



Zeno Domino-Kochmulde

KM 9111EN

- + 6 Leistungsstufen
- + Steckerfertig
- + Edelstahl Oberfläche
- + Breite: 29 cm
- + Zwei Kochplatten 145 mm und 180 mm



AUSSTATTUNG

Ausführung	Massekochfeld
Leistungsstufen	6
Steuerung	Knebel
Anzahl der Kochzonen	2
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz	220–240V / 50Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 3000 W
Technische Daten der Kochzonen	1 x Ø 145 mm / 1000 W
	1 x Ø 185 mm / 2000 W
Anschlusskabel	mit Schutzkontakt - Stecker
Kabellänge	150 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	4 x 29 x 51 cm / 4,7 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (B x T)	27 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	12,5 x 34 x 57 cm / 5,6 kg

ARTIKELNUMMER

KM9111EN

EAN

4897014606603

Hob**Data sheet / Datenblatt****Kochfeld**

According to Regulation 66/2014EC

Nach Verordnung 66/2014EU

Brand name <i>Warenzeichen</i>	RESPEKTA®				
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	KM 9111EN				
Type of appliance <i>Art des Gerätes</i>	X	electric <i>elektrisch</i>			
		vitro ceramic <i>Glaskeramik</i>			
		gas <i>Gas</i>			
Number of heating zones / surfaces / burners <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>	2				
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>	X	solid plates <i>Kochplatten</i>			
		radiant <i>Strahler</i>			
		induction <i>Induktion</i>			
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld	Ø 1	Ø 2	Power/Leistg. W	Energy Cons.	
Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i>	14.5 cm	-	1000	185	Wh/kg
	18 cm	-	2000	186,8	Wh/kg
					Wh/kg
					Wh/kg
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>	EC electric hob		185,9	Wh/kg	
Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i>					N/A
Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i>					<0.5W
Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i>					N/A
Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i>					<20min

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: respekta

Anschrift des Lieferanten: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Strasse 5, 67117 Limburgerhof, DE

Modellkennung: GSP45TIDM

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (ps)	9	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	45
			Tiefe	57
EEI ^(a)	55,9	Energieeffizienzklasse ^(a)	E	
Reinigungsleistungsindex ^(a)	1,125	Trocknungsleistungsindex ^(a)	1,065	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,704	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	9,0	
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:55	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen ^(a) (dB (A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse ^(a)	C	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,49	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	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: www.respekta.info

^(a) für das eco-Programm.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01



EPREL-Eintragungsnummer 734873

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/734873>

Lieferant: NEG Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH (Hersteller)

Website: www.respekta.info

Kundenbetreuung:

Name: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH

Website: www.respekta.de

E-Mail-Adresse: produktmanagement@neg-novex.de

Telefonnummer: 06232298500

Anschrift:

Chenover Strasse 5
67117 Limburgerhof
Deutschland



Katha Einbaugeschirrspüler, 45 cm mit Display, teilintegriert

GSP 45 TID M

- + 6 Programme
- + Vollelektronische Steuerung
- + 2 Sprühebene
- + Startzeitvorwahl (3/6/9/12 Std.)
- + LED-Display

E



TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Maßgedecke	9
Energieeffizienzklasse Skala A – G	E
Energieverbrauch Eco Programm bei 100 Programmzyklen	70 kW/h
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 W
Leistungsaufnahme im Modus Zeitvorwahl	1,00 W
Wasserverbrauch Eco Programm pro Zyklus	9 L
Reinigungsleistungsindex	1,125
Trocknungsleistungsindex	1,065
Standardprogramm	ECO 45 °C
Dauer Eco Programm in h:min	03:55
Geräuschemission / Geräuschemissionsklasse	49 dB(A) / C
Einbaugerät	Ja

AUSSTATTUNG

Innenraum	rostfreier Edelstahl
Bedienblende	Edelstahl
6 Programme	Intensiv (03:25), Universal (02:55), Eco (03:55), Glas (02:00) Kurzprogramm (00:30), 90 Min. Programm (01:30)
Steuerung	Elektroniktasten
Display	LED-Display mit Indikatorlampen
Höhenverstellbare FüÙe	50 mm
Länge Ablaufschlauch	138 cm
Länge Zulaufschlauch	150 cm
Kabellänge	150 cm
Verstellbarer Oberkorb	Ja
Tellerhalter	klappbar
Tassenhalter	2
Besteckkorb	1

BESONDERHEITEN

Halbe Beladung	Ja
Startzeitvorwahl	3 / 6 / 9 / 12 Stunden
Restlaufanzeige	Nein
Kindersicherung	Nein
Klarspüler und Regeneriersalzanzeige	Ja
Überlaufschutz	Ja

ZUBEHÖR

EAN

Sicherheitszulaufschlauch (Aquastop)	4016417043888
--------------------------------------	---------------

ABMESSUNGEN

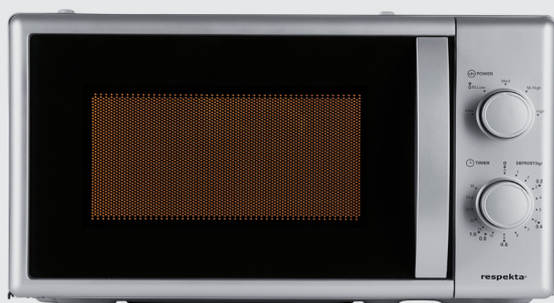
GerätemaÙe (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 44,8 x 57 cm / 30,5 kg
EinbaumaÙe (H x B x T)	82 – 86,5 x 45 x 58 cm
MaÙe mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	87,2 x 48,5 x 63,5 cm / 35 kg

ARTIKELNUMMER

AUSSTATTUNG

EAN

GSP45TIDM	ohne Aquastop	4260683871830
GSP45TIDMAS	mit Aquastop	4260683877009



Palmina Mikrowelle unterbaufähig

MW 700

- + Als Unterbau und Standgerät nutzbar
- + 20 Liter Garraum
- + 5 Leistungsstufen
- + Auftaufunktion
- + 35 Minuten Timer mit Endsignal

TECHNISCHE DATEN

Max. Leistung Mikrowelle	700 Watt
Max. Aufnahmeleistung	1050 Watt
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Kabellänge	100 cm

AUSSTATTUNG

Volumen Garraum	20 Liter
Material Garraum	Edelstahl
Material Gehäusefront	silber lackierter Stahl & Kunststoff
Leistungsstufen	5
Grill	Nein
Automatik Programme	Nein
Auftaufunktion	Ja
Kindersicherung	Nein
Timer	35 Minuten

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	25,9 x 44 x 34,9 cm / 10,5 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	38 x 48,8 x 29,1 cm / 11,5 kg
Maße Garraum (H x B x T)	17,5 x 27,5 x 25,5 cm

ZUBEHÖR

Glas-Drehteller	1, Durchmesser 25,5 cm
-----------------	------------------------

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN
MW 700	Edelstahl	4260458241882

RESPEKTA

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014
Product data sheet according to Regulations (EU) No. 65/2014
Mikrowellen / Microwave Oven

Marke / Warenzeichen **Respekta**
Brand / Trademark

Modellkennung / Name **MW700**
Model No. / Model Name

Bauform | Design

Standgerät Floor-standing appliance	Nein No
Einbaugerät ** Build-in appliance	Ja Yes
Türanschlag links / rechts Door hinge left / right	Links Left

Abmessungen | Dimension

Geräteabmessungen (ohne Rahmen) Dimensions (without frame)	25,90x44x34,90	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Maße Nische Dimensions niche	-	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Garraum / Innenraum Cooking chamber / interior	-	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Durchmesser des Drehtellers Diameter of the turntable	25,5 cm	Ø
Nutzbare Garraumvolumen Usable cooking space volume	20	L

Geräteleistung* | Equipment Power

Max. Mikrowellenleistung Max. microwave power	700	W
Max. Grilleistung Max. grilling power	-	W
Anzahl Leistungsstufen Mikrowelle Number of power levels	5	

Elektrischer Anschluss

Spannung /Frequenz	230 V / 50 Hz
Energieverbrauch im Standby-Modus Power consumption standby mode:	-
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus Power consumption off mode:	0.3W
Energieverbrauch im vernetzten Standby-Modus Power consumption network standby mode:	-
Time after which the equipment reaches automatically off mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt	-

Erklärungen / Declaration

* Die Angaben beziehen sich auf die Normmessmethode nach EN 50304

** Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.

3) Werte ermittelt nach Norm EN 6070

Brand name: Markenname:	RESPEKTA®		Model Modell	131100811300-11
Manufacturer /Supplier: Hersteller / Lieferant:	NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof			
Type of appliance: Art des Geräts:	Built-under Refrigerator/ Unterbaukühlschrank			
Low noise appliance: Geräuscharmes Gerät:	NO / NEIN	Type: Bauart:	Built-in / Einbau X	Free standing / Freistehend
Wine cooler: Weinschrank:	NO / NEIN	Different cooling appliance: Anderes Kühlgerät:	YES / JA X	NO / NEIN

General product parameters / Allgemeine Produkt Parameter:

Parameter 1	Value / Wert		Parameter 2	Value / Wert
Overall dimensions in mm: Gesamtabmessungen in mm:	Hight / Höhe (mm)	815	Usable content (l)	82
	Width / Breite (mm)	495		
	Depth / Tiefe (mm)	550	Nutzinhalt (l)	
Energy efficiency Index: Energie Effizienz Index:	99.8	Energy efficiency Class: Energie Effizienzklasse:	(A/B/C/D/E/F/G)	E
Airborne noise emission: in dB(A) re 1 pW Luftschallemission:	39	Airborne noise emission class: Luftschallemissionsklasse:	(A/B/C/D)	C
Yearly energy cons. in kWh: Jähr. Energieverbr. in kWh:	146.37	Climate class: Klimaklasse:	(SN/N/ST/T)	ST
Min.ambient temperature: Min. Umgeb. Temperatur:	16 °C	Maximum ambient temperature: Maximale Umgebungstemperatur:		38 °C
Winter switching: Winterschaltung:	YES / JA	NO / NEIN		X

Compartment Parameter / Fachparameter:

Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Wine storage compartm.: Wein Lagerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Basement compartment: Kellerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Fresh food compartment Lagerfach f. frische Lebensm.	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	68	0~10 °C	--	Auto / Auto
Cold compartment: Kälte Lagerfach:	Net Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Star rating:  Sterne Bewertung:	Net Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	14	< - 18 °C	--	Manual / Manuell
Compartment. w. variable Temp. Fach mit Variabler Temp.:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
For 4-Star compartments: Für 4-Sternefächer:	Fast Freezing function: Schnelleinfrierfunktion:	YES / JA	NO / NEIN	X

Light source parameter / Lichtquellenparameter:

Type of light source: Art der Lichtquelle:	Standard Bulb / Lampe	LED Lamp / Lampe	Energy-Efficiency Cl. / Energieeffizienz Klasse	
		X	(A/B/C/D/E/F/G)	Out of scope of EU 2019/2020 and EU 2019/2015

Minimum warranty period: Minimum Garantielaufzeit:	12 Months / 12 Monate	24 Months / 24 Monate	Others / Andere
		X	

Legend / Legende: X = APPLICABLE / ZUTREFFEND

Weblink to the Manufacturer / Supplier / Weblink zum Hersteller / Lieferant:

www.respekta.info

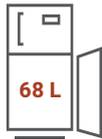
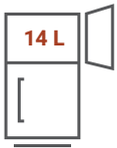


Ilian Unterbaukühlschrank

131100811300-11

E

- + *** Gefrierfach
- + 82 L Nutzinhalt
- + 82 cm Nischenmaß
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Automatisches Abtauverfahren im Kühlteil
- + 2 verstellbare Füße



TECHNISCHE DATEN

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	6 – Kühlschrank
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	E
Jahresenergieverbrauch	146 kW/h
Gesamtnutzinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer	68 L
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer	14 L
Sterne Kennzeichnung	***
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil	automatisch / manuell
Max. Lagerzeit bei Störungen	11 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.	–
Klimaklasse	ST
Empfohlene Umgebungstemperatur	16 bis 38 °C
Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse	39 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja / unterbaufähig

AUSSTATTUNG

Regelbares Thermostat	Ja
Kompressor	1
Wechselbarer Türanschlag	Ja
LED-Beleuchtung im Kühlteil	1 Watt
Verstellbare FüÙe	Ja
Schleppcharniere	Nein
Kabellänge	180 cm
Glasablagen	2
Gemüseschubladen	1
Türablagen	3
Ablage im Gefrierteil	1

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

BESONDERHEITEN

Dekorrahmen	Ja
-------------	----

ABMESSUNGEN

GerätemaÙe (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 49,5 x 55 cm / 23,5 kg
EinbaumaÙe (H x B x T)	82,5 x 50,5 x 57 cm
MaÙe mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	85 x 53 x 58,2 cm / 26,5 kg

ARTIKELNUMMER	MODELL	FARBE	EAN	EPREL
131100811300-11	UKS110-11	Weiß	4262421973714	1787360