

RS8000



RS6KA810IS9/EG

Side-by-Side, E*, 652 l, Edelstahl Look

EAN: 8806090805950



BESONDERHEITEN:

- Space Max
- TwinCooling+
- No Frost+
- Digital-Inverter-Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor
- Smart Conversion™



Space Max – mehr Platz für Ihre Vorräte

Space Max bietet bis zu 30 % mehr Nutzinhalt als vergleichbare Samsung Modelle mit gleichen Außenmaßen. Dieser Raumvorteil wird durch besonders dünne Gerätewände mit dennoch starker Isolierwirkung erzielt.



Nie wieder abtauen

No Frost+ – mehr als nur nie wieder abtauen

No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit Eisbildung in Gefrier- und Kühlbereich. Somit sparen Sie gleich doppelt Energie: keine Eisschichten im Eisfach und kein Hochkühlen nach dem Abtauen. Alle No Frost+ Geräte verfügen über eine verkleidete Rückwand, so dass Sie sie platz sparend nah an die Wand stellen können. Lästige Reinigung der Rückwand bleibt zudem erspart.



Twin Cooling+ – Ideale Lagerbedingungen. Bis zu 2 Mal länger frisch.*

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.

*Getestet durch die SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH (Reportnummer: 1026-18-CC-18-PP002). Getestet wurden die Frische anhand des Gewichtsverlusts bei Eisbergsalat sowie dem Vitamin-C-Gehalt bei Paprika, jeweils bei den Modellen RSA1UHMGI und RS68N8220S9. Bei dem Modell RS68N8220S9 trat ein Gewichtsverlust bei Eisbergsalat von 5% erst nach einer 2-mal längeren Lagerzeit ein. Zudem war bei dem Modell RS68N8220S9 der Vitamin-C-Gehalt bei Paprika nach einer 7-tägigen Lagerzeit mehr als 2-mal so hoch.



Digital-Inverter-Kompressor mit 10 Jahren Garantie

Im Kühlschrank verteilte Sensoren messen die Temperaturschwankungen, die durch das Öffnen der Türen entstehen. Auf Basis dieser Informationen wählt der Digital-Inverter-Kompressor eine seiner sechs Leistungsstufen. Das führt nicht nur zu einer konstanteren Innentemperatur, sondern steigert auch die Energieeffizienz und Langlebigkeit des Kompressors. Samsung gibt daher auf den Digital-Inverter-Kompressor 10 Jahre Garantie.

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

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: 22.02.2021 | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



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

| | | |
|--|---|-----------------------|
| Serie | RS8000 | |
| Modell | RS6KA8101S9/EG | |
| Typ | Side-by-Side, E*, 652 l, Edelstahl Look | |
| EAN | 8806090805950 | |
| Energielabel gemäß Verordnung (EU) 2019/2016 | | |
| Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) | | E |
| Jährlicher Energieverbrauch ¹⁾ | kWh/Jahr | 358 |
| Rauminhalte der Tiefkühlfächer | l | 243 |
| Rauminhalte der Kaltlagerfächer | l | 409 |
| Luftschallemission | dB(A) | 36 |
| Luftschallemissionsklasse | | C |
| Spezifikationen | | |
| Kategorie | | Side-By-Side |
| Höhe | cm | 178 |
| Rauminhalte Gesamt | l | 652 |
| Display (außen/innen) | | innen |
| Griffart (Griffstange/Easy Handle/Kurze Griffmulde/Griffmulde) | | Kurze Griffmulde |
| Farbe Front/Seitenwände | | Edelstahl Look/Silber |
| Besonderheiten | | |
| Space Max | | • |
| No Frost+ | | • |
| Twin Cooling+ | | • |
| Smart Conversion™ | | • |
| Metal Cooling | | - |
| Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor | | • |
| Smart Sensor/Multi Airflow | | •/• |
| Tür-offen-Warnsignal | | • |
| Separate Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierbereich | | • |
| Precise Cooling | | • |
| Dispenser (Wasser/Eiswürfel/Crushed Ice) | | - |
| Frischwasseranschluss/Wassertank | | - |
| Ausstattung Kühlbereich | | |
| Innenbeleuchtung | | Top LED |
| Anzahl Ablagefläche/Anzahl Schubladen | | 4/2 |
| Frischeschublade(n) | | 2 |
| Anzahl Türfächer | | 5 |
| Flaschenregal | | - |
| Silberdekor | | - |
| Ausstattung Gefrierbereich | | |
| Anzahl Schubladen | | 2 |
| Eiswürfelschale | | • |
| Automatischer Eisbereiter/In-Door Icemaker | | - |
| Anzahl Ablagen | | 4 |
| Anzahl Türfächer | | 5 |
| Programme/Einstellungen | | |
| Power Freeze/Power Cool | | •/• |
| Urlaubsschaltung | | • |
| Abmessungen + Gewichte | | |
| Abmessungen inkl. Türen ohne Griff (B x H x T) | mm | 912 x 1780 x 716 |
| Abmessungen ohne Türen (B x H x T) | mm | 912 x 1746 x 610 |
| Verpackungsmaße (B x H x T) | mm | 980 x 1912 x 776 |
| Gewicht netto | kg | 112 |
| Gewicht brutto | kg | 117 |
| 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.