

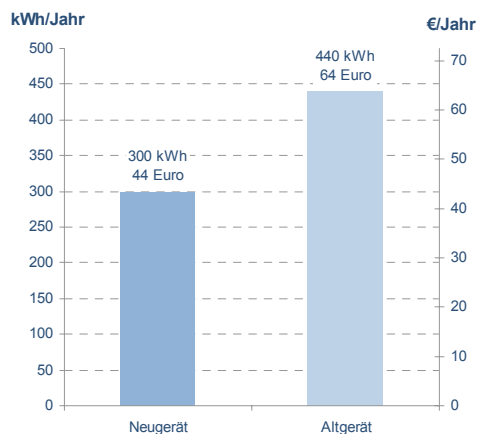


So sparen Sie Energie und Geld beim Spülen

→ Allgemeine Informationen

In rund jedem zweiten Haushalt steht ein Geschirrspüler. Betrachtet man Gesamt-Österreich, ergibt sich bei Altgeräten ein Stromverbrauch von rund 788 Mio. kWh/Jahr und bei Neugeräten von rund 537 Mio. kWh/Jahr. Der Anteil am Gesamtenergieverbrauch für das Spülen beträgt 6 %. Eine Geschirrspülmaschine braucht für einen Spülgang zwischen 13 und 20 Litern Wasser. Wird von Hand gespült, liegt der durchschnittliche Verbrauch bei 30 Litern. Gerade bei voller Auslastung des Geschirrspülers schneidet dieser deutlich besser ab als das manuelle Spülen.

→ Alt- und Neugeräte im Vergleich



→ Tipps für den Kauf eines Gerätes

Achten Sie beim Kauf auf das EU-Label - Energieeffizienz, Reinigungs- und Trockenwirkung einer Spülmaschine sind die entscheidenden Leistungsmerkmale.

Auf die Größe kommt es an - Eine große Spülmaschine (12 bis 14 Gedecke) ist - voll beladen - sparsamer als eine kleine Spülmaschine (8 bis 9 Gedecke).

Stromverbrauch - Der Verbrauch sollte beim Standardprogramm für 12 Maßgedecke (Maßgedeck = Maßeinheit für Geschirrspülerfüllung: 1 Suppenteller, 1 Essteller, 1 Dessertteller, 1 Kaffeetasse mit Untertasse, ¼ 1 Glas, 1 Suppenlöffel, 1 Messer, 1 Gabel, 1 Teelöffel, 1 Dessertgabel), bei nicht mehr als 1 kWh liegen (ohne Warmwasseranschluss).

Warmwasseranschluss - Heizen Sie Ihr Warmwasser nicht mit Strom auf, sondern schließen Sie Ihr Gerät an die Warmwasserleitung an (sofern die Warmwasseraufbereitung energieeffizient erfolgt). Die meiste Energie verbraucht ein Geschirrspüler für das Aufheizen des Wassers.

Wasserverbrauch - Der Wasserverbrauch sollte unter 15 Liter pro Spülgang liegen.

Weitere Informationen zu energieeffizienten Spülmaschinen finden Sie unter www.topprodukte.at

→ Tipps zur effizienten Nutzung





Ausschalten - Schalten Sie Ihren Geschirrspüler nach Ablauf des Programmes sofort ab - das schont Ihr Gerät und Ihre Geldtasche.

Siebe reinigen - Reinigen Sie die Siebkombination regelmäßig.

Temperatur senken - Ist das Geschirr nur gering verschmutzt, spülen Sie anstatt mit 60°C nur mit 50°C, das kann eine Reduktion des Energieverbrauchs um bis zu 30 % bringen!

Volle Ladung - Nutzen Sie das Fassungsvermögen Ihrer Geschirrspülmaschine voll aus.

Vorspülen vermeiden - Vorspülen unter fließend heißem Wasser ist unnötig und verbraucht nur zusätzlich Wasser und Energie.

Haushaltsgröße				
KWh	150	220	320	390
% vom Gesamtverbrauch	5	5	6	6

Weitere Informationen unter www.e-control.at per e-mail an office@e-control.at oder bei der **Energiehotline** (zum Ortstarif): 0810 10 25 54