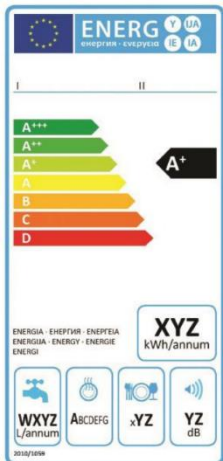
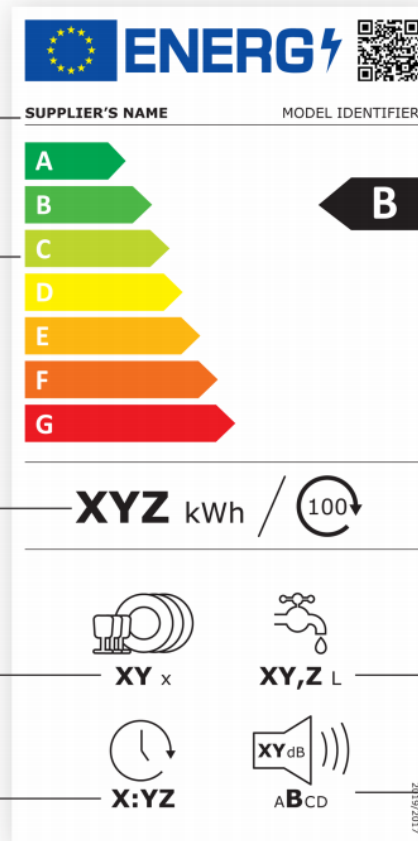


OPPVASKMASKINER

Gammel etikett



Ny etikett



- Leverandørens navn/varemerke
- Energiklasseskala fra A til G
- Energibruk til Eco-programmet per 100 oppvaskomganger (kWh)
- Kapasitet angis i antall kverter
- Varigheten av Eco-programmet (t:min)
- QR-kode gir mer informasjon
- Modellbetegnelse
- Energiklassen til produktet
- Vannforbruk per omgang for Eco-programmet (liter)
- Støyklasse og lydnivå (dB(A))
- Forordningens nummer

Gammel etikett	Ny etikett
Energiklasseskala A⁺⁺⁺ – D	<ul style="list-style-type: none"> Energiklasseskala A – G
Energiforbruk i kWh/år	<ul style="list-style-type: none"> Energiforbruk med Eco-program (EPEC) i kWh for 100 sykluser
Vannforbruk i liter/ år	<ul style="list-style-type: none"> Vannforbruk med Eco-program (EPWC) i liter per syklus
Tørkeeffektivitetsklasse	<ul style="list-style-type: none"> Ingen tørkeeffektivitetsklasse
Kapasitet for standard kverter for standard rengjøringsyklus	<ul style="list-style-type: none"> Kapasitet for standard kverter for Eco-programmet
Utslipp av luftbåren akustisk støy i dB(A)	<ul style="list-style-type: none"> Utslipp av luftbåren akustisk støy i dB(A) og utslippssklasse for luftbåren akustisk støy
	<ul style="list-style-type: none"> Varighet til Eco-program i t:min
	<ul style="list-style-type: none"> QR-kode som fører til EPREL-databasen

Datablad – Nye funksjoner og ny informasjon

- Både forhandlere og allmennheten vil også kunne laste ned informasjonen fra EU-databasen (EPREL) fra den datoen den nye merkingen trer i kraft
- De får tilgang til EPREL ved hjelp av QR-koden som fører direkte til produktsiden i EPREL
- Vaskeevneindeks
- Tørkeevneindeks
- Utslippsklasse for luftbåren akustisk støy
- Strømførbbruk (W) for:
 - Hviletilstand
 - Utsatt start (hvis relevant)
 - Hviletilstand med nettverkstilkobling (hvis relevant)

Samsvar mellom energiklassene på den gamle og nye etiketten

- De mest effektive produktene, som er merket med A+++ i dag, vil tilsvare klasse B eller C etter reskaleringen, selv om energiforbruket ikke er endret

Produkttype	Gammel etikett	Ny etikett
Oppvaskmaskiner	A+++	• B/C

Mer informasjon

- **Hvorfor ny etikett** – Det nåværende energimerkingssystemet, som bruker skalaen A+++ til D er ikke lenger like effektivt. De fleste produktene på markedet er allerede klassifisert i de 2-3 beste energiklassene (A+++ - A+). Da blir det vanskelig for forbrukerne å skille ut de mest energieffektive produktene. Den nye skalaen **A – G** vil gjøre det lettere for forbrukerne å sammenligne produkter.
- **Energibesparelser** – EUs energietikett fremmer den teknologiske utviklingen av energieffektive husholdningsapparater. EU-kommisjonen anslår at de nye etikettene som kommer i 2021 vil gi årlige energibesparelser i EU på 38 TWh innen 2030, noe som tilsvarer **det årlige strømforbruket i Ungarn**.
- **Dobbel merking** – På grunn av overgangen fra den gamle etiketten til den nye, kan forbrukerne finne både den gamle og den nye etiketten inne i produktemballasjen. Det er viktig å huske at begge etikettene er riktige, selv om karakteren ikke er den samme. Ulike verdier på etikettene, f.eks. for energibruk, skyldes at test- og/eller beregningsmetodene er forbedret.
- **Virkningsdato** - Etikettene innføres 1. mars 2021 i EU. I Norge blir det formelle kravet om nye energietiketter noe forsinket, på grunn av forsinket innlemmelse av regelverket i EØS-avtalen. De nye etikettene kan likevel tas i bruk fra 1. mars 2021, og fram til regelverket er gjennomført i norsk rett vil det ikke bli ført tilsyn med om det brukes gammel eller ny etikett.

Du finner mer informasjon om den nye energietiketten på www.nve.no/energietikett

Denne informasjonen er oversatt og gjengitt med tillatelse fra det EU-finansierte prosjektet Label2020.



NVE