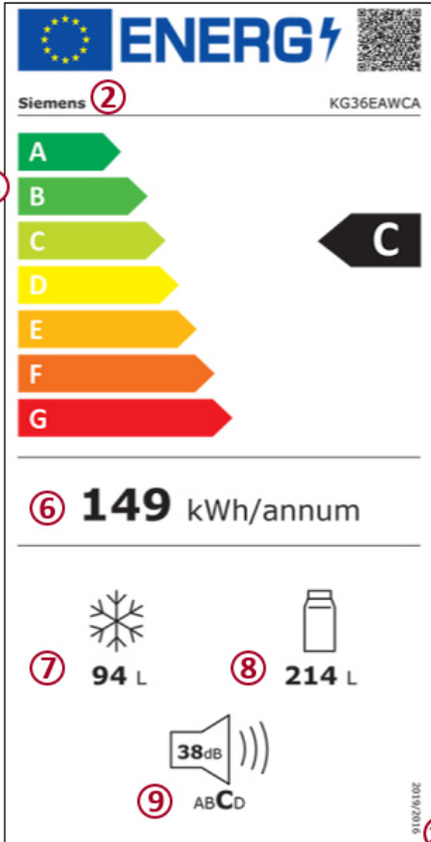


## NEUE ENERGIEETIKETTE MIT HÖHEREM ANSPRUCH

### Wieso brauchte es eine neue Energieetikette?

Seit dem 1. März 2021 ist eine neue Energieetikette auf elektronischen Geräten wie Kühlschränken, Geschirrspülern, Lampen oder Fernsehern zu sehen. Warum? Zum einen, weil das bisher verwendete A+++/G-Bewertungsschema für KäuferInnen immer schwieriger zu interpretieren war. Und zum anderen, weil die Mehrheit der Produkte sich bereits in den obersten Effizienzklassen befand. Für Hersteller bestand also nur wenig Anreiz, noch effizientere Produkte zu entwickeln.

Dieses Faktenblatt zeigt auf, wie die neue Energieetikette aussieht und was sich zur vorherigen geändert hat. Auf der unteren Abbildung sehen Sie sogleich, wie die neue Energieetikette am Beispiel eines Kühlschranks aussieht. In der Auflistung daneben sind die Einzelheiten der Kennzeichnung beschrieben.



The image shows a detailed energy label for a Siemens refrigerator (model KG36EAWCA). The label includes the EU flag, the 'ENERGY' logo, a QR code, the manufacturer's name 'Siemens', and the model number 'KG36EAWCA'. It features a scale of energy efficiency classes from A (green) to G (red), with the current class 'C' highlighted. Below the scale, the annual energy consumption is listed as 149 kWh/annum. Further down, there are icons for a snowflake (representing freezer volume of 94 L), a refrigerator icon (representing refrigerator volume of 214 L), and a speaker icon (representing a noise level of 38 dB). The label also includes the text 'ABCD' and the date '2019/2016'. Numbered callouts 1 through 10 are placed around the label to identify specific elements.

1	<b>QR-Code:</b> Link zur Modell-Information in der europäischen Produktdatenbank für die Energieverbrauchskennzeichnung
2	Name oder Marke des <b>Herstellers</b>
3	<b>Modellname</b> des Gerätes
4	<b>Skala</b> der Energieeffizienzklassen von A bis G
5	<b>Energieeffizienzklasse</b> des Gerätes
6	Jährlicher <b>Energieverbrauch</b>
7	<b>Gesamtnutzzinhalt</b> aller <b>Tiefkühlfächer</b>
8	<b>Gesamtnutzzinhalt</b> aller <b>Kühlfächer</b>
9	<b>Lautstärke</b> des Gerätes
10	Die <b>Nummer</b> der europäischen Verordnung

## Die Änderungen im Überblick

### Neue Skala

Der grösste Unterschied zwischen der neuen und der alten Energieetikette (siehe Abbildung rechts) ist die neue Skala von A bis G. Die Plus-Klassen verschwinden, wobei die Klassen der alten Energieetikette in der neuen Energieetikette dann jeweils einer tieferen Klasse entsprechen. So kann beispielsweise ein Gerät, welches in der alten Skala die Klasse A+++ auswies, in der neuen Klasse lediglich noch als Klasse C eingestuft sein.

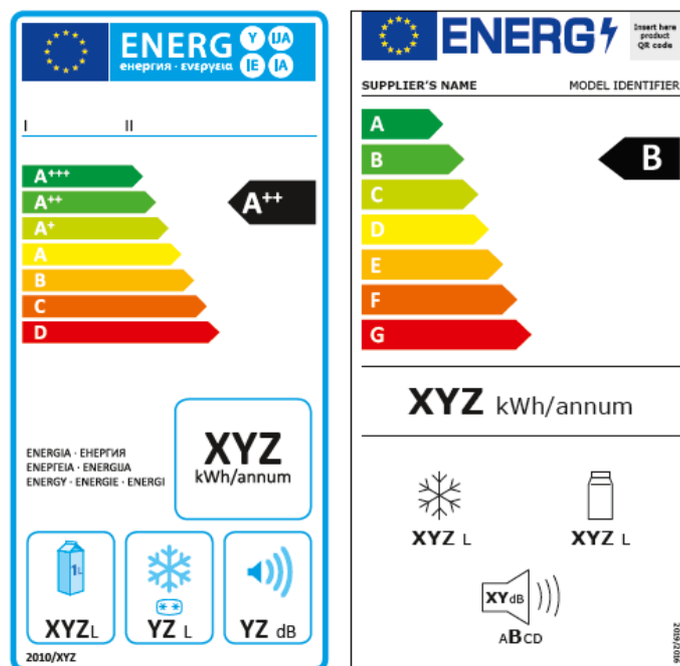
### Europaweite Anpassung

Die Schweiz hat sich dazu entschieden, die verschärften Energieeffizienzvorschriften der Europäischen Union (EU) zu übernehmen und somit auch die neue Energieetikette einzuführen.

Das Resultat ist eine Kennzeichnung, die einen höheren Anspruch an die Energieeffizienz stellt. Aspekte wie Ressourceneffizienz, Geräte-reparierbarkeit, Verfügbarkeit von Ersatzteilen, Zugang zu Reparatur- und Wartungsinformationen sowie Recyclingmöglichkeiten werden neu miteinbezogen.

### Schon Sie wertvolle Ressourcen

Beim Kauf eines neuen Haushaltgeräts zählt nicht nur der Anschaffungspreis, es sind auch die langfristig anfallenden Kosten für Strom und Wasser einzurechnen. Generell gilt: energiesparende Haushaltgeräte schonen wertvolle Ressourcen und auch Ihr Portemonnaie.



Alte Energieetikette

Neue Energieetikette

## Tipp: Achten Sie beim Kauf Ihres nächsten Haushaltgeräts auf dessen (hohe) Energieeffizienzklasse

⇒ Für diverse energieeffiziente Geräte gibt es in der ganzen Schweiz auch **Förderprogramme**. Wir unterstützen Sie gerne bei der Wahl des passenden Programms.

## KONTAKTIEREN SIE UNS

Haben Sie Fragen rund um Energiethemen? Wir beraten Sie unabhängig und neutral.

Telefon 027 527 01 18

## Energieberatung Oberwallis

Aletsch Campus, Bahnhofstrasse 9c, 3904 Naters

info@energieberatung-oberwallis.ch

www.energieberatung-oberwallis.ch