



LG GBV22NCDSW nevera y congelador Independiente 387 L Blanco

Marca : LG

Código del producto: GBV22NCDSW

Nombre del producto : GBV22NCDSW

- Nº1 en frigoríficos eficientes
- Garantía de por vida en el compresor
- Door Cooling: Único con cascada de aire frío en puerta. Enfría más rápido y uniforme
- Linear Cooling: Mantiene la temperatura más estable y sin fluctuaciones (+/- 0.5°C). Metal Fresh: Diseño interior premium metalizado
- Fresh Zone : Cajón especial para frutas y verduras
- Smart Diagnosis: Acerca tu teléfono al frigorífico y éste transmitirá la incidencia al servicio técnico, ahorrándote tiempo y dinero

419 L, 35 dB, 217 kWh, LED, T, Inox antihuellas, 595 x 2030 x 682 mm, 79 kg

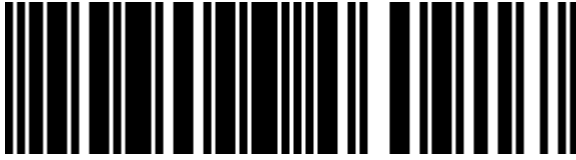
LG GBV22NCDSW. Capacidad neta total: 387 L. Tipo de visualizador: LED. Clase climática: T, Nivel de ruido: 35 dB. Frigorífico, capacidad neta: 277 L, Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera, Frigorífico, número de compartimentos: 3, Número de compartimentos para verduras: 2.

Congelador, capacidad neta: 110 L. Clase de eficiencia de energía: D, Consumo de energía anual: 217 kWh. Color del producto: Blanco



Diseño		Congelador	
Tipo de instalación *	Independiente	Congelador, capacidad neta *	110 L
Color del producto *	Blanco	Smart Frost (congelador)	✓
Pantalla incorporada *	✓	Cantidad de cajones del congelador	3
Tipo de visualizador	LED	Función de congelado rápido *	✓
Material de la carcasa	Acero inoxidable	Cubiteras	✓
Material de estantes	Vidrio templado		
Compresor inverter lineal	✓		
Anti-huellas	✓		
Desempeño		Zona fresca	
Capacidad neta total *	387 L	Compartimiento de zona fresca *	✗
Capacidad bruta total	419 L		
Clase climática *	T		
Temperatura mínima de operación	16 °C		
Máxima temperatura	43 °C		
Clase de emisión de ruido *	B		
Nivel de ruido *	35 dB		
Dispensador cubitos *	✗		
Dispensador agua	✗		
Refrigerador		Ergonomía	
Frigorífico, capacidad neta *	277 L	Wifi	✗
Luz interior de la nevera	✓		
Tipo de lámpara	LED		
Sistema multi-flujo de aire (nevera)	✓		
*			
		Control de energía	
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
		Clase de eficiencia de energía *	D
		Consumo de energía anual *	217 kWh
		Índice de eficiencia energética	80
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	595 mm
		Profundidad *	682 mm
		Altura *	2030 mm
		Ancho con puerta abierta	68,2 cm
		Peso *	79 kg
		Profundidad de la red sin puerta	61,5 cm
		Características especiales	
		Tecnologías LG (almacenamiento de alimentos)	Multi-Air Flow

Refrigerador		Empaquetado	
Frigorífico, número de compartimentos *	3	Peso del paquete	86 kg
Balda plegable	×		
Número de compartimientos para verduras *	2		
Congelador			
Posición congelada *	último lugar		



8806096460917

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.