

F500

WF82F5E5P4W/EG

Waschmaschine 8 kg, 1400 U/min, A+++ -20%¹⁾

EAN: 8806088525990



BESONDERHEITEN:

- SchaumAktiv-Technologie
- Digital Inverter Motor mit 10 Jahren Garantie
- ECO Trommelreinigung
- Smartcheck
- Ideal für Allergiker: 1-5 Spülgänge
- Diamond Pflagetrommel
- Keramikbeschichteter Heizstab
- Vollwasserschutz

¹⁾20 % sparsamer (151 kWh/Jahr) als der Grenzwert (196 kWh/Jahr) der Energie-Effizienzklasse A+++ in Kategorie 8 kg nach der EU Verordnung 1061/2010

Der SAMSUNG Allrounder: F500

Bereichern Sie Ihr zu Hause mit dem Crystal Gloss-Design. Die Vorderseite der Waschmaschine ist leicht geschwungen und wirkt so ästhetisch. Der Türrahmen erhält dank der Touch of Color-Technologie von Samsung eine tiefgehende und elegante Transparenz. Das organische Design der Waschmaschine wird durch das breite Display abgerundet, das über flache Schaltflächen verfügt, die schon bei der geringsten Berührung reagieren.



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 Ihre Kleidung sanft umhüllt. Schon vor dem Waschgang aufgelöst, entfaltet das Waschmittel ohne Verzögerung seine ganze Kraft. So können Sie schon bei 20 Grad energie- und kosteneffizient Waschen – bei gleicher Waschleistung**/***.

* getestet nach IEC 60456-2010/4kg Waschladung/Eco Baumwolle Kaltwäsche (WF80F5E5U4W) vs. Baumwolle 40°C ohne SchaumAktiv (WF0702WKU). Testergebnisse können individuell variieren.

** basierend auf Testergebnissen des Labors „Springboard Engineering Solutions LLC, USA“ mit EMPA-Teststreifen mit normaler Waschmittellauge und mit SchaumAktiv produzierter Waschmittellauge ohne mechanischen Einfluß.

Mehr Infos zu SchaumAktiv



Digital Inverter Motor mit 10 Jahren Garantie – langlebig, sparsam und leistungsstark

Der Digital-Inverter-Motor von Samsung kommt schnell und effizient auf volle Leistung. So sparen Sie Energie und Kosten. Durch seine intelligente Bauweise läuft der Antrieb sehr leise. Er ist äußerst verschleißarm und langlebig. Darauf geben wir Ihnen 10 Jahre Garantie.

Mehr Infos zu Digital Inverter



ECO Trommelreinigung – hygienische Trommelreinigung ohne Zusätze

Perfekte Hygiene ermöglicht die Samsung Waschmaschine mit Eco Drum Clean-Technologie. Eine intelligente Kombination aus Einweichen, Pulsieren und hoher Drehzahl reinigt die Trommel und die Türdichtung gründlich und ohne Zugabe von Reinigungsmitteln. Zusätzlich teilt Ihnen die Maschine nach jeweils 40 Waschgängen mit, dass eine erneute Reinigung sinnvoll wäre. Das ist Komfort, der sich gewaschen hat.



SmartCheck – bei AppRuf Lösung

Samsung Waschmaschinen mit Smart Check zeigen Ihnen über eine komfortable Smartphone-App* im Servicefall schnelle und einfache Lösungen zur Problembehandlung. Die Suche nach der Betriebsanleitung, potenziell langwierige Hotline-Anrufe und eventuelle Reparaturkosten bleiben erspart.

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

Modell		WF82F5E5P4W/EG
EAN		8806088525990
Ausstattung		
Kapazität	kg	8
Max. Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Display		vollgraphisches Display (Ice Blue)
Farbe Korpus/Tür		weiß/White Crystal
Technisches Datenblatt gemäß Richtlinie (EU) Nr. 1061/2010		
Modell		WF82F5E5P4W/EG
Kapazität	kg	8
Energieeffizienzklasse		
A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)		A+++ (-20%)*
Energieverbrauch		
Jährlicher Energieverbrauch ¹ (AE_c) (220 Standardwaschgängen)	kWh/Jahr	157
Energieverbrauch (E_t.60) im Standardprog. Baumwolle 60 °C bei vollst. Befüllung	kWh	0,88
Energieverbrauch (E_t.60 ^{1/2}) im Standardprog. Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,68
Energieverbrauch (E_t.40 ^{1/2}) im Standardprog. Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,41
Gewichtete Leistungsaufnahme im Auszustand (P_o)	W	0,48
Gewichtete Leistungsaufnahme im eingeschaltet gebliebenen Zustand (P_l)	W	5
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch ² (AW_c)	Liter/Jahr	10500
Schleudereffizienzklasse³		
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		B
Maximale Schleuderdrehzahl	U/min	1400
Restfeuchte	%	53
Die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen sich auf das Programm ⁴⁾		Baumwolle 60 °C und 40 °C + Intensiv
Programmdauer Standardprogramm		
Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	min	242
Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	min	194
Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	min	174
Dauer des eingeschalteten Ruhezustands	min	2
Luftschallemissionen		
Waschen	dB(A) re 1pW	53
Schleudern	dB(A) re 1pW	74
Abmessungen + Gewichte		
Abmessungen (B x T5) x H)	mm	600 x 550 x 850
Gewicht Netto/Brutto	kg	61/63
Verpackungsgewicht	kg	2
Wasserdruck	kPa	50-800
Elektrischer Anschluss		
Spannung	Volt	220-240
Leistungsaufnahme	Watt	2000-2400
Frequenz	Hz	50
Name des Herstellers		Samsung Electronics Co., Ltd.
Besonderheiten		
SchaumAktiv-Technologie/Sensorische Mengenautomatik		•/•
Digital Inverter Motor mit 10 Jahren Garantie		•
ECO Trommelreinigung		•
Ideal für Allergiker dank 1 bis 5 freiwählbaren Spülgängen		•
Smart Check		•
Pflegetrommel		Diamond
Speicherung der letzten Programmeinstellung (Memoryfunktion)		•
Programme & Optionen		
Anzahl Programme/Optionen		14 Pr./ 7 Op.
Baumwolle/Pflegeleicht/Intensivwäsche/Mischwäsche/Energiesparen		•/•/•/•
Flecken/Dunkle Wäsche/Outdoor/Jeans/ECO Trommelreinigung		•/•/•/•
Wolle/Handwäsche/ Schleudern + Abpumpen/Spülen + Schleudern		•/•/•/•
Vorwäsche/Intensivwäsche/Einweichen/Spülstopp		•/•/•/•
Endzeitvorwahl/Restlaufzeitanzeige/Sound aus		•/•/•
Extra Spülen 1-5/Leichtbügeln/Schnelle Wäsche (15-60 Min.)		•/•/•
Einstellungen		
Auswahl Temperatur		Kalt-20°C-30°C-40°C-60°C-95°C
Auswahl Schleuderdrehzahl		0-400-800-1200-1400
Sicherheit		
Kindersicherheit/Überspannungsschutz		•/•
Vollwasserschutz (Aquastopschlauch und Bodenwannensensor)		•
Sontige Infos		
Trommelvolumen	ℓ	63
Verpackungsmaße (B x H x T)	mm	670 x 885 x 660

* 20 % sparsamer (151 kWh/Jahr) als der Grenzwert (196 kWh/Jahr) der Energie-Effizienzklasse A+++ in Kategorie 8 kg nach der EU Verordnung 1061/2010

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 hängt von der Betriebsart des Geräts ab. 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 hängt von der Betriebsart des Geräts ab. 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 Standardprogramme Baumwolle bei 60 °C und Baumwolle bei 40 °C eignen sich am Besten zum Reinigen normal verschmutzter Baumwollkleidung und sind für diese Gewebeart am effizientesten in Bezug auf Wasser und Energieverbrauch. Wählen sie die Standardprogramme indem sie die Intensiv-Option hinzuwählen. Die tatsächliche Wassertemperatur kann leicht abweichen.