# **Produktdatenblatt**

Marke	AEG
Modell	CCB6206ABW 940003134
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	95.3
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.95
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im Umluftmodus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.82
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (I) - Hauptbackofen	73

### Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			CCB6206ABW 940003134	
Art der Kochmulde			Kochfeld eines Standherdes	
Anzahl der Kochzonen			4	
Anzahl der Kochflächen				
Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlenheizkörp er	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen:	Vorne links	Ø	21,0	cm
Ourchmesser der nutzbaren Oberfläche für ede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm	Hinten links	Ø	14.5	cm
genau.	Vorne rechts	Ø	14.5	cm
	Hinten rechts	Ø	18,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je	Vorne links	ECelectric cooking	182.3	Wh/kg
	Left Rear	ECelectric cooking	181.8	Wh/kg
	Vorne rechts	ECelectric cooking	181.8	Wh/kg
	Hinten rechts	ECelectric cooking	182.1	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		ECelectric hob	182	Wh/kg

EN 60350-2 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 2: Kochfelder - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften"

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Wenn Sie Wasser erhitzen, verwenden Sie nur die Menge, die Sie benötigen.
- Legen Sie nach Möglichkeit immer Deckel auf das Kochgeschirr.
- Stellen Sie das Kochgeschirr schon vor dem Einschalten auf die Kochzone.
- Stellen Sie das kleinere Kochgeschirr auf die kleineren Kochzonen.
- Stellen Sie das Kochgeschirr direkt in die Mitte der Kochzone.
- Nutzen Sie die Restwärme, um Speisen warm zu halten oder zum Schmelzen."

### Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			CCB6206ABW 940003134	
Art des Backofens			Oven inside freestanding cooker	
Masse des Gerätes		M	49,0	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	73	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.95	kWh/Zyklu s
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.82	kWh/Zyklu s
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEIcavity	95.3	

EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften."

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Achten Sie darauf, dass die Backofentür während des Ofenbetriebs richtig geschlossen ist. Die Gerätetür darf während des Garvorgangs nicht zu oft geöffnet werden. Halten Sie die Türdichtung sauber und stellen Sie sicher, dass sie sich fest in der richtigen Position befindet.
- Verwenden Sie Kochgeschirr aus Metall, um Energie zu sparen.
- Heizen Sie, wenn möglich, den Backofen nicht vor.
- Wenn Sie mehrere Speisen gleichzeitig zubereiten, halten Sie die Unterbrechungen beim Backen so kurz wie möglich.
- Weitere Informationen finden Sie im Kapitel "Energieeffizienz" der Bedienungsanleitung"



### CCB6206ABW





#### **AEG Standherde mit Umluft-Funktion**

AEG Standherde mit Umluft-Funktion verteilen die Hitze gleichmäßig im oberen und unteren Bereich des Backofeninnenraums. Das Resultat ist ein gleichmäßigeres, zuverlässigeres Backergebnis.

#### Produktvorteile & Ausstattung



## Umluftbetrieb: Optimale Wärmeverteilung für gleichmäßige Backergebnisse

Beim Umluftbetrieb wird die Hitze gleichmäßig im oberen und unteren Bereich des Backofeninnenraums verteilt und sorgt so für gleichmäßig gegarte Gerichte.



#### Keramik-Kochfeld: Schnell und effizient

Erlebe ein rundum unkompliziertes Kocherlebnis mit diesem Keramik-Kochfeld. Es heizt in kürzester Zeit präzise auf und lässt sich nach dem Kochen schnell und einfach reinigen.



### XXL-Garraum: für maximale Kapazität

Koche für Familie und Freunde. Der großzügige XXL-Garraum bietet dir maximale Ofen-Kapazität - ob fürs tägliche Kochen oder beim Zubereiten zahlreicher Speisen für eine Dinner-Party.



## Leichtreinigungstür: herausnehmbare Glas-Tür erleichtert die Reinigung

Das durchdachte Design der Türen dieses Backofens macht es ganz einfach, das Glas sauber zu halten. Du kannst die Türen und die Glasscheiben komplett herausnehmen und sie auf beiden Seiten komfortabel reinigen.



## Leichtreinigungstür: herausnehmbare Glas-Tür erleichtert die Reinigung

Das durchdachte Design der Türen dieses Backofens macht es ganz einfach, das Glas sauber zu halten. Du kannst die Türen und die Glasscheiben komplett herausnehmen und sie auf beiden Seiten komfortabel reinigen.

- Freistehender Elektroherd
- 4 Strahlungsbeheizte Kochzonen
- Kochzone vorne links: Schnellaufglühende Kochzone, 2,3 kW / 21 cm
- Kochzone hinten links: Schnellaufglühende-Kochzone, 1,2 kW / 14,5 cm
- Kochzone vorne rechts: Schnellaufglühende Kochzone, 1,2 kW / 14,5 cm
- Kochzone hinten rechts: Schnellaufglühende Kochzone, 1,8 kW / 18 cm
   Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A+++ bis D)
- Versenkknebel
- Glatte Innenwände aus CLEAN-Emaille
- Leichtreinigungstür (zerleg- und aushängbar)
- · Dampfaustritt über das Kochfeld
- Restwärmeanzeige: 4-fach
- Kühlgebläse
- Höhenverstellbare Füße
- Geschirrwagen
- 7 Beheizungsarten
- Beheizungsarten: Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Umluft, Grillstufe 2, Grillstufe 1, Feuchte Umluft, Heißluftgrillen
- Gerätemaße: Höhe x Breite x Tiefe (mm): 850 x 596 x 600
- Aufrüstbar mit: FlexiRunners™ Teilauszug (2 Paar)
- Zubehör: Montierbarer Kippschutz, 1 emailliertes Backblech, 1 Kombirost,
- 4 stufenlos regelbare Kochzonen
- Beheizung des Backofens: Elektrisch



### CCB6206ABW

Technische Daten	Tec	hni	isc	he	Dat	en
------------------	-----	-----	-----	----	-----	----

PNC	940 003 134
EAN-Nummer	7333394063454
Energieeffizienzklasse	А
Energieverbrauch konventionell (kWh)	0.95
Energieverbrauch Umluft/Heißluft (kWh)	0.82
Gerätehöhe (mm)	850
Gerätebreite (mm)	596
Gerätetiefe (mm)	600
Nettovolumen Backraum (L)	73
Farbe	Weiß
Art des Kochfeldes	Strahlungsbeheizte Kochzonen
Anschluss	Elektrisch
Anschlusswert (Watt)	9300
Volt	
VOIL	230
Frequenz (Hz)	230 50
	* *
Frequenz (Hz)	50
Frequenz (Hz) Absicherung (A)	50 3x16
Frequenz (Hz) Absicherung (A) Bruttogewicht (kg)	50 3x16 51
Frequenz (Hz) Absicherung (A) Bruttogewicht (kg) Nettogewicht (kg)	50 3x16 51 49



