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%) | 51.0       |
|  | halbe Nennkapazität       | 31  |   |            |
|  | Viertel der Nennkapazität | 24  |   |            |
| Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)   | Nennkapazität             | 1400  | Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>   | B          |
|  | halbe Nennkapazität       | 1400  |   |            |
|  | Viertel der Nennkapazität | 1400  |   |            |
| Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)   | Nennkapazität             | 3:19  | Bauart                                    | Standgerät |
|  | halbe Nennkapazität       | 2:39  |   |            |
|  | Viertel der Nennkapazität | 2:29  |   |            |
| Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)   | 68                        | Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)  | A   |            |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)   | 0.40                      | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)   | -   |            |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)   | 3.60                      | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)  | 0.80                                      |            |

**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie** 24 Monate

<sup>(a)</sup> für das Programm „eco 40-60“

|   |   |
|---|---|
| <b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>  | nein  |
| <b>Weitere Angaben</b>  |   |
| Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind | <a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a> |
| <sup>(a)</sup> für das Programm „eco 40-60“   |   |