

## Machine à laver avec technologie ecobubble



LED Display Graphique

### Les Highlights

- **Contenance du tambour 8 kg**
- **Vitesse d'essorage max. 1400 t/min.**
- **Classe d'efficacité énergétique A+++**

- 13 programmes



### AddWash

Une deuxième porte est intégrée dans la porte de la machine à laver permettant d'ajouter du linge même pendant le cycle de lavage. La porte est conçue de façon à ce que l'eau ne puisse pas sortir.



### EcoBubble

Avant le lavage, votre lave-linge Samsung transforme chaque lessive en une mousse puissante, ce qui protège de l'usure. Les vêtements techniques de valeur restent longtemps imperméables. Et à 20 °C, vous lavez aussi bien qu'à 40 °C, ce qui permet d'économiser et de préserver l'environnement.



### Moteur Digital Inverter

Les moteurs électriques conventionnels utilisent des brosses. Ces dernières génèrent une friction ce qui est bruyant, gâche de l'énergie et est rapidement gagné par l'usure. Samsung mise donc sur un Moteur Digital Inverter qui fonctionne sans brosse. Il s'use si peu qu'on vous le garantit 10 ans.



**Samsung**  
WW80K5400UW/WS

**SAMSUNG**



La présente déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FE A L'ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique TC 59).

**Samsung WW5500**  
Modèle: WW80K5400UW/WS  
EAN: 8806088194967

**SOCIÉTÉ | MARQUE** Samsung

Type de machine	Machine à laver chargement frontal
Type commerciale	WW80K5400UW/WS

**CONSOMMATION** <sup>1</sup> (programme standard)

Classe d'efficacité énergétique	A+++
Consommation de courant 60° ●   60° ◐   40° ◑	0.54 kWh   0.48 kWh   0.48 kWh
Consommation de courant annuelle	8100 l
Consommation en mode veille, en marche/arrêt	5.0W   0.48 W
Consommation d'eau annuelle	116 kWh

**CARACTERISTIQUES D'UTILISATION**

Classe d'efficacité de l'essorage <sup>1 6</sup>	A
Humidité résiduelle <sup>1 2</sup>	44 %
Régime d'essorage <sup>1</sup>	1400
Durée 60° ●   60° ◐   40° ◑	284 min   254 min   254 min
Durée d'arrêt automatique	2 min

**Bruit**

lavage	53 dB (A)
essorage	74 dB (A)

**CONSTRUCTION**

Machine en pose libre avec dessus	oui
Machine en pose libre encastrable	—
Machine encastrable (sans dessus)	—
Mobile	—
Porte ouvrant	Gauche

**DIMENSIONS** <sup>4</sup>

Hauteur   largeur   profondeur (distance au mur incl.)	85 cm   60 cm   67.5 cm
Hauteur pour machine encastrable	—
Hauteur porte ouverte (chargement par le dessus)	—
Profondeur porte ouverte (chargement frontal)	108 cm
Hauteur réglable	—

**POIDS A VIDE**

**ALIMENTATION EN COURANT ET EN EAU** <sup>7</sup>

<b>Raccordement électrique</b>	
Raccordement électrique	230 V   2.3 kW   10 A
<b>Raccordement d'eau</b>	
Tuyau d'amenée d'eau G 3/4	Oui
Raccordement possible	Eau froide

**SYSTÈME ET ÉQUIPEMENT**

**SÉCURITÉ ET SAV**

Conforme aux normes de sécurité suisses	
Pays d'origine	Pologne
Garantie	2 ans   10 ans Moteur Digital Inverter
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Nom et adresse du fournisseur	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30, 8045 Zürich

- Valeurs établies selon la norme EN 60456 pour le programme standard. Dans ce cas, il s'agit d'un mélange de différents programmes (60°C, 40°C, pleine charge et charge partielle). La consommation de courant et la consommation d'eau annuelles sont basées sur 220 cycles de lavage, y compris la prise en compte de la consommation en mode veille.
- Si le degré d'essorage est de 100 %, cela signifie que 1 kilo de linge (poids du linge sec) contiendra encore 1 kilo d'eau après l'essorage. Plus le pourcentage est faible, moins le linge est humide. Cette valeur est notamment importante pour calculer la consommation de courant lors de l'utilisation du sèche-linge.
- Pour appareils à encastrer, dimensions de la niche. Pour les autres dimensions, consulter les prospectus.
- Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.
- L'efficacité de l'essorage est très importante lorsqu'on utilise un sèche-linge. Le linge essoré dans un lave-linge de la classe d'essorage A est séché dans le sèche-linge avec moitié moins d'énergie que du linge essoré dans un lave-linge de la classe G et cause donc moitié moins de frais d'exploitation.
- Valeurs établies selon la norme EN 60704-2-4 pour le programme standard « coton 60°C » à pleine charge.
- La représentation 60° ● | 60° ◐ | 40° ◑ est utilisée pour les programmes standard « Coton 60°C » à pleine charge ou pour « Coton 60°C/40°C » à charge partielle.

**Remarque:** Etat des données dans les tableaux 06.04.2016. Sous réserve de modifications.  
Pour les appareils exposés, l'étiquette du label Energy renseigne sur les valeurs actuelles.

**Caractéristiques spécifiques Samsung**



AddWash



Ecobubble



Tambour d'entretien



Moteur Digital Inverter



SmartCheck

**ASPECT**

Couleur corps	Blanc
Couleur de la porte	Crystal Black
Affichage	LED Display Graphique
Langues de panneau de contrôle	DE   FR
Ouverture de la porte	31 cm

**EQUIPEMENT**

Moteur Digital Inverter	oui
Ecobubble	oui
Technologie de l'antivibration	—
Élément chauffant en céramique	—
Type de tambour	Diamant
Volume du tambour	63 l
Eclairage du tambour	—

**FONCTIONS**

SmartCheck	oui
SmartControl	—
SmartHome	—
AddWash	oui
Fuzzy Logic Controls	oui
Fonction mémoire	oui
Mode préféré	—
Retrait intensif des taches	—
Dosage automatique	—
WiFi	—
SuperSpeed	—

**PROGRAMMES**

Programmes de lavage	Economie d'énergie Lessive XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Vêtements sombres Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage du tambour Rinçage + essorage
Options   Touches sur l'écran	Arrêt différé Express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Trempage
Options de lavage	Prélavage Intensif Trempage Nombre de cycles de lavage Arrêtez de rinçage
Affichage sur l'écran	Verrouillage de porte Sécurité enfants Laver Silencieux Durée restante du progr. Messages d'erreur Ecobubble
Sélection de la température	Froid   20   30   40   60   95 C°
Vitesse d'essorage	0   400   800   1200   1400

**SÉCURITÉ**

Sécurité enfants	oui
Contrôle anti mousse	oui
Contrôle de surchauffe	oui
Système d'autodiagnostic	oui
Filtre autonettoyant	oui
Tuyau aqua stop	oui
Capteur de fuite (baignoire)	oui

**EMBALLAGE**

Hauteur   largeur   profondeur	88.5 cm   67 cm   69.2 cm
Poids (Appareil et l'emballage)	63 kg

**ACCESSOIRES**

Stacking Kit	SKK-DF
--------------	--------

