

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten** Miele

**Anschrift des Lieferanten** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Modellkennung** WCB210 WCS 8kg

## Allgemeine Produktparameter

| Parameter  | Wert                      |      | Parameter   | Wert       |    |
|--|---------------------------|------|---|------------|----|
| Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)  | 8.0                       |      | Abmessungen in cm   | Höhe       | 85 |
|  |                           |      |   | Breite     | 60 |
|  |                           |      |   | Tiefe      | 64 |
| Energieeffizienzindex EEI <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>  | 52.0                      |      | Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>   | A          |    |
| Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>   | 1.031                     |      | Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>   | 5.0        |    |
| 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. | 0.473                     |      | 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             | 37   | Gewichtete Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)   | 53.9       |    |
|  | halbe Nennkapazität       | 32   |   |            |    |
|  | Viertel der Nennkapazität | 25   |   |            |    |
| 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             | 3:39 | Bauart  | Standgerät |    |
|  | halbe Nennkapazität       | 2:39 |   |            |    |
|  | Viertel der Nennkapazität | 2:39 |   |            |    |
| Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)   | 72                        |      | Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)  | A          |    |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)   | 0.30                      |      | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)   | -          |    |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)   | 3.80                      |      | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)  | -          |    |

**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“   |   |