

Nye krav til omgivende produkter træder i kraft 1. marts 2022

Omgivende produkter er produkter, der indeholder en eller flere lyskilder og/eller separate styreanordninger. Eksempler på omgivende produkter er lysarmaturer, der kan skilles ad for at muliggøre en separat kontrol af den/de indeholdte lyskilde(r), husholdningsapparater med lyskilde(r) og møbler (hylder, spejle, udstillingskabe) med lyskilde(r) (forordning (EU) 2019/2015 om energimærkning af lyskilder).

Fra den 1. marts 2022 skal for omgivende produkter følgende tekst fremgå klart læseligt i brugsanvisning/vejledning:

”Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse < X >” - hvor X erstattes med lyskildens energiklasse. Hvis produktet indeholder flere lyskilder, skal oplysningen gives for alle lyskilder.

Yderligere information findes på Energistyrelsens hjemmeside om lyskilder.

Teksten i de relevante forordninger kan findes i bilag V i forordning (EU) 2019/2015 om energimærkning af lyskilder og Bilag III i forordning 2019/2020 om miljøvenligt design af lyskilder og separate styreanordninger.

EPREL – Offentlig søgning i produkt databasen begrænses til produkter fra verificerede leverandører

Europa-Kommissionen har annonceret, at offentliggørelsen af den offentlige del af produkt databasen EPREL vil være tilgængelig ultimo marts 2022. Offentligheden vil herved have online adgang til produkt data og energimærket for energimærkede produkter i databasen, men adgangen vil være begrænset til produkter fra verificerede leverandører.

Europa-Kommissionen har den 21. februar 2022 en ny verifikationsproces for leverandører i produkt databasen i EPREL. For at understøtte udbredelsen af den nye verifikationsprocedure, har

Europa-Kommissionen valgt, at kun produkter fra producenter, der har implementeret den nye verifikationsprocedure, gøres tilgængelige i den offentlige del af EPREL. Europa-Kommissionens beslutning har ikke indflydelse på forbrugeres adgang til energimærke og produktdatablad via energimærkets QR-kode eller for tilsynsmyndigheden i forbindelse med markedsovervågning.

Indførelse af en verifikationsproces har flere fordele. Blandt andet sikres, at:

- Leverandørens offentliggjorte oplysninger er korrekte og kommer fra pålidelige kilder
- Kun kvalificerede leverandører kan registrere produkter i EPREL-plattform
- Leverandørens navn ikke misbruges.

Find vejledninger og læs mere om den nye [EPREL verifikationsproces](#) på Energistyrelsens hjemmeside.

Kommende aktiviteter i Komitéen for Ecodesign og Energimærkning

Europa-Kommissionen har lukket for indsendelse af dokumentation og kommentarer på flere produktområder, der er under revision. Dokumentationen skal sikre, at de aktuelle udkast til regulering er baseret på opdateret tekniske data forud for udarbejdelsen af en konsekvensanalyse. Se kommentarer her:

- Lokal rumopvarmning – [ecodesign](#)
- Husholdningstørretumblere – [ecodesign](#) og [energimærkning](#)
- Luft-luft-klima anlæg, luft-luft-varmepumper og komfortventilatorer – [ecodesign](#) og [energimærkning](#)
- Vandpumper – [ecodesign](#)
- Støvsugere – følger
- Eksterne strømforsyninger – følger

Planlagte konsultationsforum i Komitéen for Ecodesign og Energimærkning:

- Tørretumblere og produkter til lokal rumopvarmning (10. marts 2022)
 - Om ophævelse af den frivillige aftale for komplekse set top bokse (tv-bokse), revision af ecodesign krav til eksterne strømforsyninger, diskussion af beregninger for støvsugere og præsentation af Europa-Kommissionens [Sustainable Product Initiative](#), herunder revision af Ecodesigndirektivet, og [ecodesign og energimærkning arbejdsplan 2020-2024](#) (31. marts 2022)
 - Ventilatorer (1. april 2022)
 - Energimærkning for produkter til lokal rumopvarmning (26. april 2022)
 - Solceller (forventes marts/april 2022)
 - Husholdningsapparater – ovne, emhætter og kogeplader (forventes maj/juni 2022)
-

Denne e-mail er sendt fra Energistyrelsens ecodesign gruppe. Der tages forbehold for evt. fejl i udlægningen af ecodesigndirektivet, forordninger og andet lovgivningsmæssigt i tilknytning hertil.

Yderligere information kan ses på www.ens.dk/energikrav

Ønsker du at afmelde nyhedsbrevet så send en mail til ecodesign@ens.dk

