

Trauku mazgājamo mašīnu obligātais marķējums

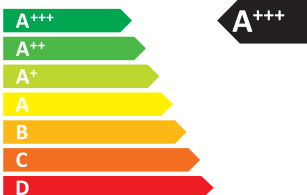


ENERG
енергия · ενεργεια



I

II



ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

XYZ
kWh/annum



2010/1059

Marķējuma apzīmējumu skaidrojums



Ūdens
patēriņš
gadā litros



Trauku
komplektu
ietilpība



Žāvēšanas
efektivi-
tātes klase



Trokšņa
emisijas
(decibelos)



Elektroenerģijas
patēriņš gadā

*XYZ apzīmē skaitli

Deleģētā regula (ES) Nr. 1059/2010
piemērota no 2011. gada 20. dec.

PADOMS!

Lai samazinātu enerģijas patēriņu,
izvēlies atbilstošu mazgāšanas
režīmu!

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 ievērībai!

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.



INTELLIGENT
ENERGY
EUROPE
FOR A SUSTAINABLE FUTURE



www.come-on-labels.eu