

Vergleich des Energieverbrauchs bei Geschirrspülern und Mehrkostenberechnung zu einem A+++ Gerät gleicher Größe über 12 Jahre.

Energieeffizienzklasse	Geschirrspüler mit 12 Maßgedecken		Geschirrspüler mit 14 Maßgedecken		Durchschnittliche Einsparung gegenüber Effizienzklasse A
	Jahresenergieverbrauch in kWh/a	Mehrkosten zu einem A+++ Gerät in 12 Jahren in € bei 0,25 €/kWh	Jahresenergieverbrauch in kWh/a	Mehrkosten zu einem A+++ Gerät in 12 Jahren in € bei 0,25 €/kWh	
A+++ (höchste Effizienz)	231	0 €	238	0 €	30%
A++	258	80 €	266	82 €	21%
A+	291	173 €	299	178 €	11%
Geräte unterhalb dieser Effizienzklassen dürfen ab 12/2013 nicht mehr in den Handel gelangen! *3					0%
A	328	279 €	337	288 €	
Geräte unterhalb dieser Effizienzklassen dürfen ab 12/2011 nicht mehr in den Handel gelangen! *2					
B	369	319 €	380	329 €	
C	415	359 €	428	370 €	
D (geringste Effizienz)	457	374 €	471	385 €	

Achtung! Der Jahresenergieverbrauch sowie die Mehrkosten wurden berechnet und gerundet für Geräte, die gerade so die effizientere Klasse erreichen.

Eine Steigerung der Stromkosten führt zu höheren Mehrkosten bzw. Einsparungen.

*2 Dies gilt nicht für Geräte mit einer Nennkapazität von 10 Gedecken und einer Breite von 45 cm. Diese dürfen zu diesem Zeitpunkt weiterhin mit Effizienzklasse B in den Handel gelangen.

*3 Dies gilt nicht für Geräte mit einer Nennkapazität von 10 Gedecken und einer Breite von 45 cm oder weniger. Diese dürfen zu diesem Zeitpunkt weiterhin mit Effizienzklasse A in den Handel gelangen.