

# SAMSUNG

## eco5280Slim Waschmaschine

Modellcode: WW8NK52K0VW/EG

Energieeffizienz: C

1200 U/Min

### Die smarte Pflege für Ihre Wäsche

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 Ihre 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 10 Jahre Garantie.



### Selbstreinigende Waschmittellade

Ein spezielles Spülverfahren sorgt dafür, dass Ihre Waschmittelschublade sauber bleibt. Das ist hygienischer und stellt sicher, dass Waschmittel und Weichspüler dort ankommen, wo sie gebraucht werden - bei Ihrer Wäsche.

### Fleckenintensiv-Funktion

Die Kleidung wird bei andauernder Schaumproduktion 30 Minuten lang gründlich eingeweicht, sodass Flecken erst gelöst und anschließend effektiv entfernt werden.

### Trommelreinigung

Eine intelligente Kombination aus einem starken Wasserstrahl und hoher Drehzahl reinigt die Trommel gründlich und ohne Zugabe von Reinigungsmitteln. Hierbei werden 99,9% der geruchsverursachenden Bakterien aus der Trommel entfernt.

\* Entfernt 99,9% der Bakterien aus dem Innenraum der Waschmaschine. Basierend auf Tests des Trommelreinigung-Programms durch Intertek.

### Diamond Pflgetrommel

Durch die kleineren Auslasslöcher, die in diamantähnlichen Vertiefungen liegen, wird die Wäsche nicht in die Löcher gedrückt, sondern gleitet sanft über diese hinweg.

### Schnelle Wäsche

Praktisch: Mit diesem Programm ist Ihre Wäsche innerhalb von 15 Minuten wieder sauber und frisch - noch nie war Waschen schneller und einfacher.

### Vorwahl Programmende

Mehr Komfort geht nicht - mit der Vorwahl des Programmendes bestimmen Sie wann die Wäsche fertig ist, und können das Ende in Stundenschritten einstellen.

# SAMSUNG

## eco5280Slim Waschmaschine

Modellcode: WW8NK52K0VW/EG

Energieeffizienz: C

1200 U/Min



### Technische Daten

<b>Modellbezeichnung</b>		WW8NK52K0VW/EG
<b>Fassungsvermögen</b>	Füllmenge max. [in kg]	8
<b>Energieverbrauch</b>	Energieeffizienzklasse auf einer Skala von G (am wenigsten effizient) bis A (am effizientesten)	C
	Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Waschgänge (AEC) [kWh/WG] <sup>1</sup>	69
	Energieverbrauch pro Betriebszyklus im Standardprogr. – eco 40-60 °[kWh]	0,627
	Wascheffizienzindex	1,031
	Spülwirkung (g/kg)	5,0
	Gewichtete Leistungsaufnahme im Auszustand [W] (PO)	4
	Gewichtete Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand [W] (PI)	0,50
	Gewichteter Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm eco 40-60 °C (AWc) [Liter/WG] <sup>2</sup>	48
<b>Schleudereffizienzklasse<sup>3</sup></b>	Schleudereffizienzklasse [A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)]	B
	Maximale Schleuderdrehzahl [U/Min]	1200
	Restfeuchte bei vollständiger Beladung [%]	53,9
<b>Programme, auf die sich die Daten der Energiekennzeichnung und dieses Datenblattes beziehen</b>		eco 40-60°
<b>Programmdauer</b>	Standardprogramm eco 40-60 °C bei vollständiger Befüllung [h:min.]	3:38
	Standardprogramm eco 40-60 °C bei halber Befüllung [Dauer h:min.]	2:48
	Standardprogramm eco 40-60 °C viertel Befüllung [Dauer h:min.]	2:48
	Zeitdauer, die das Gerät nach Programmende eingeschaltet bleibt [Dauer Min.]	3
<b>Luftschallemissionen</b>	Luftschallemissionen im Standardprogr. eco 40-60° bei vollständiger Beladung	Waschen [db(A) re 1 pW] Schleudern [db(A) re 1 pW]
		- 72
<b>Bauform &amp; Abmessungen</b>	Abmessungen Gerät/Verpackung [HxBxT in cm]	85x60x46/89x57x66
	Display	LED
	Farbe/Türfarbe	weiß
	Trommelvolumen [L]	61
	Gewicht [kg]	67
<b>Technologische Merkmale</b>	ecobubble	Ja
	QuickDrive	Nein
	Simple Control Bedienfeld (Wi-Fi Konnektivität)	Nein
	AutoOptimalWash - AI Wash	Nein
	Automatische Waschmittel- & Weichspülerzugabe (AutoDispense)	Nein
	AddWash	Ja
	Super Speed	Nein
	Hygiene Dampf	Ja
	Digitaler Inverter Motor (mit 10 Jahren Garantie)	Ja
	Antivibrationstechnologie VRT Plus	Nein
	Trommelreinigung	Ja
	Stay Clean Waschmittellade	Ja
	Fleckenintensiv (Bubble Soak)	Ja
	Smart Check	Ja
	Trommel	Diamond Pflegetrommel
<b>Waschprogramme</b>	Eco 40-60	Ja
	Pflegeleicht	Ja
	Mischwäsche	Ja
	Outdoor Programm	Nein
	XXL-Wäsche	Ja
	Wolle / Handwäsche (Feinwäsche)	Ja / Ja
	Trommelreinigung	Ja
	Intensiv kalt	Ja
	Schnelle Wäsche	15 Min
	Abpumpen + Schleudern/ Spülen + Schleudern	Ja / Ja
Zusatzprogramme		
<b>Optionen</b>	Temperatúrauswahl	95-60-40-30-20-kalt
	Simple Control Bedienfeld	Nein
	Vorwahl Programmende	Ja
	Extra Spülen: Anzahl wählbarer Spülgänge	5
	Einstellung der Schleuderdrehzahl [Umdrehungen/Minute]	1200-1000-800-400-kein Schleudern
	Bügelleicht	Ja
	Waschoptionen: Vorwäsche/ Intensiv	Ja / Ja
	Ton aus	Ja
	Zusatzoptionen	
	<b>Sicherheitssystem</b>	Kindersicherung
Fortschrittsanzeige		Ja
Schaumkontrolle		Ja
Vollwasserschutz		Ja
<b>EAN Code</b>	8806090571589	

Die Samsung Waschmaschinen in dieser Übersicht sind nicht unterbaufähig & nicht einbaufähig. Programme auf die sich die Daten der Energiekennzeichnung und dieses Datenblattes beziehen eco 40-60 °C 4

1 „Gewichteter Energieverbrauch von „X“ kWh auf der Grundlage von 100 Standard-Waschzyklen für eco 40-60° 0 °C bei vollständiger, halber, viertel Befüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.

2 „Wasserverbrauch von „X“ Liter/Betriebszyklus für eco 40-60 °C bei vollständiger, halber, viertel Befüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

3 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 ein einem Wäschetrockner.

4 Die Standardprogramme eco 40-60 °C eignet sich um normal verschmutzte Kleidung, waschbar bei 40° oder 60°, zusammen im selben Waschgang zu waschen. Das Programm ist das effizienteste in Bezug auf den kombinierten Wasser- und Energiebedarf. Bitte führen sie den Kalibrierungs-Modus nach der Installation aus (weitere Informationen dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung unter „Schritt 6 – Kalibrierungs-Modus“). 5 Der Abstand zwischen dem Gerät und der Wand hinter dem Gerät ist nicht in der angegebenen Tiefe enthalten.

Die oben angegebenen Testresultate basieren auf Waschgängen mit deaktivierter automatischer Waschmittelzugabe. Sämtliche Daten wurden bei Einsatz der Geräte allein mit Kaltwasseranschluss ermittelt.