

## TECHNISCHE DATEN FÜR HAUSHALTSKÜHL- UND GEFRIERGERÄTE

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

<b>Brand</b>		Clatronic
<b>Modell</b>		KB 3714
<b>Kategorie <sup>1)</sup></b>		10
<b>Energieeffizienzklasse <sup>2)</sup></b>		A++
A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		
<b>Verbrauchsdaten</b>		
<b>Jährlicher Energieverbrauch<sup>3)</sup></b>	kWh	67
Nutzzinhalte Kühlfach gesamt	l	30
Nutzzinhalte Gefrierfach gesamt	l	0
Sternekenzeichnung <sup>4)</sup>		-
Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung	h	-
Gefriervermögen	kg/24h	-
<b>Klimaklasse <sup>5)</sup></b>		SN/N
<b>Luftschallemission</b>	dB(A) re 1pW	52
<b>Bauart</b>		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.