

UUS ENERGIAMÄRGIS

Energiamärgistuses on kasutusel skaala A-st (kõige tõhusam) kuni G-ni (kõige vähem efektiivne) koos ajajooksul lisandunud klassidega A +, A ++ või isegi A +++. Selline tähtede ja plusside skaala on raskesti mõistetav ja omavahel võrreldav. Seetõttu võetakse energiamärgistuses uuesti kasutusele algne klassifikatsioon, kasutades kõikide tootegruppide puhul ainult tähti A-st G-ni. Praeguste tehnoloogiate järgi kõige energiatõhusamad tooted on edaspidi klassides B või isegi C (A-klass jääb üldjuhul esialgu kasutamata). See tähendab näiteks, et külmikust, millel on praegu A +++ silt, võib saada C-kategooria, ehkki külmik on sama energiatõhus kui varem.

Uue energiamärgistusega tooted

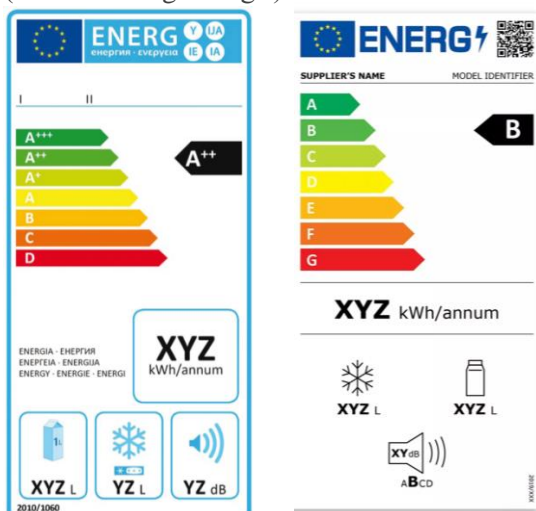
Uute märgiste kasutuselevõtt korraldatakse järkjärgult, sõltuvalt ELi vastavatest toodete määrustest. 2021. aastal rakendatakse uusi märgiseid järgmise 5 tooterühma jaoks:

- Külmutus- ja jahutusseadmed
- Pesumasinad ja -kuivatid
- Nõudepesumasinad
- Telerid ja kuvarid
- Valgusallikad (üleminek alates 01.09.2021)

Uue energiamärgise kasutuselevõtt teistes tooterühmades toimub alates 2022. aastast.

Erinevused vana ja uue märgise vahel

Kuidas eristada vana ja uut energiamärgist (külmiku energiamärgis)



Vana energiamärgis

Uus energiamärgis

- Kõigil toodetel on üks ühine skaala klasside vahemikus A–G. A+ klasse enam ei kasutata.
- Uue märgise paremas ülanurgas on QR-kood, mis annab otselingi Euroopa Komisjoni toodete andmebaasile.
- Toodete energiatarbimine on etiketi keskmises osas silmatorkavam ja ühtlasem
- Märgise alumine osa sisaldab erinevaid piktogramme, mis teavitavad valitud toote omadustest. Mitmed piktogrammide on samad, mis vanal märgisel, mõned on kohendatud ja mõned on uued.

ELi toodete andmebaas ja QR-kood

Tootjatel ja tarnijatel tuleb kõik energiamärgistust vajavad tooted registreerida uues ELi toodete andmebaasis (EPREL). Andmebaas pakub täiendavat tooteteavet, mida etiketil ei ole, ja on jagatud kaheks osaks erinevate sihtrühmade jaoks:

- Turujärelevalvele: See andmebaasi osa on kättesaadav ainult turujärelevalveasutustele. Siin sisalduvad andmed on peamiselt mõeldud turujärelevalve toetamiseks ja hõlbustamiseks.
- Tarbijatele, müüjatele: Avalik osa, kust on leitavad nii vana (praeguse) märgisega seotud tooteandmed, kui ka uue märgise andmed ja on kättesaadavad alates 2021. aasta märtsist.

Toodete andmebaasis sisalduv teave on kättesaadav otse ELi veebisaidi ja märgistusel sisalduva QR-koodi kaudu.

Uuele energiamärgisele üleminek

Vanad energiamärgised tuli asendada lühikese ülemineku perioodi jooksul (märts 2021) müügikohtades ja veebis uute energiamärgistega.

Kui müügikohas on toode esitletud ainult pakendis (ei võeta väljapanekuks pakendist välja), siis peab edasimüüja tagama uue energiamärgise nähtavuse tarbija jaoks st pakendi küljel, millel on energiamärgis, peab olema nähtav.

Kaugmüügi või internetimüügi puhul võib energiamärgise asemel tootemudeli kõrvale paigutada nähtavalt lihtsustatud märgise, millel on kujutatud energiatõhususe klass ja energiatõhususe klasside valik mistahes veebis esitatud toote kohta. Toote teabeleht tuleb esitada

tarbijale paberkandjal või tarnija veebisaitide kaudu.



Toodetele, mida müüdi turul juba enne 1.11.2020 ja mille tootmine on lõpetatud, kehtib erisus. Neid tooteid võib vana etiketiga müüa veel 9-kuulise üleminekuperioodi jooksul (kuni 30.11.2021). Tarnijatel selliste toodete kohta uut energiamärgist ja teavet esita ei tule.

Alates 01.12.2021 ei tohi vana energiamärgisega tooteid enam müüa.

Valgusallikad

Valgusallikad, mis lastakse turule pärast 01.09.2021

- Alates 01.05.2021
Tarnijad peavad registreerima oma toote EPREL-is uue valgusallikate määruse alusel ja esitama uue energiamärgise. Tarnijad peavad esitama edasimüüjatele toote kohta elektroonilise toote teabelehe. Edasimüüjad võivad toote teabelehte taotleda ka trükitud kujul.
- Alates 01.09.2021
Müügikohtades peavad tooted olema varustatud uue energiamärgisega.

Valgusallikad, mis on turule lastud enne 01.09.2021

- Alates 01.05.2021
Tarnijad peavad oma toote EPREL-is ümber registreerima uue valgusallikate määruse kohaselt, sealhulgas esitama selle toote kohta uue energiamärgise ja toote teabelehe.
- 18-kuuline üleminekuperiood 01.09.2021–28.02.2023

Tooteid, mis on turule lastud enne 1.9.2021, võib müüa vana energiamärgisega. Tarnijad peavad siiski edasimüüjate nõudmisel esitama uute energiamärgiste kleebised edasimüüjate laos olevate toodete ümbermärgistamiseks ja tegema kätte saadavaks toodete teabelehed.

Alates 01.03.2023 peab pakendil või tootel olev vana energiamärgis olema kaetud sama

suurusega uue energiamärgisega. Kätte saadavaks tuleb teha toote teabeleht.

Müüja ülesanded

- Esitada tarnijalt saadud või kättesaadavaks tehtud toote energiamärgis nähtaval viisil, sealhulgas veebi kaudu toimuva kaugmüügi korral;
- tagada, et müügikohas on igal tootel energiamärgis ja see on selgelt nähtav kodumasina välispinnal esiküljel või peal. Sisseehitatud seadmete puhul tuleb märgis esitada nii, et see on selgelt nähtav.
- teha kliendile kättesaadavaks tootekirjelduse, sealhulgas taotluse korral füüsilisel kujul müügikohas.

Kui müüjal ei ole müüdavale tootele vajalikku uut energiamärgist, siis tuleb tal nõuda seda tarnijalt. Sama kehtib ka tootekirjelduse kohta. Kui müüja soovib ja selline võimalus on toote jaoks olemas, siis võib ta selle alla laadida ja trükkida toodete andmebaasist.

Ka kaugmüügi puhul tuleb toote kohta esitada selle energiamärgis (võib olla lihtsustatud energiamärgis) ja toote teabeleht. Müüjad ei tohi esitada muudetud klassifikatsiooniga märgist enne asendamise kuupäeva.

Uue energiamärgise paigutuse nõuded on samad, mis praeguse märgise puhul.

Energiamärgiste asendamine tuleb teha nii müügikohtades kui ka e-poodides.

Müüja laos olevatel toodetel ei nõuta pakendi sisu muutmist (seega ei ole vaja asendada ladustatud toodete pakendite märgiseid seni kuni neid ei ole müügikohas välja pandud).

Täiendavat teavet uue energiamärgistuse kohta on võimalik leida [Euroopa Komisjoni vastavalt kodulehelt](#) või [Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ameti kodulehelt](#) www.ttja.ee.



TARBIJAKAITSE JA TEHNILISE
JÄRELEVALVE AMET