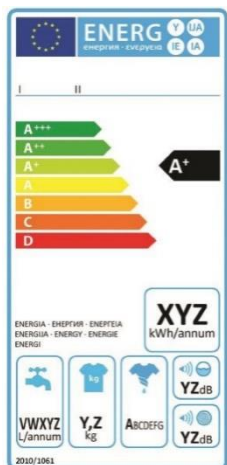
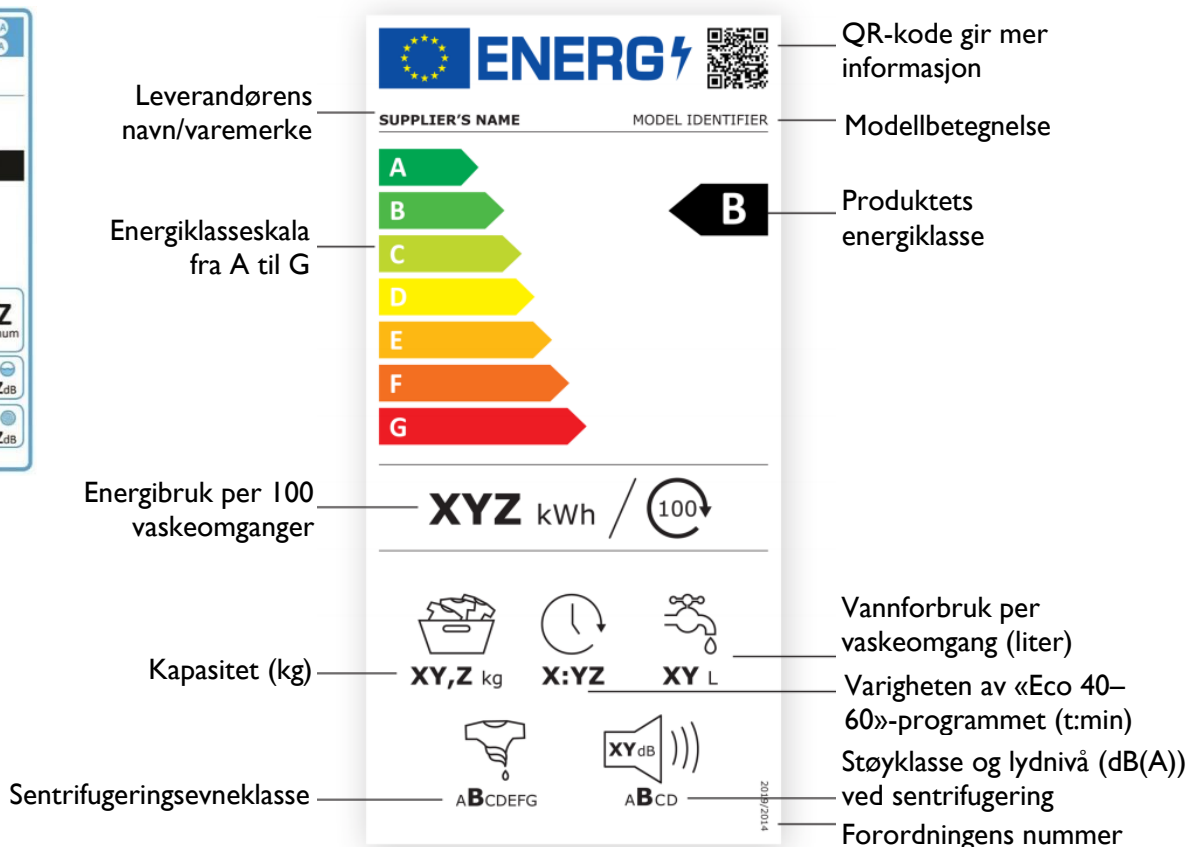


VASKEMASKINER

Gammel etikett



Ny etikett



| Gammel etikett | Ny etikett |
|---|---|
| Energiklasseskala A⁺⁺⁺ – D | → Energiklasseskala A – G |
| Energiforbruk i kWh/år | → Energiforbruk i kWh per 100 sykluser |
| Beregninger av energieffektivitet for standardprogrammet for bomull ved 40/60 °C | → Beregninger av energieffektivitet for Eco 40–60-programmet |
| Vannforbruk per år | → Vannforbruk per syklus |
| Støyutslipp ved vasking og sentrifugering | → Støyutslipp bare ved sentrifugering |
| | → Støyklasse |
| | → QR-kode som fører til EPREL -databasen |
| | → Varighet til «Eco 40–60»-program |

Datablad – Nye funksjoner

- 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
- Vaskeeffektivitetsindeks⁽¹⁾
- Skylleeffektivitet (g/kg)⁽¹⁾
- Maksimum temperatur inne i den behandlede tekstilen (°C)
- Frigjøring av sølvioner under vaskesyklusen (ja/nei)

(1) basert på «Eco 40–60»-programmet

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 |
|-----------------------------|----------------|--------------|
| Vaskemaskiner, 4 kg og over | 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