

BKQ9 U3L EF

Active Quattro Kühl-/Gefrierkombination

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- Total NoFrost – nie wieder Abtauen im Gefriereteil
- Zen Inverter-Kompressor – sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Easy Access Tray** – ausziehbare Ablage im Gefriereteil für mehr Übersicht

EDELSTAHOPTIK

BKQ9 U3L EF
EAN 40 11577 86486 1

KOMFORT

- Zen Inverter-Kompressor – sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- Elektronische Steuerung über On-door display
- Urlaubs-Spar-Funktion stellt das Kühlteil auf 12 °C ein
- Elektronische Temperaturregelung
- Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- Griffmulde
- Türen in Edelstahloptik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLLKÜHL-RAUM

- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Care Zone** – der perfekte Aufbewahrungsort für Kleinteile wie Kräuter, Arzneimittel oder Kosmetik
- Superkühlfunktion
- Abtauautomatik im Kühlteil
- 3 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar
- 2 Obst- und Gemüseschubladen
- 6 Türfächer, davon 3 höhenverstellbar
- Maximale Flexibilität dank 3 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- **Total NoFrost** – nie wieder Abtauen im Gefriereteil
- **FlexiFreeze** – 3 Temperaturen für einzigartige Flexibilität
- 5x schnellere Temperaturwiederherstellung

- **Easy Access Tray** – ausziehbare Ablage im Gefriereteil für mehr Übersicht
- 4 kippbare Gefrierschubladen
- Lagerzeit bei Störungen: 11 Std.

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse D¹
- Energieverbrauch: 270 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 388 l Kühlen, 206 l Gefrieren, gesamt 594 l
- Luftschallemissionsklasse: C, 37 dB(A) re 1 pW
- Gefriervermögen: 5 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Höhenverstellbare FüÙe vorne
- Türanschlag links und rechts
- Maße (HxBxT): 187,4x90,9x69,8 cm

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Goodbye Odours Geruchsabsorber für den Kühlschrank
DEO213, EAN 8015250441413
- Ice Mate
ICM101, EAN 8015250381504



¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G