

SAMSUNG

Bespoke



RL38A776ASR/EG

Kühl-/Gefrierkombination, 203 cm, A*, 287 l, Edelstahl

EAN: 8806092253513



A B C D

Besonderheiten:

- Twin Cooling+
- Cool Select+
- Metal Cooling
- Space Max
- No Frost+
- 35 dB(A) Geräuschlevel
- Humidity Fresh+ & Optimal Fresh+
- Rack & Shelf - Optimiertes Weinregal
- Digital-Inverter-Kompressor mit 10 Jahren Garantie



Cool Select+ Zone – für ultimative Flexibilität bei der Aufbewahrung von Lebensmitteln

Das Cool Select+ Fach bietet mit vier möglichen Temperatureinstellungen größte Flexibilität. Ob Sie es als Kühl-schränkerweiterung (2 °C oder -1 °C), zum sanften Auftauen (-5 °C) oder als Gefrierbereich (-17 °C bis -23 °C) nutzen möchten, bleibt ganz Ihnen überlassen.



Twin Cooling+™ – verlängert Frische und Geschmack

Zwei getrennte Kühlkreisläufe sorgen dafür, dass zwischen Kühl- und Gefrierbereich kein Luftaustausch stattfindet. Dadurch wird Geruchs- und Geschmacksübertragung von Kühl- in Gefrierteil reduziert und die trockene Luft im Gefrierteil gelangt nicht in den Kühlbereich. Somit kann eine ideale Luftfeuchtigkeit gehalten werden und Obst und Gemüse bleiben länger frisch.



Metal Cooling – für gleichmäßige Kühlung im Profi-Look

Die elegante Metall-Innenrückwand sorgt für eine gleichmäßige Innentemperatur bis in die letzte Ecke. Zudem wird die gewünschte Temperatur durch die in der Metallplatte gespeicherte Kälte nach dem Öffnen und Schließen der Tür schnell wieder erreicht.



No Frost+ – mehr als nur nie wieder abtauen

No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit die Eisbildung auf Lebensmitteln sowie im Kühl- und Gefrierbereich. Auf diese Weise wird gleich doppelt Energie gespart: Zum einen wird ein hoher Energieverbrauch dadurch vermieden, dass sich keine dicken Eisschichten im Eisfach mehr bilden und zum anderen entfällt das erneute Hochkühlen nach dem Abtauen. An der Rückwand des Gerätes bilden sich außerdem keine Wassertropfen oder Flecken mehr. Eine lästige Reinigung der Rückwand bleibt so erspart. Alle No Frost+ Geräte verfügen zudem über eine verkleidete Rückwand, sodass sie platzsparend nah an die Wand gestellt werden können.

Das elektronische Energielabel und –Produktdatenblatt erhalten Sie für betreffende Modelle unter: https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Samsung Electronics GmbH · Am Kronberger Hang 6 · 65824 Schwalbach/Ts. | Hotline: 06196 77 555 77 Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse. Stand: 29.04.2021 | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



Energielabel gemäß Verordnung (EU) 2019/2016

Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A
Jährlicher Energieverbrauch ¹⁾	kWh/Jahr	108
Rauminhalte der Tiefkühlfächer	l	114
Rauminhalte der Kaltlagerfächer	l	273
Luftschallemission	dB(A)	35
Luftschallemissionsklasse		B

Spezifikationen

Höhe	cm	203
Rauminhalte Gesamt	l	387
Display (außen/innen)		Ja (innen)
Griffart		Griffmulde
Farbe Front		Edelstahl

Besonderheiten

Twin Cooling+	•
Cool Select+	•
Metal Cooling	•
Space Max	•
No Frost+	•
Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor	•
Smart Sensor/Multi Airflow	•/•
Tür-offen-Warnsignal	•
Separate Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierbereich	•
Türanschlag wechselbar	•

Ausstattung Kühlbereich

Innenbeleuchtung		LED Top Light
Ablagefläche/Schubladen	Anzahl	3/2
Flexible Ablage		Slide & Fold
Frischeschublade(n)		Humidity Fresh+/Optimal Fresh+
Türfächer	Anzahl	3
Flaschenregal		Rack & Shelf
Eierbehälter		•

Ausstattung Gefrierbereich

Schubladen	Anzahl	3
Eiswürfelschale		•

Programme/Einstellungen

Power Freeze/Power Cool		•/•
-------------------------	--	-----

Abmessungen + Gewichte

Abmessungen inkl. Türen mit Griff (H x B x T)	mm	2030 x 595 x 658
Abmessungen inkl. Türen ohne Griff (H x B x T)	mm	2030 x 595 x 658
Abmessungen ohne Türen (H x B x T)	mm	2030 x 595 x 595
Verpackungsmaße (H x B x T)	mm	2108 x 637 x 740
Gewicht netto	kg	104
Gewicht brutto	kg	106.5

Elektrischer Anschluss

Spannung	V	220-240
Leistungsaufnahme	W	2000-2400
Frequenz	Hz	50

1) Basierend auf standardisierten Testergebnissen über einen Zeitraum von 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Häufigkeit und der Art des Gebrauchs ab, sowie von dessen Standort.