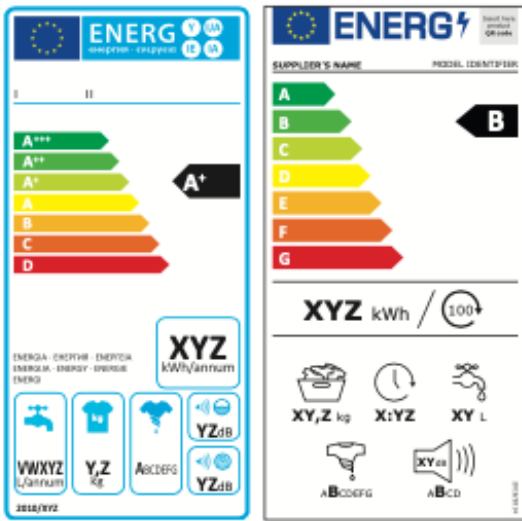


Nuova etichetta energia per lavatrici e lavasciuga dal 1° marzo 2021

L'etichetta energia fornisce informazioni sull'efficienza energetica e su altre caratteristiche delle lavatrici e lavasciuga. Da marzo 2021 l'applicazione della nuova etichetta energia su questi apparecchi sarà obbligatoria.



Etichetta vecchia

Etichetta nuova

Principali modifiche dell'etichetta energia

- Restano invariati i consueti colori da verde a rosso.
- La nuova scala di efficienza energetica si estende da A a G.
- Spariscono le classi «più» (le classi della vecchia etichetta energia corrispondono, nella nuova etichetta energia, ad una classe inferiore). Un apparecchio che, ad esempio, aveva classe A+++ sulla vecchia scala può essere classificato solo come classe C sulla nuova scala.
- La nuova dichiarazione del consumo energetico è calcolata per 100 cicli di lavaggio con il nuovo programma «Eco 40-60» e non, come in precedenza, ipotizzando 220 cicli di lavaggio all'anno. I consumatori possono così calcolare da soli l'effettivo consumo energetico a seconda del ciclo scelto. Questo cambiamento nella dichiarazione fa sì che non sia più possibile un confronto diretto tra la vecchia e la nuova etichetta energia.
- Emissioni di rumore solo per la centrifuga, non per il lavaggio (incl. la classe di emissione di rumore).
- Durata del programma «Eco 40-60».
- I pittogrammi sono stati ridisegnati.
- Un codice QR permette di accedere alla banca dati dei prodotti della Commissione Europea. In Svizzera, l'etichetta energia è consentita con e senza codice QR.

Dati chiave sull'introduzione

Validità

Le nuove etichette energia saranno obbligatorie dal 1° marzo 2021.

Periodo di transizione

Gli apparecchi che non soddisfaranno i requisiti applicabili dal 1° marzo 2021, non potranno più essere immessi sul mercato a partire da tale data e potranno essere venduti solo fino e non oltre il 31 dicembre 2021.

Buono a sapersi

Con l'introduzione della nuova etichetta energia non ci saranno ancora apparecchi in classe di efficienza energetica A. Questa classe «vuota» mira ad incentivare lo sviluppo di apparecchi ottimizzati da un punto di vista energetico.

Lavatrici

QR-code

Classe di efficienza energetica

Scala delle classi di efficienza energetica

Consumo ponderato di energia per 100 cicli (kWh)

Capacità nominale del programma eco 40°-60° (kg)

Consumo ponderato di acqua per ciclo (litri)

Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura

Durata del programma Eco 40-60 alla capacità nominale (ore:min)

Emissioni di rumore in decibel e classe di emissione di rumore per la fase di centrifuga

Differenze rispetto alla vecchia etichetta (oltre la scala di efficienza energetica e l'introduzione del codice QR):

- consumo energetico specificato come consumo ponderato **per 100 cicli**;
- capacità nominale per il programma **"Eco 40-60"**;
- consumo di acqua ponderato **per ciclo**;
- emissioni di rumore **solo per la centrifuga** e non per il lavaggio, ma informazioni aggiuntive sulla classe di emissione del rumore;
- aggiunta dell'indicazione della durata del programma **"Eco 40-60"**.

Lavasciuga

Classe di efficienza energetica del ciclo completo

Consumo ponderato di energia per 100 cicli (kWh)

Capacità nominale del ciclo completo (kg)

Consumo ponderato di acqua per ciclo completo (litri)

Durata alla capacità nominale del ciclo completo (ore:minuti)

Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura

QR-code

Classe di efficienza energetica

Classe di efficienza energetica del ciclo di lavaggio

Consumo ponderato di energia per 100 cicli (kWh)

Capacità nominale del ciclo di lavaggio (kg)

Consumo ponderato di acqua per ciclo lavaggio (litri)

Durata alla capacità nominale del ciclo lavaggio (ore:minuti)

Emissioni di rumore in decibel e classe di emissione di rumore per la fase di contrifuga

Differenze rispetto alla vecchia etichetta (oltre la scala di efficienza energetica e l'introduzione del codice QR):

- consumo energetico specificato come consumo ponderato **per 100 cicli** (sia per il ciclo di lavaggio-asciugatura che solo di lavaggio);
- capacità nominale per il ciclo "lavaggio & asciugatura" e per il ciclo di lavaggio;
- consumo di acqua **ponderato** per il ciclo completo e per il ciclo di lavaggio;
- emissioni di rumore per la **centrifuga**, compresa la classe;
- durata del ciclo completo e per il ciclo di lavaggio.

Ulteriori informazioni al sito newlabel.ch