

# EXQUISIT

Datenblatt für Haushaltskühl- und -gefriergeräte  
sowie entsprechende Kombinationsgeräte

Marke	<b>Exquisit</b>
Modellkennung	<b>GB 60-15 A++ SW</b>
Kategorie <sup>1)</sup>	<b>8</b>
Energieeffizienzklasse <sup>2)</sup>	<b>A++</b>
Jährlicher Energieverbrauch <sup>3)</sup>	<b>120 kWh/Jahr</b>
Nutzzinhalt gesamt	<b>42 l</b>
Nutzzinhalt Kühlfach	- l
Nutzzinhalt 0° Kühlfach	- l
Nutzzinhalt Vier-Sterne-Fach	<b>42 l</b>
Nutzzinhalt Zwei-Sterne-Fach	- l
Sternekenzeichnung <sup>4)</sup>	<b>4*</b>
Frostfrei	<b>Nein</b>
Lagerzeit bei Störung	<b>15 h</b>
Gefriervermögen	<b>3,5 kg/24h</b>
Klimaklasse <sup>5)</sup>	<b>ST</b>
Luftschallemissionen	<b>40 dB(A) re1pW</b>
Für den Einbau bestimmt	<b>Nein</b>

<sup>1)</sup> 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel

2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinlagerschrank

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

<sup>2)</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

<sup>3)</sup> Energieverbrauch 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.

<sup>4)</sup> "Null-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur unter 0 °C liegt, das auch für die Bereitung und Lagerung von Eiswürfeln genutzt werden kann, jedoch nicht zur Lagerung hoch verderblicher Lebensmittel vorgesehen ist.

"Ein-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -6 °C nicht überschreitet.

"Zwei-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -12 °C nicht überschreitet.

"Drei-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -18 °C nicht überschreitet.

"Vier-Sterne-Fach": (oder Gefrierfach) ein Fach zum Einfrieren von mindestens 4,5 kg Lebensmitteln je 100 l Nutzzinhalt, jedoch mindestens 2 kg.

<sup>5)</sup> Klimaklasse: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen niedrigster und höchster Temperatur bestimmt: SN = 10 °C - 32 °C, N = 16 °C - 32 °C, ST = 16 °C - 38 °C, T = 16 °C - 43 °C

Hinweis: Der Energiewert wurde gemessen #NV