

Technische Daten

In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften zur Energiekennzeichnung

Die Sternchen (*) kennzeichnen Modellvarianten und können für Ziffern (0-9) oder Buchstaben (A-Z) stehen.

Samsung		
Modellbezeichnung		WW8*T7*4*** WW8*T6*4*** WW8*T5*4*** WW8*T4*4*** WW8*TA*4***
Füllmenge	kg	8,0
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von D (am wenigsten effizient) bis A+++ (am effizientesten)		A+++
Der jährliche Energieverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Standard-Baumwollprogramm mit 60 °C und 40 °C bei vollständiger und teilweiser Befüllung sowie des Verbrauchs im ausgeschalteten Zustand und im Ruhezustand errechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	kWh/Jahr	116
Energieverbrauch		
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung	kWh	0,56
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und teilweiser Befüllung	kWh	0,47
Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C und teilweiser Befüllung	kWh	0,47
Gewichteter Stromverbrauch in ausgeschaltetem Zustand.	W	0,48
Gewichteter Stromverbrauch im Ruhezustand.	W	5,00
Der jährliche Wasserverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C mit vollständiger und teilweiser Befüllung errechnet. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	Liter/Jahr	8100
Schleudereffizienzklasse		
Schleudereffizienzklasse auf einer Skala von G (am wenigsten effizient) bis A (am effizientesten)		A
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Restfeuchtigkeit	%	44
Die Programme Baumwolle 60 + Intensiv und Baumwolle 40 + Intensiv sind die Standardprogramme zum Waschen von Baumwollkleidung bei 60 °C bzw. 40 °C. Diese Programme eignen sich in der Regel für normal verschmutzte Baumwollkleidung und sind für diese Gewebeatart am effizientesten in Bezug auf Wasser- und Energieverbrauch. Bei diesen Programmen kann die tatsächliche Wassertemperatur von den Angaben abweichen. Führen Sie nach der Installation den Kalibrierungsmodus aus.		
Programmdauer des Standardprogramms		
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung	min	314
Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und teilweiser Befüllung	min	254
Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C und teilweiser Befüllung	min	254
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands (TI)	min	3
Die in dB(A) bezogen auf 1 pW ausgedrückten Luftschallemissionen werden auf die nächste ganze Zahl gerundet und während des Wasch- und Schleudergangs für das Standardbaumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung ermittelt;		
Waschen	dB (A) re 1 pW	53
Schleudern	dB (A) re 1 pW	74
Freistehend		

WW5300T INOX



WW80T534AAX/S2

Waschmaschine 8 kg, 1400 U/min, A+++* -40%¹

EAN: 8806090607554



BESONDERHEITEN:

- SchaumAktiv
- Automatische Waschmittel- und Weichspülerdosierung
- WiFi SmartControl
- Hygiene-Dampfprogramm
- FleckenIntensiv-Funktion
- Digital Inverter Motor mit 10 Jahren Garantie
- Trommelreinigung
- Pflagetrommel

¹) *40 % sparsamer (116 kWh/Jahr) als der Grenzwert (196 kWh/Jahr) der Energie-Effizienzklasse A+++ in Kategorie 8 kg nach der EU Verordnung 1061/2010.

Das neue Simple Control-Bedienkonzept von Samsung: Denkt mit – Personalisiert - Automatisiert

Die neuen Waschmaschinen mit Simple Control Bedienkonzept lernen durch künstliche Intelligenz und ranken anhand deiner Waschgewohnheiten. Häufig benutzte Programme und Optionen werden dir so immer als erstes angezeigt. Mit der SmartThings-App oder über die Bedienblende kannst du unter „Meine Programme“ außerdem einstellen, wie viele und welche Programme deine Maschine überhaupt anzeigt. Das informative Display bietet dir zudem Programminformationen, Updates zum Washstatus und bei Bedarf auch Problemlösung in Klartext. Über AutoCycle Link können die neuen Waschmaschinen außerdem mit den passenden neuen Trocknern kommunizieren.



SchaumAktiv – schonend und energieeffizient Waschen

Die SchaumAktiv-Technologie von Samsung sorgt für eine sehr gründliche und dabei schonende Reinigung auch empfindlicher Kleidungsstücke – bei kalten wie bei warmen Waschgängen*. Dazu wird ein Schaumpolster erzeugt, das deine Kleidung sanft umhüllt. Schon vor dem Waschgang aufgelöst, entfaltet das Waschmittel ohne Verzögerung seine ganze Kraft. So kannst du schon bei 20 °C energie- und kosteneffizient waschen – bei gleicher Waschleistung.**

*Getestet nach IEC 60456-2010/4-kg-Waschladung/Eco-Baumwolle-Kaltwäsche (WF80F5E5U4W) vs. Baumwolle 40 °C ohne SchaumAktiv (WF-0702WKU). Testergebnisse können individuell variieren. ** Basierend auf Testergebnissen des Labors Springboard Engineering Solutions, LLC, USA mit EMPA-Teststreifen mit normaler Waschmittellauge und mit SchaumAktiv-Technologie produzierter Waschmittellauge ohne mechanischen Einfluss..



Automatische Waschmittel- und Weichspülerdosierung Spart Waschmittel, Zeit, Wasser, Energie und letzten Endes bares Geld

Mit der automatischen Waschmitteldosierung musst du dir keine Sorgen mehr um Über- oder Underdosierung machen. Die automatische Waschmittel- und Weichspülerdosierung übernimmt dies automatisch für 14 Waschgänge*, ohne nachfüllen. So kannst du effizient und umweltschonend waschen und zudem noch sparen. Selbstverständlich kannst du die Maschine auch herkömmlich verwenden.

*Basierend auf normaler Konzentration. Die Anzahl der Zyklen erhöht sich auf das 16-20-fache, wenn Waschmittel/Weichspüler 2X / 3X verwendet wird.



WiFi-SmartControl – Einfache und intuitive Steuerung von Unterwegs

Über die SmartThings- App kannst du deine Waschmaschine von fast überall über Smartphone oder Tablet starten und steuern.* Zudem berät, plant und unterstützt dich die App über einen integrierten Waschratgeber, Wäscheplaner oder Wartungsassistenten und macht deinen Waschalltag so angenehm und effizient wie möglich. So gehört z. B. doppelt waschen, aufgrund von vergessener Wäsche in der Maschine, dank der Erinnerung für vergessene Wäsche der Vergangenheit an.

*Verfügbar für iOS- und Android-Geräte. Internetzugang erforderlich. Ggf. fallen beim Download der App Kosten an.



Hygiene-Dampfprogramm: Hygienisch sauber und bakterienfrei – perfekt für Allergiker

Das Hygiene-Dampfprogramm der Samsung Waschmaschinen bietet hygienische Sauberkeit für deine Wäsche bis in die letzte Faser, dank zusätzlicher Tiefenbehandlung mit Dampf. Ein leistungsstarker Dampf durchdringt vom Trommelboden aus deine Wäsche und entfernt somit Bakterien*, Allergene** und eingetrockneten Schmutz.

*Basierend auf Intertek Testergebnissen für das Hygiene-Dampfprogramm. **Basierend auf Testergebnissen der British Allergy Foundation (BAF) Für das Hygiene-Dampfprogramm.

Modell		📶 WW80T534AAX/S2
EAN		8806090607554
Projekt		WW5300T INOX
Ausstattung		
Kapazität	kg	8
Max. Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Display		schwarze Blende
Farbe Korpus/Tür		Inox/schwarz
Technisches Datenblatt gemäß Verordnung (EU) Nr. 1061/2010		
Modell		WW80T534AAX/S2
Kapazität	kg	8
Energieeffizienzklasse		A+++
A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)		A+++~40%
Energieverbrauch		
Jährlicher Energieverbrauch ¹⁾ (AE_c) (220 Standardwaschgängen)	kWh/Jahr	116
Energieverbrauch (E_t.60) im Standardprog. Baumwolle 60 °C bei vollst. Befüllung	kWh	0,56
Energieverbrauch (E_t.60 ^{1/2}) im Standardprog. Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,47
Energieverbrauch (E_t.40 ^{1/2}) im Standardprog. Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,47
Gewichtete Leistungsaufnahme im Auszustand	W	0,48
Gewichtete Leistungsaufnahme im eingeschaltet gebliebenen Zustand	W	5,00
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch ²⁾ (AW_c)	Liter/Jahr	8100
Schleudereffizienzklasse³⁾		
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Restfeuchte	%	44
Die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf das Programm ⁴⁾		
Programmdauer Standardprogramm		
Standard-Baumwollprogramm 60 °C bei vollständiger Befüllung	min	314
Standard-Baumwollprogramm 60 °C bei Teilbefüllung	min	254
Standard-Baumwollprogramm 40 °C bei Teilbefüllung	min	254
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands	min	3
Luftschallemissionen		
Waschen	dB(A) re 1pW	53
Schleudern	dB(A) re 1pW	74
Abmessungen + Gewichte		
Abmessungen (B x H x T)	mm	600 x 850 x 550
Verpackungsmaße (B x H x T)	mm	670 x 890 x 660
Gewicht netto/brutto (Verpackungsgewicht)	kg	67/69 (2)
Wasserdruck	kPa	50-800
Elektrischer Anschluss		
Spannung	Volt	220-240
Leistungsaufnahme	Watt	1900-2300
Frequenz/Absicherung	Hz/(A)	50/10
Name des Herstellers		Samsung Electronics Co., Ltd.
Energieeffizienzklasse anhand neuem Energielabel ab 1.3.2021 (Klassen A-G)		B
Besonderheiten		
SchaumAktiv-Technologie		•
FleckenIntensiv-Funktion		•
Pflegetrommel		Diamond
Hygiene-Dampfprogramm		•
Ideal für Allergiker: 1-5 freiwählbare Spülgänge		•
Automatische Waschmittel- und Weichspülerdosierung		•
WiFi-Steuerung		WiFi SmartControl
Trommelreinigung		•
Sensorische Mengenautomatik		•
Digital Inverter Motor mit 10 Jahren Garantie		•
Sprachsteuerung über Bixby, Alexa und Google Assistant		•
Programme & Optionen		
Anzahl Programme		22
Eco 40-60/Baumwolle/Baby Care Intensiv/Kaltwäsche Intensiv/Buntwäsche		•/•/•/•/•
Pflegeleicht/Feinwäsche/Wolle/Handtücher		•/•/•/•
XXL Wäsche/Hygiene-Dampfprogramm/Outdoor/Sportkleidung/Jeans		•/•/•/•/•
Hemden/Mischwäsche/Schnelle Wäsche 15' /Super Leise/Bewölkter Tag		•/•/•/•/•
Trommelreinigung/Spülen + Schleudern/Abpumpen & Schleudern		•/•/•
Optionen		
Vorwäsche/FleckenIntensiv/Intensiv-Option/Ohne Schleudern		•/•/•/•
Spülstopp/Meine Programme/WiFi- SmartControl		•/•/•
Restlaufzeitanzeige/Endsignalton Aus/Endzeit-Vorwahl		•/•/•
Einstellungen		
Auswahl Temperatur		90-60-40-30-20-Kaltwäsche
Auswahl Schleuderdrehzahl		1400-1200-1000-800-400-kein Schleudern-Spülstopp
Sicherheit		
Kindersicherheit/Überspannungsschutz		•
Vollwasserschutz (Aquastopschlauch und Bodenwannensensor)		•/•
Sonstige Infos		
Trommelvolumen	ℓ	61
Durchmesser Bullauge	mm Ø	311
Max. Gesamt-Tiefe bei geschlossener Tür ⁵⁾ D1/Gesamt-Tiefe mit 90° geöffneter Tür ⁶⁾	mm	635/1072

1) 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 Zustand und im Ruhezustand errechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch ist abhängig von der Nutzung des Gerätes.

2) Der jährliche Wasserverbrauch wird auf der Grundlage von 220 Standardwaschgängen im Programm Baumwolle bei 60 °C und 40 °C mit vollständiger und teilweiser Befüllung errechnet. Der tatsächliche Wasserverbrauch ist abhängig von der Nutzung des Gerätes.

3) Beim Trocknen von Kleidung in einem Wäschetrockner spielt der Schleudergang eine äußerst wichtige Rolle. Der Energieverbrauch ist beim Trocknen wesentlich höher als beim Waschen von Wäsche. Durch das Waschen mit hoher Schleuderdrehzahl sparen Sie beim anschließenden Trocknen im Trockner mehr Energie.

4) Die Programme Baumwolle 60 + Intensiv und Baumwolle 40 + Intensiv sind die Standardprogramme zum Waschen von Baumwollkleidung bei 60 °C bzw. 40 °C. Diese Programme eignen sich in der Regel für normal verschmutzte Baumwollkleidung und sind für diese Gewebeatart am effizientesten in Bezug auf Wasser- und Energieverbrauch. Bei diesen Programmen kann die tatsächliche Wassertemperatur von den Angaben abweichen. Führen Sie nach der Installation den Kalibrierungsmodus aus.

5) Die in dB(A) bezogen auf 1 pW ausgedrückten Luftschallemissionen werden auf die nächste ganze Zahl gerundet und während des Wasch- und Schleudergangs für das Standardbaumwollprogramm bei 60 °C und vollständiger Befüllung ermittelt.

6) Tiefenangaben: D1: Max. Gesamt-Tiefe bei geschlossener Tür / D2: Reine Korpus-Maße ohne Bullaugen-Wölbung / D3: Gesamt-Tiefe mit 90° geöffneter Tür.