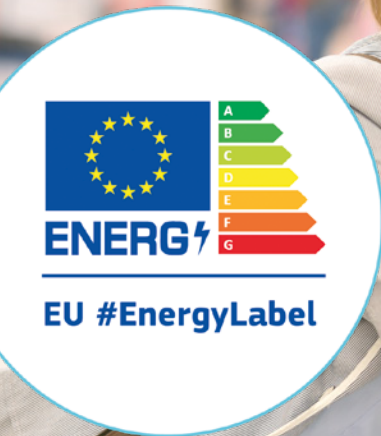




НОВИЯТ ЕНЕРГИЕН ЕТИКЕТ ПРАВИ ИЗБОРА ПО-ЛЕСЕН



Енергийната ефективност има нов етикет
[https:// bg.label2020.eu](https://bg.label2020.eu)

Повече от 25 години енергийният етикет помага на потребителите в Европейския съюз да избират енергийно ефективни продукти. Бързото технологично развитие на пазара обаче налага осъвременяване на етикета и отпадане на смесената скала, включваща множество плюсове („+“), така че потребителите лесно да могат да разграничават най-ефективните технологии от останалите продукти. През 2021 г. влиза в сила нова схема за енергийно етикетиране на електроуредите, благодарение на която се очаква да се постигнат общи икономии на електроенергия в размер на 38 TWh на година, което се равнява на годишното потребление на страна като Унгария.

От 1 март 2021 г. преобразувани етикети ще имат следните групи електроуреди:



Съдомиялни машини



Перални машини и комбинирани перални със сушилня



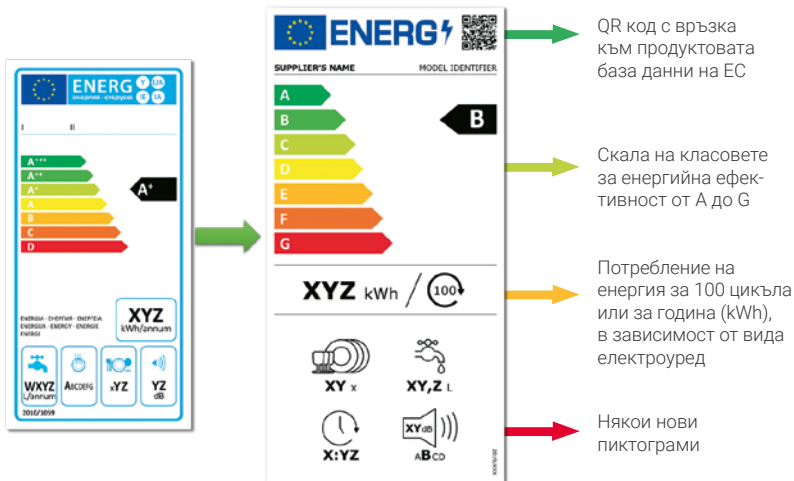
Хладилни уреди



Телевизори и електронни екрани

КАКВИ СА ОСНОВНИТЕ РАЗЛИКИ МЕЖДУ СТАРИЯ И НОВИЯ ЕТИКЕТ?

- 1 Етикетът запазва цялостния си дизайн, но са въведени частични подобрения, които да ориентират по-бързо и лесно потребителите.
- 2 Енергийната ефективност вече ще се обозначава според обща за всички продукти скала с класове A-G, вместо досегашните означения от A+++ до G.
- 3 Върху етикета е добавен QR код, който отвежда към единна за ЕС продуктова база данни (EPREL) с допълнителна информация за характеристиките на продуктите.
- 4 Енергийното потребление на съдомиялните машини, пералните машини и комбинираните перални със сушилня се обозначава за 100 цикъла, вместо досегашните годишни стойности.
- 5 Въведени са някои съвсем нови изображения (пиктограми), информиращи например за броя пиксели, енергийната консумация на телевизорите в HDR режим, продължителността на еко програмите, капацитета за съхранение, излъчвания шум и др.



КАК МОГА ДА СРАВНЯ ИНФОРМАЦИЯТА МЕЖДУ СТАРИЯ И НОВИЯ ЕТИКЕТ?

За съжаление, няма точно правило за съпоставка на двата етикета, тъй като самите методи за тестване и изпитване на електроуредите са променени. Важно е да се знае, че при въвеждането на новите етикети първоначално много малко продукти на пазара ще бъдат означени с най-високия клас А. Настоящите най-ефективни технологии ще отговарят основно на изискванията на клас В или С.

СЪВЕТИ ПРИ ИЗБОРА НА ЕЛЕКТРОУРЕД



С покупка на електроуред от по-висок енергиен клас, освен че ще намалите екологичния си отпечатък, ще редуцирате значително и разходите си за електроенергия.



При възможност, използвайте еко програмите на електроуредите си, което ще намали потреблението на ресурси, без да се нарушава комфортът Ви.



Обърнете внимание на нивото на шумовите емисии. Увеличение с 3 dB удвоява шумовото дразнене.



Избирайте електроуреди с размери, които отговарят на Вашите нужди. Така ще намалите значително потреблението си на енергия.

РЕМОНТ, ПОДМЯНА ИЛИ РЕЦИКЛИРАНЕ?

Електрическото и електронното оборудване са предмет на специални изисквания за събиране и преработка (Директива 2019/19/ЕС). Имайте предвид, че за производството на нови уреди се изразходват много ресурси, поради което при възможност трябва да помислите за ремонт, вместо за подмяна. Също така помислете за рециклиране, вместо за бракуване. Някои търговци извършват демонтаж на електроуредите, като материалите се рециклират, а по-запазените уреди се ремонтират и се продават за повторна употреба.



Информация за това, как да постъпите с излезлия от употреба уред, можете да получите от инструкцията към продукта или като се обърнете към производителя или търговеца, от който сте го закупили.

КАКВИ СА СЛЕДВАЩИТЕ СЪПКИ?

Промяната на енергийните етикети ще се извършва поетапно, съобразно влизането в сила на съответните регламенти. От 1 септември 2021 г. новите етикети ще обхванат светлинните източници. Очаква се въвеждането на преобразувани етикети за останалите продуктови групи да започне от 2022 г.

Повече информация относно преобразуването на енергийните етикети ще откриете на: <https://bg.label2020.eu>



Тази брошура е изготвена от Черноморския изследователски енергиен център като част от европейската информационна кампания за новите енергийни етикети в рамките на проекта LABEL2020, финансиран от програмата за научни изследвания и иновации Хоризонт 2020 на Европейския съюз по силата на договор № 847062.



Цялата отговорност за съдържанието на тази брошура принадлежи на авторите ѝ. Тя не отразява непременно мнението на Европейския съюз. ИАМСП и Европейската комисия не носят никаква отговорност за каквото и да е използване на съдържащата се в брошурата информация.