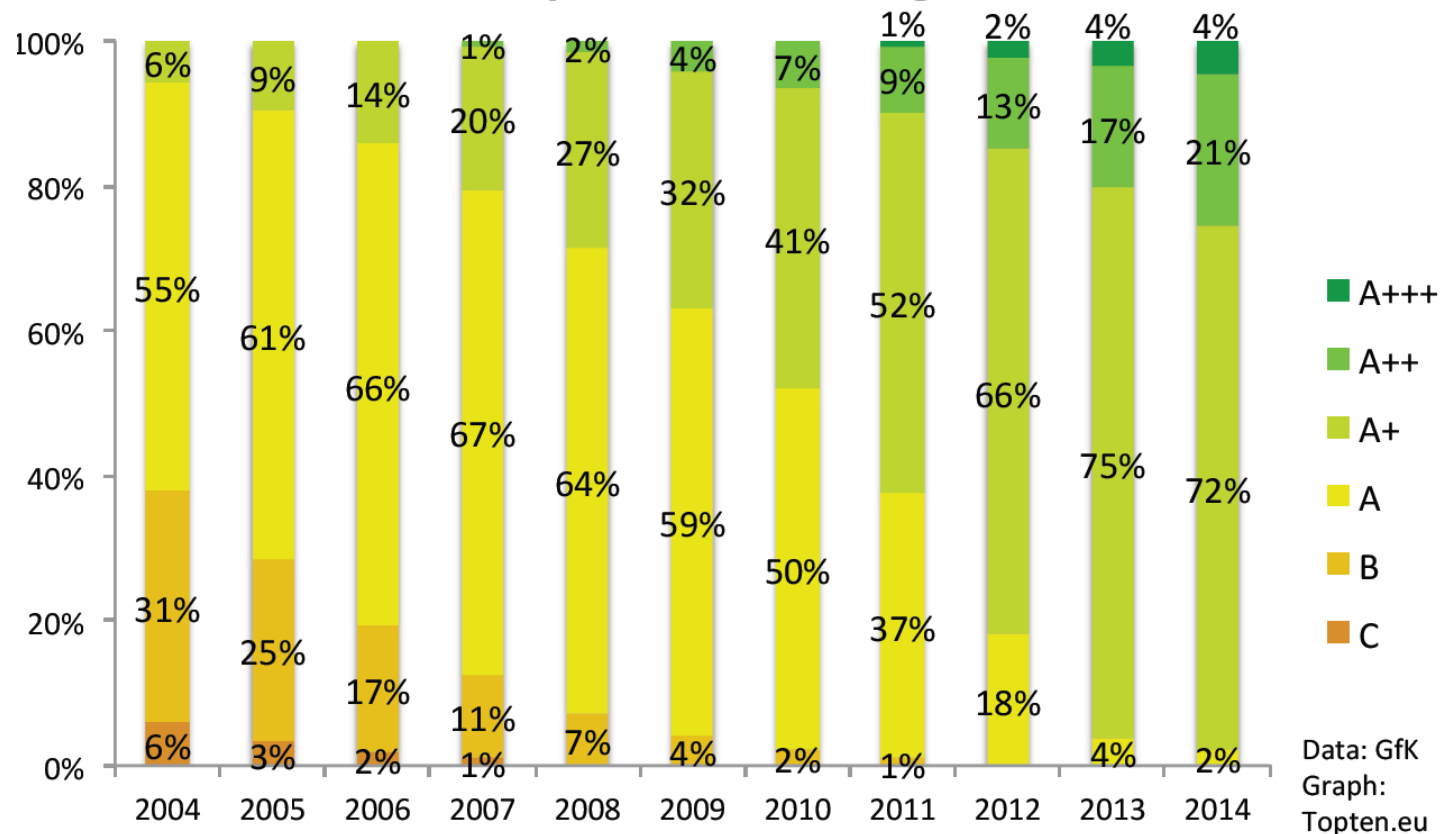


Revize energetického štitkování

Energetické štítkování funguje, ale...

EU: efficiency classes of refrigerator sales



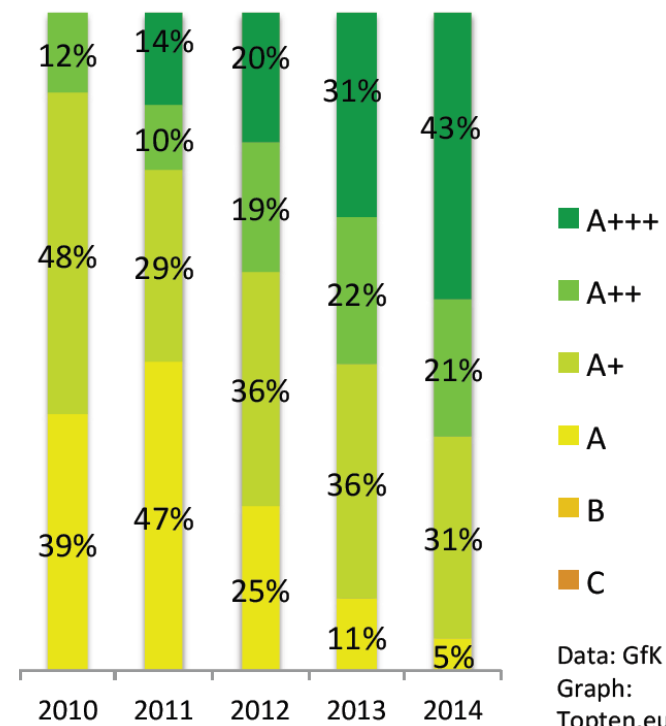
...štítek = oběť vlastního úspěchu

- Nejvyšší třídy 'se zaplňují' ->
- Snížená efektivita '+' tříd
- Zákazníci nevědí, že nižší třídy jsou prázdné

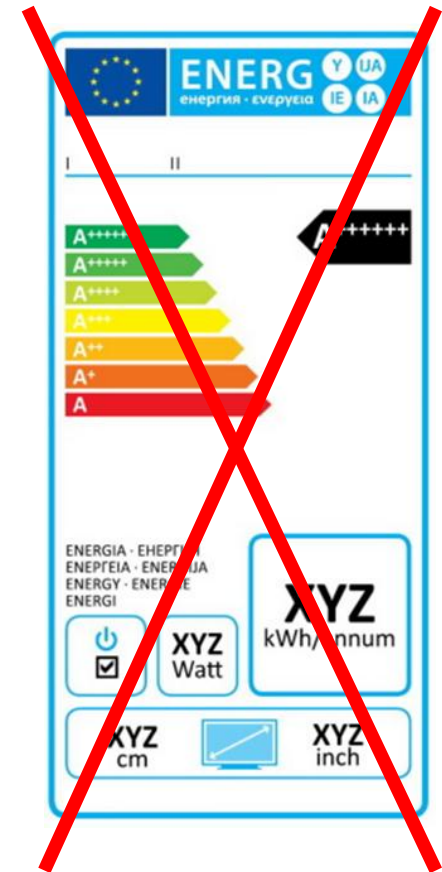
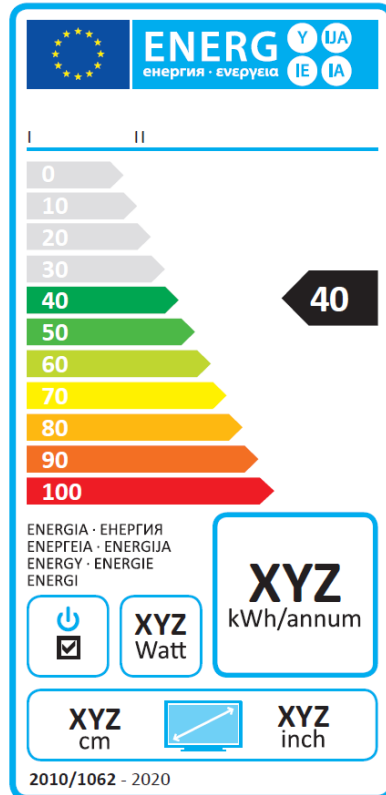
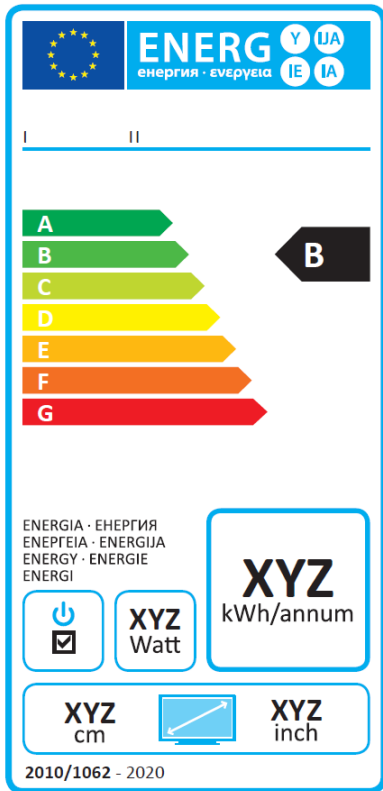
Důsledky

- O 10% nižší úspory
- Neúčinné vymáhání členskými státy z důvodu nedostatečného přístupu úřadů k potřebným informacím

washing machine sales



Nejednotná a nepřehledná typologie štítků



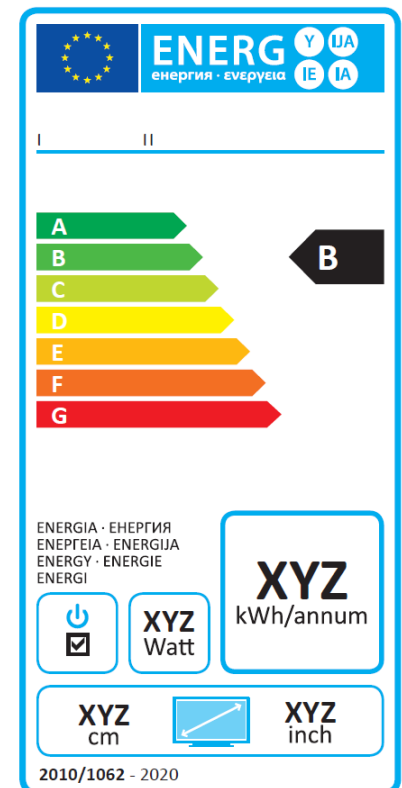
Aneb příliš mnoho "plus" se stává "mínus"

Závěry a návrh Evropské komise

Spotřebitelské studie ukazují, že návrat ke štítkování na stupnici **A až G** je nejefektivnější a dlouhodobé řešení.

Staré štítky na zboží v obchodech budou vyměněny **za nové během jediného týdne** (prevence chaosu).

Dvě nejvyšší třídy zpočátku prázdné = aktualizace nutná jen **každých 10 let**.



Registrační databáze výrobků

Dodavatelé zaregistrují
štítek a informace o souladu
(kterou již mají)
do **digitální databáze**



Úřady mají přímý přístup – není nutno pokaždé
znova žádat o podklady

**Spotřebitelé mají přístup k veřejným
informacím**

Další kroky

Diskuse o návrhu v Evropském parlamentu a Radě

Poté Komise začne pracovat na aktualizaci štítků pro konkrétní výrobky

Priorita = štítky, kde je trh soustředěn v horních třídách (např. myčky a pračky)

