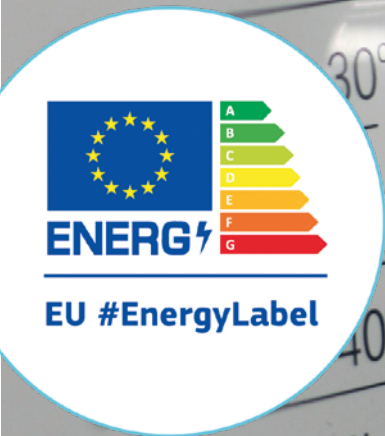




# ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО НОВИЯ ЕНЕРГИЕН ЕТИКЕТ НА ПЕРАЛНИТЕ И СЪДОМИЯЛНИТЕ МАШИНИ



Енергийната ефективност има нов етикет

<https://bg.label2020.eu>

# ВЪВЕДЕНИЕ

Вече над 25 години енергийният етикет помага и насочва потребителите при избора им на енергийно ефективни продукти и насърчава производителите да разработват още по-ефективни технологии. Сегашната схема с класове от A+++ до G вече не е достатъчно прозрачна, тъй като повечето уреди попадат в най-високите класове. Развитието на технологиите дотолкова е напреднало, че потребителят все по-трудно различава най-ефективните уреди, особено когато трябва да избира между продукти с класове A+, A++ и A+++. Поради тази причина Европейската комисия и страните членки взеха решение да актуализират изискванията към продуктите, подлежащи на енергийно етикетироване, и постепенно да върнат първоначалната скала

за енергийна ефективност от A до G за всички продуктови групи. Промяната ще се извършва постепенно, като първоначално от 1 март 2021 г. ще обхване хладилниците, пералните машини, комбинираните перални машини, сушилните машини, телевизорите и електронните екрани.

Преобразуването на етикета много прилича на стария етикет. Цялостният дизайн е освежен, има нова скала на класовете на енергийна ефективност от A до G и добавен QR код. Сканирайки QR кода със смартфона си, ще получите достъп до регистрацията на продукта в европейската база данни EPREL, където ще откриете продуктовия информационен лист и друга полезна информация.

# ЕНЕРГИЕН ЕТИКЕТ – СЪДОМИЯЛНИ МАШИНИ

**Скала на класовете на енергийна ефективност**

от A до G

**Потребление на енергия**

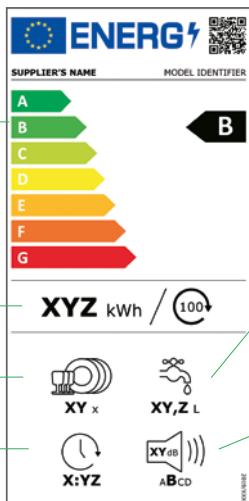
на програмата „еко“ за 100 цикъла (kWh)

**Обявен капацитет**

в стандартни комплекти за програмата „еко“

**Времетраене на програмата „еко“**

(часове и минути)



QR код

**Клас на енергийна ефективност**  
на продукта

**Консумация на вода**  
за 1 цикъл при програма „еко“ (литри)

**Емисии на въздушен шум**  
(dB(A)) и клас на емисиите на въздушен шум



# ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ ЗА СЪДОМИЯЛНИ МАШИНИ

- 1 Знаете ли, че средният разход на вода при миене на ръка е по-висок, отколкото при която и да е програма на съдомиялната машина? Преди да заредите машината е достатъчно да изхвърлите остатъците от храната, без да плакнете. Съдомиялната машина ще свърши останалото.
- 2 Уверете се, че сте разположили съдомиялната си машина на подходящо място, така че шумът от работата ѝ да не ви пречи. Дори 3 dB повече удвояват нивото на шума.
- 3 По-големият капацитет на машината е свързан с по-висока консумация на енергия и вода. Уверете се, че при закупуването на нов уред сте съобразили капацитета му с вашите нужди. Семейства с деца обикновено се нуждаят от съдомиялна машина с по-голям капацитет.
- 4 Бъдете енергийно ефективни като използвате Еко програма.
- 5 Веднъж в месеца почиствайте филтъра с гореща сапунена вода, за да отстраните нежеланите натрупани остатъци от храна.

## ЕНЕРГИЕН ЕТИКЕТ – ПЕРАЛНИ МАШИНИ

**Скала на класовете на енергийна ефективност**

от А до G

**Среднопотеглена консумация на енергия**

за 100 цикъла (kWh)

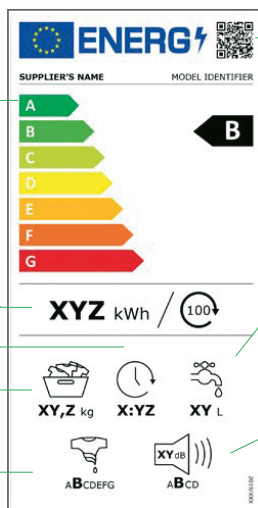
**Времетраене**

на програма „Еко 40-60“ (часове и минути)

**Обявен капацитет**

за програма „Еко 40-60“ (kg)

**Клас на ефективност на центрофугиране**



QR код

**Клас на енергийна ефективност**  
на продукта

**Консумация на вода**  
за 1 цикъл (литри)

**Емисии на въздушен шум**  
(dB(A)) и клас на емисиите на въздушен шум



# ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ ЗА ПЕРАЛНИ МАШИНИ

- 1 Кolkото по-голям е капацитетът, толкова по-високо е потреблението на енергия и вода. Когато купувате нова перална машина се уверете, че капацитетът на пране отговаря на вашите нужди.
- 2 Уверете се, че сте разположили пералната си машина на такова място, че шумът от работата ѝ да не ви пречи. Дори 3 dB повече удвояват нивото на шума.
- 3 За да бъдете енергийно ефективни, използвайте пълния капацитет на електроуреда си. Пералната машина се счита за пълна, когато празното пространство в барабана е колкото юмука ви, без да притискате дрехите надолу.
- 4 Перете дрехите си на възможно по-ниска температура, например 20°. Така значително ще намалите консумацията си на енергия.
- 5 Препоръчваме да перете спалното си бельо, юргани, хавлии и др. на 60°, за да унищожите бактериите, вирусите, спорите и пр. За да елиминирате неприятните миризми в уреда, от време на време използвайте програма за пране на 80-90° или самопочистваща програма, ако пералнята ви разполага с такава.
- 6 За по-чиста околна среда използвайте перилните препарати и фабричните омекотители с мярка.



Електрическото и електронното оборудване са предмет на специални изисквания за събиране и преработка. 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.

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. ИАМСР и Европейската комисия не носят никаква отговорност за каквото и да е използване на съдържанието се в брошурата информация.