

LAVE-LINGE

WW70J3467KW1

Nouveauté 2015



Visuel non contractuel

Libérez-vous des températures de lavage!

- Capacité 7kg
- 1400 trs/mn variable
- Efficacité énergétique A+++
- Tambour Crystal Care
- Technologie Eco Bubble™
- Ecran LED bleues, touches sensibles

ecobubble™
TECHNOLOGY

Moins de degrés, plus d'efficacité



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.



Ecran LED bleues, touches sensibles

Dôté d'un nouveau bandeau de contrôle à la finition brillante et équipé de LED bleues, ce lave-linge présente un design raffiné pour s'harmoniser avec votre intérieur. Ainsi il est particulièrement facile et agréable à programmer.

Tambour Crystal Care

Grâce à sa forme unique et à des orifices plus réduits, le tambour Crystal Care est plus respectueux de votre linge. La qualité des fibres est ainsi préservée dans la durée.



LAVE-LINGE WW70J3467KW1



Caractéristiques

Capacité de lavage (volume tambour) 7 Kg (48L)
 Vitesse essorage variable 0-400-800-1400 trs/min
 Thermostat variable Froid/20°C-40°C-60°C-95°C
 Énergie / Essorage A+++/B
Technologie Eco Bubble™
 Ecran LED bleues, touches sensibles
 Contrôle Fuzzy Logic

Programmes Eco Bubble

Coton
 e Coton
 Synthétiques
 Express 15 min
 Eco
 Bébé coton
 Laine
Imperméable (vêtements d'extérieur)
 Rinçage + Essorage
 Essorage

Options

Pré-lavage
 Anti-tache
 Signal sonore On/Off
 Arrêt différé 3 à 19 heures
 Lavage intensif

Sécurité

Sécurité enfant
Témoin d'anomalie
 Antimousse
 Limiteur de température
 Système diagnostique automatique de sécurité

Consommations normalisées

Eau (220 cycles) 7400 L/an
 Electricité annuelle 157 kWh



Technologie **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.*



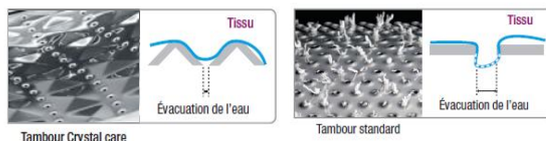
Ecran LED bleues, touches sensibles

Dôté d'un nouveau bandeau de contrôle à la finition brillante et équipé de LED bleues, ce lave-linge présente un design raffiné pour s'harmoniser avec votre intérieur. Ainsi il est particulièrement facile et agréable à programmer.

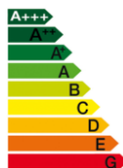


Tambour Crystal Care

Grâce à sa forme unique et à des orifice réduits, le tambour Crystal Care est plus respectueux de votre linge. La qualité des fibres est ainsi préservée.



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 30%** 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) 886 x 670 x 660 mm
 Poids net/brut 61 / 63 kg
 Niveau sonore (lavage/essorage) 61 / 78 dB(A)
 Couleur Blanc
 Code EAN 8 806 086 690 072

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

Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification



LAVE-LINGE WW70J3467KW1

Caractéristiques techniques

selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

Samsung		
Nom du modèle		WW70J3467KW1EF
Capacité	Kg	7
Classe énergétique		
A++ (économique) à D (peu économique)		A+++
Consommation électrique		
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) ⁽¹⁾	kWh/an	157
Consommation d'énergie (E_t.60) coton 60 °C en charge pleine	kWh	0,79
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) coton 60 °C en demi-charge	kWh	0,72
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) coton 40 °C en demi-charge	kWh	0,52
Consommation en mode Éteint (P_o)	M	0,48
Consommation pondérée en mode Veille (P_l)	M	5
Consommation d'eau annuelle (AW_c) ⁽²⁾	l/an	7400
Classe d'efficacité d'essorage⁽³⁾		
A (Efficace) à G (Peu efficace)		B
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400
Taux d'humidité résiduelle	%	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	243
COTON à 60 °C, en demi-charge	min	213
COTON à 40 °C, en demi-charge	min	173
Durée en mode Veille	min	2
Niveau sonore		
Lavage	dB (A) re 1 pW	61
Essorage	dB (A) re 1 pW	78

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.