

# Produktdatenblatt

|   |                    |
|---|--------------------|
| Marke   | AEG                |
| Modell  | DPB2621S 942022048 |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)  | 67.8               |
| Energieeffizienzklasse  | D                  |
| Fluiddynamische Effizienz   | 9.1                |
| Fluiddynamische Effizienzklasse   | E                  |
| Beleuchtungseffizienz (lux/W)   | 12                 |
| Beleuchtungseffizienzklasse   | E                  |
| Klasse des Fettabscheidegrads (%)   | 76.2               |
| Effizienzklasse des Fettabscheidegrads  | C                  |
| Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m <sup>3</sup> /h)                        | 160/280            |
| Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m <sup>3</sup> /h)                             | -                  |
| A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB(A)) | 49/61              |
| A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB(A))                   | -                  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)   | 0                  |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)  | 0                  |

## Produktinformationen gemäß EU 66/2014

| Attribute Name  | Symbol              | Value                 | Unit  |
|---|---------------------|-----------------------|-------|
| Modellkennung   |                     | DPB2621S<br>942022048 |       |
| Jährlicher Energieverbrauch   | AEC <sub>hood</sub> | 67.8                  | kwh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor   | f                   | 1.7                   |       |
| Fluiddynamische Effizienz   | FDE <sub>hood</sub> | 9.1                   |       |
| Energieeffizienzindex   | EEL <sub>hood</sub> | 90.9                  |       |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt  | QBEP                | 183,0                 | m3/h  |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt   | PBEP                | 179                   | Pa    |
| Maximaler Luftstrom   | Q <sub>max</sub>    | 280,0                 | m3/h  |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt                                 | WBEP                | 99.9                  | W     |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems  | WL                  | 8,0                   | W     |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche | E <sub>middle</sub> | 96                    | lux   |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand                                 | P <sub>s</sub>      | 0                     | W     |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand  | P <sub>o</sub>      | 0                     | W     |
| Schalleistungspegel   | LWA                 | 61                    | dB    |

**EN 61591: Haushalt-Dunstabzugshauben und andere Absauger für Kochdünste — Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaft**

**EN 60704-2-13: Elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Prüfvorschrift für die Bestimmung der Luftschallemission — Teil 2-13: Besondere Anforderungen für Dunstabzugshauben**

**EN 50564: Elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte — Messung niedriger Leistungsaufnahmen**

**Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:**

- Zu Beginn des Kochvorgangs die Haube bei niedrigster Gebläsestufe einschalten und anschließend noch einige Minuten laufen lassen.
- Die Geschwindigkeit der Haube nur bei vermehrter Rauch- und Dampfbildung erhöhen und die Boost-Geschwindigkeit/en nur in extremen Fällen einsetzen.
- Den Aktivkohlefilter nach Bedarf erneuern, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Den Fettfilter nach Bedarf waschen, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Für maximale Effizienz und minimale Geräuschentwicklung den größten, in diesem Handbuch angegebenen Abzugsdurchmesser verwenden.

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Produkttypen        | Einbaubackofen, Elektrobackofen |
| bei idealo gelistet | seit 2019                       |
| Serie               | AEG Competence                  |

## Verbrauchsdaten

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Energieeffizienzklasse           | A        |
| Energieverbrauch konventionell   | 0,93 kWh |
| Energieverbrauch Heißluft/Umluft | 0,85 kWh |

## Technische Daten

|                     |   |
|---------------------|---|
| Innenraum-Volumen   | 72 Liter  |
| Beheizungsarten     | Kleinflächengrill, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Großflächengrill, Heißluft |
| Automatikprogramm   | Gärstufe  |
| Temperaturregelung  | 50 - 275°C  |
| Grilleistung        | 1.700 Watt  |
| Anschlusswert       | 2.780 Watt  |
| Netzabsicherung     | 16 A  |
| Energieversorgungen | Schuko-Stecker, 220 - 240 V   |

## Komfort

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Funktionen                | Timer/Kurzzeitwecker  |
| Ausstattungsmerkmale      | Backofenbeleuchtung, Grillheizstab klappbar, Antifinger-Edelstahl Beschichtung, Leichtreinigungstür, Anschlusskabel mit Stecker |
| Bedienelemente            | versenkbare Drehknöpfe  |
| Türeigenschaften          | mit kühler Front, Klapptür  |
| Lieferumfang              | Universalblech, Kombirost   |
| Hersteller-Besonderheiten | MaxiKlasse, MaxiTray  |

## Sicherheit

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Sicherheitseinrichtung | Kühlgebläse |
|------------------------|-------------|

## Reinigung

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Innenraummaterial | Emaile |
|-------------------|--------|

**Produktdatenblatt**

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** AEG

**Anschrift des Lieferanten (b):** Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

**Modellkennung:** G880FS 933015176

**Art des Kühlgeräts:**

|                      |      |                    |             |
|----------------------|------|--------------------|-------------|
| Geräuscharmes Gerät: | nein | Bauart:            | Einbaugerät |
| Weinlagerschrank:    | nein | Anderes Kühlgerät: | nein        |

**Allgemeine Produktparameter:**

| Parameter   |        | Wert   | Parameter  | Wert |
|---|--------|--|--|------|
| Gesamtabmessungen<br>(in Millimeter)                                      | Höhe   | 873  | Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)                                 | 142  |
|   | Breite | 548  |  |      |
|   | Tiefe  | 549  |  |      |
| EEL   | 125    | Energieeffizienzklasse (a)   | F (c)  |      |
| Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)                                      | 38     | Luftschallemissionsklasse  | C (c)  |      |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)                                       | 117,00 | Klimaklasse:   | erweiterte<br>gemäßigte /<br>gemäßigte /<br>subtropische /<br>tropische Zone |      |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C),<br>für die das Kühlgerät geeignet ist | 10 (c) | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für<br>die das Kühlgerät geeignet ist | 43 (c)   |      |
| Winterschaltung   | nein   |  |  |      |

**Fachparameter:**

| Fachtyp | Fachparameter und -werte                               |  |                               |  |
|---------|--|--|-------------------------------|--|
|         | Rauminhalt des<br>Fachs (in dm <sup>3</sup> oder<br>l) | Empfohlene<br>Temperatureinstellung<br>für eine optimierte<br>Lebensmittellagerung<br>(in °C).<br>Diese Einstellungen<br>dürfen nicht im<br>Widerspruch zu den<br>Lagerbedingungen<br>gemäß Anhang IV<br>Tabelle 3 stehen; | Gefriervermögen (kg<br>/24 h) | Entfrosterart<br>(automatische<br>Entfrosterung = A,<br>manuelle<br>Entfrosterung = M) |
|         |  |  |                               |  |

|                                    |      |       |   |   |   |
|------------------------------------|------|-------|---|---|---|
| Speisekammerfach                   | nein | -     |   | - |   |
| Weinlagerfach                      | nein | -     |   | - |   |
| Kellerfach                         | nein | -     |   | - |   |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | ja   | 142,0 | 4 | - | A |
| Kaltlagerfach                      | nein | -     |   | - |   |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach  | nein | -     |   | - |   |
| Ein-Stern-Fach                     | nein | -     |   | - |   |
| Zwei-Sterne-Fach                   | nein | -     |   | - |   |
| Drei-Sterne-Fach                   | nein | -     |   | - |   |
| Vier-Sterne-Fach                   | nein | -     |   | - |   |
| Zwei-Sterne-Abteil                 | nein | -     |   | - |   |
| Fach mit variabler Temperatur      |      | -     |   |   | - |

#### Für Vier-Sterne-Fächer

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Schnelleinfrierfunktion | nein |
|-------------------------|------|

#### Lichtquellenparameter <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup>:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Art der Lichtquelle    | [Verwendete Beleuchtungstechnologie:LED;Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:NDLS;Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:MLS;Vernetzte Lichtquelle (CLS):nein;Farblich abstimmbare Lichtquelle:nein;Hülle:keine Hülle;Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:nein; Blendschutzschild:nein;Dimmbar:nein] |
| Energieeffizienzklasse | G  |

**Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie <sup>(b)</sup>:** 24 Monate

#### Weitere Angaben:

-

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission <sup>(b)</sup> zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/933015176>

<sup>(a)</sup> Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission.

<sup>(b)</sup> Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

<sup>(c)</sup> Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

**Produktdatenblatt**

|  |  |
|--|--|
| <b>Name oder Handelsmarke des Anbieters:</b> | AEG  |
| <b>Anschrift des Anbieters:</b>              | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| <b>Modellkennung:</b>                        | FSE53650Z 911536507  |

**Allgemeine Produktparameter:**

| Parameter   | Wert  | Parameter  | Wert        |    |
|---|-------|--|-------------|----|
| Nennkapazität <sup>(b)</sup> (ps)   | 13    | Abmessungen in cm  | Höhe        | 82 |
|   |       |  | Breite      | 60 |
|   |       |  | Tiefe       | 55 |
| EEL <sup>(b)</sup>  | 49,9  | Energieeffizienzklasse <sup>(b)</sup>  | D           |    |
| Reinigungsleistungsindex <sup>(b)</sup>   | 1,121 | Trocknungsleistungsindex <sup>(b)</sup>  | 1,061       |    |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,835 | Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 9,9         |    |
| Programmdauer <sup>(b)</sup> (h:min)  | 4:00  | Art  | Einbaugerät |    |
| Luftschallemissionen <sup>(b)</sup> (dB (A) re 1 pW)  | 44    | Luftschallemissionsklasse <sup>(b)</sup>   | 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**Weitere Angaben:** -

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/911536507>

<sup>(b)</sup> Angaben für das eco-Programm.