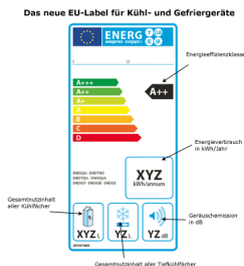


Seit über 15 Jahren führen große Elektrohaushaltsgeräte (die sogenannte *weiße Ware*) ein Energielabel (EU-Label). Das wichtigste Merkmal dieser Kennzeichnung ist die Einteilung in Energieklassen von A (niedriger Verbrauch bis G (hoher Verbrauch). Die farbliche Abstufung von grün (geringer Energieverbrauch) nach rot (hoher Energieverbrauch) unterstützt die schnelle Zuordnung der Geräte. Da die Produktentwicklung im letzten Jahrzehnt große Fortschritte gemacht hat, fanden sich die meisten Geräten in der Klasse A, wobei es innerhalb der Klasse sehr starke Schwankungen gab. So hatte das Label seinen Wert als Entscheidungskriterium verloren.



Die aktuelle Überarbeitung des Labels trägt diesem Umstand Rechnung. Für die meisten Produktgruppen wurden neue Energieeffizienzklassen hinzugefügt (A+, A++ und A+++), neue Produkteigenschaften sind dazugekommen, bisherige wurden gestrichen, da bei diesen die höchste Stufe (A) inzwischen als Selbstverständlichkeit anzusehen sind (die Waschwirkungsklasse bei Waschmaschinen und die Reinigungsleistung bei Geschirrspülern). Um den Verbrauchern einen hohen Wiedererkennungswert zu bieten, hat das neue Energielabel viele seiner bekannten Merkmale beibehalten. Dazu gehört das grundsätzliche Prinzip der sieben mit Buchstaben bezeichneten Effizienzklassen. Und auch deren Darstellung mit farbigen Balken, von rot (niedrige Effizienz) bis dunkelgrün (hohe Effizienz). Auch bleibt die Größe des Labels nahezu unverändert.

Folgende Liste gibt einen Überblick über die wichtigsten Änderungen:

- Das neue Label ist **sprachneutral**. Die bisher gebräuchliche textliche Beschreibung der Merkmale wurde durch Piktogramme ersetzt. Die Milchtüte auf dem Etikett für Kühl- und Gefriergeräte steht für den Nutzinhalt der Kühlfächer, ein Wasserhahnsymbol bei Waschmaschinen und Geschirrspülern für den Wasserverbrauch und der Lautsprecher bei allen Gruppen für die Geräusentwicklung.
- Kühl- und Gefriergeräte, Waschmaschinen und Geschirrspüler: Die Energieeffizienzklassen wurden um drei Klassen erweitert, **A+++** ist die Stufe mit der höchsten Energieeffizienz, die Stufen E, F und G wurden abgeschafft. Für Wäschetrockner, Waschtrockner und Backöfen gilt wie bisher die Einteilung in A bis G.

- Der sogenannte Energieeffizienzindex ist das wichtigste Merkmal für die Einteilung der Geräte in die Energieeffizienzklassen. Dieser Index berücksichtigt verschiedene Variablen, wie bsw. Energieverbrauch bei voller oder bei Teilbeladung, Waschgang bei 40 oder 60°C, verschiedene verbrauchsrelevante Betriebszustände (aus oder stand-by)
 - Das neue Energielabel gilt auch für **Weinlagerschränke** und **Fernsehgeräte**
 - Einige **Produkteigenschaften fallen weg**, wie die Waschwirkungsklasse bei Waschmaschinen oder die Reinigungsleistung bei Geschirrspülern, hier wird bei neuen Geräten die Klasse A einfach vorausgesetzt.
 - **Strom- und Wasserverbrauch** wird jetzt nicht mehr pro Wasch- oder Spülgang angegeben, sondern pro Verbrauch **pro Jahr**.

Gültigkeit und Übergangsfristen

Das neue Label wurde im November 2010 eingeführt, das Alte darf noch bis Ende 2011 verwendet werden. Erst ab Januar 2012 müssen alle Anbieter das neue Etikett benutzen. Geräte, die vorher mit dem alten Label in den Handel kommen, dürfen ohne zeitliche Beschränkung weiter so verkauft werden.