

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	CCB50090BW 943005674
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	95
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.76
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (l) - Hauptbackofen	60

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			CCB50090BW 943005674	
Art der Kochmulde			Kochfeld eines Standherdes	
Anzahl der Kochzonen			4	
Anzahl der Kochflächen			0	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlenheizkörper	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Vorne links	∅	18,0	cm
	Hinten links	∅	14,0	cm
	Vorne rechts	∅	14,0	cm
	Hinten rechts	∅	18,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Vorne links	EC ^{electric} cooking	182.1	Wh/kg
	Left Rear	EC ^{electric} cooking	181.8	Wh/kg
	Vorne rechts	EC ^{electric} cooking	181.8	Wh/kg
	Hinten rechts	EC ^{electric} cooking	182.1	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC ^{electric} 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			CCB50090BW 943005674	
Art des Backofens			Oven inside freestanding cooker	
Masse des Gerätes		M	40,0	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	60	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	EC _{electric cavity}	0.76	kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEI _{cavity}	95	

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"



Schneller aufheizendes Kochfeld: für effizienteres Kochen.

Schnelles Kochen funktioniert jetzt auch ohne Induktion. Das Keramik-Kochfeld mit intuitiver Steuerung heizt sich schnell auf und lässt sich leicht reinigen.

Produktvorteile & Ausstattung

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.



Schwarze Emaille: Langlebig und leicht zu reinigen

Schwarze Emaille ist das optimale Material für den Backofeninnenraum. Sie ist robust, langlebig, leicht zu reinigen und vereinfacht den Kochvorgang.



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.



Einfach zu reinigender Backofen!

Durch die herausnehmbaren Führungsschienen war es noch nie einfacher, den Backofen gründlich zu reinigen - selbst in schwer zu erreichenden Ecken. Reinigung in kürzerer Zeit und mit weniger Aufwand.

- Freistehender Elektroherd
- Beheizung des Backofens: Elektrisch
- 4 Strahlungsbeheizte Kochzonen
- Leichtreinigungstür (zerleg- und aushängbar)
- Glatte Innenwände aus CLEAN-Emaille
- 6 Beheizungsarten
- Beheizungsarten: Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grillstufe 2 , Schnellaufheizen, Niedertemperaturgaren, Moist conventional baking
- Dampfaustritt über das Kochfeld
- Kochfeld: Strahlungsbeheizte Kochzonen
- 4 stufenlos regelbare Kochzonen
- Kochzone vorne links: Schnellaufglühende Kochzone, 1,8kW / 18cm
- Kochzone hinten links: Schnellaufglühende-Kochzone, 1,2 kW / 14 cm
- Kochzone vorne rechts: Schnellaufglühende Kochzone, 1,2 kW / 14 cm
- Kochzone hinten rechts: Schnellaufglühende Kochzone, 1,8 kW / 18 cm
- Restwärmeanzeige: 4-fach
- Geschirrwagen
- Zubehör: , 1 emailliertes Backblech, 1 Kombirost,
- Höhenverstellbare Füße

Technische Daten

PNC	943 005 674	Verpackung, Höhe (mm)	940
EAN-Nummer	7333394044613	Verpackung, Breite (mm)	565
EPREL Registrierungscode	2172308	Verpackung, Tiefe (mm)	710
Beheizungsarten	Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grillstufe 2, Schnellaufheizen, Niedertemperaturgaren, Moist conventional baking	Verpackungsgewicht Wellpappe in g	0
Energieeffizienzklasse	A	Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	1650
Energieverbrauch konventionell (kWh)	0.76	Verpackungsgewicht Holz in g	356
Gerätehöhe (mm)	858	Verpackungsgewicht Polyethylen (PE) in g	266
Gerätebreite (mm)	500	Verpackungsgewicht Polypropylen (PP) in g	10
Gerätetiefe (mm)	600	Verpackungsgewicht Polystyrol (EPS/EPP) in g	826
Nettovolumen Backraum (L)	60	Verpackungsgewicht PU-Schaum in g	0
Farbe	Weiß		
Sonderzubehör, nicht im Lieferumfang	Backauszug 2fach mit Gitterrost		
Art des Kochfeldes	Strahlungsbeheizte Kochzonen		
Anschluss	Elektrisch		
Volt	230		
Frequenz (Hz)	50-60		
Absicherung (A)	3x16		
Bruttogewicht (kg)	43		
Nettogewicht (kg)	40		
Anschlusswert (Watt)	8675		

PSGBCO180DE00003

