

KGN 20C1IN

Kühl-/Gefrierkombination

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- Total NoFrost – nie wieder Abtauen im Gefrierenteil
- Active-Inverter-Kompressor – sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- Active Fresh stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Fresh Zone+** – bis zu 15 Tage* längere Frische für Obst und Gemüse dank präziser Feuchtigkeitsregulierung¹

EDELSTAHOPTIK

KGN 20C1IN
EAN 40 11577 80660 1

KOMFORT

- **Active-Inverter-Kompressor** – sorgt für eine schnellere Temperaturwiederherstellung, minimiert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche
- Elektronische Steuerung im Kühlbereich über innenliegendes LED Display
- Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- Optischer und akustischer Türalarm
- Griffmulde
- Türen in Edelstahl-optik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLLKÜHLRAUM

- **Active Fresh** stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Fresh Zone+** – bis zu 15 Tage* längere Frische für Obst und Gemüse dank präziser Feuchtigkeitsregulierung¹
- Mehr Übersicht und besserer Zugriff auf Ihre Lebensmittel dank bis zu 12 cm ausziehbarer **Pull out-Glasablagen**
- Das **MultiCoolFlow-System** sorgt für eine gleichmäßige Luftzirkulation auf allen Ebenen
- Superkühlfunktion
- Abtauautomatik im Kühlteil
- 5 Ablagen aus Sicherheitsglas, 4 ausziehbar, davon 4 höhenverstellbar
- 5 Türfächer, davon 3 höhenverstellbar
- Maximale Flexibilität dank 3 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- **Total NoFrost** – nie wieder Abtauen im Gefrierenteil
- **Active Freeze** – weniger Gefrierbrand dank schnellerer Temperaturwiederherstellung
- 3 kippsichere Gefrierschubladen

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse C²
- Energieverbrauch: 162 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 263 l Kühlen, 104 l Gefrieren, gesamt 367 l
- Luftschallemissionsklasse: B, 33 dB(A) re 1 pW
- Gefriervermögen: 11 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Gesamtanschluss: 160 W
- Höhenverstellbare FüÙe vorne
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Maße (HxBxT): 202,7x59,6x67,8 cm



¹ *Basierend auf Gewichtsverlust und Sichtqualität bei internen Lebensmitteltests mit handelsüblichem Obst und Gemüse.

² Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G