

SAMSUNG

WD10T534DBW/S3

LAVANTE-SECHANTE ECOBUBBLE™ 10,5+6KG



ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY
SmartThings

DITES STOP AU SURDOSAGE!

- Capacité lavage 10,5kg / séchage 6kg
- Distributeur automatique de lessive
- ecobubble™ / Moteur Digital Inverter
- Programme vapeur
- WIFI (SmartThings)
- Panneau de contrôle intelligent
- 1400trs/min
- Efficacité énergétique : A / E / B

DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE DE LESSIVE



Pour encore plus de simplicité, un distributeur automatique diffuse la quantité optimale de lessive et d'adoucissant à chacun des cycles. Un capteur de poids permet d'ajuster la quantité d'eau et de lessive.

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.

Lavante-SECHANTE ECOBUBBLE™ 10,5+6kg

WD10T534DBW/S3

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	10,5Kg (67L)
Capacité de séchage	6kg
Vitesse essorage variable (tours/min)	0-400-800-1000-1200-1400
Thermostat variable	Froid/20°C-30°C-40°C-60°C-90°C
Efficacité énergétique lavage/séchage/essorage	A / E / B
QuickDrive™	non
Distributeur automatique de lessive	oui
AddWash™	non
Technologie ecobubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
SmartThings (Wifi)	oui
Système anti-vibration VRT Plus	non
Speed spray	non
Panneau de contrôle intelligent	Oui (basic noir et blanc)
Indication du temps restant	oui

PROGRAMMES

- Lavage -	
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
Draps	oui
Vêtements de sport	oui
Chemises	oui
Serviettes	oui
Anti-Allergènes (via vapeur)	oui
Lavage silencieux	oui
Rinçage + essorage	oui
Vidange/Essorage	oui
Nettoyage Tambour	oui
- Séchage -	
Airwash	oui
Lavage et séchage enchainé	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
Temps de séchage	oui
Prêt à ranger	oui
Mes programmes	oui

SÉCURITÉ

Sécurité enfant	oui
Antimousse	oui

CONSUMMATIONS NORMALISÉES

Eau pour 1 cycle lavage / lavage + séchage	53L/90L
Électricité pour 100 cycles lavage / lavage+séchage	52 kWh/377 kWh
Durée Programme Eco 40-60 lavage/ lavage+séchage	4h00/7h44

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 680 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 666 x 697 mm
Angle ouverture hublot	125°
Poids net/brut	80 / 82 kg
Niveau sonore (essorage)	72 dB / Classe A
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Noir
Pays de fabrication	Chine
Code EAN	8 806 090 603 099

PANNEAU DE CONTRÔLE SIMPLE ET INTELLIGENT



Grâce à son intelligence artificielle et son interface réduite à l'essentiel, ce nouveau panneau de contrôle vous facilite la vie. Programmes les plus utilisés, réglages préférés, description de chaque programme... Lancez une machine d'un simple geste.

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.

SMART THINGS



Lave-linge compatible avec l'écosystème **SmartThings** de Samsung. Son assistant Q-Rator simplifie le cycle de lavage grâce à ses fonctionnalités intuitives : **Assistant choix programme, Planificateur, Diagnostic utilisation.**



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

LAVANTE-SECHANTE ECOBUBBLE™ 10,5+6KG

WD10T534DBW/S3

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: WD10T534DBW					
General product parameters:					
Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	Rated capacity	6.0	Dimensions in cm	Height	85
	Rated washing capacity	10.5		Width	60
				Depth	60
Energy Efficiency Index	EEI _W	52.0	Energy efficiency class	EEI _W	A
	EEI _{WD}	82.0		EEI _{WD}	E
Washing efficiency index	I _W	1.03	Rinsing effectiveness (g/kg dry textile)	I _R	5.0
	J _W	1.03		J _R	5.0
Energy consumption in kWh per cycle, for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	0.523		Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	3.769	
Water consumption in litre per cycle, for the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water	53		Water consumption in litre per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water	90	
Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme.	Rated washing capacity	32	Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the wash and dry cycle.	Rated capacity	33
	Half	31		Half	28
	Quarter	23			
Spin speed (rpm)	Rated washing capacity	1400	Remaining moisture content (%)	Rated washing capacity	53
	Half	1400		Half	53
	Quarter	1400		Quarter	53
Eco 40-60 programme duration (h:min)	Rated washing capacity	4:00	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	3:00			
	Quarter	2:48			
Airborne acoustical noise emissions during the spinning phase for the eco 40-60 washing cycle at rated washing capacity [dB(A) re 1 pW]	72		wash and dry cycle duration (h:min)	Rated capacity	7:44
				Half	5:07
Type	Free-standing		Airborne acoustical noise emission class for the spinning phase for the eco 40-60 programme at rated washing capacity	A	
Off-mode (W)	0.50		Standby mode (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	4.00		Networked standby (W) (if applicable)	2.00	
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 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)
Capacité nominale de lavage
Voir page 1&2
Dimensions en cm
Hauteur
Largeur
Profondeur
Indice d'efficacité énergétique
Classe d'efficacité énergétique
Indice d'efficacité de lavage
Efficacité de rinçage (g/kg de textile sec)
Consommation d'énergie en kWh par kg par cycle, pour le cycle de lavage du lave-linge séchant ménager, en utilisant le 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.
Consommation d'énergie en kWh par kg par cycle, pour le cycle «lavage et séchage» du lave-linge séchant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.
Consommation d'eau égale en litres par cycle, pour le programme «eco 40-60» sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau en litres par cycle, pour le cycle «lavage et séchage» du lave-linge séchant ménager 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.
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 «eco 40-60» (h:min)
Durée du cycle «lavage et séchage» (h:min)
Émissions acoustique dans l'air lors de la phase d'essorage pour le cycle de lavage «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage [dB(A) re 1 pW]
Émissions de bruit acoustique dans l'air en phase d'essorage pour le programme «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage
Type
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