

SAMSUNG

QuickDrive™

WW90M645OBX/EF

Lave-linge QuickDrive™ 9kg



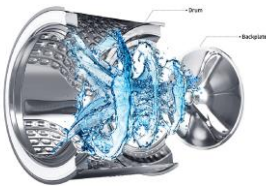
ecobubble™
TECHNOLOGY

DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY

Prenez soin de votre linge, en deux fois moins de temps.

- Capacité 9kg
- Technologie QuickDrive
- EcoBubble
- Moteur inverter
- Programme Super Rapide 39 min
- WIFI (App SmartThings)
- Option anti-tache
- Metal Grey
- 1400trs/min
- A+++(-40%)

Technologie QuickDrive



Un tambour exclusif qui optimise la phase de lavage grâce à un brassage plus dynamique du linge. Grâce à 2 moteurs Inverter, la charge de linge subit un brassage du bas vers le haut, mais également de l'arrière vers l'avant du tambour, pour une élimination en douceur, complète et rapide de la saleté.

50% de temps gagné / 20% d'économies d'énergie*

*Tests réalisés sur le modèle QuickDrive WW8800M vs modèle standard WW8500K. Jusqu'à 50% d'économies de temps sur les programmes Coton (40°C, demi charge) et eCoton, en maintenant la même efficacité de lavage à ±2%, et jusqu'à 20% d'économies d'énergie sur les programmes Coton (40°C, demi charge) et Super Rapide (40°C, 5kg de linge), selon des tests Intertek.

Lave-linge intelligent



Le lave-linge QuickDrive est compatible avec l'écosystème SmartThings:

- **Assistant choix programme** : L'application suggère automatiquement des cycles de lavage optimisés en fonction des informations fournies par l'utilisateur.
- **Planificateur** : Cette option permet de définir l'heure de fin d'une lessive, le lave-linge adaptant alors automatiquement le cycle.
- **Diagnostic utilisation** : A tout moment, vous pouvez générer un report sur l'utilisation du lave-linge comme le suivi de la consommation ou recevoir des conseils d'entretien faciles à suivre.

Lave-linge QuickDrive™ 9kg

WW90M645OBX/EF

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Capacité de lavage (Volume tambour)	9Kg (65,6L)
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+++ (-40%)/A
QuickDrive	oui
Distributeur automatique de lessive	non
Add Wash™	non
Connecté / SmartThings (Wifi)	oui
Système anti-vibration VRT Plus	non
Technologie Eco Bubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
Contrôle Fuzzy Logic	oui
Display	XXL noir - leds bleues
Indication du temps restant	oui
Lumière Tambour	non

Programmes

Coton	oui
☉ Coton	oui
Synthétiques	oui
Express 15min	oui
Super Rapide	oui
Couleurs	oui
Imperméable	oui
Eco	oui
Laine	oui
Délicat	oui
Draps	oui
Nettoyage tambour +	oui
Rinçage + essorage	oui
Vidange/Essorage	oui

Options

Anti-tache	oui
Pré-lavage	oui
Signal sonore On/Off	oui
Arrêt différé	3 à 19 heures
Lavage intensif	oui
Arrêt cuve pleine	oui
Repassage facile	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 600 mm
Dimensions hors tout (H x L x P [hublot inclus])	850 x 600 x 675 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 666 x 697 mm
Poids net/brut	77 / 79 kg
Niveau sonore (lavage/essorage)	49 / 73 dB(A)
Couleur	Metal Grey
Code EAN	8 801 643 224 981

Programme Super rapide 39min



QuickDrive associé à la technologie Speed Spray au moment du rinçage, le programme Super Rapide vous permet de laver 5kg de linge en seulement 39 min.

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 Inverter



Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, ce nouveau moteur à induction est particulièrement robuste et silencieux : seulement **49 dB(A) en lavage**.
Nb: QuickDrive a la particularité d'utiliser **2 moteurs Inverter** distincts pour créer un **brassage dynamique** du linge.

Option 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



Lave-linge QuickDrive™ 9kg

WW90M645OBX/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 : WW90M645OBX/EF

Capacité	kg	9,0
Efficacité énergétique sur une échelle de D (la moins efficace) à A+++ (la plus efficace)		A+++
La consommation d'énergie annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes standard pour 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.	kWh/an	130
Consommation électrique		
Le programme standard pour coton à 60 °C en charge pleine	kWh	0,59
Le programme standard pour coton à 60 °C en demi-charge	kWh	0,57
Le programme standard pour coton à 40 °C en demi-charge	kWh	0,55
La consommation d'énergie pondérée du mode Éteint.	W	0,48
La consommation d'énergie pondérée du mode Veille.	W	5,00
La consommation d'eau annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes standard pour 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.	l/an	9400
Classe d'efficacité d'essorage		
La classe d'efficacité de séchage et d'essorage sur une échelle de G (la moins efficace) à A (la plus efficace).		A
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400
Taux d'humidité résiduelle	%	44
Les programmes  COTON 60 °C et  COTON 40 °C sont les programmes « standard cotton 60 °C program » (programme standard pour coton à 60 °C) et « standard cotton 40 °C program » (programme standard pour coton à 40 °C). 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. Dans ces programmes, la température de l'eau réelle peut être différente de la température déclarée. Exécutez le mode Calibrage après l'installation (reportez-vous à la section « Exécuter la fonction Calibrage (recommandé) » à la page XX).		
Durée d'un programme standard		
Le programme standard pour coton à 60 °C en charge pleine	min	211
Le programme standard pour coton à 60 °C en demi-charge	min	160
Le programme standard pour coton à 40 °C en demi-charge	min	140
La durée du mode Veille (TI)	min	3
Le niveau sonore exprimé en dB(A) re 1 pW et arrondi au nombre entier le plus proche durant les phases de lavage et d'essorage pour le programme coton standard à 60 °C en charge pleine ;		
Lavage	dB (A) re 1 pW	49
Essorage	dB (A) re 1 pW	73
Autonome		