# **Produktdatenblatt**

Marke	Zanker
Modell	KOU10411XB 944064950
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	94.9
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.75
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (I) - Hauptbackofen	56

# Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			KOU10411XB 944064950	
Art des Backofens			Einbaubackofen	
Masse des Gerätes		M	25.7	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	56	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.75	kWh/Zyklu s
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEIcavity	94.9	

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"



# Einbauherd **KOU10411XB**



Einbauherd, 4 Beheizungsarten, Energieeffizienzklasse A

#### Produktvorteile & Ausstattung

- Backofen mit konventioneller Beheizung
- Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A+++ D)
- 56 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum mit Einhängegittern
  Geprägte Backofeninnenwände
- Leichtreinigungstür und -ausstattung
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Kühlgebläse
   Beheizungsarten: Unterhitze, Feuchte Ober-/Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grillstufe 2
- Klapptür
- Zubehör: , 1 Backblech Aluminium, 1 Kombirost





#### **Technische Daten**

EAN-Nummer	7332543646180
Energieffizienzklasse	A (Spektrum A+++ bis D)
Einbauhöhe (mm)	600
Einbaubreite (mm)	560
Einbautiefe (mm)	550
Gerätehöhe (mm)	590
Gerätebreite (mm)	594
Gerätetiefe (mm)	560
Nettovolumen Backraum (L)	56
Farbe	Edelstahl mit Antifingerprint
Sonderzubehör, nicht im Lieferumfang	No
Netzstecker	Nein
Anschlusswert (Watt)	10100
Volt	230/400
Absicherung (A)	13
Beleuchtung (Watt)	15

# **Produktdatenblatt**

Marke	Zanker
Modell	KHP60260SA 942022061
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	70.3
Energieeffizienzklasse	D (Spektrum A+++ bis D)
Fluiddynamische Effizienz	8.1
Fluiddynamische Effizienzklasse	Е
Beleuchtungseffizienz (lux/W)	12
Beleuchtungseffizienzklasse	Е
Klasse des Fettabscheidegrads (%)	65.1
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	D
Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m3/h)	160/280
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m3/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)	0.01

# Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung		KHP60260SA 942022061	
Jährlicher Energieverbrauch	AEChood	70.3	kwh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	1.7	
Fluiddynamische Effizienz	FDEhood	8.1	
Energieeffizienzindex	EEIhood	91.5	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	QBEP	175.2	m3/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Рвер	172	Pa
Maximaler Luftstrom	Qmax	280,0	m3/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	WBEP	103.9	W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	8,0	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	Emiddle	96	lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	Р	0	W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus- Zustand	Po	0.01	W
Schallleistungspegel	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 Hauhalts- 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 Dampfentwicklung erhöhen und die Boost-Geschwindigkeit/en nur in extremen Fällen einsetzen.
- Den Aktivkohlefi Iter nach Bedarf erneuern, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Den Fettfi Iter nach Bedarf waschen, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Für maximale Effi zienz und minimale Geräuschentwicklung den größten, in diesem Handbuch angegebenen Abzugsdurchmesser verwenden.



# Dunstabzugshaube

# KHP60260SA



#### Klassisches Design

Das klassische Design dieser Dunstabzugshaube verleiht Ihrer Küche ein zeitlose Optik.

60cm, 3 Leistungsstufen, Wippschalter, max. 280 m³/h, LED-Beleuchtung, Energieeffizienzklasse D, Sonderzubehör: ECFB03

#### Produktvorteile & Ausstattung

#### Einfach zu bedienen

Die Absaugleistung der Dunstabzugshaube lässt sich sehr einfach mit mechanischen Bedienelementen regeln.

- Flachschirmhaube, Breite 60 cm
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 120 / 105 m³/h
- 3 Leistungsstufen, Micro switch
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 8 Watt)
- 1 Aluminium-Fettfilter
- Kohleaktivfilter ECFB03, PNC 902979880, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Abluft- und Umluftbetrieb

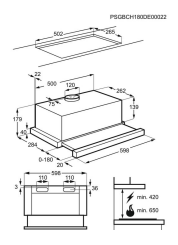




# KHP60260SA

Technische Daten	
EAN-Nummer	7332543616015
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	70.3
Energieeffizienzklasse	D (Spektrum A+++ bis D)
Fluiddynamische Effizienzklasse	E
Fluiddynamische Effizienz	8.1
Beleuchtungseffizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	12
Klasse für Fettabscheidegrad	D
Fettabscheidegrad (%)	65.1
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	280
Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	160
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	61
Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	49
Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	120
Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	105
Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	72

Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	68
Farbtemperatur in K	3000
Gerätehöhe (mm)	179
Höhe max. (mm)	179
Gerätebreite (mm)	598
Gerätetiefe (mm)	284
Abluftstutzen (mm)	120
Farbe	Silberfarben
Kohleaktivfilter	ECFB03
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902979880
Volt	220-240
Mindestabstand Elektro(cm)	42
Mindestabstand Gas (cm)	65
Absicherung (A)	No



#### Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Anbieters:	Zanker
Anschrift des Anbieters ( <sup>b</sup> ):	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellkennung:	KDT10004FB 911539269

#### Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
			Höhe	82
Nennkapazität ( <sup>a</sup> ) (ps)	13	Abmessungen in cm	Breite	60
			Tiefe	55
EEI ( <sup>a</sup> )	61,9	Energieeffizienzklasse ( <sup>a</sup> )	F ( <sup>c</sup> )	
Reinigungsleistungsindex ( <sup>a</sup> )	1,13	Trocknungsleistungsindex ( <sup>a</sup> )	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco- Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,036	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>a</sup> ) (h:min)	3:47	Art	built-in	ı
Luftschallemissionen (a) (dB(A) re 1 pW)	52	Luftschallemissionsklasse ( <sup>a</sup> )	D ( <sup>c</sup> )	
Aus-Zustand (W)	0,50	Bereitschaftszustand (W)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

#### Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b):

24

#### Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang

II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 (<sup>b</sup>) der Kommission zu finden sind: https://support.electroluxgroup.eu/external /PISlink/Products/911539269

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

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

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



### **KDT10004FB**



#### Produktvorteile & Ausstattung

- 5 Programme, 1 Temperaturen
   Programme: 30 Minuten 50°C, 90 Minuten 60°C, Eco 50°C, Intensiv 60°, Vorspülen
   Inverter Motor
   Manuell höhenverstellbarer Oberkorb
   Oberkorb: 2 klappbare Tassenablagen,
   Unterkorb: Tellerhalter fix
   Besteckkorb

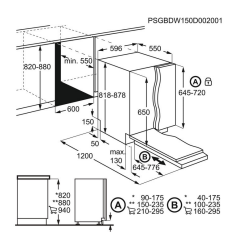
- Besteckkorb
- Symbol-BlendeElektronische Nachfüllanzeige für Salz



## KDT10004FB

Technische Daten	
Energieeffizienzklasse	F
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro 100 Zyklen	104
Anzahl der Maßgedecke im Eco- Programm	13
Wasserverbrauch in Liter im Eco- Programm pro Zyklus	9.9
Dauer in Stunden im Eco-Programm	3:47
Luftschallemissionsklasse	D
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	52
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5
Zeitvorwahl (W)	4
XtraDry	Nein
SoftSpikes	Nein
SoftGrips	Nein
TimeBeam / BeamOnFloor	-/-
Innenbeleuchtung	nein
PNC	911 539 269
EAN-Nummer	7332543751440
Kabellänge (m)	1.5
Hocheinbaufähig	Ja
AQUA CONTROL	Ja

Wasseranschluss	Kalt oder Warm bis 60°C
Blendenfarbe	schwarz
Absicherung (A)	10
Anschlusswert (Watt)	1950
Volt	220-240
Bruttogewicht (kg)	35.22
Nettogewicht (kg)	33.7
Gerätemaße HxBxT (mm)	818x596x550
Einbaumaße H(min-max)xBxT (mm)	820-880x600x550



# Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			KEV6041FBB 949594402	
Art der Kochmulde			Einbaukochfeld	
Anzahl der Kochzonen			4	
Anzahl der Kochflächen			0	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlenheizkörp er	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Vorne links	Ø	18,0	cm
	Hinten links	Ø	14.5	cm
	Vorne rechts	Ø	14.5	cm
	Hinten rechts	Ø	18,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Vorne links	ECelectric cooking	180.5	Wh/kg
	Left Rear	ECelectric cooking	182.6	Wh/kg
	Vorne rechts	ECelectric cooking	182.6	Wh/kg
	Hinten rechts	ECelectric cooking	175.8	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		ECelectric hob	180.1	Wh/kg

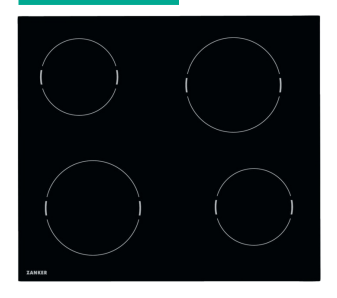
EN 60350-2 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 2: Kochfelder - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften"

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."



# KEV6041FBB



Glaskeramik-Kochfeld 60 cm, 4 Kochzonen

#### Produktvorteile & Ausstattung

- Herdgebundenes Kochfeld, kombinierbar mit einem Einbauherd
  Schnellaufglühende Kochzonen
  Rahmenlos für den flächenbündigen Einbau
  Glasfarbe Schwarz



# Einbaukochfeld **KEV6041FBB**

_					_	
г	20	hni	20	hΔ	Dai	ten
	CC		36	IIC.	Dα	ren

Bauart	Herdgebundenes Kochfeld		
Bauart	Herdgebundenes Kochfeld		
EAN-Nummer	7332543435913		
Einbauhöhe (mm)	38		
Gerätebreite (mm)	590		
Gerätetiefe (mm)	520		
Ausschnittmaß Breite (mm)	560		
Ausschnittmaß Tiefe (mm)	490		
Farbe	Schwarz		
Art des Kochfeldes	Strahlungsbeheizte Kochzonen		
Anschlusswert (Watt)	6000		
Kochzone vorne links, Leistung und Durchmesser	1,8kW / 18cm		
Kochzone hinten links, Leistung und Durchmesser	1,2 kW / 14,5 cm		
Kochzone vorne rechts, Leistung und Durchmesser	1,2 kW / 14,5 cm		

Volt Kochzone hinten rechts, Leistung und Durchmesser 220-240 1,8 kW / 18 cm

#### PSGBHO090D000047

