

Kühlschrank L 175 GL-LED - Esta  
Artikelnummer: 13288



- ✓ Schmale Ausführung
- ✓ LED Beleuchtung
- ✓ Natürliches, klimafreundliches Kältemittel
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Leuchtaufsatz
- Doppelschichtige Thermoglastür mit Kunststoff Türrahmen
- Türgriff
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Thermostat, Temperaturbereich von +2°C bis 10°C
- LED-Innenbeleuchtung, vertikal links und rechts im Türrahmen integriert
- LED-Beleuchtung im Leuchtkasten
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Magnetkammer-Türdichtung, wechselbar
- Schloss, Temperaturanzeige
- 5 Auflageroste, plastifiziert
- Stellfüße, Rollen hinten
- Außen Stahlblech verzinkt, weiß lackiert
- Innen Kunststoff ABS, weiß
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel R600a



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	435
Tiefe	mm	505
Höhe	mm	2013
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	357
Tiefe	mm	362
Höhe	mm	1410
Bruttinhalt	l	182
Nettoinhalt	l	114
Bruttogewicht	kg	70
Nettogewicht	kg	64
Roste	Anzahl	5
Auflagefläche der Roste	B x T mm	342 x 266
Fassungsvolumen Dosen 0,33 l	Anzahl	200
Fassungsvolumen Dosen 0,5 l	Anzahl	100
Fassungsvolumen Flaschen 0,33 l	Anzahl	100
Fassungsvolumen Flaschen 0,5 l	Anzahl	100
Geräuschpegel	dBA	45
Temperaturbereich	°C	+2 / +10
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		F
Energieeffizienzindex	%	78
Energieverbrauch, Licht aus	kWh/24h	2,65
Energieverbrauch	kWh/Jahr	967
Inhalt	l	190
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	200
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	50
GWP		3
Klimaklasse		4



Zubehör	Artikelnummer
Hängethermometer	9673
Thermometer rund, flach, zum Kleben	9276

Energieverbrauchsangabe in kWh/24h auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Klimaklasse 3: Dieses Kühlgerät ist nicht gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen über 25 °C.

Klimaklasse 4: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen bis 30 °C.

Klimaklasse 5: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen bis 40 °C.

Klimaklasse A: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 30 °C.

Klimaklasse B: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 35 °C.

Klimaklasse C: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 40 °C.

SN: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 10 °C bis 32 °C.

N: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 32 °C.

ST: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 38 °C.

T: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 43°C.

Haushaltskühlgerätekategorien: 1=Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel.

2=Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank. 3=Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach. 4=Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach. 5=Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach.

6=Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach. 7=Kühl-Gefriergerät. 8=Gefrierschrank. 9=Gefriertruhe.

10=Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte

### Preise

Die Preise verstehen sich netto, zzgl. MwSt. und inkl. der Lieferung frei Haus (frei Bordsteinkante), innerhalb Deutschlands, Verpackung und Transport-Versicherung. Lieferung auf Inseln zzgl. Inselfracht. Zubehör, separat geliefert: zzgl. Versandkosten. Die Entsorgung von Verpackungsmaterial muß kundenseitig erfolgen. Außer bei Lieferungen "frei Verwendungsstelle" nehmen Speditionen keine Verpackungen mit.

### Lieferung: Frei Haus

#### Wichtiger Hinweis:

Der Empfänger hat die Ware bei Empfang auszupacken und zu überprüfen. Bei Transportschäden sind diese sofort auf den Frachtpapieren zu vermerken und vom Zusteller bestätigen zu lassen. Wenn es sich um größere, irreparable Schäden handelt, verweigern Sie bitte die Annahme. Spätere Reklamationen aufgrund von Transportschäden können wir leider nicht anerkennen.

### Entsorgung:

Die Entsorgungskosten der von uns in Verkehr gebrachten Geräte sind in den Preisen nicht enthalten. Eureka ist bei der EAR unter WEEE-Reg.-Nr. DE 93780291 registriert und führt die Rücknahme und Entsorgung der von uns gelieferten Kühlgeräte kostenpflichtig durch.

### Rechtliches:

Im Falle eines Auftrags speichert Eureka auftragsbezogene Daten, wie Lieferadresse, Adress- und Kontaktdaten, für eine schnelle Rückabwicklung bei Garantie, Kundendienst oder Ersatzteilbestellungen. Es gelten die Datenschutzbestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter [www.eureka-emsdetten.de](http://www.eureka-emsdetten.de))

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!