

**MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ**

# **INFORMACE K NÁKUPU ELEKTRICKÝCH SPOTŘEBIČŮ**

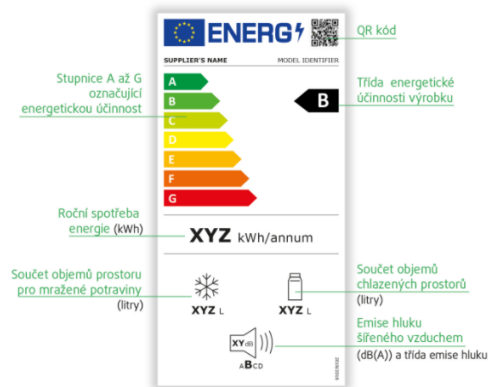
Metodický pokyn MP-04

Úplné znění platné od 1. 5. 2021  
Odbor energetiky, průmyslu a chytrého regionu  
Moravskoslezské energetické centrum, příspěvková organizace

# Čl. 1

## Informace k nákupu elektrických spotřebičů

Elektrické spotřebiče jsou označeny od 1. 3. 2021 novým energetickým štítkem, který označuje energetickou náročnost, např. spotřebu elektrické energie, vody či hlučnost spotřebiče. Hlavním důvodem pro změnu značení byl především zmatečný význam znamének +. Nově budou jen třídy A–G, kde nejméně úsporné výrobky budou tedy zařazeny do třídy G. Štítek je důležitým zdrojem informací při výběru a nákupu elektrického spotřebiče.



*Příklad štítku pro chladničku*

**Při výběru elektrických spotřebičů je potřeba sledovat údaje uvedené na energetickém štítku a zamyslet se nad energetickou náročností. Doporučujeme pořizovat nové elektrické spotřebiče a energetická zařízení v co nejvyšší energetické třídě vzhledem k požadovaným vlastnostem výrobku a porovnávat tyto vlastnosti mezi sebou.**

Obecně lze shrnout zásady při výběru nových elektrických spotřebičů do těchto tří pravidel:

- Věnujte pozornost intuitivním piktogramům uvedených na štítku. Slouží pro snadnější porovnávání konkrétních spotřebičů, např. spotřeba elektrické energie při použití různých technologií.
- Vybírejte spotřebiče s vyšší třídou energetické účinnosti (A nejušpornější – G nejméně úsporné).
- Vybírejte spotřebiče s nižší spotřebou elektrické energie.

Energetickými štítky jsou opatřeny: myčky nádobí, pračky a pračky se sušičkou, chladničky a mrazničky, svítidla (od 1. 9. 2021) a elektronické displeje (včetně displejů televizorů, monitorů a digitálních informačních displejů).

Energetickým štítkem jsou vybaveny také: ohřívače vody a zásobníky teplé vody, tepelná čerpadla, oběhová čerpadla, klimatizační jednotky apod.

	Jméno – funkce	Datum	Podpis
Zpracoval:	Ing. Tomáš Lyčka, vedoucí oddělení EM MEC	13. 04. 2021	
Ověřil:	Bc. Denisa Vlniešková – analytik pro EM, odbor EPCH	20. 04. 2021	
Schválil:	Ing. Karin Černá – vedoucí odboru EPCH a týmu pro EnMS	30. 04. 2021	