

Nové štítky

aneb

Jak poznat opravdu úsporný spotřebič



FOTO SAMSUNG

Předpisy se mění. Označování energetické náročnosti výrobků je stále podrobnější. Zákazník má stále více informací. Jak se v nich ale vyznat?

Ve všech kategoriích spotřebičů narůstá poptávka po výrobcích vyšší energetické třídy. A s ní i nabídka. Například u chladniček či praček se již v roce 2009 prodej zboží z vyšších energetických tříd A a A+ podílel z více než 90–95%. Ukázalo se tedy, že požadavky stávajících předpisů nestačí na to, aby plnily svou funkci při rozlišování mezi lepším a horším spotřebičem z hlediska provozní spotřeby energie.

Proto byly v roce 2010 přijaty předpisy nové. Nyní postupně vstupují v platnost.

Nové energetické štítkování se vztahuje na:

- chladicí a mrazicí spotřebiče,
- pračky a sušičky,
- myčky,
- televizory.

Původní energetické štítkování prozatím nadále platí pro:

- světelné zdroje,
- klimatizační jednotky,
- a elektrické trouby.

JAKÉ NOVINKY A ZMĚNY NOVÁ LEGISLATIVA PŘINÁŠÍ?

• **Nově energetický štítek pro televizory**

Od konce listopadu 2011 povinnost používání štítku pro televizory

• **Možnost zavést třídy A+, A++, A+++**

Tyto třídy mohou být zavedeny, pokud již vzhledem k technologickému pokroku nestačí původní stupnice A–G.

V současnosti je například k dispozici nejvyšší třída A+++ u chladniček, mrazniček a jejich kombinací.

• Stupnice má jen 7 tříd

Ve většině případů má stupnice na štítku jen 7 tříd. Pokud tedy je například zavedena třída A++, stupnice končí písmenem E (A++ až E) namísto původního G. Vrchní šipka (třída) musí být označena zeleně a spodní šipka vždy červeně.

• Nová metodika měření blíže skutečnému užití spotřebiče

Výpočet indexu energetické účinnosti, který tvoří základ zařazení do energetické třídy, je nyní blíže reálnému užití spotřebiče v domácnosti.

Například spotřeba elektrické energie pračky nově zahrnuje praní i při teplotě na 40°C a při poloviční náplni na rozdíl od předchozí metodiky, která počítala jen s plným pracím cyklem na 60°C.

• Nové informace na štítcích

Štítek již neobsahuje u praček a myček třídu účinnosti praní, resp. mytí, neboť tyto hodnoty nejsou relevantní (všechny pračky a myčky mají třídu A)

Namísto spotřeby energie a vody na jeden prací/mycí cyklus nyní štítek obsahuje informaci o roční spotřebě energie a vody.

• Štítek je jazykově neutrální

Štítky v celé Evropské unii mají nyní stejnou podobu na rozdíl od původního vzoru, na kterém se objevovaly texty v národních jazycích.

• Štítek i v internetových obchodech

Informace uvedené na štítku musí být součástí informací poskytovaných při prodeji elektrospotřebičů přes internet, při zásilkovém či katalogovém prodeji.

Při prodeji na prodejně musí být samozřejmě i nadále každý výrobek zřetelně a viditelným způsobem označen energetickým štítkem umístěným na vnější straně přední nebo horní části spotřebiče.

• Energetická třída v reklamě na výrobky

Od jara 2012 vstoupí v platnost povinnost zveřejňovat v reklamě a dalších propagačních materiálech, které uvádí cenu a/nebo spotřebu spotřebiče, také jeho energetickou třídu.

ODKDY BUDOU NOVÉ ŠTÍTKY V OBCHODECH?

Nové štítky (pro dané spotřebiče) jsou povinné od **30. listopadu 2011**, respektive **19. prosince 2011**. Do té doby je možné používat nové štítky na dobrovolné bázi.

Některé další změny v souvislosti s domácími elektrospotřebiči souvisí s tzv. evropskou směrnicí o ekodesignu. V rámci této směrnice jsou postupně stanoveny požadavky na minimální účinnost jednotlivých spotřebičů.

Jak se tedy změny týkají jednotlivých kategorií spotřebičů?

CHLADNIČKY, MRAZNIČKY A JEJICH KOMBINACE

Nové chladničky, mrazničky a jejich kombinace musí být od **30. listopadu 2011** vybaveny novým energetickým štítkem.

Již od července 2010 mohou být uváděny na trh jen chladničky a mrazničky energetické třídy A a vyšší.

Od července 2012 budou moci být uváděny na trh jen chladničky a mrazničky třídy A+ a vyšší a od července 2014 pak jen A++ a nejlepší A+ (s indexem energetické efektivnosti nižším než 42 %).

Na trhu jsou již k dispozici výrobky v energetické třídě A+++, která je energeticky nejúspornější.

PRAČKY

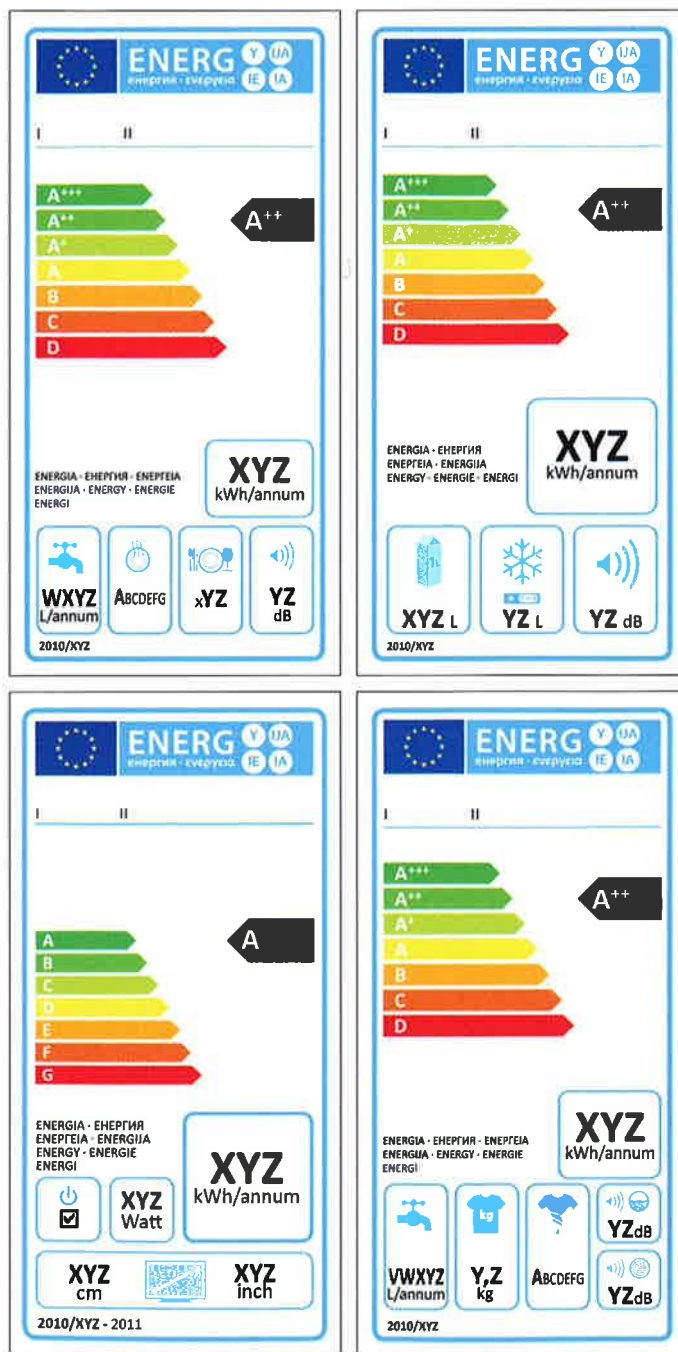
Nové pračky (a kombinace pračky a sušičky) musí být od **20. prosince 2011** vybaveny novým energetickým štítkem.

Nový štítek již neobsahuje třídu účinnosti praní, protože všechny pračky s kapacitou nad 3 kg mají povinně třídu účinnosti praní A.

Od **1. prosince 2011** mohou být na trh uváděny jen pračky třídy energetické účinnosti A a vyšší.

Od 1. prosince 2013 mohou být na trh uváděny jen pračky třídy energetické účinnosti A+ a vyšší a budou muset mít funkci praní ve studené vodě (20°C).

Vzhledem k dostupnosti modelů na trhu doporučujeme při výběru nové pračky hledat spotřebiče třídy A++ a lepší.



Takto vypadají nové energetické štítky

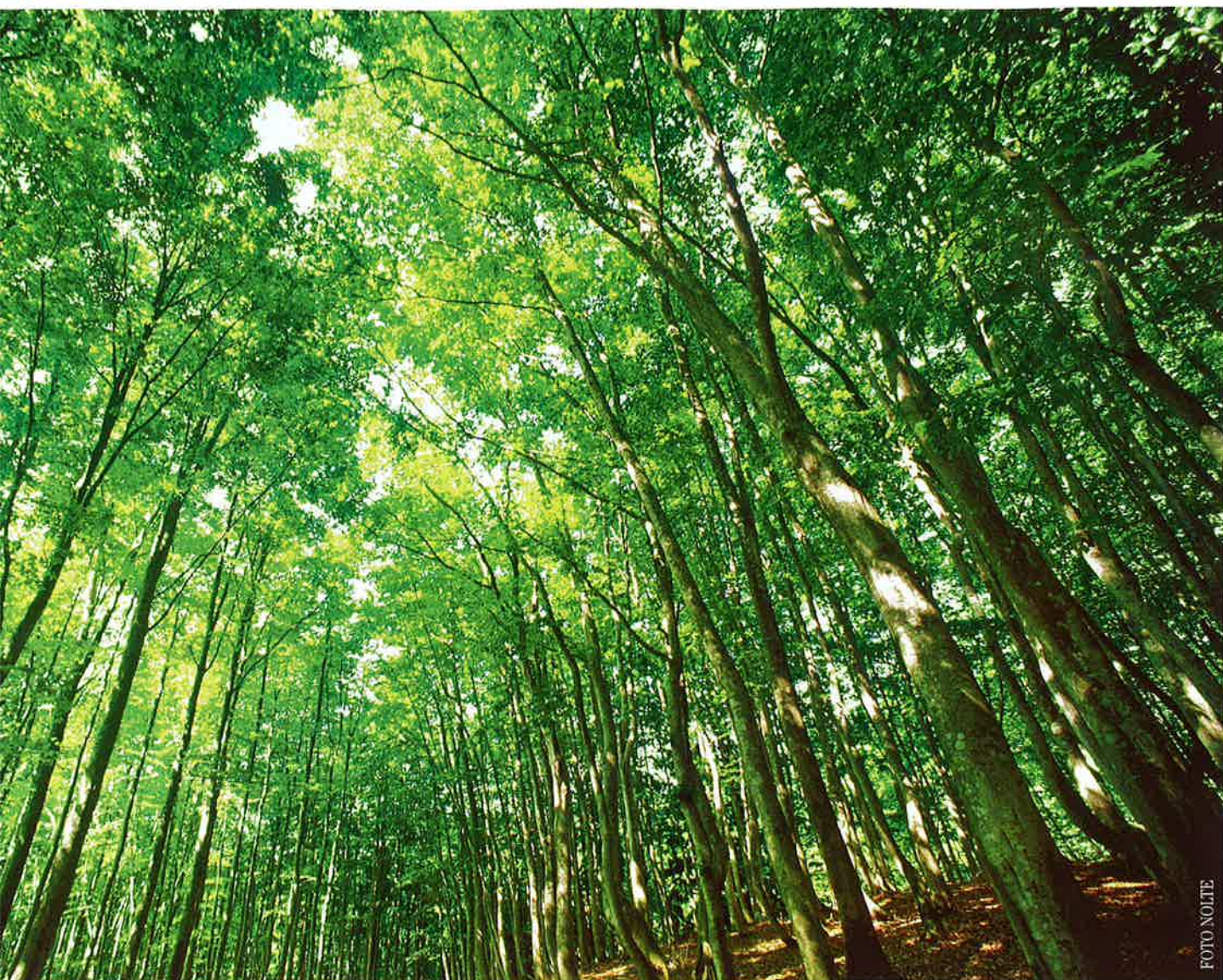


FOTO NOLITE

SUŠIČKY PRÁDLA

U sušiček prozatím zůstává zachován původní typ štítku.

Vzhledem k energetické náročnosti sušení prádla doporučujeme spotřebiče třídy A.

MYČKY NÁDOBÍ

Nové myčky musí být od **20. prosince 2011** vybaveny novým energetickým štítkem.

Nový štítek již neuvádí index mycí účinnosti, protože všechny myčky jsou v kategorii A.

Od **1. prosince 2011** je možné uvádět na trh jen myčky třídy energetické účinnosti A a lepší (platí pro myčky nad 10 sad nádobí a šířky 45 cm (ne stolní myčky apod.).

Od 1. prosince 2013 je možné uvádět na trh jen myčky třídy energetické účinnosti A+ a lepší (resp. A pro myčky o kapacitě 10 sad nádobí a šířce 45 cm nebo menší).

Již nyní proto doporučujeme vyhledávat myčky v energetické třídě nejméně A+.

TELEVIZORY

Nové televizory musí být od **30. listopadu 2011** také vybaveny energetickým štítkem.

Od roku 2014 bude stupnice na štítku posunuta na rozsah A+ – F. (Výrobci však již nyní mohou využívat i symbol A+).

Od srpna 2011 je max. příkon ve vypnutém stavu 0,3–0,5 W a v režimu standby 0,5–1 W.



STŘEDISKO PRO EFEKTIVNÍ VYUŽÍVÁNÍ ENERGIE, o.p.s.
THE ENERGY EFFICIENCY CENTER

Zpracováno ve spolupráci se SEVEN, Střediskem pro efektivní využívání energie, o.p.s. v rámci evropského projektu Come On Labels. Zodpovědnost za obsah nesou autoři. Evropské komise nenese zodpovědnost za využití informací obsažených v této publikaci.

www.svn.cz / www.come-on-labels.eu