



Merk: **Miele**  
Model: 12336010

**€ 1.249,00**



## Omschrijving

Koel- & vriescombinatie ; Wit ; Hoogte 2.010 mm ; SensorTouch ; 371 L ; 35 dBA ; NoFrost, DynaCool ; DailyFresh ; SideOpen ; 2 deuren ;

Vrijstaande koel-diepvriescombinatie met DailyFresh, NoFrost em ComfortClean voor meer comfort.

- Ruime lade met verstelbare vochtigheid - DailyFresh
- Geen ijsvorming - nooit meer ontdooien dankzij NoFrost
- Temperatuur gelijkmatig over de hele binnenruimte - DynaCool
- Optimale koeling dankzij twee aparte koelcircuits - DuplexCool
- Deurvakken reinigen in de vaatwasser - ComfortClean

### Leveringsomvang

Eierrek

Bakje voor ijsblokjes

### DAILYFRESH

Fruit en groenten nog verser

Fruit en groente blijven tot 2 keer langer vers: de ruime lade met ideale vochtigheid.

### NOFROST

Ontdooien behoort tot het verleden

Nooit meer ontdooien: door de circulatiekoeling geen ijs meer in de binnenruimte en dus nooit meer ontdooien.

### DYNACOOOL

Beste omstandigheden voor voedingsmiddelen en wijn

Gelijkmatige temperatuurverdeling: een ventilator zorgt voor optimale circulatie en verdeling van de koude lucht.

### COMFORTCLEAN

Vaatwasserbestendige deurvakken

Simpel schoon: de hoogwaardige deurvakken kunnen gemakkelijk worden gereinigd in de vaatwasser.

## Specificaties

### ALGEMEEN

Totale netto inhoud	371 Liter	Type koelkast	Tweedeurs koelkast (vriesvak onderaan)
Vriesgedeelte	Ja		

### ENERGIEVERBRUIK

Energieklasse	C	Geluidsniveau	35 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	B	Jaarlijks elektrisch verbruik	162 kWh

### FYSIEKE KENMERKEN

Aantal diepvriesladen	3	Breedte	59,7 cm
Diepte	67,5 cm	Hoogte	201,5 cm
Ingebouwde LED verlichting	Ja	Kleur	Wit
Klimaatklasse	SN (10-32°C), T (16-43°C)		

### KOELEN

Super koelen	Ja	Totale netto inhoud koelkast	268 Liter
--------------	----	------------------------------	-----------

### VEILIGHEID

Alarm bij geopende deur	Ja
-------------------------	----

### VRIEZEN

Bewaartijd bij stroomuitval	20 uur	Invriescapaciteit	10 kg/24u
Netto inhoud diepvriezer	103 Liter	No Frost	Ja