

**SAMSUNG**

# AddWash Waschmaschine

Modelcode: WW70K5400WW/EG

Energieeffizienz: A+++ (-30%)

1400 U/Min.

## Die smarte Pflege für Ihre Wäsche

Haben Sie ein Kleidungsstück vergessen, den Waschvorgang jedoch bereits gestartet? Dank Samsung **AddWash** ist das kein Problem. Mittels eingebauter Klappe in der Waschluge lässt sich auch während eines bereits laufenden Waschgangs noch Wäsche, Waschpulver und Weichspüler hinzufügen.

Die innovative Samsung **SchaumAktiv** Technologie erzeugt einen speziellen Schaumpolster, mit dem Ihre Kleidung bereits ab 20° 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.

Zusätzlich sorgt die **Fleckenintensiv** Technologie für die Entfernung hartnäckiger Flecken: Mittels Tastendruck wird ein Schaumkissen aktiviert, in dem die Kleidungsstücke abwechselnd eingeweicht und bewegt werden. Dadurch werden selbst starke Verschmutzungen und Flecken effektiv gelöst.



### Diamond Pflegetrommel

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

### Digitaler Inverter Motor

Der Motor arbeitet ohne Kohlebürsten und dadurch besonders leise und effizient. Samsung gibt auf den Digitalen Inverter Motor 10 Jahre Garantie.

### Smart Check

Das automatische Fehlerüberwachungssystem Smart Check erkennt und diagnostiziert Probleme bereits im Frühstadium und bietet schnelle und einfache Lösungen zur Fehlerbehebung über eine Smartphone-App. Damit sparen Sie Zeit und die Kosten.

### Mengenautomatik

Ein Sensor erkennt, wie viel Wäsche sich in der Maschine befindet und passt das Waschprogramm daran an. So sparen Sie Zeit, Wasser & Energie.

**SAMSUNG**

**SAMSUNG**

# AddWash Waschmaschine

Modelcode: WW70K5400WW/EG

EAN Code: 8806088194134



## Technische Daten

Allgemeine Daten	Füllmenge max. in kg	7
	Farbe Korpus/Tür	Weiß/Crystal Gloss Weiß
	Display	LED Ice Blue
	Unterbaufähig (Unterbaublech als Zubehör)	nein
Energieverbrauch nach CECED	Energieeffizienzklasse, A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+++ (-30%)
	Jährlicher Energieverbrauch (AEC) [kWh /Jahr] 1)	122
	Energieverbrauch (Et. 60) im Standardprogr. – Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung (kWh)	0,68
	Energieverbrauch (Et. 60 1/2) im Standardprogr. – Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung (kWh)	0,52
	Energieverbrauch (Et. 40 1/2) im Standardprogr. – Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung (kWh)	0,34
	Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (PL)	5
	Gewichtete Leistungsaufnahme im Auszustand (W) (PO)	0,48
Schleudereffizienzklasse 3)	Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (Avc) [Liter /Jahr] 2)	7400
	Schleudereffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	B
	Maximale Schleuderzahl [U/Min.]	1400
Programmdauer	Restfeuchte [%]	53
	Standardprogramm Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung [Dauer Min.]	245
	Standardprogramm Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung [Dauer Min.]	195
	Standardprogramm Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung [Dauer Min.]	175
Luftschallemissionen	Zeiddauer in Min., die das Gerät nach Programmende eingeschaltet bleibt	2
	Luftschallemissionen im Standardprogr. Baumwolle 60 °C bei vollständiger Beladung	Waschen [db(A) re 1 pW] 54 Schleudern [db(A) re 1 pW] 74
Bauform	Einbau	nein
	Abmessungen (H x B x T) in cm	85 x 60 x 55
	Verpackungsabmessungen (H x B x T) in cm	89 x 67 x 66
	Gewicht (in kg)	61
	Wasserverbrauch Waschen bei vollständiger Beladung (L)	33,6
Technologische Merkmale	Trommelvolumen (L)	61
	Add Wash	Ja
	Smart Control (WiFi Konnektivität)	nein
	Digitaler Inverter Motor (10 Jahre Garantie)	Ja
	Antivibrationstechnologie VRT M / VRT Plus	nein
	Automatische Waschmittel- & Weichspülerzugabe	nein
	Super Speed	nein
	Fleckenintensiv (BubbleSoak)	Ja
	Baumwolle	Ja
	eBaumwolle	Ja
Waschprogramme	Pflegeleicht	Ja
	Dunkle Wäsche	Ja
	XXL - Wäsche	Ja
	Spülen + Schleudern	Ja
	Abpumpen / Schleudern	Ja
	Mischwäsche	Ja
	Einstellung der Schleuderdrehzahl	Ja
	Extra Spülen / Anzahl wählbarer Spülgänge	5
	Temperaturswahl	kalt, 20°, 30°, 40°, 60°, 95°
	Programm Favoriten	nein
Optionen	Kurzprogramm [15 Min.] / [30 Min.]	15 / 30 min
	Memory Funktion	Ja
	Bevorzugte Option (Leise, Schnell, Energiesparen)	nein
	Kindersicherung	Ja
	Fortschrittsanzeige	Ja
	SchaumAktiv	Ja
	Diamond Pflegetrommel	Ja
	Smart Check	Ja
	Keramikheizstab	nein
	Trommel-Innenbeleuchtung	nein
Mengenautomatik	Ja	
Sicherheitssystem	Energiesparen	Ja
	Outdoor Programm	Ja
	Flecken Programm	nein
	Wolle/Feinwäsche	Ja / Ja
	Trommelreinigung	Ja
	Intensiv	Ja
	Auto Sensing WashTM	nein
	Bügelleicht	nein
	Vorwäsche	Ja
	Intensiv	Ja
Einweichen	Ja	
Vorwahl Programmende (3 - 19 Std.)	Ja	
Ton aus	Ja	
Vollwasserschutz / Aqua Stop + Wannenensensor	Ja	
Schaumkontrolle	Ja	

Alle in diesem Dokument erwähnten Produkt- oder Firmenbezeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer · Stand Jänner 2019  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten · Samsung Electronics Austria GmbH Praterstraße 31 · 1020 Wien · www.samsung.at · Produkthotline: 0800 72 67 864

Programme, auf die sich die Daten der Energiekennzeichnung und dieses Datenblattes beziehen - Baumwolle 60°C u. 40°C 4) 1) „Energieverbrauch von „X“ kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. 2) Wasserverbrauch von „X“ Liter/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. 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 in einem Wäschetrockner. 4) Die Standardprogramme Baumwolle 60°C und Baumwolle 40°C können über eBaumwolle 60° und 40° ausgewählt werden. Sie eignen sich um normal verschmutzte Kleidung zu waschen und sind die effizientesten 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) Das P rogramm B aumwolle 6 0 ° C + I ntensiv i st d as Standardprogramm B aumwolle 6 0 ° C, d as P rogramm B aumwolle 4 0 ° C + I ntensiv i st d as Standardprogramm B aumwolle 4 0 ° C. D iese P rogramme s ind zur Reinigung normal bis stark verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch für das Waschen dieser Art von Baumwollwäsche am effizientesten. In diesen Programmen kann die tatsächliche Temperatur von der angegebenen Temperatur abweichen.6) Das Programm Baumwolle 60 °C + Intensiv ist das Standardprogramm Baumwolle 60 °C, das Programm Baumwolle 40 °C + Intensiv ist das Standardprogramm Baumwolle 40 °C. Sie können mit der Option SchaumAktiv gewählt werden und sind die effizientesten in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch. 7) 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.

**SAMSUNG**