



Specificaties

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010

Een sterretje * geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).

Samsung		
Modelnaam		WW1*N64****
Capaciteit	kg	10,0
Energie-efficiëntie op een schaal van D (minst efficiënt) tot A+++ (meest efficiënt)		A+++
Jaarlijkse energieverbruik (gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor cotton (katoenprogramma's) bij 60 °C en 40 °C en met volle en gedeeltelijke lading en het verbruik in de uit- en sluimerstanden. Het werkelijke energieverbruik is afhankelijk van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.)	kWh/jr	142
Energieverbruik		
Het standaardkatoenprogramma bij 60 °C met volle lading	kWh	0,72
Het standaardkatoenprogramma bij 60 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,55
Het standaardkatoenprogramma bij 40 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,55
Het gemiddelde energieverbruik in de uitstand.	W	0,48
Het gemiddelde energieverbruik in de sluimerstand.	W	5,00
Jaarlijkse waterverbruik (gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor cotton (katoenprogramma's) bij 60 °C en 40 °C en met volle en gedeeltelijke lading. Het werkelijke waterverbruik is afhankelijk van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.)	L/jr	11000
Centrifuge-efficiëntieklasse		
De droogefficiëntieklasse op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)		A
Maximale centrifugeersnelheid	toeren/min	1400
Restvocht	%	44
De  programma's KATOEN 60 °C en  KATOEN 40 °C zijn het standaardprogramma KATOEN 60 °C en het standaardprogramma KATOEN 40 °C. Deze zijn geschikt voor het reinigen van normaal bevuild katoenwasgoed. Deze programma's zijn de efficiëntste (wat water- en energieverbruik betreft) voor dit type wasgoed. In deze wasprogramma's kan de daadwerkelijke watertemperatuur afwijken van de aangegeven temperatuur. Voer na de installatie de kalibratiemodus uit (zie het gedeelte "Kalibratie uitvoeren (aanbevolen)" op pagina XX).		
Programmaduur van het standaardprogramma		
Het standaardkatoenprogramma bij 60 °C met volle lading	min	298
Het standaardkatoenprogramma bij 60 °C met gedeeltelijke lading	min	288
Het standaardkatoenprogramma bij 40 °C met gedeeltelijke lading	min	288
De duur van de aan-modus (TI)	min	3
Geluidsemisatie via de lucht, uitgedrukt in dB(A) re 1 pW en afgerond op het dichtstbijzijnde gehele getal tijdens de was- en centrifugefasen voor het standaardkatoenprogramma bij 60 °C met volle lading;		
Wassen	dB (A) re 1 pW	49
Centrifugerend	dB (A) re 1 pW	73
Vrijstaand		