

**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>                          | L7FEA740FL 914550568   |

**Allgemeine Produktparameter:**

| Parameter  | Wert                      | Parameter  | Wert   |             |
|--|---------------------------|--|--|-------------|
| Nennkapazität <sup>(b)</sup> (kg)  | 10,0                      | Abmessungen in cm  | Höhe   | 85          |
|  |                           |  | Breite   | 60          |
|  |                           |  | Tiefe  | 66          |
| Energieeffizienzindex <sup>(b)</sup> EEI <sub>W</sub>  | 51,8                      | Energieeffizienzklasse <sup>(b)</sup>  | A  |             |
| Wascheffizienzindex <sup>(b)</sup>   | 1,031                     | Spülwirkung (g/kg) <sup>(b)</sup>  | 4,9  |             |
| Energieverbrauch in kWh pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. | 0,512                     | Wasserverbrauch in Liter pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 47   |             |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(b)</sup> (°C)   | Nennkapazität             | 37   | Gewichteter Restfeuchtegehalt <sup>(b)</sup> (%) | 53,5        |
|  | halbe Nennkapazität       | 33   |  |             |
|  | Viertel der Nennkapazität | 23   |  |             |
| Schleuderdrehzahl <sup>(b)</sup> (U/min)   | Nennkapazität             | 1351   | Schleudereffizienzklasse <sup>(b)</sup>          | B           |
|  | halbe Nennkapazität       | 1351   |  |             |
|  | Viertel der Nennkapazität | 1351   |  |             |
| Programmdauer <sup>(b)</sup> (h:min)   | Nennkapazität             | 3:50   | Art  | freistehend |
|  | halbe Nennkapazität       | 2:50   |  |             |
|  | Viertel der Nennkapazität | 2:30   |  |             |
| Luftschallemissionen in der Schleuderphase <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)  | 75                        | Luftschallemissionsklasse <sup>(b)</sup> (Schleuderphase)  | B  |             |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)   | 0,50                      | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)  | 0,50   |             |
| 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/914550568>

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



### Serie 7000 mit ProSteam®-Technologie

AEG Waschmaschinen der Serie 7000 können mehr als gut waschen: Die ProSteam®-Technologie frischt die Kleidung mit Dampf auf. Knitter und Gerüche werden entfernt. So können Sie Ihren Textilien den ein oder anderen Waschgang ersparen und im Vergleich zu einem Schonwaschgang 48 l Wasser sparen.

## Produktvorteile & Ausstattung



### ProSteam®: Auffrischen statt Waschen.

Warum waschen, wenn Sie dampfen können? Die ProSteam®-Funktion ermöglicht durch das Auffrischen mit Dampf, die Kleidung länger frisch und knitterfrei zu halten. So lassen sich Waschgänge und damit Wasser und Energie sparen (ca. 48 l Wasser ggü. einem Schonwaschgang), was einfach nachhaltiger ist.



### ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschdauer und der Energieverbrauch immer an die Menge der Wäsche an. Das spart nicht nur Zeit und Energie, sondern beugt Schäden an Fasern vor und schont so die Kleidung.



### SoftPlus-Option: Für optimales Waschen mit Weichspüler.

Durch einen zusätzlichen Spülgang und eine spezielle Einspültechnik wird die Wäsche optimal auf den Weichspülgang vorbereitet. Der Weichspüler erreicht so jede einzelne Faser Ihrer Wäsche: Für ein angenehmes Gefühl beim Tragen.

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Schontrommel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, Auffrischen mit Dampf, 20min 3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Daunen, Jeans, Anti-Allergie
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Universal Fleckenoption
- Extra Spülen
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Großes LED-Display
- 4 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Mit Woolmark Blue zertifiziert
- Programmablauf-Anzeige
- Option SoftPlus
- Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige

### Energieeffizient waschen in kurzer Zeit.

Durch die zweistufige Zeitspar-Option können die Programme Baumwolle, Pflegeleicht und Feinwäsche individuell in ihrer Laufzeit verkürzt werden. Leicht verschmutzte Wäsche kann so in kurzer Zeit besonders energiesparend gewaschen werden. AEG bietet diese Möglichkeit selbst für das Programm Eco 40-60.

### Ökolnverter-Motor: Effizient, leise und langlebig.

Der Ökolnverter erreicht dank Permanent-Magnet-Technik eine um 50 % höhere Energie-Effizienz im Vergleich zum standardmäßig eingesetzten Inverter-Motor. Extrem leiser Betrieb sowie eine längere Lebensdauer zeichnen ihn aus. Diesen Motor finden wir so gut, dass wir für ihn 10 Jahre Garantie gewährleisten.

### Technische Daten

|  |               |  |   |
|--|---------------|--|---|
| PNC  | 914 550 568   | Programme                                  | Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, Auffrischen mit Dampf, 20min 3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Daunen, Jeans, Anti-Allergie |
| EPREL Registrierungscode   | 1064517       | Bauart                                     | Waschautomat Frontlader   |
| EAN-Nummer   | 7332543838462 | Wasseranschluss                            | Kalt  |
| Energieeffizienzklasse   | A             | Zulaufschlauch Länge cm                    | 150   |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh | 51            | Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W) | 4   |
| Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus                                | 47            | Gerätebreite (mm)                          | 597   |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden           | 3:50          | Gerätetiefe max. (mm)                      | 660   |
| Nennkapazität für den Waschzyklus in kg  | 10            | Gerätehöhe (mm)                            | 847   |
| Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)  | 1351          | Volt                                       | 230   |
| Schleudereffizienzklasse   | B             | Anschlusswert (Watt)                       | 2200  |
| Luftschallemissionsklasse im Schleudergang                                     | B             | Absicherung (A)                            | 10  |
| Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW                         | 75            | Aufstellungsart                            | Freistehend   |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)   | 0.5           | Farbe                                      | Weiß  |
| Restfeuchte in %   | 53.5          | Bruttogewicht (kg)                         | 76  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)                                   | 0.5           | Nettogewicht (kg)                          | 74.5  |
|  |               | Verpackung, Höhe (mm)                      | 900   |
|  |               | Verpackung, Breite (mm)                    | 640   |
|  |               | Verpackung, Tiefe (mm)                     | 710   |
|  |               | Verpackungsgewicht Eisenstahl in g         | 83  |
|  |               | Verpackungsgewicht Wellpappe in g          | 320   |

