

Merk: **LG Electronics**

Model: GBP62MCNBC

**Verlengde Waarborg**

- Verlenging Waarborg naar 5 Jaar [Standaard 2 jaar] (+€ 109,00)



## Omschrijving

- LinearCooling™
- DoorCooling+™
- Fresh Converter™
- Smart Diagnosis™
- Inverter Linear Compressor

**LinearCooling™****Houd voedsel langere tijd vers**

De LG Inverter Linear Compressor van LG helpt het uiterlijk en de smaak van verse producten langer te behouden door temperatuurschommelingen te verminderen.

**24 uur gelijke koeling**

Nauwkeurige temperatuurcontrole

**DoorCooling+™****Tot 32%\* Overall sneller en gelijkmatiger koelen**

De luchtopeningen aan de voorkant van de koelkast helpen de temperatuur op peil houden om uw voedsel vers te houden.

**FRESHConverter™****Kies voor een optimale temperatuur per voedseltype**

FRESHConverter™ behoudt de optimale conditie van uw vlees, vis en groenten afzonderlijk.

**Smart Diagnosis™****Altijd een stapje voor**

Problemen oplossen en onderhoudswaarschuwingen bijwerken, zodat je het gedoe van servicebeurten kunt vermijden.

## Inverter Linear Compressor

### 10 jaar garantie op Linear Compressor

LG's toonaangevende Inverter Linear Compressor zorgt voor de beste koelprestaties waardoor voedsel langer vers blijft. Door minder wrijvingspunten vermindert je energieverbruik en er wordt minder geluid geproduceerd. De Inverter Linear Compressor wordt geleverd met 10 jaar\* onderdelengarantie.

## Specificaties

### ALGEMEEN

Totale netto inhoud	384 Liter	Type koelkast	Tweedeurs koelkast (vriesvak onderaan)
Vriesgedeelte	Ja		

### ENERGIEVERBRUIK

Energieklasse	B	Geluidsniveau	35 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	B	Jaarlijks elektrisch verbruik	137 kWh

### FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	59,5 cm	Diepte	67,5 cm
Hoogte	203 cm	Ingebouwde LED verlichting	Ja
Kleur	Zwart	Klimaatklasse	SN (10-32°C), T (16-43°C)

### KOELEN

Totale netto inhoud koelkast	277 Liter
------------------------------	-----------

### VRIEZEN

Bewaartijd bij stroomuitval	9 uur	Invriescapaciteit	10 kg/24u
Netto inhoud diepvriezer	107 Liter	No Frost	Ja