

# Urząd Regulacji Energetyki

<https://www.ure.gov.pl/pl/urząd/informacje-ogolne/aktualnosci/8959,Komisja-Europejska-wprowadzi-nowe-etykiety-energetyczne.html>  
2021-10-24, 20:28

[Strona znajduje się w archiwum.](#)

## Komisja Europejska wprowadzi nowe etykiety energetyczne

Od marca 2021 r. na nowych produktach AGD i RTV pojawią się zmienione etykiety energetyczne. To ważna informacja dla konsumentów, bo blisko 8 na 10 (79 proc.) kieruje się informacjami zawartymi na etykiecie przy podejmowaniu decyzji o zakupie urządzeń elektrycznych<sup>[1]</sup>. Sukces systemu etykietowania polega w dużej mierze na prostym i czytelnym przekazie dla konsumentów. Dla przedsiębiorców może być jednym z czynników stanowiących o przewadze konkurencyjnej, a w ofercie producentów pojawiają się coraz bardziej energooszczędne produkty.

### [Nowy wzór etykiety - bardziej czytelna skala, znikną „plusy”](#)

Nowe etykiety informujące o klasie energooszczędności urządzeń nie będą mieć już oznaczeń w formie plusów. Wraca zasada siedmiopunktowej skali od A do G (zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369<sup>[2]</sup>). Produkty, które mają obecnie najwyższą klasą energetyczną, czyli oznaczone jako A+++, w nowym oznaczeniu będą miały literę „C”. Dla tych z A z jednym plusem, czyli obecnie najbardziej energochłonnych, zarezerwowane będą litery „F” i „G”.

Litery A i B na razie nie będą przeznaczone dla żadnych produktów do czasu, aż na rynku pojawią się jeszcze bardziej wydajne energetycznie produkty AGD i RTV.

### [Na etykietach nie tylko o zużyciu energii](#)

Na nowych etykietach znajdziemy też nowe, ważne dla konsumentów informacje: np. o skali emitowanego przez urządzenie hałasu (tu klasa A będzie oznaczała bardzo ciche urządzenia), czy ilości wody potrzebnej np. danej pralce na jeden cykl prania.

### [EPREL – obowiązkowy rejestr produktów z etykietą energetyczną](#)

Producenci będą zobowiązani rejestrować swoje produkty w bazie danych dla modeli z etykietami energetycznymi, tzw. EPREL (European Product Registry for Energy Labelling – Europejski Rejestr Etykiety Energetycznych). Tam ma się znaleźć szczegółowa dokumentacja

techniczna danego produktu.

## Kod QR do wykorzystania w aplikacjach mobilnych

Na etykiecie pojawi się ponadto kod QR do wykorzystania w aplikacjach mobilnych. Jego zeskanowanie pozwoli klientowi wejść do bazy EPREL i sprawdzić specyfikację techniczną wybranego sprzętu.

## Harmonogram wprowadzenia nowych etykiet

Przepisy Rozporządzenia określają harmonogram wprowadzenia nowych etykiet w danej grupie produktowej. Od 1 marca 2021 r. pojawią się one na lodówkach, pralkach, pralko-suszarkach, zmywarkach oraz telewizorach i monitorach (wyświetlaczach elektronicznych o powierzchni powyżej 100 cm<sup>2</sup>). Dla źródeł światła, czyli oświetlenia, będzie to 1 września 2021 r. Lista produktów z nowymi etykietami energetycznymi ma być sukcesywnie powiększana.

Więcej [o etykiecie efektywności energetycznej](#)

### How to recognise a rescaled product ?

The image shows two energy labels side-by-side. The left one is the 'Current energy label' and the right one is the 'New energy label'. Both labels show a scale of energy efficiency classes from A+++ (green) to D (red). The current label shows the product is in class A+++ with an annual energy consumption of 62 kWh/annum, a volume of 160 L, and a noise level of 38 dB. The new label shows the product is in class C with an annual energy consumption of 66 kWh/annum, a volume of 160 L, and a noise level of 38 dB. A QR code is present on the new label. Lines connect text descriptions to specific features on the new label.

**Current energy label**

**New energy label**

- The QR code** gives access to more information on the model
- The rescaled energy efficiency class** for this fridge, an A+++ in the previous label
- The annual energy consumption** of this fridge is calculated with refined methods
- The volume** of the fridge expressed in liters (L)
- The noise level** measured in decibels (dB) and using a four classes scale

The energy labels for a fridge without freezer

Źródło: [https://ec.europa.eu/info/news/focus-new-generation-eu-energy-labels-2020-aug-13\\_en](https://ec.europa.eu/info/news/focus-new-generation-eu-energy-labels-2020-aug-13_en)

Dodatkowe informacje dla mediów:

Agnieszka Głośniewska

Rzecznik prasowy

Departament Komunikacji Społecznej  
tel.: 22 487 55 94  
e-mail: [rzecznik@ure.gov.pl](mailto:rzecznik@ure.gov.pl)

---

[1] Według badania [Special Eurobarometer 492](#).

[2] Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiające ramy etykietowania energetycznego i uchylające dyrektywę 2010/30/UE. Założenia określone w Rozporządzeniu ramowym są doprecyzowywane w Rozporządzeniach Delegowanych Komisji Europejskiej dla danej grupy produktowej.

Data publikacji: 21.08.2020

[Poprzedni](#)  
[Następny](#)