



INFORMÁCIE PRE PREDAJCOV

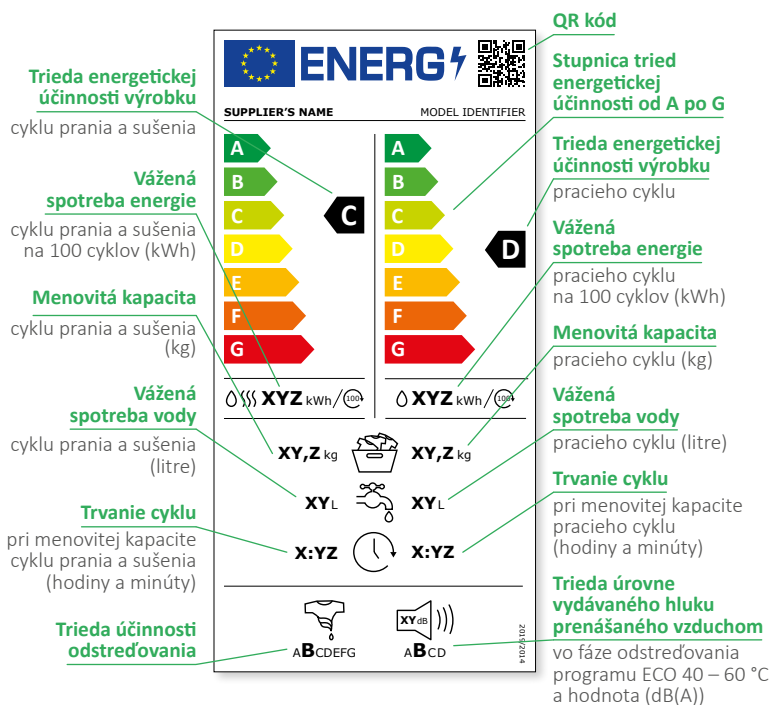
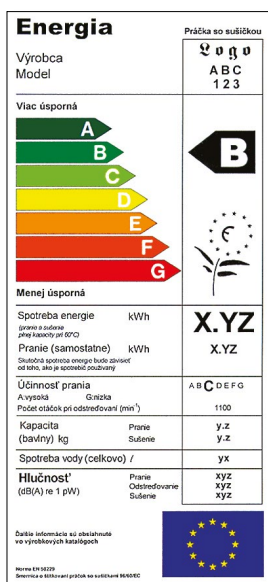
NOVÝ

ENERGETICKÝ ŠTÍTOK PRÁČKY SO SUŠIČKOU

STARÝ
ENERGETICKÝ ŠTÍTOK



NOVÝ ENERGETICKÝ ŠTÍTOK
PLATNÝ OD 1. 3. 2021



Stupnica tried energetickej účinnosti **od A po G** (staršia verzia)



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

Spotreba energie v kWh na cyklus prania a sušenia a na cyklus prania pre bavlnu pri 60 °C



Stupnica tried energetickej účinnosti **od A po G** pracieho cyklu a sušenia

Trieda účinnosti prania



Odstránená

Maximálne otáčky pri odstreďovaní



Trieda účinnosti odstreďovania

Kapacita prania (v kg) pri štandardnom cykle pre bavlnu pri 60 °C (bez sušenia)



Menovitá kapacita pracieho cyklu prania a sušenia (kg) a iba pracieho cyklu (kg)

Kapacita sušenia (v kg) pri štandardnom cykle sušenie bavlny



Vážená spotreba vody v prípade pracieho cyklu prania a sušenia (litre) a iba pracieho cyklu (litre)

Spotreba vody v litroch na kompletný pracovný cyklus (pranie, odstreďovanie a sušenie) pre bavlnu pri 60 °C a na cyklus sušenie bavlny



Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom (dB(A)) vo fáze odstreďovania pri programe ECO 40 – 60 °C a trieda úrovne vydávaného hluku



Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom (dB(A)) počas štandardných cyklov prania, odstreďovania a sušenia pri 60 °C a cyklus sušenie bavlny



QR kód umožňujúci prístup na stránku výrobcu v databáze EPREL



Trvanie pracieho cyklu prania a sušenia a iba pracieho cyklu (hodiny a minúty)



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**.
- **Otáčky vo fáze odstredovania** pri rôznom naplnení práčky
- **Účinnosť pláchania programu ECO 40 – 60 °C** (g/kg)
- **Trvanie programu ECO 40 – 60 °C** (hod:min)
- **Uvoľňovanie iónov striebra** počas pracieho cyklu (áno/nie)

VZŤAH MEDZI STARÝM A NOVÝM OZNAČENÍM TRIED ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI

- Práčky so sušičkou, ktoré boli doteraz zaradené do najvyšších tried na stupnici **od A po G**, 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 pri práčkach so sušičkou používal stupnicu od A po G (stará verzia podľa smernice 96/60/EC z roku 1996), ktorá už nebola dostatočne prehľadná, pretože väčšina z produktov patrila do 2-3 najvyšších tried. Pre spotrebiteľov bolo ťažké rozpoznať energeticky najúčinnější výrobky. Nová 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 **520 €** 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.