

SAMSUNG

WW70TA046AX/EF

LAVE-LINGE ECOBUBBLE™ 7KG



ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY

LIBÉREZ-VOUS DES TEMPÉRATURES DE LAVAGE!

- Capacité 7kg
- ecobubble™
- Moteur Digital Inverter
- Programme vapeur
- Ecran noir LED bleues
- 1400trs/min
- Efficacité énergétique : B

ECOBUBBLE™



Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie ecobubble™ transforme la lessive en **mousse ultra-performante**, même à basse température.

Vous respectez votre linge tout en économisant de l'énergie.

PROGRAMME VAPEUR POUR NETTOYER VOS VÊTEMENTS EN PROFONDEUR



En générant de la vapeur depuis la partie inférieure du tambour, le programme **Anti-allergènes** s'assure que l'ensemble du linge soit imprégné. Il devient alors possible d'éliminer 99,9% des bactéries responsables d'allergies telles que les acariens, le pollen etc. à la manière d'un programme à très haute température.

LAVE-LINGE ECOBUBBLE™ 7KG

WW70TA046AX/EF

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	7Kg (61L)
Vitesse essorage variable (tours/min)	0-400-800-1200-1400
Thermostat variable	Froid/20°C-30°C-40°C-60°C-90°C
Énergie / Essorage	B / B
QuickDrive™	non
Distributeur automatique de lessive	non
AddWash™	non
Technologie ecobubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
SmartThings (Wifi)	non
Système anti-vibration VRT Plus	non
Speed spray	non
Panneau de contrôle intelligent	non
Indication du temps restant	oui

PROGRAMMES

Eco 40-60 (capacité max.)	oui
Coton (capacité max.)	oui
Synthétiques	oui
Mix	oui
Auto optimal wash (capacité max)	non
Express 15min (2kg max)	oui
Super Rapide 59min (5kg max)	non
Intensif à froid	oui
Laine (2kg max)	oui
Couleurs	oui
Jeans	non
Draps	oui
Vêtements de sport	non
Chemises	non
Serviettes	non
Anti-Allergènes (via vapeur)	oui
Lavage silencieux	non
Spécial vêtements de bébé	non
Rinçage + essorage	oui
Vidange/Essorage	oui
Nettoyage Tambour	oui

OPTIONS

QuickBubble	non
Anti-tache	oui
Pré-lavage	oui
Signal sonore On/Off	oui
Arrêt différé	1 à 24 heures
Lavage intensif	oui
Arrêt cuve pleine	oui

SÉCURITÉ

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

CONSOMMATIONS NORMALISÉES

Eau (pour 1 cycle)	45L
Electricité (pour 100 cycles)	52 kWh
Durée Programme Eco 40-60	3h28

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 inclus])	850 x 600 x 635 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 670 x 660 mm
Angle ouverture hublot	125°
Poids net/brut	65 / 67 kg
Niveau sonore (essorage)	72 dB / Classe A
Couleur	Metal Grey
Couleur hublot	Noir
Pays de fabrication	Pologne
Code EAN	8 806 090 602 429

ECOBUBBLE™



Grâce à son système innovant d'injection d'air, la technologie ecobubble™ transforme la lessive en mousse ultra-performante, même à basse température. Vous respectez votre linge tout en économisant de l'énergie.

MOTEUR DIGITAL INVERTER



A induction, le moteur Digital Inverter assure une résistance mécanique maximale. Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, il est en plus particulièrement silencieux : seulement 53 dB (A) en lavage.

ECRAN LED BLEUES, TOUCHES SENSITIVES



Doté d'un bandeau de contrôle 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.



LAVE-LINGE ECOBUBBLE™ 7KG

WW70TA046AX/EF

Fiche technique de l'appareil

Product Information Sheet					
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014					
Supplier's name or trademark: Samsung					
Supplier's address: PO Box 12987 n/a, n/a Dublin, IE					
Model identifier: WW70TA046AX					
General product parameters:					
Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	7.0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	55
EEI _W	60.0		Energy efficiency class	B	
Washing efficiency index	1.03		Rinsing effectiveness (g/kg)	5.0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0.517		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	45	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	31	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	51
	Half	27		Half	53
	Quarter	24		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1400	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1400			
	Quarter	1400			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:28	Type	Free-standing	
	Half	2:42			
	Quarter	2:31			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	72		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	A	
Off-mode (W)	0.50		Standby mode (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	4.00		Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months					
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle			NO		
Additional information:					
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: https://www.samsung.com/support					

FR
Fiche d'information sur le produit
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION
Nom du fournisseur ou marque commerciale
Adresse du fournisseur
Référence du modèle
Paramètres généraux du produit
Paramètre
Valeur
Capacité nominale (kg)
Voir page 182.
Dimensions en cm
Hauteur
Largeur
Profondeur
Classe d'efficacité énergétique
Indice d'efficacité de lavage
Efficacité de rinçage (g/kg)
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.
Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)
Moitié
Quart
Taux d'humidité résiduelle (%)
Vitesse d'essorage (t/m)
Classe d'efficacité d'essorage
Durée du programme (h:min)
Type
en pose libre
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)
Mode arrêt (W)
Mode veille (W)
Démarrage différé (W) (le cas échéant)
Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur
mois
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage
NON
Informations supplémentaires
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission