

SAMSUNG

WW90K6415SW/EF

Lave-linge AddWash™ 9kg



ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY

Pratique, connectée, silencieuse et design.

- Capacité 9kg
- 1400trs/min variable
- 53/74dB
- Efficacité énergétique A+++
- Hublot additionnel AddWash™
- Technologie Eco Bubble™
- Moteur Digital Inverter™
- Display Digital XL Led bleues
- SmartThings (connectée WIFI)

Technologie AddWash™



Grâce à son hublot additionnel AddWash™, 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!

Technologie EcoBubble™



Libérez-vous des températures de lavage! Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie Ecobubble 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.

Lave-linge AddWash™ 9kg

WW90K6415SW/EF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques

Capacité de lavage (Volume tambour)	9 Kg
Vitesse essorage variable (tours/min)	0-400-800-1000-1200-1400
Thermostat variable	Froid/20°C-30°C-40°C-60°C-90°C
Énergie / Essorage	A+++/A
AddWash™	oui
Connecté / SmartThings (Wifi)	oui
Technologie Eco Bubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
Contrôle Fuzzy Logic	oui
Display	XXL Granite - leds bleues
Indication du temps restant	oui

Programmes

Coton	oui
e Coton	oui
Synthétiques	oui
Laine	oui
Jeans	oui
Rinçage + essorage	oui
Nettoyage tambour	oui
Couleurs	oui
Imperméable	oui
Bébé coton	oui
Draps	oui
Eco	oui
Super rapide	oui

Options

Anti-tache	oui
Pré-lavage	oui
Signal sonore On/Off	oui
Arrêt différé	3 à 19 heures
Lavage intensif	oui
Express 15'/30'	oui

Sécurité

Sécurité enfant	oui
Témoin d'anomalie	oui
Antimousse	oui
Smart Check	oui

Consommations normalisées

Eau (220 cycles)	9400 L/an
Electricité annuelle	130 kWh/an

Spécifications techniques

Dimensions hors tout (H x L x P)	850 x 600 x 550 mm
Dimensions hors tout (H x L x P [hublot])	850 x 600 x 635 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 666 x 697 mm
Poids net/brut	61/63kg
Niveau sonore (lavage/essorage)	53 / 74 dB(A)
Couleur	Blanc/Hublot Crystal Gloss
Pays de fabrication	Pologne
Code EAN	8 806 088 193 922

AddWash optimisez vos cycles de lavage



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

EcoBubble



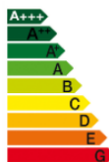
Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie Eco Bubble transforme la lessive en mousse ultra-performante, même à basse température. Elle assure ainsi une efficacité de lavage maximale, le parfait soin de votre linge, et des économies d'énergie considérables.*

Moteur Digital Inverter



Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, ce nouveau moteur à induction est particulièrement robuste et silencieux : seulement **53 dB(A) en lavage**.

Classe énergétique A+++



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.



Lave-linge AddWash™ 9kg

WW90K6415SW/EF

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

Chaque astérisque « * » représente un chiffre (de 0 à 9) ou une lettre (de A à Z) qui varie d'un modèle à l'autre.

SAMSUNG

Nom du modèle : WW90K6415SW/EF

Samsung			
Nom du modèle		WW9*K64**** WW9*K54****	WW9*K52****
Capacité	kg	9,0	9,0
Classe énergétique			
A+++ (économique) à D (peu économique)		A+++	
Consommation électrique			
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) ¹⁾	kWh/an	130	130
Consommation d'énergie (E_t.60) coton 60 °C en charge pleine	kWh	0,65	0,65
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) coton 60 °C en demi-charge	kWh	0,51	0,51
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) coton 40 °C en demi-charge	kWh	0,51	0,51
Consommation en mode Éteint (P_o)	M	0,48	0,48
Consommation pondérée en mode Veille (P_l)	M	5	5
Consommation d'eau annuelle (AW_c) ²⁾	l/an	9400	9400
Classe d'efficacité d'essorage ³⁾			
A (Efficace) à G (Peu efficace)		A	B
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400	1200
Taux d'humidité résiduelle	%	44	53
Programmes auxquels les informations sur l'étiquette et la fiche technique renvoient		🌿 COTON à 60 °C et 40 °C ⁴⁾	
Durée d'un programme standard			
COTON à 60 °C, en charge pleine	min	293	293
COTON à 60 °C, en demi-charge	min	283	283
COTON à 40 °C, en demi-charge	min	283	283
Durée en mode Veille	min	2	2
Niveau sonore			
Lavage	dB (A) re 1 pW	53	53
Essorage	dB (A) re 1 pW	74	74