

Elektro - Mäusling

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Siemens KBG42LADD1

Artikelnummer 19303



TECHNIK
PROFI



Produkt-Highlights

- **LED-Beleuchtung** – gleichmäßig und bis in die kleinste Kühschrankcke, damit Sie immer alles finden.
- **Die superCooling-Taste** senkt die Temperatur für eine eingestellte Zeit, um frische Lebensmittel schnell zu kühlen.
- **autoAirflow** – gleichmäßige Kühlung, damit Ihre Lebensmittel länger frisch bleiben.
- **Die Tür schließt automatisch** und sanft, wenn der Öffnungswinkel nur noch 20° beträgt.
- Flaschen sicher lagern - **bottleRack**.
- Inkl. praktische Aufbewahrungsbox mit fünf herausnehmbaren Schalen

Produkttyp

- Bauart: Einbau-Kühlschrank

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2016
- Energieeffizienzklasse: D
- Energieeffizenzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Jahres-Energieverbrauch: 118 kWh/Jahr
- Nutzinhalt gesamt: 187 l
- Nutzinhalt Kühlraum: 172 l
- Nutzinhalt Gefrierfach: 15 l
- Betriebsgeräusch: 35 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: B

- Sternekennzeichnung: 4 Sterne
- Klimaklasse: SN/ST

Ausstattung & Technik

- Abtauautomatik im Kühlraum
- Lagerzeit bei Störung: 11 Std.

Gehäuseeigenschaften

- Tür-Anschlag wechselbar
- Breite: 55,80 cm
- Nischenbreite: 56 cm
- Höhe: 122,10 cm
- Nischenhöhe: 122,50 cm

- Nischenhöhe minimal: 122,10 cm
- Nischenhöhe maximal: 122,80 cm
- Tiefe: 54,80 cm
- Nischentiefe: 55 cm
- Gewicht: 42,50 kg
- Breite mit Verpackung: 62 cm
- Höhe mit Verpackung: 129 cm
- Tiefe mit Verpackung: 64 cm
- Gewicht mit Verpackung: 45,80 kg
- Farbe: weiß

Händler-Kontaktdaten:

Elektro-Mäusling
Bahnhofstraße 34
24582 Bordesholm
04322 3098
info@elektro-maeusling.de
www.iq-elektro-maeusling.de

Ihr Ansprechpartner:

Michael Mäusling
info@elektro-maeusling.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	08:30 - 12:00 / 14:30 - 18:00
Dienstag	08:30 - 12:00 / 14:30 - 18:00
Mittwoch	08:30 - 12:00
Donnerstag	08:30 - 12:00 / 14:30 - 18:00
Freitag	08:30 - 12:00 / 14:30 - 18:00
Samstag	08:30 - 12:30