



SAMSUNG

BRZ22600EWW/EF Freezer, Series 6, 178cm, E Energy, Slide door

INBOUW DIEPVRIEZER

A0074892

Serie 6 - Freezer, Series 6, 178cm, E Energy, Slide door

ADVIESPRIJS: 1289,00 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	1775h x 540b x 550d
Energieklasse		E
Energieverbruik	kWh/jaar	238
Geluidsniveau	dB(A)	35
Inhoud	l	218
Aantal vriesladen		5
Aantal leggers		2
Materiaal leggers		Glas
Invries capaciteit	kg/u	12
No Frost (J/N)		Ja
No Frost Type		Full No Frost
Nismaten Hoogte	Mm	1780
Ontdooiing		Automatisch
Thermostaat		Electronisch , Inner LED display
Autonomie stroompanne	u	15
Deurbevestiging koelen		Glijbevestiging
Omkeerbare deur		Ja
Extra info		All-Around Cooling No Frost Cool Select + Power Freeze Functie Deuralarm Autonomie uur (stijgende temperatuur) : 15h Inner LED Display WiFi AI Energy Mode SmartThings App Support

Houd de koelkast altijd en overal in de gaten dankzij de geïntegreerde Wi-Fi en de SmartThings-app*. Je kunt de Rapid Cooling-modus bedienen, de temperatuur aanpassen en meldingen ontvangen als de deur nog open staat. Je kunt ook het energieverbruik bijhouden en eventuele problemen opsporen. Houd je energieverbruik in de gaten en bespaar bewust. De AI Energiemodus* analyseert de gebruikspatronen van je koelkast en schat het stroomverbruik in met behulp van AI-technologie. Als je stroomrekening bij de deur vooraf ingestelde grens in de buurt komt, krijg je een melding om de

energiebesparingsmodus te activeren en zo het energieverbruik met maximaal 10% te verminderen***.

Nooit meer tijd en energie verspillen aan het ontdooien van de koelkast. No Frost-technologie verbetert de luchtcirculatie en houdt de temperatuur constant, wat ijsvorming voorkomt. De ingestelde temperatuur wordt ook sneller bereikt. Het koelsysteem wordt minder zwaar belast en gaat daardoor langer mee. Zorg dat al je etenswaren perfect gekoeld blijven. All-Around Cooling koelt ieder deel van de koelkast gelijkmatig. Het systeem controleert de temperatuur voortdurend en laat koele lucht circuleren via slim geplaatste luchtgaten. Zo worden producten bewaard bij een optimale temperatuur en blijven ze langer vers.