

Samsung RT47CG6736S9 frigorifero Doppia Porta EcoFlex AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L con dispenser acqua senza allaccio idrico Classe E, Inox

Marchio : Samsung

Codice prodotto: RT47CG6736S9ES

Nome del prodotto : RT47CG6736S9 frigorifero Doppia Porta EcoFlex AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L con dispenser acqua senza allaccio idrico Classe E, Inox

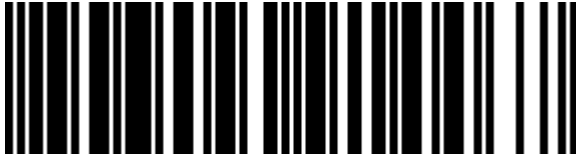
- Connessi per farti risparmiare: fino al 7% di consumi di energia in meno
- Classe Energetica: E
- Dimensioni: 70 x 182,5 x 71,7 cm / Capacità: 462L
- Dispenser dell'acqua senza allaccio idrico

Frigorifero Doppia Porta Samsung EcoFlex AI 462L RT47CG6736S9

Samsung RT47CG6736S9 frigorifero Doppia Porta EcoFlex AI Libera installazione con congelatore Wifi 462 L con dispenser acqua senza allaccio idrico Classe E, Inox. 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: Acciaio inox



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Porta uova	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inox	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
Tecnologia Inverter	✓	Punteggio *	4*
Prestazione		No Frost (congelatore) *	✓
Capacità netta totale *	462 L	Luce interna del congelatore	✓
Classe climatica *	ST-T	Numero di ripiani congelatore *	1
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Balconcini del freezer	2
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Zona fresca	
Classe emissione rumore *	C	Compartimento zona fresca *	✓
Emissione acustica *	39 dB	Ergonomia	
Produzione ghiaccio *	✓	Wi-Fi	✓
Dispenser acqua	✓	Gestione energetica	
Frigorifero		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità netta frigorifero *	354 L	Classe efficienza energetica *	E
Luce interna	✓	Consumo energetico annuo *	257 kWh
Tipo di lampada	LED	Dimensioni e peso	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza *	700 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità *	717 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1825 mm
Numero di cassette per verdura *	1	Peso *	64 kg
Balconcini del frigorifero	2	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	738 mm
		Profondità imballo	756 mm
		Altezza imballo	1920 mm
		Peso dell'imballo	70,5 kg



8806094914467

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.