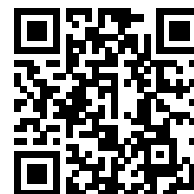


# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten  | <b>AEG</b>                 |
| Modellkennung   | <b>TR8T60680 916099262</b> |
| Nennkapazität   | <b>8,0 kg</b>              |
| Art   | <b>Kondensationsgerät</b>  |
| Energieeffizienzklasse  | <b>A+++</b>                |
| Gewichteter jährlicher Energieverbrauch   | <b>176,5 kWh/Jahr</b>      |
| Wäschetrockner mit Automatik  |                            |
| Energieverbrauch (E dry)  | <b>1,49 kWh</b>            |
| Energieverbrauch (E dry1/2)   | <b>0,81 kWh</b>            |
| Energieverbrauch (Eg dry)   | <b>- kWh</b>               |
| Energieverbrauch (Eg dry1/2)  | <b>- kWh</b>               |
| Energieverbrauch (Eg dry,a)   | <b>- kWh</b>               |
| Energieverbrauch (Eg dry1/2,a)  | <b>- kWh</b>               |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand  | <b>0,05 W</b>              |
| Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand  | <b>0,05 W</b>              |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands  | <b>10 Minuten</b>          |
| Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Label und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten. |                            |
| Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung   | <b>135 Minuten</b>         |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (T dry)  | <b>175 Minuten</b>         |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (T dry1/2)   | <b>105 Minuten</b>         |
| Kondensationseffizienzklasse  | <b>B</b>                   |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry)  | <b>86 %</b>                |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry1/2)   | <b>86 %</b>                |
| Gewichtete Kondensationseffizienz   | <b>86 %</b>                |
| Schallleistungspegel (gewichteter Durchschnittswert)  | <b>67 dB</b>               |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 15/08/2022



**EPREL-Eintragungsnummer** 1315800

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1315800>

**Lieferant:** AB Electrolux (Hersteller)

**Website:** <https://www.electroluxgroup.com/en/>

**Kundenbetreuung:**

**Name:** EPREL Compliance

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprel.info@electrolux.com](mailto:eprel.info@electrolux.com)

**Telefonnummer:** +48 12 296 99 44

**Anschrift:**

Electrolux  
EPREL Compliance  
al. Powstańców Śląskich 26  
30-570 Kraków  
Poland