

TECHNISCHE DATEN FÜR HAUSHALTSKÜHL- UND GEFRIERGERÄTE

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

Brand		Clatronic
Modell		KB 3714
Kategorie ¹⁾		10
Energieeffizienzklasse ²⁾		A++
A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		
Verbrauchsdaten		
Jährlicher Energieverbrauch³⁾	kWh	67
Nutzzinhalte Kühlfach gesamt	l	30
Nutzzinhalte Gefrierfach gesamt	l	0
Sternekenzeichnung ⁴⁾		-
Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung	h	-
Gefriervermögen	kg/24h	-
Klimaklasse ⁵⁾		SN/N
Luftschallemission	dB(A) re 1pW	52
Bauart		Mobil

1) Haushaltskühlgeräte-Kategorien:

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.

2) A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).

3) Energieverbrauch „XYZ“ kWh/Jahr auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden.

Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.

4) * = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -6°C.

** = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -12°C.

*** = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -18°C.

*(***) = ein Gefrierfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -18°C und einem Mindestgefriervermögen innerhalb von 24h.

5) Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10°C und +32°C bestimmt.

Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +32°C bestimmt.

Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +38°C bestimmt.

Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +43°C bestimmt.