



ŠTÍTKY NA VYSAVAČE

Vysavače s příkonem přes 1 600 wattů už brzy nekoupíte. Neznamená to však, že by sály hůř. Nutné bude sledovat sací výkon, který najdete na energetických štítcích. Ty musí mít všechny vysavače uváděné na trh po letošním 1. září.

text Filip Grygera foto Profimedia.cz, Shutterstock, Candy-Hoover, Electrolux a Gallet

Dva vysavače se stejným příkonem můžou mít úplně jiné vlastnosti. S jedním vysajete méně prachu než s druhým, jeden z nich může být i hlučnější nebo více prášit do vzduchu. Lepší orientaci v tom přinášejí energetické štítky.

CO PLATÍ OD 1. ZÁŘÍ 2014

Vysavače napojené z elektrické sítě musejí mít nově energetický štítek, podobný jako mají třeba chladničky nebo pračky. Štítky budou muset mít jen výrobky nově doplňované do prodeje, u těch starých být nemusejí. Podle

energetické účinnosti se jednotlivé modely rozdělují do tříd A-G.

Zároveň se už do obchodů smějí doplňovat jen přístroje s příkonem do 1 600 W a roční spotřebou energie do 62,0 kWh. Zavádějí se také požadavky na účinnost čištění, štítky obsahují i údaje o pršnosti a hlučnosti. (Podrobný popis štítku najdete vpravo.) Týká se univerzálních vysavačů určených na tvrdé povrchy i na koberce. U typů k použití jen na jednom z uvedených povrchoù se neuvádí údaje k druhému povrchu. Například když to bude vysavač určený jen na koberce, na štítku nebudou údaje o sacím výkonu na tvrdé ploše.

VÍCE INFORMACÍ

- ▶ www.svn.cz
- ▶ eur-lex.europa.eu
- ▶ www.uspornespotrebice.cz



PRAVIDLA

CO JE JEŠTĚ DOBRE VĚDĚT O DOMÁCÍCH SPOTŘEBIČÍCH:

TĚŽ NOVĚ OD 1. ZÁŘÍ

► Do obchodů se smí doplňovat žárovky na síťové napětí jen třída D a lepší, končí prodej klasických reflektorových žárovek. U ostatních typů směrových žárovek obvykle na 12 či 24 voltů bude v prodeji jen třída B a lepší, obchody budou už jen doprodávat neefektivní halogenové varianty.

PŘIPRAVUJ SE

- 1. 1. 2015 – štítky dostanou i digestoře, u trub budou nové, u klimatizací skončí třída G.
- 26. 9. 2015 – štítky dostanou některá topidla, začne se regulovat účinnost ohrevu vody.
- 2016 – zvažuje se zákaz některých halogenových reflektorů, zpřísni se požadavky na myčky.
- 2017 – zpřísni se požadavky na klimatizace a na ohřev vody, televizory dostanou nový štítek.

- 1. 9. 2017 – do obchodů se budou doplňovat jen vysavače do 900 W a 43 kWh/rok, zvýší se požadavky na účinnost čištění, začne platit požadavek na trvanlivost hadice a životnost motoru i limit na emise prachu a na hluk. Na štítku budou třídy A+++ až D.
- 2019 – zpřísni se pravidla pro klimatizace, štítky dostanou kotle.

ČEHO SE ZMĚNY NETÝKÁJÍ

Štítky a limity se týkají jen klasických vysavačů pro práci nasucho, s nimiž lze pracovat při zapojení do sítě. Pravidla se nemění u vysavačů pro mokré čištění a těch pro mokré a suché čištění, u přístrojů jen na baterie, u robotických, průmyslových, centrálních a venkovních vysavačů ani u leštěček podlah. Pokud se vysavač dá napájet bateriem i elektřinou ze sítě, nová pravidla pro něj platí.

JAK SE ZMĚNY DOTKNOU TRHU

Prodejci upozorňovali, že zavedení limitů může způsobit růst cen. Juraj Krivošík z konzultační společnosti SEVEN se toho však neobává. „Je to marketingová strategie, pokusí se nalákat spotřebitele do prodejen dříve. Obdobné limity již dnes platí pro další spotřebiče, v cenách se to nepromítá a zákazník to nepozná,“ hodnotí Juraj Krivošík. O legislativě se podle něj vědělo v dostatečném předstihu. Nařízení Evropské komise zveřejnila už 8. července 2013, navíc o požadavku výrobci věděli už dříve, při jeho přípravě. A týká sejen nových modelů, ne jíž prodávaných.

Není nutné se bát ani omezení nabídky. A to ani za tři roky, kdy začnou platit ještě přísnější pravidla. „Vzhledem k dostatečnému předstihu pro omezení od roku 2017 se nemusíte obávat omezení šíře nabízeného sortimentu. To je vždy jeden z posuzovaných parametrů při tvorbě této legislativy,“ uklidňuje Juraj Krivošík. Je spíše možné, že výrobci se začnou předhánět v úsporech a limity možná splní dříve, než budou muset. Podobně tomu bylo třeba u chladniček a praček, kde firmy využily údaje ze štítků jako marketingový tahák a úspornost přístrojů předstihla očekávání.

PODLE ČEHO VYBÍRAT VYSAVAČ

Při výběru vysavače se lidé dosud hodně orientovali podle příkonu ve wattech. Čím vyšší příkon, tím větší očekávali sací sílu přístroje. Je to však mylný dojem. „Samotný příkon neznačí kvalitu produktu. Různé modely se stejným příkonem mohou mít jiné provozní vlastnosti a účinnost při odstraňování nečistot,“ upozorňuje Juraj Krivošík.

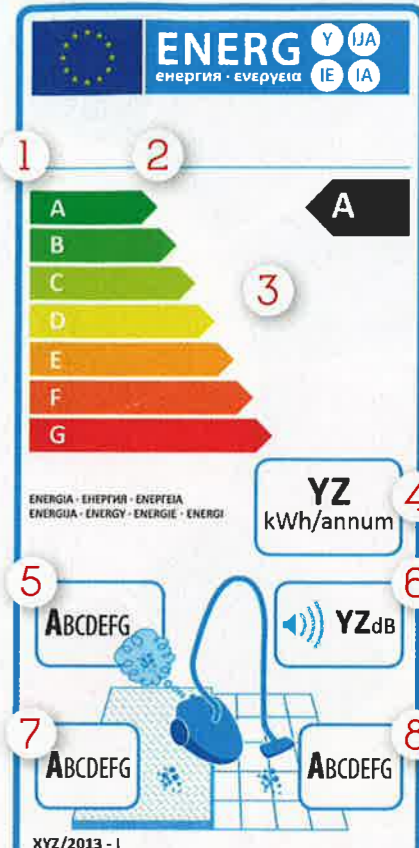
Nyní se navíc zavádějí limity na spotřebu elektřiny, takže přístroje s vysokým příkonem už nebude možné po doprodání zásob

koupit. Neznamená to však, že se sníží účinnost vysávání. Pravidla tlačí výrobce k tomu, aby při nižším příkonu byly přístroje stejně účinné nebo ještě účinnější než dosud. Údaj ve wattech tedy mění svůj význam. Uzávávají náročnost na spotřebu elektřiny a nenajdete ho ani na energetickém štítku. Místo toho bude třeba sledovat třídu účinnosti čištění. Zároveň lze vybrat i podle intenzity hluku v decibelech, pršnosti a roční spotřeby elektřiny.

PROČ SE ŠTÍTKY ZAVÁDĚJÍ

Energetické štítky přinesou lidem lepší vodítka při porovnávání výrobků na trhu. Na vysavače se zavádějí až nyní, protože mají nižší podíl na nákladech na elektřinu než jiné spotřebiče. „Navíc i diskuse o přesném definování jednotlivých provozních parametrů je u vysavačů složitá a trvalo několik let, než se odborníci na všem shodli,“ popisuje Juraj Krivošík. Stejně jako u jiných spotřebičů se pravidla mohou během příštích let upravovat.

filip.grygera@mfdnes.cz



1 FIRMA

Název nebo ochranná známka dodavatele.

2 OZNAČENÍ VÝROBKU

Identifikační značka modelu, obvykle kód, jímž se liší od jiných výrobků.

3 ENERGETICKÁ TŘÍDA

Třídy energetické účinnosti jsou nyní A-G.

4 SPOTŘEBA

Průměrná roční spotřeba elektřiny, přičemž se počítá s vysáváním 50x za rok na ploše 87 m².

5 PRAŠNOST

Třída A-G, emise prachu při maximálním výkonu.

6 HLUČNOST

Hladina hluku v dB, kterou vysavač vydává na koberci.

7 ÚČINNOST NA KOBERCI

Třída účinnosti čištění A-G, u vysavačů specializovaných na tvrdé podlahy údaj není.

8 ÚČINNOST NA TVRDÉ PODLAZE

Třída účinnosti A-G, u vysavačů specializovaných na koberce údaj není.