

## Gemäß der delegierten Verordnung (EU) Nr. 1061/2010

" \* " Sternchen bedeuten Variantenmodelle und können zwischen (0-9) und (A-Z) variieren.

Samsung				
Modellbezeichnung		WW8*K52****	WW7*K52****	
Kapazität	kg	8,0	7,0	
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von D (am wenigsten eff (am effizientesten)	A+++	A+++		
Verleihung des "EU-Umweltaufklebers" gemäß der Richtlinie (E	G) Nr. 66/2010			
Der jährliche Energieverbrauch (wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Programm Baumwolle bei 60 °C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs im ausgeschalteten und im Ruhezustand errechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.)	kWh/Jahr	136	140	
Energieverbrauch				
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung	kWh	0,69	0,76	
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und teilweiser Befüllung	kWh	0,63	0,61	
Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C und teilweiser Befüllung	kWh	0,44	0,42	
Gewichteter Stromverbrauch in ausgeschaltetem Zustand.	W	0,48		
Gewichteter Stromverbrauch im Ruhezustand.	W	5		
Der jährliche Wasserverbrauch (wird auf der Grundlage von 220 Standardwachsgängen im Programm Baumwolle bei 60°C und 40°C mit vollständiger und teilweiser Befüllung errechnet. Der tatsächliche Wasserverbrauch ist abhängig vom verwendeten Gerät.)	Liter/Jahr	8100	7400	
Schleudereffizienzklass				
Schleudereffizienzklasse auf einer Skala von G (am wenigsten effizient) bis A (am effizientesten)		В		
Maximale Schleuderdrehzahl	Schleuderdrehzahl U/min.		1200	
Restfeuchtigkeit	%	53		
Die Programme & BAUMWOLLE 60°C und & BAUMWOLLE 40	°C sind die Stand	dardprogramme :	zum Waschen	

Die Programme & BAUMWOLLE 60 °C und & BAUMWOLLE 40 °C sind die Standardprogramme zum Waschen von Baumwollkleidung bei 40 °C bzw. 60 °C. Sie sind für die Reinigung normal verschmutzter Kleidung geeignet und am effizientesten (in Bezug auf Wasser- und Energieverbrauch) für diese Art Wäsche. Bei diesen Programmen kann die tatsächliche Wassertemperatur von den Angaben abweichen. Führen Sie nach der Installation den Kalibrierungsmodus aus (siehe Abschnitt "Durchführen der Kalibrierung (empfohlen)" auf Seite 23).

23).					
Programmdauer des Standardprogramms					
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung	Min.	273	263		
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und teilweiser Befüllung	Min.	253	243		

Deutsch 55





## **Technische Daten**

Samsung					
Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C und teilweiser Befüllung	Min.	233 223			
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands (TI)	Min.	2			
Die in dB(A) bezogen auf 1 pW ausgedrückten Luftschallemissionen werden auf die nächste ganze Zahl gerundet und während des Waschund Schleudergangs für das Standardbaumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung ermittelt;					
Waschen	dB (A) re 1 pW	5	6		
Schleudern	dB (A) re 1 pW	7.	5		
Freistehend					

## Informationen zu den Hauptwaschprogrammen

Modell	Zyklus	Temperatur (°C)	Kapazität (kg)	Programmdauer (Min.)	Restfeuchtigkeit (%)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Energieverbrauch (kWh/Programm)
WW8*K52***	BAUMWOLLE	20	4,0	145	60	54	0,40
	€ BAUMWOLLE	40	4,0	233	53	33	0,44
		60	4,0	253	53	33	0,63
		60	8,0	273	53	41	0,69
	PFLEGELEICHT	40	3,0	152	38	41	0,71
WW7*K52***	BAUMWOLLE	20	3,5	145	60	51	0,39
	<b>€</b> BAUMWOLLE	40	3,5	223	53	30	0,42
		E 60	3,5	243	53	30	0,61
		00	7,0	263	53	38	0,76
	PFLEGELEICHT	40	3,0	152	38	41	0,71

Die Werte in der Tabelle wurden unter Bedingungen gemessen, die im Standard IEC60456/ EN60456 angegeben sind. Die tatsächlichen Werte hängen davon ab, wie das Gerät genutzt wird

