

Samsung RT47CB6736C2 frigorifero Doppia Porta BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L Classe E, Cotta Charcoal



Marchio : Samsung

Codice prodotto: RT47CB6736C2ES

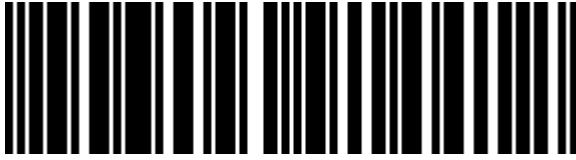
Nome del prodotto : RT47CB6736C2 frigorifero Doppia Porta BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L Classe E, Cotta Charcoal

- Connessi per farti risparmiare: fino al 7% di consumi di energia in meno
- Classe Energetica: E
- Dimensioni: 70 x 182,5 x 71,7 cm / Capacità: 462L
- Dispenser dell'acqua senza allaccio idrico

Frigorifero Doppia Porta Samsung Bespoke AI 462L RT47CB6736C2

Samsung RT47CB6736C2 frigorifero Doppia Porta BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L Classe E, Cotta Charcoal. Capacità netta totale: 462 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: ST-T, Emissione acustica: 39 dB. Capacità netta frigorifero: 354 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna. Capacità netta congelatore: 108 L, Capacità di congelamento: 5 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 257 kWh. Colore del prodotto: Nero

Design		Frigorifero	
Nome del colore	Cotta Charcoal	Porta uova	✓
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Balconcini del frigorifero	2
Colore del prodotto *	Nero	Funzione Super Cool *	✓
Cerniera porta	Destra	Congelatore	
Display incorporato *	✓	Posizione del congelatore *	Posto in alto
Posizionamento del display	Interno	Capacità netta congelatore *	108 L
Mezzo refrigerante	R600a	Capacità di congelamento *	5 kg/24h
Materiale ripiano	Vetro temperato/Plastica	Punteggio *	4*
Tecnologia Inverter	✓	No Frost (congelatore) *	✓
Prestazione		Luce interna del congelatore	✓
Capacità netta totale *	462 L	Numero di ripiani congelatore *	1
Classe climatica *	ST-T	Balconcini del freezer	2
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Zona fresca	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Compartimento zona fresca *	✓
Classe emissione rumore *	C	Ergonomia	
Emissione acustica *	39 dB	Wi-Fi	✓
Produzione ghiaccio *	✓	Gestione energetica	
Dispenser acqua	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Frigorifero		Classe efficienza energetica *	E
Capacità netta frigorifero *	354 L	Consumo energetico annuo *	257 kWh
Luce interna	✓	Dimensioni e peso	
Tipo di lampada	LED	Larghezza *	700 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	717 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Altezza *	1825 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Peso *	64 kg
Numero di cassette per verdura *	1	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	738 mm
		Profondità imballo	756 mm
		Altezza imballo	1920 mm
		Peso dell'imballo	70,5 kg



8806094914412

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.