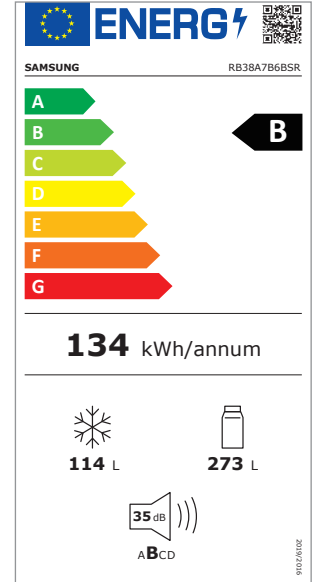


SAMSUNG

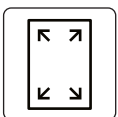
RB7300 Kühl-Gefrierkombination | 387 Liter | Edelstahl

Modellcode: RB38A7B6BSR/WS



Das Premium-Modell für mehr Flexibilität und Frische

- Metal Cooling für bessere Kältespeicherung
- Keine Eisbildung mehr dank NoFrost+
- Power Cool & Power Freeze - schnelles Herunterkühlen
- 5 voll ausziehbare Schubladen + Weinfach
- Humidity Fresh+ mit Drehregler für optimale Feuchtigkeit
- 10 Jahre Garantie auf den Digital-Inverter-Kompressor



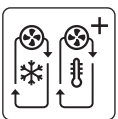
SpaceMax™

Mehr Platz innen, gleiche Masse aussen: SpaceMax™ 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. Damit hast du mehr Lagerfläche im Innenraum, ohne dass der Kühlschrank selbst grösser oder die Energieeffizienz geringer wird.



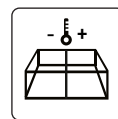
CoolSelect Plus

Geniessen Sie maximale Flexibilität bei der Lagerung Ihrer Lebensmittel mit der CoolSelect Plus-Zone im Gefrierbereich. Eine Berührung genügt, um verschiedene Lebensmittel bei optimaler Temperatur frisch zu halten. Wählen Sie zwischen Cool (2°C), Chill (-1°C), Soft Freeze (-5°C) und Freeze (-15~-23°C) für die richtige Lagerung Ihrer Lebensmittel.



Twin Cooling Plus™

Zwei getrennte Kühlkreisläufe sorgen dafür, dass zwischen Kühl- und Gefrierbereich kein Luftaustausch stattfindet. Dadurch werden Geruchs- und Geschmacksübertragung vom einen in den anderen Teil eliminiert und die trockene Luft im Gefrierfach gelangt nicht in den Kühlbereich. So bleibt eine ideale Luftfeuchtigkeit für Obst und Gemüse erhalten.



Optimal Fresh+

Optimal Fresh+ ist ein weiteres Element für mehr Flexibilität bei der Lebensmittel-Aufbewahrung: Die Schublade kann entweder als grosse Box mit einheitlicher Temperatur oder als zwei nebeneinander liegende Zonen mit verschiedenen Temperaturen verwendet werden.

SAMSUNG



Diese standardisierte Warendeclaration entspricht den vom Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz (FEA) in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeclaration basiert auf den Normen der International Electrotechnical Commission (IEC) (Fachkommission TC 59).



SpaceMax™ Cool Select Plus Twin Cooling Plus™ Humidity Fresh+ Optimal Fresh+ Digital Inverter Kompressor Metal Cooling LED Beleuchtung

FIRMA / MARKE	SAMSUNG	
Geräteart	Kühl-Gefrierkombination	
Modellname	RB38A7B6BSR/WS	
EAN	8806092253179	
GERÄTETYP-KLASSIFIZIERUNG		
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	B 51	
Energieverbrauch in 365 Tagen (kWh)	134	
GERÄTEEIGENSCHAFTEN		
Nutzzinhalten Gesamt ² (l)	387	
Davon in NoFrost-Ausführung	387	
Nutzzinhalten Kühlteil (l)	273	
Davon Kellerfach max./min. ³	-	
Davon Kaltlagerfach ⁴	-	
Nutzzinhalten Gefrierteil (l)	114	
Gefriervermögen ⁵ (kg/24 h)	8	
Lagerzeit bei Störungen ⁶ (h)	9	
Klimaklasse ⁷	SN, N, ST, T	
Geräusch-Schalleistung ⁸ (dB) (Klasse)	35 db (B)	
Abtauverfahren Kühlteil (automatisch)	Ja	
Abtauverfahren Gefrierteil (automatisch)	Ja	
BAUFORM UND KENNZEICHNUNG		
Standgerät unterbaubar	Ja Nein	
Anzahl der Aussentüren Auszüge	2 5	
Türanschlag	Rechts (wechselbar)	
ABMESSUNGEN / GEWICHT		
Höhe Breite Tiefe (cm)	203 59,5 65,8	
Breite bei geöffneter Tür/Auszug	-	
Tiefe bei geöffneter Tür/Auszug	-	
Leergewicht ⁹ (kg)	94	
AUSSTATTUNG		
Temperatur für Gefrierteil einstellbar	-	
Unabhängig von der Kühlteilstemperatur	Ja	
Zusammen mit Kühlteilstemperatur	Ja	
Schaltung für Dauerbetrieb Gefrierteil	-	
Kontrollanzeigen Kühlteil		
Regelbetrieb	Leuchte	
Temperaturanzeige	Innen	
Tür offen	nach 2 min. akustisch	
Kontrollanzeigen Gefrierteil		
Regelbetrieb	Leuchte	
Dauerbetrieb	Leuchte	
Störung Warnsignal	Optisch Akustisch	
Tür offen	Warnsignal Akustisch	
Temperaturanzeige	Innen	
Kühlteil		
Eierablagen	Ja	
Türfächer mit Klappe oder Schiebetür	-	
Türabstellregale und/oder Behälter	3	
Ablageflächen im Kühlteil	4	
- davon verstellbar	1, Slide & Fold	
Behälter im Kühlteil	2	
Gefrierteil		
Fächer in der Tür	-	
Fächer im Innenraum	3	
- max. Fachhöhe im Innenraum	-	
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	3	
Eiswürfelschale	Ja	
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS		
Spannung Anschlusswert Absicherung	230 V 130 W 2 A	
SICHERHEIT UND SERVICE		
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen		
Herkunftsland	Polen	
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH	
Gebrauchsanweisung	DE FR IT EN	
Aufstellanleitung	In der Bedienungsanleitung	
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30 - 8045 Zürich	
GARANTIE		
Herstellergarantie	2 Jahre	
Digital Inverter Kompressor	10 Jahre	

AUSSEHEN		
Farbe	Real Stainless	
Türgriffe	Griffmulde	
AUSSTATTUNG		
Eisbereiter in Türe	-	
Innenbeleuchtung (Klasse)	LED (oben) (G)	
Wasserfilter	-	
Gemüse- und Obstfächer	2	
Voll ausziehbare Schubladen	5	
Wasserspender	-	
Humidity Fresh +	Ja	
Optimal Fresh+	Ja	
2-stufiges, klappbares Regal (Slide&Fold)	Ja	
Flexible Ablage	Ja (5 Flaschen max.)	
Weinfach	Ja (5 Flaschen max.)	
KÜHLTECHNIK		
Digital Inverter Kompressor	Ja	
Rundumkühlung (Multi-Flow)	Ja	
Kühltechnik	Twin Cooling	
Metal Cooling	Ja	
WiFi	-	
Power Cooling	Ja	
Power Freeze	Ja	
Cool Select Plus	Ja (-15~-23°C/-5°C/-1°C/2°C)	
NoFrost+	Ja	
Kältemittel	R-600a	
Wasseranschluss	-	
VERPACKUNG		
Gewicht (kg)	96,5	
Höhe Breite Tiefe (cm)	201,3 63,7 74,0	

- 1) Jahres-Energieverbrauch ermittelt nach EN 62552/2020. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben. beziehen sich auf 230 V, 50 Hz. Die Verbrauchsangaben ermöglichen den Vergleich verschiedener Geräte. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben.
- 2) Einschliesslich Kellerfach und Kaltlagerfach, sowie dem Eisfach, soweit diese Fächer vorhanden sind.
- 3) Fach zum Lagern bei höheren Temperaturen zwischen +8 und +14 °C.
- 4) Fach zum Lagern bei niedrigeren Temperaturen zwischen +3 und -2 °C.
- 5) Das Gefriervermögen ist in der angegebenen Menge je nach Bauart nur nach Schaltung auf Dauerbetrieb erreichbar und nicht nach 24 h wiederholbar. Gebrauchsanweisung beachten.
- 6) Temperaturanstiegszeit auf -9 °C bei vollbeladenem Gefrierteil. Bei Teilbeladung ergeben sich kürzere Zeiten.
- 7) Umgebungstemperaturen von: Klimaklasse SN: +10 bis +32 °C
Klimaklasse N: +16 bis +32 °C
Klimaklasse ST: +18 bis +38 °C
Klimaklasse T: +18 bis +43 °C
- 8) Gemessen nach der gültigen Norm EN 60704-2-14.
- 9) Beachten Sie, dass Schrank oder Wand tragfähig für das Gerät mit Inhalt ist.
Hinweis: Stand der Tabellenangaben 09/2020. Weiterentwicklungen vorbehalten.