

Die Reihenfolge der Produkte richtet sich nach den Stromkosten in Euro über die angenommene Nutzungsdauer. Das Ergebnis ist auf volle Euro gerundet.

Nutzerprofil: Das angenommene Nutzerprofil setzt sich aus 3 Waschgängen pro Woche (je etwa 2 Stunden) und je 1 Stunde Standby nach dem Waschen zusammen. Die restliche Zeit ist das Gerät ausgeschaltet.

Stromkosten: Der Berechnung liegt ein Preis von 0,22 Euro/kWh zugrunde.

Nutzungsdauer: Die angenommene Nutzungsdauer beträgt 15 Jahre.

Qualitätsurteil: Dieses Urteil umfasst alle getesteten Produkteigenschaften.

Anbieter und Produkt	Beladung, Schleuderdrehzahl	Mittlerer Preis in Euro ¹⁾	Stromkosten in 15 Jahren in Euro	Stromverbrauch		Gemessene Leistungsaufnahme		Aus test	test - QUALITÄTSURTEIL
				pro Jahr in kWh	pro Waschgang in kWh ²⁾	Standby in Watt ³⁾	Aus in Watt ⁴⁾		
Füllmenge 5 bis 6 kg									
EBD WA 3214	Frontlader, 1400 U/min	450	202	61	0,3	3,7	1,5	09/2007	AUSREICHEND (4,0)
Whirlpool AWO 6145	Frontlader, 1400 U/min	460	247	75	0,5	1,2	0,2	09/2007	BEFRIEDIGEND (2,6)
Otto/Hanseatic Öko Plus 2200	Frontlader, 1200 U/min	600	277	84	0,5	2,0	0,1	10/2008	GUT (2,1)
Whirlpool AWO 6125	Frontlader, 1200 U/min	370	287	87	0,6	1,8	0,1	10/2008	BEFRIEDIGEND (2,6)
Whirlpool AWO 6246	Frontlader, 1400 U/min	465	303	92	0,6	1,5	0,2	09/2009	BEFRIEDIGEND (2,6)
Bauknecht WA Pure 14 Di	Frontlader, 1400 U/min	590	304	92	0,6	1,3	0,2	09/2007	AUSREICHEND (4,5)
Siemens WM14E440	Frontlader, 1400 U/min	660	313	95	0,6	2,0	0,1	09/2007	GUT (2,1)
Bosch WAE24140	Frontlader, 1200 U/min	550	313	95	0,6	1,7	0,1	10/2008	GUT (1,9)
Zanker EF 8484	Frontlader, 1400 U/min	550	323	98	0,6	2,5	0,1	09/2007	GUT (2,3)
Bosch WAE2834P	Frontlader, 1400 U/min	620	323	98	0,6	2,1	0,1	09/2009	GUT (2,1)
Gorenje WA 62125	Frontlader, 1200 U/min	405	329	100	0,6	2,1	0,1	10/2008	BEFRIEDIGEND (2,6)
Siemens WM12E340	Frontlader, 1200 U/min	590	334	101	0,6	2,2	0,1	10/2008	GUT (2,0)
Quelle/Privileg Pro Comfort 86406	Frontlader, 1400 U/min	650	339	103	0,7	4,0	0,1	09/2007	GUT (2,2)
Miele W 604 WPM	Toplader, 1200 U/min	1030	340	103	0,7	3,0	0,2	10/2008	GUT (1,9)
Quelle/Privileg Pro Comfort 5012 S	Toplader, 1200 U/min	700	343	104	0,7	2,3	0,1	10/2008	GUT (2,1)
Bosch WAE28140	Frontlader, 1400 U/min	540	343	104	0,7	1,6	0,1	09/2007	GUT (2,0)
Siemens WM14E140	Frontlader, 1400 U/min	560	344	104	0,7	1,7	0,1	09/2009	GUT (2,0)
Electrolux EWF 12440	Frontlader, 1200 U/min	520	348	106	0,7	2,0	0,1	10/2008	GUT (2,3)
Miele W 1743 WPS Ecoline	Frontlader, 1400 U/min	1020	356	108	0,7	1,9	0,2	09/2009	GUT (1,8)
Quelle/Privileg Pro Comfort 83612	Frontlader, 1200 U/min	570	358	109	0,7	2,0	0,1	10/2008	GUT (2,3)
Miele W 3741 WPS	Frontlader, 1400 U/min	1030	362	110	0,7	4,1	0,2	09/2007	GUT (1,9)
AEG-Electrolux Lavamat 47230	Toplader, 1200 U/min	700	364	110	0,7	2,3	0,1	10/2008	GUT (2,2)
Quelle/Privileg Dynamic 78614 Best. Nr. 04 758 082	Frontlader, 1400 U/min	670	374	113	0,7	2,4	0,1	09/2009	GUT (2,5)
Füllmenge 7 bis 8 kg									
Gorenje WA 75145	Frontlader, 1400 U/min	980	313	95	0,5	6,1	1,2	09/2009	BEFRIEDIGEND (2,9)
Bauknecht WA Pure XL 12 BW	Frontlader, 1200 U/min	560	340	103	0,7	1,8	0,2	10/2008	BEFRIEDIGEND (2,6)
LG WD-14370 FD	Frontlader, 1400 U/min	1350	343	104	0,7	0,9	0,3	09/2007	AUSREICHEND (4,0)
Blomberg WAF 7442 SL	Frontlader, 1400 U/min	525	364	110	0,7	1,2	0,1	09/2009	GUT (2,3)
AEG-Electrolux Lavamat 72850	Frontlader, 1200 U/min	595	370	112	0,7	2,3	0,1	10/2008	AUSREICHEND (4,5)
Samsung WF 8724	Frontlader, 1400 U/min	630	386	117	0,7	0,8	0,6	09/2009	GUT (2,2)
Blomberg WAF 7320 Q	Frontlader, 1200 U/min	475	401	122	0,8	0,9	0,2	10/2008	BEFRIEDIGEND (2,6)
AEG-Electrolux Öko Lavamat Öko Plus 1400	Frontlader, 1400 U/min	735	420	127	0,8	2,2	0,1	09/2009	GUT (2,0)
Blomberg WAF 7340	Frontlader, 1400 U/min	525	437	132	0,8	0,8	0,2	09/2007	GUT (2,5)

1) Stationärer Handel, test 09/2007 im Juli 2007, test 10/2008 im August 2008 und test 09/2009 im Juli 2009.

2) Betriebsmodus: 40 °C Buntwäsche unter Normbedingungen.

3) Standby-Wert gemessen nach Programmende.

4) Die Geräte verbrauchen trotz Betätigung des Aus-Schalters weiter Strom.