

Produkt Datenblatt (nach EU 96/60)

Hersteller/Marke	Haier	
Modellkennung	HWD100-BD1499U1	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A	
Energieverbrauch ²⁾ in kWh/vollständigem Betriebszyklus ³⁾	6,72	
Energieverbrauch nur für Wasch- und Schleuderprogramm bei Gebrauch des Standardprogramms ²⁾ in kWh/Waschzyklus ³⁾	0,99	
Waschwirkungsklasse ¹⁾	A	
Nach dem Schleudervorgang verbleibende Restfeuchtigkeit bei Gebrauch des Standardprogramms ²⁾ in %	44	
Maximale Schleuderdrehzahl im Standardprogramm ²⁾ in U/min	1400	
Füllmenge (Waschen) beim Standardprogramm ²⁾ in kg	10	
Füllmenge (Trocknen) beim Standardprogramm "Baumwolle, schranktrocken" ²⁾ in kg	6	
Wasserverbrauch pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen) ²⁾ in L	99	
Wasserverbrauch nur für Waschen und Schleudern beim Standardprogramm ²⁾ in L	50	
Wasch- und Trockenzeit. Programmdauer für vollständigen Betriebszyklus in min	520	
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet (200 Programme) in kWh / L	1344 / 19800	
Geschätzter Jahresverbrauch eines Vier-Personen-Haushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet (200 Programme) in kWh / L	198 / 10000	
Geräuschemissionen während des Wasch-, Schleuder- und Trockenvorgangs bei Verwendung der Standardprogramme ²⁾ in dB(A) re 1pW	Waschen	50
	Schleudern	69
	Trocknen	58
1) Klasse G (geringste Effizienz) bis Klasse A (höchste Effizienz)		
2) Standardprogramme: Waschen:  60 °C mit 7 5 Min. Waschzeit, 2 Spülzeiten, 1400 U/min Schleuderdrehzahl und automatische Weichspülerbereitstellung deaktiviert. Trocknung: „Trocknen“, drücken Sie „AU“ bis es auf „ECO“ wechselt.		
3) Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.		