

EU-Datenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 96/60/EG

Marke	Samsung
Modellkennung	WD80N642OOX
Energieeffizienzklasse von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Energieverbrauch (kWh) pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen)	5,44
Energieverbrauch (kWh) des Wasch- und Schleuderprogramms	1,04
Waschwirkungsklasse des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ von A (besser) bis G (schlechter)	A
Nach dem Schleudervorgang verbliebene Restfeuchte in % (Anteil am Trockengewicht der Wäsche) im Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“	44
Maximale Schleudergeschwindigkeit (U/min)	1400
Max. Füllmenge (kg) im Waschprogramm „Baumwolle 60 °C“	8
Max. Füllmenge (kg) im Trockenprogramm "Baumwolle schranktrocken"	5
Wasserverbrauch (Liter) pro vollständigem Betriebszyklus (Waschen, Schleudern und Trocknen)	112
Wasserverbrauch (Liter) für Waschen und Schleudern beim Standardprogramm „Baumwolle 60 °C“	48
Dauer (Min.) des vollständigen Betriebszyklus (Waschen/Schleudern/Trocknen) bei Verwendung des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ und des Trockenprogramms „Baumwolle, schranktrocken“ bei Nennfüllmenge	664
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (Liter) Waschen, Schleudern und Trocknen (200 Standardprogrammzyklen, 4-Personen-Haushalt)	22400
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (kWh) Waschen, Schleudern und Trocknen (200 Standardprogrammzyklen, 4-Personen-Haushalt)	1088
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (Liter) Waschen und Schleudern (200 Standardprogrammzyklen, 4-Personen-Haushalt)	9600
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (kWh) Waschen und Schleudern (200 Standardprogrammzyklen, 4-Personen-Haushalt)	208
Geräuschemission Waschen (Baumwolle 60 °C) in dB(A) re1 pW	49
Geräuschemission Schleudern (Baumwolle 60 °C) in dB(A) re1 pW	73
Geräuschemission Trocknen (Baumwolle, schranktrocken) in dB(A) re1 pW	62