

## TIPPS FÜR DEN GERÄTEKAUF

- Wählen Sie eine Waschmaschine mit passender Größe für Ihren Haushalt. Für kleine Haushalte kann eine Maschine mit 5- 6kg Kapazität geeignet sein, für große Haushalte sind ggfs. 8- 10kg geeignet. Größere Maschinen verbrauchen trotz möglicherweise hoher Effizienz mehr Energie.
- Beachten Sie die Geräuschemission des Geräts, insbesondere wenn es in einer Wohnküche platziert wird. Unterschiede von nur 3 dB sind bereits gut hörbar und können den Komfort beeinträchtigen.
- Berücksichtigen Sie die Schleudereffizienz. Schleudern reduziert den Energieverbrauch im Wäschetrockner.
- Verwenden Sie wann immer möglich das "Eco-40-60" -Programm, um eine möglichst hohe Effizienz sicherzustellen. Das Eco-Programm benötigt mehr Zeit als Standardprogramme, verbraucht jedoch weniger Energie. Achten Sie beim Kauf auf die Programmdauer. Eine zu lange Programmdauer kann ggfs. die Verwendung dieses Programms einschränken.
- Sie finden hocheffiziente Gerätemodelle mithilfe von Informationsdiensten wie [www.topprodukte.at](http://www.topprodukte.at). Die Initiative Label2020 stellt ab Frühjahr 2020 ein Web-App-Tool für Smartphones zur Verfügung, das unter anderem Produktvergleiche und die Berechnung von Betriebskosten unterstützt.



Elektrische und elektronische Geräte müssen fachgerecht entsorgt werden.

Informationen zu weiteren Produktgruppen mit neuem Label finden Sie auf [www.label2020.at](http://www.label2020.at) und [topprodukte.at](http://topprodukte.at).

## DAS NEUE ENERGIELABEL

### FÜR WASCHMASCHINEN & GESCHIRRSPÜLER

### MEHR EFFIZIENZ, MEHR TRANSPARENZ



Achte beim Kauf auf das Label  
[www.label2020.at](http://www.label2020.at)



## BESSERE ENTSCHEIDUNGEN TREFFEN

Das EU-Energielabel für Produkte unterstützt Konsumentinnen und Konsumenten seit über 25 Jahren wirksam bei der Auswahl energieeffizienter Geräte. Das A+++/G-Bewertungsschema hat allerdings im Laufe der Zeit an Effektivität verloren.

Das Label wurde daher vereinfacht und noch stärker an die Nutzerbedürfnisse angepasst. Es umfasst zukünftig nur noch die Effizienzklassen A bis G.

Ab 1. März 2021 unterstützt Sie das neue Energielabel bei der Auswahl energieeffizienter Geräte.

Die neuen Label für Waschmaschinen, Wäschetrockner und Geschirrspüler sind ähnlich gestaltet wie die bislang gültigen Label.

Neben der überarbeiteten Energieeffizienzskala enthalten sie zusätzlich einen QR-Code, über den ab Frühjahr 2021 auch eine EU-Produktdatenbank (EPREL) genutzt werden kann. Auf EPREL finden Sie weitere Produktinformationen und können Produktmodelle vergleichen.

Für alte Produktmodelle, die nur noch abverkauft werden, darf während einer Übergangsfrist bis Herbst 2021 noch das alte Label verwendet werden. Im Handel ist daher vorläufig auch noch das alte Label anzutreffen.

Erfahren Sie mehr auf [www.label2020.at](http://www.label2020.at) und [www.topprodukte.at](http://www.topprodukte.at).

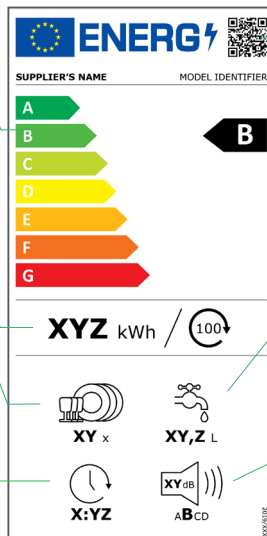
## GESCHIRRSPÜLER

Energieeffizienzskala  
(A bis G)

Energieverbrauch des  
Eco-Programms  
pro 100 Waschzyklen (kWh)

Kapazität  
für Standard-Maßgedecke im  
Eco-Programm

Programmdauer des  
Eco-Programms  
(Stunden/Minuten)



QR-Code

Energieeffizienzklasse  
des Produktes

Wasserverbrauch  
pro Waschzyklus im Eco-Pro-  
gramm (Liter)

Geräuschemissionen  
dB(A) und Geräuschemis-  
sionsklasse

## TIPPS FÜR DEN GERÄTEKAUF

- Wählen Sie die für Ihren Haushalt geeignete Gerätegröße. Standard-Geschirrspüler sind für 9 bis 14 Maßgedecke ausgelegt. Achten Sie darauf, dass Sie die Kapazität Ihres Geschirrspülers möglichst voll nutzen.
- Das Eco-Programm für beste Energieeffizienz benötigt mehr Zeit als Standardprogramme. Achten Sie beim Kauf auf die Programmdauer. Eine zu lange Programmdauer kann ggfs. die häufige Nutzung dieses Programms einschränken.
- Beachten Sie die Geräuschemission des Geräts, insbesondere wenn es in einer Wohnküche platziert wird. Unterschiede von nur 3 dB sind bereits deutlich wahrnehmbar und können den Komfort beeinträchtigen.
- Beachten Sie neben der Energieeffizienz vor allem auch den auf dem Label angegebenen Energieverbrauch. Vergleichen Sie Produkte mithilfe von Informationsservices, die die effizientesten Produkte zeigen (z. B. [www.topprodukte.at](http://www.topprodukte.at)).

## WASCHMASCHINEN

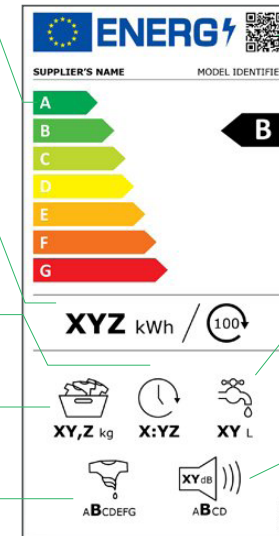
Energieeffizienzskala  
(A bis G)

Gewichteter Energie-  
verbrauch  
pro 100 Waschzyklen (kWh)

Programmdauer  
des "Eco-40-60"- Programms  
(Stunden/Minuten)

Gerätekapazität  
für das "Eco-40-60"-  
Programm (kg)

Schleudereffizienzklasse



QR-Code

Energieeffizienzklasse  
des Produktes

Wasserverbrauch  
pro Waschzyklus (Liter)

Geräuschemissionen  
dB(A) und Geräuschemis-  
sionsklasse