

NOVÝ ENERGETICKÝ ŠTÍTOK



Chladničky
Mrazničky
Chladničky na víno



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond
regionálneho rozvoja



VÝHODY NOVÉHO ENERGETICKÉHO ŠTÍTKU

Energetické štítky pomáhajú spotrebiteľom už viac ako 20 rokov pri výbere energeticky úsporných výrobkov.

Doterajší systém energetických štítkov používal stupnice, ktoré jasne nerozlišovali najúspornejšie výrobky, pretože väčšina patrila do 2-3 najvyšších tried.

Európska komisia a členské štáty únie sa preto rozhodli prepracovať požiadavky na výrobky označované energetickými štítkami a pre všetky skupiny postupne zaviesť zmenenú stupnicu energetickej účinnosti **od A po G**.

Nové štítky umožnia jednoduchšie porovnanie energeticky najúčinnejších výrobkov a výrobcov budú motivovať k vývoju stále účinnejších technológií. Okrem upravenej stupnice energetickej účinnosti nový štítok obsahuje aj QR kód. Po načítaní QR kódu sa zobrazí informačný list výrobku v databáze EPREL.

Od 1. marca 2021 budú mať štítky s novými triedami energetickej účinnosti **od A po G** chladničky, mrazničky, chladničky na víno, tiež práčky a práčky so sušičkou, umývačky riadu, televízory a elektronické displeje.

NOVÝ ENERGETICKÝ ŠTÍTKOK PRE CHLADNIČKY A MRAZNIČKY

Označenie tried
v reklamných a marketingových materiáloch

Stupnica tried energetickej účinnosti od A po G

Ročná spotreba energie
(kWh/rok)

Súčet objemov mraziacich oddelení
(litre)

QR kód

Trieda energetickej účinnosti výrobku

Súčet objemov oddelení na uchovávanie rýchlo sa kaziacich potravín a nemraziacich oddelení
(litre)

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

ENERG

SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER

A B C D E F G

B

XYZ kWh/annum

XYZ L XYZ L

XY dB A B C D

9102 © 2012

UŽITOČNÉ RADY PRI VÝBERE CHLADNIČKY

- 1** V chladničke udržiajte stálu teplotu 5 °C. Zakaždým, keď znížite teplotu v chladničke o 1 °C, spotreba energie stúpne o 5 %.
- 2** Vyberte si chladničku s digitálnym termostatom, pretože je oveľa presnejší. Ak si kupujete kombinovanú chladničku s mrazničkou, mali by ste zvoliť model so samostatnými termostatmi pre každé oddelenie, aby ste mohli nezávisle nastaviť vhodnú teplotu.
- 3** Ak skladujete v chladničke veľa ovocia a zeleniny, mali by ste zvoliť model s oddelením vhodným pre čerstvé potraviny. Teplota v ňom môže byť až 8 °C, a tak sa spotrebováva menej energie.
- 4** Zvážte, v ktorých priestoroch chladničky budete skladovať konkrétne druhy potravín. Teplota v chladničke je najnižšia v spodnej a zadnej časti, zatiaľ čo vpredu a v priehradkách na dverách je vyššia.

UŽITOČNÉ RADY PRI VÝBERE MRAZNIČKY

- 1** V mrazničke udržiavajte stálu teplotu –18 °C. Zakaždým, keď znížite teplotu v mrazničke o 1 °C, spotreba energie stúpne o 2 až 3 %.
- 2** Mraznička s funkciou automatického odmrazovania má vyššiu spotrebu energie. Ak mrazničku raz či dvakrát do roka odmrazíte sami, automatické odmrazovanie nepotrebujete.
- 3** Spotreba energie mrazničiek sa môže veľmi líšiť. Napríklad voľne stojaca zásuvková mraznička spotrebuje viac energie ako truhlicová mraznička s rovnakým objemom.
- 4** Vždy je dobré zvážiť úroveň vydávaného hluku pri konkrétnom výrobku. Rozdiely v dB sa nemusia zdať veľké, ale hodnota vyššia o 3 dB vnímaný hluk zdvojnásobí.

UŽITOČNÉ RADY PRI VÝBERE CHLADNIČKY NA VÍNO

- 1** Ak si chcete kúpiť chladničku na uchovávanie vína, vyberte takú, ktorá má na štítku piktogram s fľašami. Chladničky na víno majú nižšiu energetickú spotrebu oproti klasickým chladničkám.
- 2** Chladničky na víno sú často umiestnené v kuchyni alebo obývačke, preto pri výbere venujte pozornosť vydávanému hluku, býva totiž vyšší ako pri klasických chladničkách.



XYZ



ABCD

Viac informácií o nových energetických štítkoch je k dispozícii na www.energetickestitky.sk



Po skončení životnosti podliehajú elektrospotrebiče špeciálnym požiadavkám EÚ na recykláciu. Nevyhadzujte ich do bežného komunálneho odpadu, postupujte v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.



Nové požiadavky na ekodizajn stanovujú výrobcom povinnosť zabezpečiť vybrané náhradné diely na opravu spotrebiča.

Bezplatné energetické poradenstvo **ŽIŤ ENERGIU**

Pomôžeme vám získať užitočné informácie v správny čas

Slovenská inovačná a energetická agentúra
Poradenské centrum ŽIŤ ENERGIU

Banská Bystrica

poradenstvo.bb@siea.gov.sk

Slovenská inovačná a energetická agentúra
Poradenské centrum ŽIŤ ENERGIU

Trenčín

poradenstvo.tn@siea.gov.sk

Slovenská inovačná a energetická agentúra
Poradenské centrum ŽIŤ ENERGIU

Košice

poradenstvo.ke@siea.gov.sk

Slovenská inovačná a energetická agentúra
Poradenské centrum ŽIŤ ENERGIU

Bratislava

poradenstvo.ba@siea.gov.sk

Slovenská inovačná a energetická agentúra
Poradenské centrum ŽIŤ ENERGIU

Žilina

poradenstvo.za@siea.gov.sk

Bezplatná poradenská linka 0800 199 399

www.siea.sk

www.zitenergiou.sk

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 v rámci projektu ŽIŤ ENERGIU, 2021.
Podporené z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja prostredníctvom Operačného programu kvalita životného prostredia.