

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
Gesamtvolumen aller Frischhalte und Kühlfächer in L	68
Gesamtnutzzinhalt 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 Temperatur als +14 °C vorgesehen	
³ Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt	

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Regelbares Thermostat:	ja
Kompressor:	1
LED-Beleuchtung 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 €

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:

respekta®

Anschrift des Lieferanten (b):

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH
Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof

Modellkennung: UKS 110 A+

Art des Kühlgerätes:

geräuscharmes Gerät:

[nein]

Bauart:

[Unterbaugerät]

Weinlagerschrank:

[nein]

Anderes Kühlgerät:

[nein]

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamt- abmessungen (in mm)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	82
	Breite		
	Tiefe		
EEI	124,1	Energieeffizienzklasse	[F]
Luftschallemissionen (in dB(A) re	39	Luftschallemissionsklasse	[C]
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh {a)	182	Klimaklasse:	[N-ST]
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(16)	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(38)
Winterschaltung	[nein]		

Fachparameter:

Fachtyp		Fachparameter und -werte			
		Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung 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)	Entfrosterart (automatische Entfroster = A, manuelle Entfroster = M)
Speisekammerfach	[nein]				
Weinlagerfach	[nein]				
Kellerfach	[nein]				
Lagerfach für 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 variabler Temperatur	[nein]				

Für Vier-Sterne-Facher

Schnelleinfrierfunktion	[nein]
-------------------------	--------

Lichtquellenparameter (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 gemäß 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 im 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 Kühlgeräte 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) 2019/2015 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. 874/2012 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).