

<b>Produktdatenblatt nach 96/60/EG</b>	
Hersteller/Marke	Haier
Modellkennung	HWD80-B14636
Energieeffizienzklasse 1)	A
Energieverbrauch 2) in kWh/vollständigem Betriebszyklus 3)	5.4
Energieverbrauch nur für Wasch- und Schleuderprogramm bei Gebrauch des Standardprogramms 2) in kWh/Waschzyklus 3)	0.8
Waschwirkungsklasse 1)	A
Nach dem Schleudervorgang verbleibende Restfeuchte bei Gebrauch des Standardprogramms 2) in %	53
Maximale Schleuderdrehzahl im Standardprogramm 2) in U/min	1400
Füllmenge (Waschen) beim Standardprogramm 2) in kg	8
Füllmenge (Trocknen) beim Standardprogramm „Baumwolle, schranktrocken“ 2) in kg	5
Wasserverbrauch pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) 2) in L	107
Wasserverbrauch nur für Waschen und Schleudern beim Standardprogramm 2) in L	49
Wasch- und Trockenzeit. Programmdauer für vollständigen Betriebszyklus in min	565
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet (200 Programme) in kWh	1080
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet (200 Programme) in kWh	160
Geräuschemissionen während des Wasch-, Schleuder- und Trockenvorgangs beim Verwendung der Standardprogramme 2) in dB(A) re 1pW	Waschen: 62 Schleudern: 75 Trocknen: 60
1) Klasse G (geringste Effizienz) bis Klasse A (höchste Effizienz)	
2) Standardprogramme: Waschen: „Baumwolle 60 °C“ + „Intensiv“ + max.Schleuderdrehzahl Trocknen: „Trocknen“ + „5+5kg“.	
3) Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.	