

Haier

Haier HCW7819EHMP Freistehend 536 l Platin, Edelstahl

Marke : Haier

Artikel-Code: 34004965

Produktname : HCW7819EHMP

- I-Refill-Kanne
 - Spezielle Schubladen
 - ABT® - Antibakterielle Technologie
 - Switch Zone
 - Fernbedienung
 - Proactive Temperature Management
- HCW7819EHMP



Haier HCW7819EHMP Freistehend 536 l Platin, Edelstahl:

Pure Eleganz für Ihre Küche: Die Haier Multi Door CUBE Serien kombinieren die innovativsten Technologien Fresher Techs® von Haier mit einem anspruchsvollen Design, das die optimale Konservierung all Ihrer Lebensmittel gewährleistet. Der innovative Innenraum ist in spezielle Bereiche unterteilt, sodass Sie Ihre Lebensmittel optimal lagern können und sich dadurch die Qualität der Produkte verbessern.



Design		Kühlschrank	
Geräteplatzierung *	Freistehend	Belüftung	✓
Produktfarbe *	Platin, Edelstahl	Gefrierschrank	
Wechselbare Türen	✗	Gefrierfachposition *	Unten
Kindersicherung	✓	Nutzinhalt Gefrierfach *	177 l
Steuerung	Berührung	Gefrierkapazität *	11 kg/24h
Eingebautes Display *	✓	Lagerzeit bei Störung *	13 h
Display-Platzierung	An Tür	Sternekennzeichnung *	4*
Regalmaterial	Glas	NoFrost-Funktion (Gefriereinheit) *	✓
Einstellbare Regale	✓	Abtauautomatik (Gefriereinheit)	✓
Regalverarbeitungstyp	Silberner Rahmen	Gefrierfach - Anzahl der Ablagen/Körbe *	4
Material der Fronttüre	Kunststoff	Eiswürfelbehälter	✓
Eingelassene(r) Griff(e)	✓	Frischezone	
Anzahl der verstellbaren Ablagen	3	Fresh Zone Fach *	✓
Typ der Türdichtung	Einrastdichtung	Ergonomie	
Leistungen		Türschließ-Erinnerungs-Alarm	✓
Nutzinhalt Gesamteinheit *	536 l	WLAN	✓
Klimaklasse *	T	Bluetooth	✓
Lärmemissionsklasse *	C	Energie	
Geräuschpegel *	37 dB	Energieeffizienzskala	A bis G
Eiswürfelbereiter *	✓	Energieeffizienzklasse *	E
Wasserspender	✓		
Urlaubsschaltung	✓		

Leistungen		Energie	
Regelbare Temperatur	✓	Jährlicher Energieverbrauch *	319 kWh
Kühlschrank		AC Eingangsspannung	220 - 240 V
Nutzzinhalt Kühlschrank *	359 l	AC Eingangsfrequenz	50 Hz
Kühlsystem	Dynamisch (lüfterunterstützt)	Stromstärke	1,8 A
Innenbeleuchtung Kühleinheit	✓	Gewicht und Abmessungen	
Lampentyp	LED	Breite *	830 mm
NoFrost-Funktion (Kühleinheit) *	✓	Tiefe *	669 mm
Abtauautomatik (Kühleinheit)	✓	Höhe *	1925 mm
Multi Airflow System (Kühlschrank) *	✓	Gewicht *	136 kg
Kühlschrank - Anzahl der Ablagen/Körbe *	3	Verpackungsdaten	
Anzahl der Gemüseschubladen *	1	Verpackungsbreite	905 mm
Eierablage	✓	Verpackungstiefe	755 mm
Ablageflächen Kühlschranktür	6	Verpackungshöhe	755 mm
Anzahl der Eierbalkone	1	Paketgewicht	148 kg
Flaschenfach in der Tür	✓	Sonstige Funktionen	
Flaschengestelle	✓	No-Frost-System	✓
Super Kühlungs-Funktion *	✓	Multi Airflow System	✓
		Steuerungsposition	Extern
		Anti-bakterielle Funktion	✓
		Elektronische Steuerung	✓



6901018078996

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.