

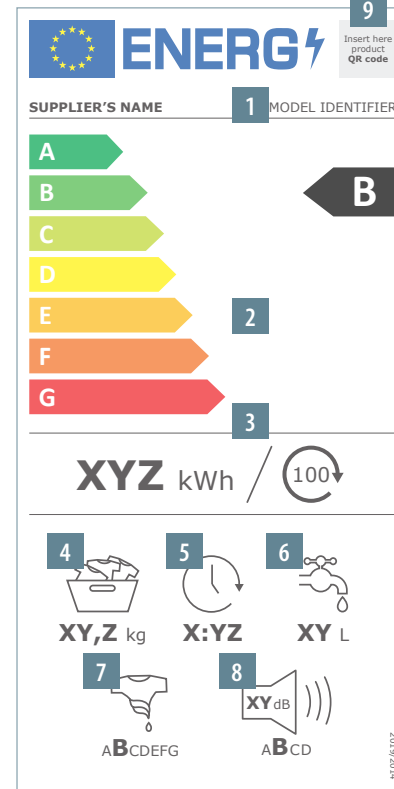
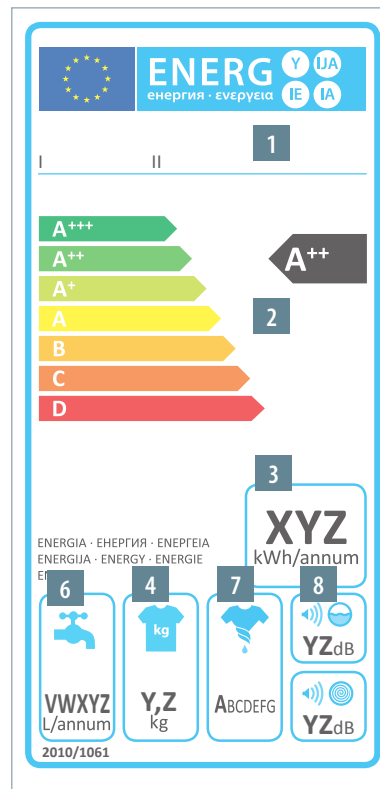
# Was ist neu beim Energielabel für Waschmaschinen?

**Altes Energielabel** – Pflicht bis 28. Februar 2021

**Neues Energielabel** – Pflicht ab 1. März 2021

- 2 **Energieeffizienzklasse** von A+++ bis D.
- 3 **Gewichteter jährlicher Energieverbrauch\*** in kWh  
basierend auf 220 **Standard-Waschvorgängen** (= Programm-Mix „Baumwolle 60 °C und 40 °C“, bei Voll bzw. Teilbeladung. Auch die Energieverbräuche in den Betriebszuständen „Ausgeschaltet“ (off-mode) und „nicht ausgeschaltet“ (left-on-mode) gehen mit ein.
- 4 **Maximale Füllmenge** in kg (Nennkapazität)  
im Programm „Baumwolle 60 °C“.
- 6 **Jahres-Wasserverbrauch\*** in Liter  
basierend auf 220 Standard-Waschvorgängen.
- 7 **Schleuderwirkungsklasse** von A bis G.
- 8 **Geräuschentwicklung** in dB(A)  
beim Waschen sowie Schleudern im Programm „Baumwolle 60 °C“.

- 1 **Name oder Marke des Herstellers.**  
**Typenbezeichnung des Gerätes.**



- 2 **Energieeffizienzklasse** von A bis G. **GEÄNDERT**
- 3 **Gewichteter Energieverbrauch\*** pro 100 Waschzyklen in kWh  
im Programm „eco 40-60“ bei Voll-, Halb- und Viertelbeladung. **GEÄNDERT**
- 4 **Maximale Füllmenge** in kg (Nennkapazität)  
im Programm „eco 40-60“. **GEÄNDERT**
- 5 **Dauer des Programms** „eco 40-60“ **NEU**  
bei maximaler Beladung in Stunden und Minuten (h:min).
- 6 **Gewichteter Wasserverbrauch\* pro Waschzyklus** in Liter **GEÄNDERT**  
im Programm „eco 40-60“ bei Voll-, Halb- und Viertelbeladung.
- 7 **Schleuderwirkungsklasse** von A bis G.
- 8 **Geräuschentwicklung** in dB(A) **GEÄNDERT**  
und Luftschallemissionsklasse im Schleudergang des Programms „eco 40-60“ von A bis D.
- 9 **QR-Code** für EU-Produktdatenbank. **NEU**

Achtung: Weder die Energielabelklassen noch die angegebenen Energieverbrauchswerte von altem und neuem Energielabel sind vergleichbar, da sich Messbedingungen und Berechnungsverfahren geändert haben.

\* Der tatsächliche Energie- und Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Gerätes im Haushalt ab.  
\*\* „eco 40-60“ bezeichnet das Programm, mit dem normal verschmutzte Baumwollwäsche, die als bei 40 °C oder 60 °C waschbar gekennzeichnet ist, zusammen in demselben Betriebszyklus gereinigt werden kann.



Fachgemeinschaft für  
effiziente Energieanwendung e. V.