

## Cycle de lavage plus rapide grâce à Quick Drive™



LED Display Graphique

### Les points forts

- Contenance du tambour 10 kg
- Vitesse d'essorage max. 1600 t/min.
- Classe d'efficacité énergétique A+++
- Vitesse d'essorage: 1 600 tr/min max.
- Ouverture de la porte 36 cm – Un chargement simplifié
- Technologie antivibration VRT M
- EcoBubble™ – Laver à froid pour économiser de l'énergie



### QuickDrive™ – Une puissance de lavage maximale. Un temps réduit de moitié

La technologie innovante et brevetée QuickDrive™ de Samsung réduit jusqu'à 50 %\* le temps de lavage et jusqu'à 20 %\* la consommation d'énergie SANS nuire aux performances de lavage ! Une paroi arrière qui tourne indépendamment du tambour permet de réaliser une telle prouesse. Grâce à un mouvement du linge multidimensionnel, un très bon résultat de lavage est obtenu plus rapidement.

\* Test effectué sur le modèle Samsung WW8800M comparé au modèle Samsung WW8500K. Gain de temps de 50 % pour le programme de lavage coton (40 °C, demi-charge) et eCotton avec une puissance de lavage de ± 2 % selon l'essai Intertek. Économie d'énergie de 20 % pour le programme de lavage coton (40 °C, demi-charge) et Super Speed (40 °C, charge de 5 kg) selon l'essai Intertek.



### AddWash – Rajouter du linge à tout moment

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 – Laver à froid pour économiser de l'énergie

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.



### Auto Optimal Wash™ – Dosage automatique

La quantité de produit de lessive est dosée grâce aux quatre capteurs. La quantité idéale de produit de lessive et d'adoucisseur est automatiquement déterminée. Même les temps de lavage et de rinçage sont prolongés le cas échéant. Ainsi, le linge est parfaitement propre par simple pression sur un bouton.



**Samsung**  
 WW10M86INOA/WS

**SAMSUNG**



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA 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 CT 59).

## Caractéristiques spécifiques Samsung



<b>ENTREPRISE/MARQUE</b>	Samsung
Type de machine	Machine à laver
Type commerciale	WW10M86INOA/WS
<b>CONSOMMATION<sup>1</sup></b> (programme standard)	
Classe d'efficacité énergétique	A+++
Consommation d'énergie 60° ●   60° ■   40° ◆ <sup>5</sup>	0,53 kWh   0,52 kWh   0,51 kWh
Consommation d'énergie annuelle	119 kWh
Consommation d'eau annuelle	11'000 l
Mode veille, sous/hors tension	5 W   0,48 W
<b>CARACTERISTIQUES D'UTILISATION</b>	
Classe d'efficacité de l'essorage <sup>4</sup>	A
Humidité résiduelle <sup>2</sup>	44%
Régime d'essorage <sup>1</sup>	1600 t/min
Durée 60° ●   60° ■   40° ◆ <sup>5</sup>	188 min   168 min   160 min
Durée d'arrêt automatique	8 min
<b>Bruit</b>	
Lavage	49 dB (A)
Essorage	72 dB (A)
<b>CONSTRUCTION</b>	
Machine en pose libre avec dessus	Oui
Machine en pose libre encastrable	—
Machine encastrable (sans dessus)	—
Mobile	—
Porte ouvrant	Gauche
<b>DIMENSIONS<sup>3</sup>/POIDS</b>	
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)	119 cm
Hauteur réglable	—
Poids à vide	82 kg
<b>ALIMENTATION EN COURANT ET EN EAU</b>	
<b>Raccordement électrique</b>	
Tension   Puissance connectée   Fusible	230 V   2,3 kW   10 A
<b>Raccordement à l'eau</b>	
Tuyau d'amenée d'eau G 3/4	Oui
Branchable sur	Eau froide
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>	
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	
Pays d'origine	Corée
Garantie	2 ans   10 ans pour Digital Inverter Motor
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 un 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 kg de linge (poids du linge sec) contiendra encore 1 kg d'eau après l'essorage. Plus le pourcentage est faible, moins le linge est humide.
- Pour appareils à encastrer, dimensions de la niche. Pour les autres dimensions, consulter 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.
- 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.

<b>ASPECT</b>	
Couleur du châssis	Blanc
Couleur de la porte	Crystal Blue
Écran	LED Display Graphique
Langues de panneau de contrôle	DE   FR
Ouverture de la porte	36 cm
<b>EQUIPEMENT</b>	
Digital Inverter Motor	Oui
Technologie EcoBubble™	Oui
Technologie anti-vibration	Oui, VRT M
Élément chauffant céramique	Oui
Type de tambour	Wave Drum
Contenance du tambour	71 l
Eclairage du tambour	Oui
AddWash™	Oui
QuickDrive™	Oui
<b>FONCTIONS</b>	
SmartCheck	Oui
WiFi SmartControl	Oui
Smart Sensor (réglage automatique de la quantité)	Oui
Fuzzy Logic Controls	Oui
Fonction mémoire	Oui
Mode préféré	—
Retrait intensif des taches	Oui
Dosage automatique	Oui
Speed Spray	Oui
SuperSpeed	Oui
<b>PROGRAMMES</b>	
Programmes de lavage	Coton SuperSpeed eco-Coton Economie d'énergie Entretien facile Laine, linge délicat Linge XXL Programme vapeur hygiène Lavage rapide 15' AutoOptimal Wash Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage
Options et touches sur l'écran	Taches intenses Fin programme Facile à repasser WiFi Smart Control Température Rinçage, essorage Options Dosage automatique Dosage / Rinçage, lavage
Options de lavage	Prélavage Intensif
Affichage sur l'écran	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Bruit Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™
Sélection de la température	Froide   20   30   40   60   90°C
Vitesse d'essorage	0   400   800   1200   1400   1600 t/min
<b>SÉCURITÉ</b>	
Sécurité enfants	Oui
Contrôle anti mousse	Oui
Contrôle de surchauffe	Oui
Système auto-diagnostic	Oui
Filtre auto-nettoyant	Oui
Tuyau Aqua Stop	Oui
Détecteur de fuite (baignoire)	Oui
<b>EMBALLAGE</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur	88,5 cm   66,6 cm   70,1 cm
Poids (appareil et emballage)	85 kg
<b>ACCESSOIRES</b>	
Stacking Kit	SKK-DD   SKK-DF