

Ecodesign Nyhedsbrev - december 2019, nr. 9

Nye ecodesign- og energimærkningsforordninger

EU-kommissionen har publiceret reviderede ecodesign- og energimærkningsforordninger for 10 produktgrupper, der finder anvendelse de kommende år.

Hovedparten af lovkravene finder anvendelse d. 1. marts 2021 undtagen eksterne strømforsyninger (1. april 2020), svejseudstyr (1. januar 2021), transformatorer (1. juli 2021) og lyskilder, som først finder anvendelse 1. september 2021.

Produktområde	Regulering	Anvendelsesdato
Eksterne strømforsyninger	Ecodesign	1. april 2020
Svejseudstyr	Ecodesign	1. januar 2021
Elmotorer	Ecodesign	1. marts 2021
Skærme	ecodesign og energimærkning	1. marts 2021
Vaskemaskiner og tørretumblere	ecodesign og energimærkning	1. marts 2021
Køle/fryseapparater – husholdning	ecodesign og energimærkning	1. marts 2021
Opvaskemaskiner	ecodesign og energimærkning	1. marts 2021
Køle/fryseapparater med direkte salg	ecodesign og energimærkning	1. marts 2021
Transformatorer	Ecodesign	1. juli 2021
Lyskilder	ecodesign og energimærkning	1. september 2021

Bemærk endvidere at enkelte ecodesign- og energimærkningskrav allerede finder anvendelse ved ikrafttrædelsen af forordningen. Således ophæves energimærkning af lamper den 25. december 2019.

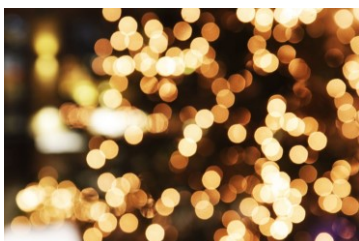
Med de nye forordninger er der indført en række skærpede krav til produktinformation, ressourceeffektivitet, reservedele og reskaleringen af energimærkningen. Her forvinder energiklasserne A+++ , A++ og A+ for de produkter, som er omfattet af de nye forordninger og fra 1. marts 2021 vil erstattes af en A-G-skala.

Du finder de nye forordninger i [Den Europæiske Unions Tidende](#).

Lysarmaturer skal ikke længere energimærkes

Når den nye energimærkningsforordning om lyskilder træder i kraft den 25. december ophæves kravet om energimærkning af lamper. Ophævelsen betyder at energimærket på lamper ikke må vises efter denne dato og forbuddet omfatter:

1. Salgsudstilling: Fjernelse af alle EU-mærkningspapirskilte, overløbning af alle klistermærker til udstillingslamper, det samme gælder for alle EU-mærker på hylden osv
2. Salgspakke: Overlapning af alle EU-mærker - for eksempel med hvide klistermærker.
3. Online-shop og websted: Fjernelse af alle EU-mærke-oplysninger (energiklasse-knap, energiklasse-indikation inden for artikelnavnet, angivelse af energiklasse i produktbeskrivelsen og i tekniske data, alle billedfiler med EU-mærke, link og fil til produktdatablad).
4. Annoncering: Fjernelse af alle EU-mærkerelaterede oplysninger (energiklasse-knap, specificering af spektrum, nævnes også i produktbeskrivelsen).



Lyskæder behandles som lamper og skal ikke energimærkes efter den 25. december. Men hvis lyskilder i en kæde kan udskiftes, og hvis de enkelte lyskilder i kæden yder mere end 30 lumen, er kæden omfattet af reglerne for mærkning af lyskilder, og mærkning påkræves.

Fjernsyn får ny energiklasse A+++

Fjernsyn bliver stadig mere energieffektive. I 2011 var meget få i klasse A, og siden indførte man energiklasserne A+ og A++ for at afspejle den højere effektivitet. Nu er der behov for en ny klasse A+++ , som indføres 1. januar 2020.

Læs mere om energimærkning af fjernsyn på ens.dk

Konsultationer om frivillige aftaler

EU-Kommissionen har inviteret til konsultation om de frivillige aftaler mellem Kommissionen og producenter af [spillekonsoller](#) samt [printere](#) d. 12. december 2019. Tilsvarende er der konsultation om forslag til en ny aftale for [vandhaner og brusehoveder](#) d.18. december 2019.

Den planlagte konsultation om [TV-bokse](#) er udskudt til 2020.

For yderligere information kontakt ecodesign@ens.dk.

EPREL

EPREL er en database, som skal indeholde energimærke og produktdatablad for alle produkter omfattet af regler om energimærkning. Leverandører af produkterne har ansvar for, at de nødvendige data findes i EPREL.

Tilsynsmyndigheder i EU-landene fik den 2. december 2019 adgang til databasen, men forbrugerne og andre interesserede må vente til sommeren 2020.



Opdateret lov om ecodesign

Energistyrelsen har samlet de seneste lovændringer til Ecodesignloven i en ny lovbekendtgørelse nr. 1093 af 1. november 2019 om miljøvenligt design af energirelaterede produkter, også kaldt Ecodesignloven. Lovbekendtgørelsen blev offentliggjort 5. november 2019 på Retsinformation.

Læs mere i [Lovbekendtgørelsen vedr. ecodesignloven](#)