



INFORMÁCIE PRE PREDAJCOV

NOVÝ

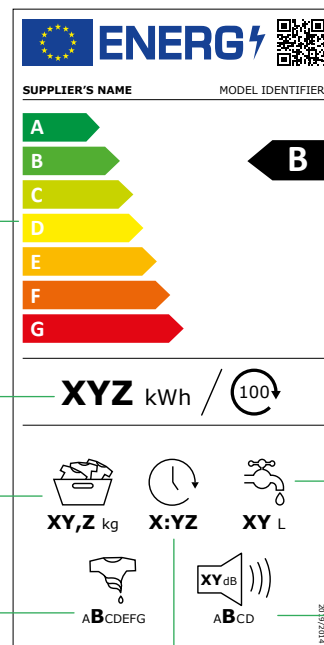
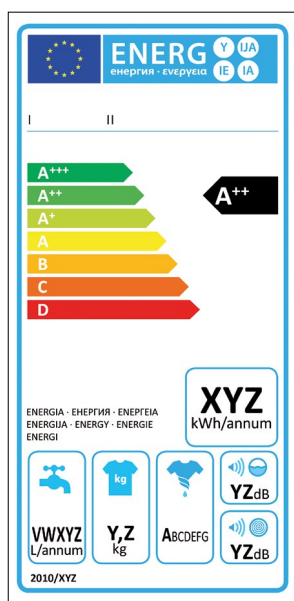
ENERGETICKÝ ŠTÍTOK

PRÁČKY

STARÝ
ENERGETICKÝ ŠTÍTOK



NOVÝ ENERGETICKÝ ŠTÍTOK
PLATNÝ OD 1. 3. 2021



QR kód

Trieda energetickej účinnosti výrobku

Stupnica tried energetickej účinnosti od A po G

Vážená spotreba energie na 100 cyklov (kWh)

Menovitá kapacita programu ECO 40 – 60 °C (kg)

Trieda účinnosti odstreďovania

Vážená spotreba vody na cyklus (litre)

Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom a hodnota (dB(A))

Trvanie programu ECO 40 – 60 °C (hodiny a minúty)

Stupnica tried energetickej účinnosti **od A+++ po D**

Vážená spotreba energie v **kWh/rok**

Výpočet energetickej účinnosti vychádza z menovitej kapacity (v kg) **štandardného programu** BAVLNA 40/60 °C

Vážená spotreba vody **za rok**

Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom počas fázy **prania a odstreďovania**

Stupnica tried energetickej účinnosti **od A po G**

Vážená spotreba energie v **kWh/100 cyklov**

Výpočet energetickej účinnosti vychádza z menovitej kapacity (v kg) **programu ECO 40 – 60 °C**

Vážená spotreba vody **na cyklus**

Iba úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom počas fázy **odstreďovania**

Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom

QR kód umožňujúci prístup na stránku výrobcu v databáze EPREL

Trvanie programu ECO 40 – 60 °C



INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU – NOVÉ PRVKY

- Predajcovia aj široká verejnosť budú môcť získať podrobnejšie informácie o výrobku v **európskej databáze EPREL**, ktorá bude k dispozícii po zavedení nových energetických štítkov.
- Prístup priamo na stránku výrobku v databáze EPREL bude umožnený po načítaní **QR kódu**.

- **Koeficient účinnosti prania***
- **Účinnosť pláchania** (g/kg)*
- **Maximálna teplota** vo vnútri praných textílií (°C)
- **Uvoľňovanie iónov striebra** počas pracieho cyklu (áno/nie)

*pri programe ECO 40 – 60 °C

VZŤAH MEDZI STARÝM A NOVÝM OZNAČENÍM TRIED ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI

- Práčky, ktoré boli doteraz zaradené do najvyšších tried na stupnici **od A+++ po D**, budú na novom štítku zaradené do nižších tried na stupnici **od A po G**. Konkrétne technické parametre daného výrobku sa pritom nemenia, posun na stupnici je dôsledkom nových pravidiel v hodnotiacom systéme zaradovania výrobkov do tried energetickej účinnosti a upravených spôsobov merania a výpočtu spotreby energie, ktoré sa viac približujú reálnym podmienkam.

VIAC INFORMÁCIÍ

→ Dôvody pre nové štítky

Doterajší systém energetických štítkov používal stupnicu od A+++ po D, ktorá už nebola dostatočne prehľadná. Stupnica zahŕňala priveľa tried s označením „+“ a jasne nerozlišovala najúspornejšie výrobky, pretože väčšina patrila do 2 najvyšších tried. Pre spotrebiteľov bolo ťažké rozpoznať energeticky najúčinnnejšie výrobky. Stupnica **od A po G** umožní jednoduchšie porovnávanie.

→ Finančné výhody pre spotrebiteľa

Aj rozdiel dvoch tried (napríklad medzi **C a E** v novom hodnotiacom systéme) môže ovplyvniť vaše úspory až do výšky **80 €** v priebehu 10 rokov.

→ Úspory energie

Európske energetické štítkovanie neustále podporuje technologický rozvoj energeticky účinných domácich spotrebičov. Ročné energetické úspory v Európskej únii majú podľa prepočtov dosiahnuť 38,1 TWh/rok, čo je **o tretinu viac ako ročná spotreba elektrickej energie na Slovensku**.

→ Dvojité štítkovanie

Z dôvodu prechodu zo starého štítku na nový je možné, že spotrebiteľ nájde vo vnútri balenia výrobku starý aj nový štítok. Je dôležité vedieť, že oba štítky sú správne. **Nový štítok začne oficiálne platiť a v predajni môže byť zobrazený od 1. marca 2021.**

Viac informácií o novom energetickom štítku je k dispozícii na www.energetickestitky.sk a www.theenergylabel.eu/sk

Kompletné legislatívne požiadavky nájdete v delegovanom nariadení Európskej komisie číslo 2019/2014

Pripravené s využitím informácií z medzinárodných projektov **LABEL 2020** a **BELT**, ktoré sú financované z programu pre výskum a inovácie EU Horizon 2020. Vydané Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou, financované z prostriedkov štátneho rozpočtu SR.