## **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: GSBV70DSTM

## Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	freistehend
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1 790	C	655
	Breite	913	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder I)	
	Tiefe	735	ouer ij	
EEI		120	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		36	Luftschallemissionsklasse	С
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		420	Klimaklasse:	tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperati (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung		Nein		

## Fachparameter:

		Fachparameter und #werte			
Fachtyp		Leb Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene peratureinstell für eine optimierte ensmittellager (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den gerbedingunge nach Anhang IV	Gefriervermöge (in kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
		Tabelle 3 stehen			
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
					Seite 1 / 2

Kellerfach	Nein	-	-	-	-		
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	416,0	3	-	Α		
Kaltlagerfach	Nein	-	_	-	-		
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-		
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-		
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-		
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-		
Vier-Sterne-Fach	Ja	239,0	-19	12,0	Α		
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-		
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-		
Für Vier-Sterne-Fächer	r						
Schnelleinfrierfunktion			Ja	Ja			
Lichtquellenparameter	r:						
Art der Lichtquelle		LED	LED				
Energieeffizienzklasse		G	G				
Mindestlaufzeit der vo	m Hersteller	angebotenen Gara	antie: 24 Monate				
Weitere Angaben:							
Weblink zur Website d Verordnung (EU) 2019,			=		_		