

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: LG Electronics

Anschrift des Lieferanten: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Modellkennung: GBB72MCVBN

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	freistehend
----------------------	------	---------	-------------

Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja
-------------------	------	--------------------	----

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	384
	Breite		
	Tiefe		
EEL	51	Energieeffizienzklasse	B
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	35	Luftschallemissionsklasse	B
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	137	Klimaklasse:	erweiterte gemäßigte Zone, gemäßigte Zone, subtropische Zone, tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung	Nein		

Fachparameter:

Fachparameter und #werte			
Fachtyp	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	Gefriervermögen (in kg/24h) Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

			gen nach Anhang IV Tabelle 3 stehen		
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	233,0	4	-	A
Kaltlagerfach	Ja	44,0	-	-	A
Null-Sterne- oder Eis- bereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	107,0	-18	10,0	A
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion			Ja		
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			G		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 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: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual					



Ausstattung

- LINEARCooling®: Temperaturunterschied im Kühlschrank reduziert auf $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- DoorCooling+®: viel schneller und gleichmäßiger kühlen
- Frische Features: FRESHBalancer®, FRESHConverter® und Moist Balance Crisper®
- Niedriger Geräuschpegel: 35 dB

Besonderheiten

- Metal Multi-Airflow Rückwand
- Großes Wein- und Flaschenregal
- Variables Ablagefach für XXL Stauraum
- Express Cooling: 4°C kälter als die aktuelle Einstellung - geringste Temperatur 1°C
- Weiches, angenehmes LED-Licht
- Eingelassener Edel-Komfortgriff
- Metallapplikationen auf Schubladen und Ablagefächern
- Inverter Linear Compressor®: super leise und 10 Jahre Garantie auf den Kompressor

EAN-Nummer

EAN-Nummer	8806091769404
------------	---------------

Allgemein

Produktname	GBB72MCVBN
Serie	Serie 7
Farbe (Front)	Matte Black
Kategorie	Serie 7
Nettofassungsvermögen	384 l
Nettokapazität Kühlteil	277 l
Netto-Kapazität Gefrierteil	107 l
Anwendung der EU-Energieverbrauchsrichtlinie	Ja
Eco label	Nein
Einbaugerät	Nein
Gefrierschrankposition	Unten

Ausstattung

Schnelle Abkühlfunktion	Ja
Schnelle Einfrierfunktion	Ja
Motorischer Automatik Eisbereiter	Nein
Innenbeleuchtung	Ja
Produkttyp	2 Türen
Flaschenablage	Ja
Anzahl Ablageflächen Kühlteil	3
Anzahl höhenverstellbarer Ablageflächen Kühlteil	1
Körbe	4
Anzahl Auszüge/Körbe im Gefrierteil	3
Material Ablagen	Sicherheitsglas, Glas
Aktivkohle filtern	Nein
Zubehör inklusive	Kühl-/Gefrierkombination, Bedienungsanleitung

Maße

Höhe	2.030 mm
Breite	595 mm
Tiefe	675 mm
Tiefe Produkt bei geöffneter Tür (90°)	1.124 mm
Gewicht Netto	86 kg
Höhe Brutto	2.135 mm
Breite Brutto	634 mm
Tiefe Brutto	745 mm
Gewicht Brutto	90 kg

Steuerung

Platzierung des Bedienfelds	Interior
Temperatur Anzeige	Ja
Temperatur einstellbar	Ja
Temperatur einstellbar Gefrierteil	Ja
Temperatur Alarm	Ja
Steuerung	Elektronisch
Drahtlose Kommunikation möglich	Nein
LG APP	Nein

Technische Merkmale

Bauart	Standgerät
Bauform	Standgerät
Eingangsspannung	220-240 V
Absicherung	16A
Frequenz	50 Hz
Anschlusswert	2.100 W
Steckerart	Schuko
Länge Anschlusskabel	150 cm
Produktkategorie	Bottom freezer
Anzahl Kompressoren	1
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe	1
Kühlmitteltyp	R600a
Anzahl Temperaturzonen	2
Niedrigste Temperatur im Bereich	-23 °C
Höchste Temperatur im Bereich	7 °C
Warnsignal bei Fehlfunktion	Hörbar
Luftzirkulation	Multi-Airflow
Innenventilator Kühlteil	Ja
Abtauvorgang im Kühlteil	Frost-frei
Abtauvorgang im Gefrierteil	Frost-frei
Art der Innenraumbelichtung	Weiches LED
Räder	Ja
Höhenverstellbare Füße	Ja - nur vorne
Türanschlag	Rechts
Nullzone	Ja

Energieverordnung (EU 2017/1369)

Energieeffizienzklasse	B
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a)	137 kWh/a
Energieeffizienzindex	51
Luftschallemissionsklasse	B
Luftschallemissionen	35 dB(A) re 1 pW
Geräuscharmes Kühlgerät	Nein
Nur Weinlagerschrank	Nein
Produkt vom Anwendungsbereich für "geräuscharmes Gerät" und "Weinlagerschrank" ausgenommen	Ja
Gesamtvolumen des Produkts	384 l
Summe der Volumen der Kaltlagerfächer	277 l
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer	107 l
Steuerfunktion „Winterschaltung“ für Kombigerät	Nein
Klimaklasse	Erweiterter gemäßigter Temperaturbereich
Mindesttemperatur der Umgebung	10 °C
Höchsttemperatur der Umgebung	43 °C
Liste der Fächer	4-Sterne-Fach / Lagerfach für frische Lebensmittel
Empfohlene Temperatur (Lagerfach für frische Lebensmittel)	4 °C
Art der Abtautechnik (Lagerfach für frische Lebensmittel)	Automatisch
Volumen des Fachs (Lagerfach für frische Lebensmittel)	233 l
Art der Abtautechnik (Kaltlagerfach)	Automatisch
Volumen des Fachs (Kaltlagerfach)	44 l
Art der Abtautechnik (4-Sterne-Fach)	Automatisch
Empfohlene Temperatur (4-Sterne-Fach)	-18 °C
Volumen des Fachs (4-Sterne-Fach)	107 l
Gefriervermögen (Vier-Sterne-Fach)	10 kg/24h
Funktion „Schnelleinfrieren“	Ja
Energieeffizienzklasse der Verordnung für Lichtquellen (EU 2019/1805)	G
Art der Lichtquelle (EU 2019/1805)	LED