

# SAMSUNG WT5090Slim

Modellcode: WD90DG5G34BEEG



## Die smarte Pflege für Ihre Wäsche

- 14 Waschprogramme
- Gerät nur 48cm tief
- Energieeffizienzklasse E
- 9kg Waschen/ 5 kg Trocknen



### ecobubble™

Die innovative Samsung **ecobubble™** Technologie erzeugt einen speziellen Schaumpolster, mit dem Ihre Kleidung bereits ab 15° C eindrucksvoll gereinigt wird. Schon vor dem Waschgang aufgelöst, entfaltet das Waschmittel ohne Verzögerung seine ganze Kraft und Sie sparen Zeit und Energie - bei gleicher Waschleistung.



### Hygiene-Dampfprogramm

Während des integrierten Dampfzyklus durchdringt Dampf vom Trommelboden aus Ihrer Wäsche und verbessert die Reinigungsqualität. Hierdurch werden Bakterien, Allergene und eingetrockneter Schmutz entfernt.



### Digitaler Inverter Motor

Der Motor arbeitet ohne Kohlebürsten und dadurch besonders leise und effizient. Samsung gibt auf den Digitalen Inverter Motor 20 Jahre Garantie.

Samsung	WT5090Slim
Geräteart	Waschtrockner
Modellname	WD90DG5G34BEEG
EAN	8806097053064
UVP	€ 899,-

Technische Daten

Füllmenge max. Waschen/Trocknen [in kg]	9/5
Energieverbrauch	
Energieeffizienzklasse Waschen A [höchste Effizienz] bis G [geringste Effizienz]	A
Energieeffizienzklasse Waschen & Trocknen A [höchste Effizienz] bis G [geringste Effizienz]	E
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Waschgänge in kWh/kg unter Verwendung des Programms „eco 40-60“	44,4
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Waschgänge in kWh/kg „Waschen und Trocknen“	3,256
Energieeffizienzindex Waschen & Trocknen	82
Schleudereffizienzklasse [A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)]	B
Maximale Schleuderdrehzahl [U/Min]	1400
Restfeuchte bei vollständiger Befüllung [%]	53,9
Energieeffizienzindex Waschen	46,7
Gewichteter Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“   „Waschen und Trocknen“	50l   80l
Dauer des Programms „eco 40-60“ bei vollständiger Beladung [h:min]	3:48
Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ bei vollständiger Beladung (h:min)	8:40
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	72

Technologische Merkmale

Air Wash	Ja
Spin Speed	1400 U/Min.
Einweichen	Ja
Ecobubble Technologie	Ja
Motor	Digitaler Inverter Motor
Smart Things	Ja
Kindersicherung	Ja
Endzeitvorwahl	Ja
Trommelreinigung+	Ja
Trommeltyp	Swirl
Extra Spülen	Ja
Option Intensiv	Ja
Vorwäsche	Ja
Speed Option	Ja

Programme

Eco 40-60	Ja
Air Wash	Ja
Baumwolle	Ja
Download	Ja
Trommelreinigung+	Ja
Mikroplastik	Ja
Spülen & Schleudern	Ja
Super Speed	Ja
Pflegeleicht	Ja
Wash+Dry	Ja
Wolle/Feinwäsche	Ja
Cotton Dry	Ja
Schnelle Wäsche 15'	Ja
Hygiene Steam	Ja

Optionen

Temperaturauswahl	90-60-40-30-20-kalt
Einstellung der Schleuderdrehzahl	1400-1200-1000-800-400-kein Schleudern
Waschoptionen	Vorwäsche/Einweichen/Intensiv/Trocknen

Bauform & Abmessungen

Abmessungen Gerät/Verpackung [BxHxT in cm]	60x85x48   67x88x576
Tiefe inkl. Vorstehender Teile [in cm]	56
Gewicht [kg] netto   brutto	65

Alle in diesem Dokument erwähnten Produkt- oder Firmenbezeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer - Stand Juni 2017. Irrtümer und Änderungen vorbehalten - Samsung Electronics Austria GmbH Praterstraße 31 - 1020 Wien - [www.samsung.at](http://www.samsung.at) - Produkthotline: 0800-7267864 (EUR 0.07/Min.)  
Die Samsung Waschtrockner in dieser Übersicht sind nicht unterbaufähig & nicht einbaufähig. Programme, auf die sich die Daten der Energiekennzeichnung dieses Datenblattes beziehen (Standardprogramme) - Waschen: "eco 40-60°C" und „Waschen und Trocknen“.  
1 Das Schleudern der Wäsche ist sehr wichtig, wenn Sie zum Trocknen einen Wäschetrockner benutzen. Der Energieverbrauch für das Trocknen verursacht viel höhere Kosten als der Energieverbrauch für das Waschen. Schleudern mit einer hohen Drehzahl verringert den Energieverbrauch beim Trocknen der Kleidung in einem Wäschetrockner. 2 Der Abstand zwischen dem Gerät und der Wand hinter dem Gerät ist nicht in der angegebenen Tiefe enthalten.