

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

Marke	AEG
Modell	DKB2930M 942022000
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	72.8
Energieeffizienzklasse	D (Spektrum A++ bis E)
Fluiddynamische Effizienz	8.1
Fluiddynamische Effizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienz (lux/W)	11.4
Beleuchtungseffizienzklasse	E
Klasse des Fettabscheidegrads (%)	65.1
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	D
Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m <sup>3</sup> /h)	235/420
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))	53/66
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB(A))	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.01

## Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung		DKB2930M 942022000	
Jährlicher Energieverbrauch	AEC <sub>hood</sub>	72.8	kwh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	1.7	
Fluiddynamische Effizienz	FDE <sub>hood</sub>	8.1	
Energieeffizienzindex	EEL <sub>hood</sub>	92.2	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	QBEP	207.1	m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	PBEP	151	Pa
Maximaler Luftstrom	Q <sub>max</sub>	420,0	m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	WBEP	107.9	W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	8,0	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E <sub>middle</sub>	91	lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P	0	W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P <sub>o</sub>	0.01	W
Schalleistungspegel	LWA	66	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.

**Produktdatenblatt**

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** AEG

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

**Modellkennung:** G18FS 925503175

**Art des Kühlgeräts:**

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

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1772	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	268
	Breite	548		
	Tiefe	549		
EEL	125	Energieeffizienzklasse (a)	F (c)	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	35	Luftschallemissionsklasse	B (c)	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	272,00	Klimaklasse:	erweiterte gemäßigte / gemäßigte / subtropische / tropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	10 (c)	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43 (c)	
Winterschaltung	nein			

**Fachparameter:**

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

Speisekammerfach	nein	-		-	
Weinlagerfach	nein	-		-	
Kellerfach	nein	-		-	
Lagerfach für frische Lebensmittel	ja	196,0	4	-	A
Kaltlagerfach	nein	-		-	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	nein	-		-	
Ein-Stern-Fach	nein	-		-	
Zwei-Sterne-Fach	nein	-		-	
Drei-Sterne-Fach	nein	-		-	
Vier-Sterne-Fach	ja	72,0		3,90	M
Zwei-Sterne-Abteil	nein	-		-	
Fach mit variabler Temperatur		-			-

#### Für Vier-Sterne-Fächer

Schnelleinfrierfunktion	ja
-------------------------	----

#### 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/925503175>

<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.