

SAMSUNG

WW11BGA046AEEF

LAVE-LINGE 11KG



ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY
SpaceMax™

LA PLUS GRANDE CAPACITÉ EN DIMENSIONS STANDARD

- Capacité 11kg
- 1400trs/min
- ecobubble™ / Moteur Digital Inverter
- Efficacité énergétique : A
- Programme vapeur

TECHNOLOGIE SPACEMAX™



Lavez une grande quantité de linge grâce à la capacité de 11KG tout en profitant d'un encombrement standard de 60cm de profondeur grâce à la technologie SpaceMax™. Grâce à SpaceMax™ vous profitez d'un volume de tambour plus important sans augmenter les dimensions extérieures du produit.

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.

LAVE-LINGE 11KG

WW11BGA046AEEF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	11Kg (71,5L)
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	A / B
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
Ecran digital sensitif LED bleues	oui

PROGRAMME VAPEUR POUR NETTOYER VOS VÊTEMENTS EN PROFONDEUR



Nettoyez vos vêtements en profondeur et de manière hygiénique. En générant de la vapeur depuis la partie inférieure du tambour, ce programme hygiénique s'assure que l'ensemble du linge soit imprégné

MOTEUR DIGITAL INVERTER : FIABLE ET SILENCIEUX



Pourvu d'un aimant permanent évitant frottements et déperditions d'énergie, ce moteur à induction est particulièrement robuste et silencieux ! En atténuant la friction, il réduit le bruit, les vibrations et rend les pièces du lave-linge moins sujettes à l'usure.

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.

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 39min (5kg max)	non
Intensif à froid	oui
Laine	oui
Délicat	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
Extérieur	non
Journée nuageuse	non

OPTIONS

Anti-tache	oui
Pré-lavage	oui
Smart Check	oui
Signal sonore On/Off	non
Repassage facile	oui
Arrêt différé	oui
Lavage intensif	oui
Arrêt cuve pleine	oui

SÉCURITÉ

Sécurité enfant	oui
Antimousse	oui

CONSUMMATIONS NORMALISÉES

Eau (pour 1 cycle)	54L
Electricité (pour 100 cycles)	53 kWh
Durée Programme Eco 40-60	04:00

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 637 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 670 x 688mm
Angle ouverture hublot	125°
Poids net/brut	70/72 kg
Niveau sonore (essorage)	72 dB / Classe A
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Noir
Pays de fabrication	Pologne
Code EAN	8806094609806



Visuels non contractuels. Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification au préalable.

SAMSUNG Electronics France SAS au capital de 27 000 000 euros - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

LAVE-LINGE 11KG

WW11BGA046AEEF

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Fiche d'information sur le produit					
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des lave-linge ménagers et lave-linge séchants ménagers					
Nom du fournisseur ou marque commerciale: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: WW11BGA046AE					
Paramètres généraux du produit:					
Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale ^{a)} (kg)	11,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	60
Indice d'efficacité énergétique ^{a)} (IEE _w)	52,0		Classe d'efficacité énergétique ^{a)}	A	
Indice d'efficacité de lavage ^{a)}	1,031		Efficacité de rinçage (g/kg) ^{a)}	5,0	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,530		Consommation d'eau égale en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60» sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	54	
Température maximale à l'intérieur du textile traité ^{a)} °C	Capacité nominale	33	Taux d'humidité résiduelle pondéré ^{a)} %	53,9	
	Moitié de la capacité nominale	27			
	Quart de la capacité nominale	22			

LAVE-LINGE 11KG

WW11BGA046AEEF

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Vitesse d'essorage ^{a)} (tr/min)	Capacité nominale	1 400	Classe d'efficacité d'essorage ^{a)}	B
	Moitié de la capacité nominale	1 400		
	Quart de la capacité nominale	1 400		
Durée du programme ^{a)} (h:min)	Capacité nominale	4:00	Type	À pose libre
	Moitié de la capacité nominale	3:00		
	Quart de la capacité nominale	2:50		
Émissions de bruit acoustique dans l'air lors de la phase d'essorage ^{a)} dB(A) re 1 pW)		72	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air ^{a)} (phase d'essorage)	A
Mode arrêt (W) (le cas échéant)		0,50	Mode veille (W) (le cas échéant)	-
Démarrage différé (W) (le cas échéant)		4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	s.o.
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: 24 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: https://www.samsung.com/support				

a) Pour le programme «eco 40-60».