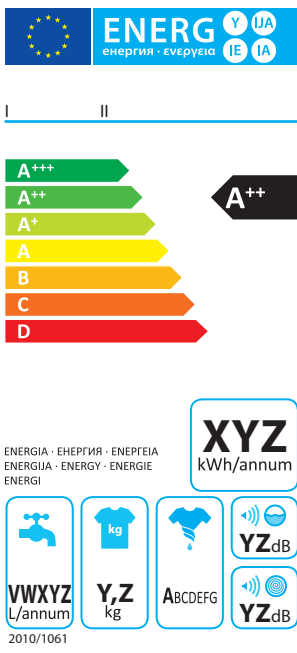


## Veļas mazgājamo mašīnu obligātais marķējums



### Marķējuma apzīmējumu skaidrojums



Ūdens  
patēriņš  
gadā litros



Centrifūgas  
efektivitātes  
klase



Nominālā  
ietilpība  
kilogramos



Elektro-  
enerģijas  
patēriņš  
gadā



Troksnis  
mazgāša-  
nas laikā  
(decibelos)



Troksnis  
centrifū-  
gēšanas  
laikā  
(decibelos)

\*XYZ apzīmē skaitli

Deleģētā regula Nr. 1061/2010  
piemērota no 2010. gada 28. sept.  
Jaunajā veļas mazgājamo mašīnu  
marķējumā ir ietvertas trīs papildus  
klases – A+, A++ un A+++.

### PADOMS!

Lai samazinātu enerģijas patēriņu,  
laikā, kad veļas mašīna netiek iz-  
mantota, atslēdz to no rozetes!

## Kas ir energoefektivitātes marķējums?

Energoefektivitātes marķējums raksturo iekārtas darbināšanas raksturlielumus.

Sadzīves iekārtu enerģijas patēriņš tiek novērtēts ar kādu no energoefektivitātes klasēm.

Klases iedalās no A+++ līdz D vai no A līdz G, kur A+++ (vai A) ir klase ar visaugstāko energoefektivitāti, bet D (vai G) ir klase ar zemāko energoefektivitāti.

Marķējums sniedz arī lietderīgu informāciju par tehniskajiem parametriem, kas dažādiem iekārtas modeļiem ir atšķirīgi.

Jaunajā marķējumā ir 7 enerģijas klases, un pakāpeniski tiek ieviestas „+” zīmes.



**Come On Labels**

## Patērētāju ievēribai!

Marķējumam jābūt skaidri redzamam.

Izplatītāji un tirgotāji var izmantot TIKAI oriģinālos marķējumus, ko nodrošina piegādātājs.

Marķējums jāizmanto arī tad, ja prece ir iepakojumā.

Marķējuma **zaļā** krāsa nozīmē, ka elektroiekārta patērē mazāk enerģijas, nekā iekārta, kas atbilst **sarkanajai** klasei.



[www.come-on-labels.eu](http://www.come-on-labels.eu)