

LAVE LINGE

WF70F5E5U4W

Nouveauté 2013



Visuel non contractuel

Libérez-vous des températures de lavage!

- Capacité 7kg
- 1400 trs/min variable
- Efficacité énergétique A3+ - 30%
- Display Digital Sensitif LED Bleu
- Technologie Eco Bubble™
- Moteur Digital Inverter
- Tambour Crystal Care
- Design Crystal Gloss™

Nouveau design tendance **CrystalGloss™**

Empruntée au design des TV, la finition Crystal Gloss confère à ce nouveau lave-linge des lignes résolument modernes et épurées. Toujours à la pointe de la technologie, Samsung vous offre un nouveau bandeau de contrôle Digital LED Bleu sensible, pour une manipulation toute en douceur.



Moins de degrés, plus d'efficacité



Une mousse ultra-performante, même à basse température*

Pour un parfait soin du linge **ecobubble™**

Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie Eco Bubble transforme la lessive en mousse ultra-performante, même à basse température, pour une efficacité de lavage maximum, un parfait soin du linge, et des économies d'énergie incomparables*.

Silence et fiabilité à toutes épreuves **digitalinverter**

A induction, le nouveau moteur Digital Inverter assure une résistance mécanique maximale. Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, il est en plus particulièrement silencieux : seulement 54dB (A) en lavage



LAVE-LINGE WF70F5E5U4W



Caractéristiques

Capacité de lavage (Volume du tambour)	7 Kg (63L)
Vitesse essorage variable	0-400-800-1200-1400 trs/min
Thermostat variable	Froid-20°C-30°C-40°C-60°C-95°C
Énergie / Essorage	A3+ -30% / B
Contrôle Fuzzy logic	.
Technologie ECO BUBBLE	.
Moteur DIGITAL INVERTER	.
Display digital sensitif LED Bleu	.
Indicateur temps restant	.
Mémoire dernier programme	.

Programmes Eco Bubble

Coton	.
Synthétique	.
Couleurs	.
Jeans	.
Quotidien	.
Taches difficiles	.
Super Eco	.
Bébé coton	.
Laine	.
Lavage main	.
Imperméable (vêtements d'extérieur)	.
Express 15 min	.
Rinçage + essorage	.
Nettoyage Tambour	.

Options

Pré-lavage	.
Rinçage plus	.
Signal sonore	.
Arrêt différé	On/Off
Lavage intensif	3 à 19 heures
Arrêt cuve pleine	.
Repassage facile	.

Sécurité

Sécurité enfant	.
Antifrottement / Antimousse	./.
Témoin d'anomalie	.
Filtre auto-nettoyant	.
Système diagnostique automatique de sécurité	.
Contrôle sur-tension	.
Contrôle anti-déboîtement	.
Limiteur de température	.

Consommations normalisées

Eau (220 cycles)	9400 L / an
Electricité annuelle	122 kWh



Technologie ecobubble™ TECHNOLOGY

Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie Eco Bubble transforme la lessive en mousse ultra-performante, même à basse température. Elle assure ainsi efficacité de lavage maximum, le parfait soin de votre linge, et des économies d'énergie considérables.*



Design CrystalGloss™

Emprunté au design des TV, la finition Crystal Gloss confère à ce lave-linge des lignes résolument modernes et épurées.



Display Digital Sensitif Bleu

Toujours à la pointe de la technologie, Samsung vous offre un nouveau bandeau de contrôle digital sensitif LED Bleu. La manipulation de la machine se fait ainsi d'un simple geste!



Moteur digitalinverter™ MOTOR

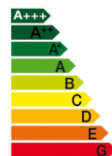
Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, ce nouveau moteur à induction est particulièrement robuste et silencieux : seulement 54 dB (A) en lavage



Lave-linge standard

Moteur Digital Inverter

Classe énergétique A3+ -30%



Dans un souci continu de respect de l'environnement et d'économies d'énergie, Samsung vous propose une machine à laver qui vous permet de réduire jusqu'à 60% votre consommation énergétique par rapport à une machine à laver de classe A

Spécifications techniques

Dimensions hors tout (H x L x P)	850 x 600 x 550 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	880 x 650 x 660 mm
Poids net/brut	62 / 65 kg
Niveau sonore (lavage/essorage)	54 / 74 dB(A)
Couleur	Blanc / hublot Crystal Gloss
Code EAN	8 806 085 532 045

N° Service consommateurs 01 48 63 00 00
Appel non surtaxé

Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification

*Résultats de tests d'un laboratoire indépendant (IEC60456 5/4kg de charge, programme coton Samsung par rapport au programme Eco Bubble "Eco+")

