

**Produktdatenblatt**

|   |  |
|---|--|
| <b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten</b> | AEG  |
| <b>Anschrift des Lieferanten</b>              | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| <b>Modellkennung</b>                          | L7WEI7680 914606407  |

**Allgemeine Produktparameter**

| Parameter   | Wert                                     |       | Parameter   | Wert                               |     |
|---|--|-------|---|------------------------------------|-----|
| Nennkapazität (kg)  | Nennkapazität( <sup>c</sup> )            | 4,0   | Abmessungen in cm:  | Höhe                               | 82  |
|   | Nennkapazität (Waschen) ( <sup>b</sup> ) | 8,0   |   | Breite                             | 60  |
|   |  |       |   | Tiefe                              | 55  |
| Energieeffizienzindex   | EEI <sub>W</sub> ( <sup>b</sup> )        | 79,8  | Energieeffizienzklasse  | EEI <sub>W</sub> ( <sup>b</sup> )  | D   |
|   | EEI <sub>WD</sub> ( <sup>c</sup> )       | 81,8  |   | EEI <sub>WD</sub> ( <sup>c</sup> ) | E   |
| Wascheffizienzindex   | I <sub>W</sub> ( <sup>b</sup> )          | 1,031 | Spülwirkung (g/kg trockenes Textil)   | I <sub>R</sub> ( <sup>b</sup> )    | 4,9 |
|   | J <sub>W</sub> ( <sup>c</sup> )          | 1,031 |   | J <sub>R</sub> ( <sup>c</sup> )    | 4,9 |
| Energieverbrauch in kWh pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms ‚eco 40-60‘ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,725                                    |       | Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus ‚Waschen und Trocknen‘ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.                            | 2,659                              |     |
| 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             | 47                                       |       | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus ‚Waschen und Trocknen‘ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers | 60                                 |     |
| Maximale Temperatur im Inneren des behandelten Textils (°C) für den Waschgang des Haushalts-Waschtrockners unter Verwendung des Programms Eco 40–60   | Nennkapazität (Waschen)                  | 46    | Maximale Temperatur im Inneren des behandelten Textils (°C) für den Waschgang des Haushalts-Waschtrockners unter Verwendung des Wasch- und Trockengangs   | Nennkapazität (Waschen)            | 41  |
|   | halbe Nennkapazität                      | 40    |   | halbe Nennkapazität                | 37  |
|   | Viertel der Nennkapazität                | 33    |   |                                    |     |
| Schleuderdrehzahl (U/min)( <sup>b</sup> )   | Nennkapazität (Waschen)                  | 1551  | Gewichteter Restfeuchtegehalt ( <sup>b</sup> ) (%)  | 51,0                               |     |
|   | halbe Nennkapazität                      | 1551  |   |                                    |     |
|   | Viertel der Nennkapazität                | 1551  |   |                                    |     |
|   | Nennkapazität (Waschen)                  | 3:30  |   |                                    |     |

|   |                           |  |   |                         |      |
|---|---------------------------|--|---|-------------------------|------|
| Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)   | halbe Nennkapazität       | 2:40   | Schleudereffizienzklasse <sup>(b)</sup> | B                       |      |
|   | Viertel der Nennkapazität | 2:40   |   |                         |      |
| Luftschallemissionen im Schleudergang für den Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennwaschleistung (dB(A) re 1 pW) | 70                        | Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)                                      |   | Nennkapazität (Waschen) | 6:15 |
|   |                           |  |   | halbe Nennkapazität     | 4:35 |
| Art   | Einbaugerät               | Luftschallemissionsklasse (Schleudergang) für das Programm „eco 40-60“ bei Nennwaschleistung |   | A                       |      |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)  | 0,30                      | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)  |   | 0,30                    |      |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)  | 4,00                      | Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)                                       |   | -                       |      |

**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie**

24 Monate

**Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt**

NEIN

**Weitere Angaben**

-

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606407>

<sup>(b)</sup> Angaben für das Programm „eco 40-60“.

<sup>(c)</sup> für den Wasch- und Trockenzzyklus