

# LAVE-LINGE

# WW70K5410UW

*Nouveauté*



Visuel non contractuel

## Pratique, Silencieuse et Design

- Capacité 7kg
- 1400 trs/mn variable
- Efficacité énergétique A+++ (-30%)
- Hublot additionnel Add Wash™
- Technologie Eco Bubble™
- Moteur Digital Inverter™
- Display Digital noir LED bleues
- Option Anti-tache



**AddWash**

### Ajoutez du linge à tout moment pendant le cycle

Grâce à son hublot additionnel Add Wash™, vous pouvez ajouter du linge à tout moment en cours de cycle. Fini la chaussette oubliée qui doit attendre une seconde lessive pour retrouver sa paire! Gagnez en temps et en flexibilité!

**digitalinverter**  
MOTOR

### Silence et fiabilité à toutes épreuves

A induction, le 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 54 dB (A) en lavage.



**ecobubble**  
TECHNOLOGY

### Libérez-vous des températures de lavage!

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 maximale**, un **parfait soin du linge** et des économies d'énergie incomparables.

www.samsung.com

**SAMSUNG**

# LAVE-LINGE WW70K5410UW

**7** kg

**1400**  
tours/min

**A+++**  
-30%

## Caractéristiques

Capacité de lavage (Volume tambour) 7Kg (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 A+++ (-30%)/B  
 Add Wash™  
 Technologie Eco Bubble™  
 Moteur Digital Inverter™  
 Contrôle Fuzzy Logic  
 Display digital sensitif LED bleues  
 Indication du temps restant

## Programmes Eco Bubble

Coton  
 Coton  
 Synthétiques  
 Couleurs  
 Quotidien  
 Eco  
 Bébé coton  
 Laine  
 Draps  
 Délicat  
 Imperméable (vêtements d'extérieur)  
 Nettoyage tambour  
 Rinçage + essorage  
 Essorage

## Options

Anti-tache  
 Express 15'/30'  
 Pré-lavage  
 Signal sonore  
 Arrêt différé  
 Lavage intensif  
 Arrêt cuve pleine  
 Repassage facile

## Sécurité

Sécurité enfant  
 Témoin d'anomalie  
 Antimousse  
 Limiteur de température  
 Filtre auto-nettoyant  
 Système diagnostique automatique de sécurité  
 Smart Check

## Consommations normalisées

Eau (220 cycles) 7400 L/an  
 Electricité annuelle 122 kWh



## AddWash Optimisez vos cycles de lavage



Ajouter du linge à tout moment en cours de cycle grâce au hublot additionnel Add Wash™. Fini la chaussette oubliée qui doit attendre une seconde lessive pour retrouver sa paire! Gagnez en temps et flexibilité!

## ecobubble™ Soin du linge et économies d'énergie



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 une efficacité de lavage maximale, le parfait soin de votre linge, et des économies d'énergie considérables.\*

## digitalinverter™ Silence et durabilité



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.

## Bubble Anti-tache

Venez à bout d'un grand nombre de taches difficiles en toute simplicité grâce à cette option permettant d'ajouter une phase de trempage à base de mousse EcoBubble en début de cycle qui dégorge la salissure plus facilement.



## Classe énergétique A+++ (-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 65% votre consommation énergétique par rapport à une machine à laver de classe A.

## Ecran Digital noir et Hublot noir

Dôté d'un nouveau bandeau digital sensitif à LED bleues et d'un hublot noir, ce lave-linge présente un design raffiné qui s'harmonisera avec votre intérieur.



## Spécifications techniques

Dimensions hors tout (H x L x P) 850 x 600 x 550 mm  
 Dimensions emballées (H x L x P) 885 x 670 x 660 mm  
 Poids net/brut 61 / 63 kg  
 Niveau sonore (lavage/essorage) 54 / 74 dB(A)  
 Couleur Blanc / hublot Noir  
 Code EAN 8 806 088 194 431

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

Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification


\*Résultat de test IEC 60456-2010 / 4kg / Programme Eco à froid (WF80F5E5U4W) par rapport au programme coton à 40° (WF702WU)







# LAVE-LINGE WW70K5410UW

## Caractéristiques techniques

selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

Samsung		
Nom du modèle		WW70K5410UW/EF
Capacité	Kg	7
<b>Classe énergétique</b>		
A++ (économique) à D (peu économique)		A+++
<b>Consommation électrique</b>		
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) <sup>(1)</sup>	kWh/an	122
Consommation d'énergie (E_t.60) coton 60 °C en charge pleine	kWh	0,68
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) coton 60 °C en demi-charge	kWh	0,52
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) coton 40 °C en demi-charge	kWh	0,34
Consommation en mode Éteint (P_o)	M	0,48
Consommation pondérée en mode Veille (P_l)	M	5
Consommation d'eau annuelle (AW_c) <sup>(2)</sup>	l/an	7400
<b>Classe d'efficacité d'essorage<sup>(3)</sup></b>		
A (Efficace) à G (Peu efficace)		B
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400
Taux d'humidité résiduelle	%	53
<b>Programmes auxquels les informations sur l'étiquette et la fiche technique renvoient</b>		 COTON à 60°C et 40°C <sup>(4)</sup>
<b>Durée d'un programme standard</b>		
COTON à 60 °C, en charge pleine	min	245
COTON à 60 °C, en demi-charge	min	195
COTON à 40 °C, en demi-charge	min	175
Durée en mode Veille	min	2
<b>Niveau sonore</b>		
Lavage	dB (A) re 1 pW	54
Essorage	dB (A) re 1 pW	74

1. La consommation d'énergie annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes  COTON à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge, et sur la consommation des modes de mise sous et hors tension. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
2. La consommation d'eau annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes  COTON à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge. La consommation d'eau réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
3. La teneur en eau après essorage est très importante si vous faites sécher vos vêtements au sèche-linge. La consommation d'énergie est bien plus élevée au cours d'un cycle de séchage qu'au cours d'un cycle de lavage. Plus la vitesse d'essorage est élevée, plus vous économiserez de l'énergie lors du séchage en machine.
4. Les programmes  COTON à 60 °C et  COTON à 40 °C sont les programmes « programme Coton à 60 °C standard » et « programme Coton à 40 °C standard ». Ils sont conçus pour laver le linge en coton normalement sale et constituent les programmes les plus efficaces (en ce qui concerne la consommation électrique et la consommation d'eau) pour ce type de lavage. Exécutez le mode de calibrage après l'installation. Dans ces programmes, la température de l'eau réelle peut être différente de la température déclarée.