



### AEG Dunstabzugshauben der Serie 7000 mit SilenceTech

Die AEG 7000 SilenceTech Dunstabzugshauben befreien deine Küche von unerwünschten Kochdämpfen und sind dabei angenehm leise\*. Mit ihrer fortschrittlichen Technologie trägt diese Dunstabzugshaube zu einer entspannten Kochatmosphäre bei.

## Produktvorteile & Ausstattung

### SilenceTech: Effektive Luftreinigung bei geringem Geräuschpegel\*

Genieße eine ruhige Kochumgebung und frische Küchenluft dank SilenceTech. Die innovative Technologie reinigt die Küchenluft effektiv von unerwünschten Gerüchen und hält gleichzeitig den Geräuschpegel auf einem Minimum.



### Breeze-Funktion: Reinigt die Raumluft geräuschlos nach dem Kochen von Gerüchen

Durch Aktivierung der Breeze-Funktion wird deine Küchenluft auch nach dem Kochen leise und effektiv gereinigt. Ohne störende Lüftungsgeräusche werden Dampf und Gerüche entfernt, sodass du und deine Gäste das Essen unbeschwert genießen können. Nach Programmende schaltet die



### Hob2Hood®: Automatische Steuerung des Dunstabzugs

Die Hob2Hood®-Technologie steuert automatisch Dunstabzug und Beleuchtung während des Kochens. Wenn du die Temperatur deines Hob2Hood-fähigen AEG Kochfelds erhöhst oder verringerst, passt sich der Dunstabzug entsprechend an. So kannst du dich ganz auf die Zubereitung deiner



### ExtractionTech Pro Dunstabzugshauben: Hohe Leistung, herausragende Frische

Erlebe eine hervorragende Luftqualität in der Küche mit den AEG Extraction Tech Pro Dunstabzugshauben. Ausgestattet mit unserem leistungsstärksten Motor und verschiedenen Leistungsstufen saugt sie Kochdämpfe effizient ab und sorgt so für eine frische Kochumgebung.



### Pure Illumination: Rückt deine Speisen ins beste Licht

Die energieeffiziente Pure Illumination sorgt für vollständige Sichtbarkeit beim Kochen. Die LED-Leuchten beleuchten die gesamte Kochfläche, sodass jedes Detail bei der Zubereitung deiner Speisen gut sichtbar ist.



- Design-Wandhaube-kopffrei, Breite 60 cm
- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 725 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 440 / 250 m³/h
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- Exklusive Design Range MattBlack
- SilenceTech: angenehm leise
- 3+2 Intensive; Breeze function; SilenceTech Range
- Randabsaugung
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 6 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 260 W + 6 W, Anschluss an 220-240 V~
- Anzahl der Motoren: 1
- Motorleistung: 260 W
- 2 Black-Design-Fettfilter
- Kohleaktivfilter MCFB91, PNC 902 986 506, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Kohleaktivfilter Long Life: MCFB92, PNC 902 986 507, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: MCFB93, 902 986 508 als Sonderzubehör erhältlich
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- Abluft- und Umluftbetrieb

### Technische Daten

PNC	942 051 521
EAN-Nummer	7333394061719
EPREL Registrierungscode	2113261
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	40.7
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)
Fluidynamische Effizienzklasse	A
Fluidynamische Effizienz	34.8
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	42.8
Klasse für Fettabscheidegrad	B
Fettabscheidegrad (%)	85.1
Gerätehöhe (mm)	950
Höhe max. (mm)	1260
Gerätebreite (mm)	598
Gerätetiefe (mm)	410
Abluftstutzen (mm)	150
Farbe	Matt Black
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 986 506
Volt	220-240
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m³/h	760
Kohleaktivfilter	MCFB91
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	445

Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	260
Max. Gebläseleistung - Umluftbetrieb	360
Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	67
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	55
Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	43
Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m³/h	725
Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	440
Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	250
Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	71
Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	51
Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	1
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.49
Farbtemperatur in K	3000
Fernbedienung	nein

