



respekta Unterbau-Kühlschrank

Typ / Modell: UKS 110 A+ (Stand 2021)





Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells:	1 - Kühlschrank
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	F
Jahresenergieverbrauch in kW/h	182
Gesamtinhalt aller Frischhalte und Kühlfacher in L	68
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer in L	14
Sterne Kennzeichnung:	4*
automatisches Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil:	-
max. Lagerzeit bei Störungen:	8,00 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.:	2,00 kg
Klimaklasse*2:	N-ST
Empfohlene Umgebungstemperatur:	16 bis 38 °C
Geräuschemission in dB (A) und Geräuschemissionsklasse	39 / C
Einbaugerät:	Unterbaugerät
Weinschrank 3:	-
² kein Weinlagerfach und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Tempe	ratur als +14 °C vorgesehen
³ Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt	

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

/ taootattangomoritana.o / toonmoono Daton	
Regelbares Thermostat:	ja
Kompressor:	1
LED-Beleuchting im Kühlteil	ja / 1 W
Wechselbarer Türanschlag:	ja
Dekorrahmen:	ja
Verstellbare Füße:	2 vorne
Schleppscharniere:	nein
Abtauverfahren im Kühlteil / Gefrierteil:	manuell
Glasablagen:	1
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung:	1
Türablagen / Eierablagen:	3 / 1
Ablage Gefrierfachklappe:	1

Energieeffizienzklasse F, 4* Gefrierfach, Unterbaugerät, 82cm Nischenmaß, wechselbarer Türanschlag, 2 verstellbare Füße vorne, Automatisches Abtauen im Kühlteil

Abmessungen

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht:	81,5 x 49,5 x 55,00 / 31,0 kg
Nischenmaße in cm (H x B x T):	82,50 x 51,00 x 55,00
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht:	85,0 x 53,00 x 58,2 / 34,2 kg

Artikelnummer	EAN	UVP
UKS110A+	4260287645998	319.00€

Produkt datenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:				respekta _®
			G-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- enover Str. 5, D-67117 Limburgerhof	und Haustechnik GmbH
Modellkennung:	UKS 110 A-	+		
Art des Kühlgerät	tes:			
geräuscharmes G	erät:	[nein]	Bauart:	[Unterbaugerät]
Weinlagerschrank	x:	[nein]	Anderes Kühlgerät:	[nein]
Allgemeine Prod	uktparameter:			
Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamt- abmessungen (in mm)	Höhe	815		
	Breite	495	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder I)	82
	Tiefe	550		
EEI		124,1	Energieeffizienzklasse	[F]
Luftschallemission	nen (in dB(A) re	39	Luftschallemissionsklasse	[C]
Jährlicher Energie kWh{a)	verbrauch (in	182	Klimaklasse:	[N-ST]
Mindestumgebung für die das Kühlg	sstemperatur (in °C), erät geeignet ist	(16)	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(38)
Winterschaltung		[nein]		

Fachparameter:

			Fachparameter und -werte				
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellu ng für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen;	Gefriervermögen (in kg 24h)	Entfrostungsart (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M)		
Speisekammer—fach	[nein]						
Weinlagerfach	[nein]						
Kellerfach	[nein]						
Lagerfach fiir frische Lebensmittel	[Ja]	68	8		[M]		
Kaltlagerfach	[nein]						
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	[nein]						
Ein-Stern-Fach	[nein]						
Zwei-Sterne-Fach	[nein]						
Drei-Sterne-Fach	[nein]						
Vier-Sterne-Fach	[ja]	14		2,0	[M]		
Zwei-Sterne- Abteil	[nein]						
Fach mit varia— bler Temperatur	[nein]						

Fiir Vier-Sterne-Facher

Schnelleinfrierfunktion	[nein]

Lichtquefienparameter (a) (b):			
Art der Lichtquelle	LED		
Energieeffizienzklasse	[A]		

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie (b): 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gema£ Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019 2019 der Kommission (') (') zu finden sind:

- (a) Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019}2015 der Kommission (2).
- (b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen inn Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.
- (c) wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

⁽¹⁾ Verordnung (EU) 2019 {2019 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Kühlgerate gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 643/2009 der Kommission (siehe Seite 187 dieses Amtsblatts).

⁽²⁾ Delegierte Verordnung (EU) 2019 {201 5 der Kommission vom 11. März 2019 zur Ergänzung der Verordnung (EU) 2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 874/201 2 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).

Product Data sheet	Fridges and freezers / Kühl- Gefriergeräte according to Regulation / Gemäss Verordnung 2019/2016EG		Produkt Datenblatt	
Brand name: Markenname:	DOCDONT 20		Model Modell	131100811300-11
Manufacturer /Supplier: Hersteller / Lieferant:	NEG-Novex Großhandels	gesellschaft für Elektro- und Hauste	chnik GmbH, Chenover	Str. 5, D-67117 Limburgerho
Type of appliance: Art des Geräts:		Built-under Refrigerator/ U	nterbaukühlschrank	
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	_			
Parameter 1	V	alue / Wert	Parameter 2	Value / Wert
Overall dimensions in mm:	Hight / Höhe (mm) Width / Breite (mm)	815 495	Usable content (I)	82
Gesamtabmessungen in mm:	Debth / Tiefe (mm)	550	Nutzinhalt (I)	
Energy efficiency Index: Energie Effizienz Index:	99.8	Energy efficiency Class: Energie Effizienzklasse:	(A/B/C/D/E/F/G)	Е
Airborne noise emission: in dB(A) re 1 pW <i>Luftschallemission:</i>	39	Airborne noise emission class: <i>Luftschallemissionsklasse:</i>	(A/B/C/D)	С
Yearly energy cons. in kWh: Jährl. Emergieverbr. in kWh:	146.37	Climate class: Klimakleasse:	(SN/N/ST/T)	ST
Min.ambient temperature: Min. Umgebg.Temperatur:	16 °C	Maximum ambient temperature: Maximale Umgebungstemperatur:		38 °C
Winter switching: Winterschaltung:	YES / JA	NO / NEIN X]	
Compartment Parameter / F	achparameter:			
Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Wine storage compartm.: Wein Lagerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Basement compartment: Kellerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Fresh food compartment Lagerfach f. frische Lebensm	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg. 0~10°C	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung: Auto / Auto
Cold compartment:		Ont Temp / Ont Temp Finstella	Freez Can Gefr Kan	Defrost / Abtauung

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

Light source parameter / Lichtquellenparameter:

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

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

Legend / Legende: X = APPLICABLE / ZUTREFFEND

Weblink to the Manufacturer / Supplier / Weblink zum Herseteller / Lieferant: www.respekta.info

fi210212 1 / 1

Respekta®





Ilian Unterbaukühlschrank

131100811300-11



- + *** 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		

Respekta®

AUSSTATTUNG

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

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

BESONDERHEITEN

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

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 49,5 x 55 cm / 23,5 kg	
Einbaumaße (H x B x T)	82,5 x 50,5 x 57 cm	
Maße 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