



LG GTB744BMBZD frigorifero con congelatore Libera installazione 506 L E Nero

Marchio : LG

Codice prodotto: GTB744BMBZD

Nome del prodotto : GTB744BMBZD

- LINEAR Cooling
- DoorCooling+

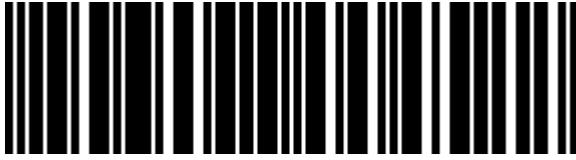
- Compressore Lineare Inverter

376/130 L, E, 280 kWh/annum, 43 dB, Total No Frost

LG GTB744BMBZD. Capacità netta totale: 506 L. Cerniera porta: Destra, Tipo di display: LED. Classe climatica: T, Emissione acustica: 43 dB. Capacità netta frigorifero: 376 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna. Capacità netta congelatore: 130 L, Capacità di congelamento: 5,5 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 280 kWh



| Design | | Frigorifero | |
|---------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| Nome del colore | Black Mirror | Porta uova | ✓ |
| Posizionamento dell'apparecchio * | Libera installazione | Funzione Super Cool * | ✓ |
| Colore del prodotto * | Nero | Congelatore | |
| Cerniera porta | Destra | Posizione del congelatore * | Posto in alto |
| Display incorporato * | ✓ | Capacità netta congelatore * | 130 L |
| Tipo di display | LED | Capacità di congelamento * | 5,5 kg/24h |
| Mezzo refrigerante | R600a | Autonomia senza energia elettrica * | 12 h |
| Materiale ripiano | Vetro temperato | Punteggio * | 4* |
| Numero di compressori | 1 | No Frost (congelatore) * | ✓ |
| Tecnologia Inverter | ✓ | Luce interna del congelatore | ✓ |
| Compressore inverter lineare | ✓ | Numero di ripiani congelatore * | 2 |
| Prestazione | | Balconcini del freezer | 2 |
| Capacità netta totale * | 506 L | Sistema Multi-Airflow (congelatore) | ✓ |
| Classe climatica * | T | Zona fresca | |
| Minima temperatura di funzionamento | 16 °C | Compartimento zona fresca * | ✓ |
| Massima temperatura di funzionamento | 43 °C | Ergonomia | |
| Classe emissione rumore * | D | Allarme porta aperta | ✓ |
| Emissione acustica * | 43 dB | Gestione energetica | |
| Produzione ghiaccio * | ✓ | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| auto diagnosi | ✓ | Classe efficienza energetica * | E |
| Frigorifero | | Consumo energetico annuo * | 280 kWh |
| Capacità netta frigorifero * | 376 L | Dimensioni e peso | |
| Luce interna | ✓ | Larghezza * | 780 mm |
| Tipo di lampada | LED | Profondità * | 700 mm |
| No Frost (frigorifero) * | ✓ | Altezza * | 1800 mm |
| Sistema Multi-Airflow (frigorifero) * | ✓ | Profondità senza maniglia | 70 cm |
| Numero di ripiani frigorifero * | 4 | Peso * | 86 kg |
| Numero di cassette per verdura * | 1 | Dati su imballaggio | |
| Balconcini del frigorifero | 5 | Larghezza imballo | 835 mm |
| | | Profondità imballo | 767 mm |
| | | Altezza imballo | 1865 mm |
| | | Peso dell'imballo | 96 kg |



8806098004522

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.

Publication date: 14-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date