



## LG GTB744PZHSD frigorifero con congelatore Libera installazione 506 L E Acciaio inossidabile

Marchio : LG

Codice prodotto: GTB744PZHSD

Nome del prodotto : GTB744PZHSD

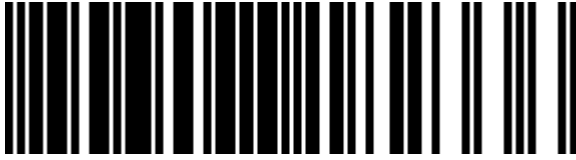
- LINEAR Cooling™
- DoorCooling+™
- Compressore Lineare Inverter garantito 10 anni
- Smart Diagnosis™
- WiFi

376L/130L, 43dB(A), T, 5.5 kg/24h, No Frost, Lineare Inverter, Door Cooling, Wi-Fi, Inox  
LG GTB744PZHSD. 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: 309 kWh



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Porta uova	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inossidabile	Rivestimento antibatterico	✓
Cerniera porta	Destra	<b>Congelatore</b>	
Protezione per i bambini	✓	Posizione del congelatore *	Posto in alto
Tipo di controllo	Touch	Capacità netta congelatore *	130 L
Display incorporato *	✓	Capacità lorda congelatore	155 L
Tipo di display	LED	Capacità di congelamento *	5,5 kg/24h
Materiale ripiano	Vetro temperato	Autonomia senza energia elettrica *	12 h
Tecnologia Inverter	✓	Punteggio *	4*
<b>Prestazione</b>		No Frost (congelatore) *	✓
Capacità netta totale *	506 L	Numero di ripiani congelatore *	2
Capacità lorda totale	547 L	Balconcini del freezer	2
Classe climatica *	T	Funzione congelamento veloce *	✓
Minima temperatura di funzionamento	16 °C	Vaschetta del ghiaccio	✓
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	<b>Zona fresca</b>	
Classe emissione rumore *	D	Compartimento zona fresca *	✓
Emissione acustica *	43 dB	<b>Ergonomia</b>	
Produzione ghiaccio *	✓	Allarme porta aperta	✓
<b>Frigorifero</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Capacità netta frigorifero *	376 L	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità lorda frigorifero	392 L	Classe efficienza energetica *	E
Luce interna	✓	Consumo energetico annuo *	309 kWh
Tipo di lampada	LED	<b>Dimensioni e peso</b>	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza *	780 mm

Frigorifero		Dimensioni e peso	
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità *	730 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1800 mm
Numero di cassette per verdura *	1	Peso *	80 kg
Balconcini del frigorifero	4	<b>Dati su imballaggio</b>	
		Larghezza imballo	835 mm
		Profondità imballo	767 mm
		Altezza imballo	1865 mm
		Peso dell'imballo	90 kg



8806098182336

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