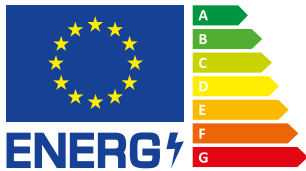


EN NY GENERATION AF ENERGIMÆRKER

KØLE/FRYSEAPPARATER OG VINKØLESKABE



EU #EnergyLabel

Det betaler sig at tjekke energimærket før køb

www.label2020.dk



Energistyrelsen

ENERGIMÆRKET STYRKES

I mere end 20 år har energimærket hjulpet forbrugere med at vælge de mest energieffektive produkter.

Den nuværende A+++ - D energiskala er dog blevet mindre gennemsnitlig med tiden. Derfor har EU Kommissionen og EU-landene skærpet kravene og reskaleret energiskalaen.

På sigt vil den nye skala (A-G) anvendes for samtlige produktgrupper. Dette sker gradvist og vil i første omgang omfatte: Husholdningskøleskabe, fryser, vaskemaskiner, kombinerede vaske/tørremaskiner, opvaskemaskiner, lyskilder, fjernsyn og elektroniske skærme.

Fra den **1. marts 2021** vil det reskalerede energimærke vise dig vejen til de mest energieffektive produkter på

markedet.

Designet er opdateret

Det reskalerede energimærke minder meget om det gamle energimærke.

Den nye energiskala går fra energiklasse A til G, hvor A er bedst, og der er tilføjet en QR-kode. QR-koden linker direkte til en ny europæisk produkt database, EPREL, hvor du kan finde datablad og andre informationer om produktet.

Særligt om køle/fryseapparater

De nye lovkrav for køle/fryseapparater og vinkøleskabe gælder fra den 1. marts 2021. Det samme gælder vaskemaskiner, kombinerede vaske/tørremaskiner, opvaskemaskiner, fjernsyn og elektroniske skærme.

Du kan læse mere om reskaleringen på www.label2020.dk.



GODE RÅD OM FRYSERE

- 1 Hold en gennemsnits-temperatur på -18 °C i din fryser. Energiforbruget stiger med 2-3 %, hver gang du sænker temperaturen med 1 °C.
- 2 Energiforbruget for fryserne varierer. F.eks har skabsfryserne typisk et højere energiforbrug end kummefryserne med samme volume.
- 3 En fryser med automatisk afrimning har et højere energiforbrug end en fryser uden. Hvis du afrimer din fryser en til to gange om året, har du ikke behov for en automatisk afrimningsfunktion.



Det er altid en god ide at tænke over produktets lydniveau. En variation i dB kan virke lille, men en forøgelse på 3 dB fordobler lydenergien.



GODE RÅD OM KØLESKABE

- 1 Hold en gennemsnitstemperatur på 5 °C i dit køleskab.

Energiforbruget stiger med 5 %, hver gang du sænker temperaturen i køleskabet med 1 °C.
- 2 Du kan med fordel vælge et køleskab med digital termostat, da de er mere præcise. Er du på udkig efter et kombineret køle/fryseskab, bør du vælge en model med separat termostat for hhv. køle- og fryse delen.
- 3 Hvis du vil opbevare frugt og grøntsager i dit køleskab, bør du vælge et køleskab med et rum til ferskvarer (Fresh compartment). Temperaturen i et rum til ferskvarer kan være op til 8 °C og bruger derfor mindre energi på køling.
- 4 Vær opmærksom på, hvor du placerer dine varer i køleskabet.

Temperaturen i køleskabet er lavest inderst og i bunden - og højere i toppen og ud mod fronten.

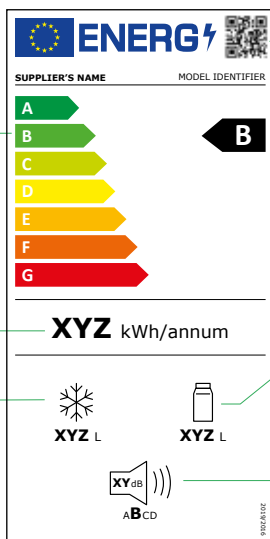
ENERGIMÆRKET FOR KØLESKABE OG FRYSERE

Energi-
effektivitetsskala

A til G

Årligt
energiforbrug
(kWh)

Samlet
frysevolumen (liter)



QR-kode

Produktets
energiklasse

Samlet volumen af
køle- og svalerum
(liter)

Luftbåren støjemission
(dB(A)) og klasse for
støjledning




GODE RÅD OM VINKØLESKABE

Energimærket for vinkøleskabe ser anderledes ud end for almindelige køle/fryseskabe.

I stedet for et piktogram med en mælkekarton finder du et piktogram af flasker og en angivelse af antal.

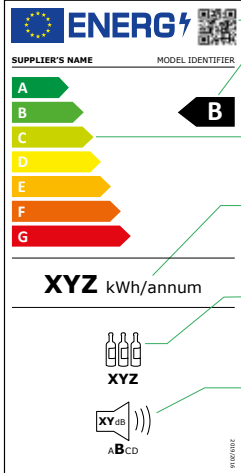
Vinkøleskabe med et energimærke uden flaske piktogrammet er ikke designet til vinkøling og kan have et højere energiforbrug end forventet.

Så husk at se efter flaske piktogrammet, når du er på udgik efter et vinkøleskab.

 Fra den 1. marts 2021 er der nye ecodesign og energimærkningskrav for køleskabe, fryser og vinkøleskabe. Er du på udgik efter et nyt køle/fryseapparat, kan det betale sig at kigge efter det nye energimærke i butikkerne samt den nye energipil i reklamer og andet markedsføringsmateriale.

For at undgå støjgener kan du kigge på vinkøleskabets støjniveau. Vinkøleskabe har ofte et højere støjniveau end køleskabe. En forøgelse på 3 dB fordobler lydenergien.

Ligesom med køle/fryseapparater bør du ikke placere dit vinkøleskab direkte op mod en væg, da dette forhindrer varmeafledningen.



QR kode

Produktets energiklasse

Energieffektivitetsskala A til G

Årligt energiforbrug (kWh)

Antal standard vinflasker, der kan opbevares

Luftbåren støjemission (dB(A)) og klasse for støjledning



Alt elektrisk og elektronisk udstyr er underlagt særlige bortskaffelseskrav. Bortskaf dine elektriske og elektroniske apparater i henhold til direktiv 2012/19/EU.

Find mere information på www.label2020.dk



Energistyrelsen



Støttet af Horizon 2020 programmet fra Den Europæiske Union

Label 2020-projektet har modtaget støtte fra EU's Horizon 2020 program under Grant Agreement Nr. 847062. Det fulde ansvar for indholdet ligger hos forfatterne og afspejler ikke nødvendigvis holdninger fra den europæiske union. Hverken EASME eller EU-kommissionen er ansvarlige for brugen af informationer fra Label2020-projektet.