



NOVÝ ENERGETICKÝ ŠTÍTEK PRAČKY

STARÝ ŠTÍTEK

NOVÝ ŠTÍTEK
PLATNÝ OD 1. 3. 2021

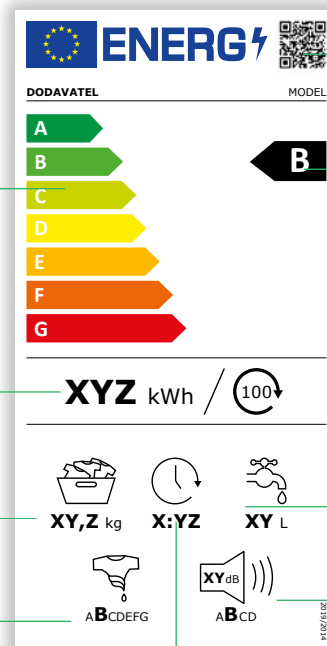


Stupnice A až G označující energetickou účinnost

Vážená spotřeba energie na 100 cyklů (kWh)

Jmenovitá kapacita pro program EKO 40–60 (kg)

Třída účinnosti odštěďování



QR kód

Třída energetické účinnosti výrobku

Vážená spotřeba vody na cyklus (litry)

Emise hluku šířeného vzduchem (dB(A)) a třída emise hluku

Doba trvání programu EKO 40–60 (hodiny: minuty)

Stupnice energetické účinnosti **A+++ až D** → Stupnice energetické účinnosti **A–G**

Vážená spotřeba energie v **kWh/rok** → Vážená spotřeba energie v **kWh/100 cyklů**

Výpočet energetické účinnosti vychází z jmenovité kapacity (v kg) pro **standardní program BAVLNA 40/60°C** → Výpočet energetické účinnosti vychází z jmenovité kapacity (v kg) pro **program EKO 40–60**

Vážená spotřeba vody **za rok** → Vážená spotřeba vody **na cyklus**

Hlučnost **praní a odštěďování** → Pouze hlučnost **odštěďování**

→ **Emisní třída hluku**

→ **QR kód** vedoucí do databáze EPREL

→ **Délka trvání** programu EKO 40–60



INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU – NOVÉ PRVKY

- Ode dne, kdy začnou platit nové štítky, si budou moci prodejci i široká veřejnost stáhnout **informace z databáze EU** (EPREL).
 - Přístup do databáze EPREL bude usnadněn použitím **QR kódu** odkazujícího přímo na stránku výrobku v databázi.
 - **Index účinnosti praní***
 - **Účinnost máchání** (g/kg)*
 - **Maximální teplota** v prané textilii (°C)
 - **Uvolňování iontů stříbra** během pracího cyklu (ano/ne)
- * při programu ECO 40–60

VZTAH MEZI STARÝM A NOVÝM ZNAČENÍM ENERGETICKÝCH TŘÍD

- Výrobky s nejvyšší energetickou účinností spadající v současné době do třídy **A+++** budou po posunu škály přibližně odpovídat nové energetické třídě označené jako **B nebo C**, přestože se spotřeba energie daného výrobku nezmění.

DALŠÍ INFORMACE

- **Důvody pro nové štítky**
Současný systém energetických štítků u zařízení a spotřebičů používá stupnici A+++ až D, která už není aktuální a účinná. Stupnice zahrnuje příliš mnoho tříd s označením "+" a není již srozumitelná, přičemž většina produktů aktuálně spadá do 2–3 nejvyšších tříd. Pro spotřebitele je pak obtížné rozpoznat energeticky nejúčinnější výrobky. Stupnice **A–G** usnadní spotřebitelům srovnání jednotlivých výrobků.
- **Úspory energie**
Evropské energetické štítkování kontinuálně podporuje technologický rozvoj energeticky účinných domácích spotřebičů. Roční energetické úspory byly vypočítány na 38,1 TWh/ročně, což se rovná **roční spotřebě elektrické energie Maďarska**.
- **Finanční výhody pro spotřebitele**
I rozdíl dvou tříd (např. mezi **C a E** u nového hodnoticího systému) může ovlivnit vaše úspory až do výše **3 300 Kč** během 10 let.
- **Přínos pro životní prostředí**
Již rozdíl dvou tříd (např. mezi C a E na nové stupnici) může mít stejný dopad na životní prostředí jako **vysazení či zachránění čtyř stromů**.
- **Dvojitý štítkování**
Kvůli přechodu ze starého štítku na nový je možné, že spotřebitel nalezne uvnitř balení výrobku starý i nový štítek. Je důležité si zapamatovat, že oba štítky jsou správné. Ovšem **nový štítek začne oficiálně platit a na prodejně může být vystaven od 1. března 2021**.

Více informací o novém energetickém štítku naleznete na www.label2020.cz

Kompletní legislativní požadavky naleznete v Nařízení Komise v přenesené pravomoci EU 2019/2014



Spolufinancováno z prostředků
rámcového programu
Evropské unie Horizont 2020

Projekt Label 2020 je financován z programu pro výzkum a inovace EU Horizon 2020 na základě grantové smlouvy č. 847062. Výhradní odpovědnost za obsah tohoto dokumentu nesou jeho autoři. Dokument nutně neodráží postoj Evropské unie. Agentura EASME ani Evropská komise nenesou odpovědnost za jakékoliv použití informací zde uvedených.