

# SAMSUNG

WD12T504DWW/S3

**LAVANTE-SÉCHANTE GRANDE CAPACITÉ 12+8KG**



ecobubble™  
TECHNOLOGY  
DIGITAL INVERTER  
TECHNOLOGY  
SmartThings

## MAXI-CAPACITÉ ET EFFICACITÉ DE LAVAGE MAXIMALE!

- Grande Capacité de lavage 12kg / séchage 8kg
- ecobubble™ / Moteur Digital Inverter
- Programme vapeur
- WIFI (SmartThings)
- Panneau de contrôle intelligent
- 1 400 trs/min variable
- Efficacité énergétique : A / F / 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.

# LAVANTE-SÉCHANTE GRANDE CAPACITÉ 12+8KG

## WD12T504DWW/S3

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	12Kg (78L)
Capacité de séchage	8kg
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 / F / B
QuickDrive™	non
Distributeur automatique de lessive	non
AddWash™	non
Technologie ecobubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
SmartThings (Wifi)	oui
Système anti-vibration VRT+	non
Speed spray	non
Panneau de contrôle intelligent	oui
Indication du temps restant	oui

#### PROGRAMMES

<b>- Lavage -</b>	
Eco 40-60 (capacité max.)	oui
Coton (capacité max.)	oui
Synthétiques	oui
Mix	oui
Express 15 min (capacité max.)	oui
Super rapide	non
Intensif à froid	non
Laine (2kg max.)	oui
Délicat	oui
Couleurs	oui
Jeans	non
Draps	oui
Vêtements de sport	oui
Chemises	oui
Serviettes	oui
Anti-allergènes (via vapeur)	oui
Lavage silencieux	oui
Spécial vêtements de bébé	oui
Rinçage + essorage	oui
Vidange/Essorage	oui
Nettoyage Tambour	oui
Journée nuageuse	oui
<b>- Séchage -</b>	
Airwash	oui
Lavage et séchage enchainé	oui
Coton	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	57L/110L
Electricité pour 100 cycles lavage / lavage+séchage	54 kWh/487 kWh
Durée Programme Eco 40-60 lavage/ lavage+séchage	4h00/10h29

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions hors tout (H x L x P)	850 x 600 x 650 mm
Dimensions hors tout (H x L x P [hublot inclus])	850 x 600 x 733 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	890 x 670 x 760 mm
Angle ouverture hublot	125°
Poids net/brut	80 / 82 kg
Niveau sonore (essorage)	72 dB / Classe A
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Blanc
Pays de fabrication	Vietnam
Code EAN	8806092225374

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

#### 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 72 dB (A) en essorage.

#### PROGRAMME VAPEUR



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.

#### 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.

#### 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.**



# LAVANTE-SÉCHANTE GRANDE CAPACITÉ 12+8KG

## WD12T504DWW/S3

### FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Fiche d'information sur le produit				
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers				
Supplier's name or trade mark: Samsung				
Adresse du fournisseur: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland				
Référence du modèle: WD12T504DWW				
Paramètres généraux du produit:				
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	Capacité nominale <sup>(1)</sup>	Dimensions en cm	Hauteur	85
	Capacité nominale de lavage <sup>(2)</sup>		Largeur	60
			Profondeur	65
Indice d'efficacité énergétique	IEE <sub>wd</sub> <sup>(3)</sup>	Classe d'efficacité énergétique	IEE <sub>wd</sub> <sup>(3)</sup>	A
	IEE <sub>wdp</sub> <sup>(3)</sup>		IEE <sub>wdp</sub> <sup>(3)</sup>	F
Indice d'efficacité de lavage	I <sub>w</sub> <sup>(4)</sup>	Efficacité de rinçage (g/kg de textile sec)	I <sub>w</sub> <sup>(4)</sup>	5,0
	J <sub>w</sub> <sup>(4)</sup>		J <sub>w</sub> <sup>(4)</sup>	5,0
Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry 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	0,544	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	4,874	
Consumption of water in litres per cycle, for the 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.	57	Consumption of water in litres per cycle, for the 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.	110	
Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme	Capacité nominale de lavage	Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) pour le cycle de lavage du lave-linge séchant ménager, en utilisant le cycle «lavage et séchage».	Capacité nominale	30
	Moitié de la capacité nominale		Moitié de la capacité nominale	25
	Quart de la capacité nominale		Quart de la capacité nominale	25
Vitesse d'essorage (trs/min.) <sup>(5)</sup>	Capacité nominale de lavage	Weighted remaining moisture content (%) <sup>(6)</sup>	53,9	
	Moitié de la capacité nominale			
	Quart de la capacité nominale			
Durée du programme «eco 40-60» (h:min)	Capacité nominale de lavage	Classe d'efficacité d'essorage <sup>(7)</sup>	B	
	Moitié de la capacité nominale			
	Quart de la capacité nominale			
Émissions de bruit 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]	72	Durée du cycle «lavage et séchage» (h:min)	Capacité nominale	10:29
			Moitié de la capacité nominale	6:35
Type	À pose libre	Émissions de bruit acoustique dans l'air en phase d'essorage pour le programme «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage	A	
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	-	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00	
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: <a href="https://www.samsung.com/support">https://www.samsung.com/support</a>				
<sup>(1)</sup> for the eco 40-60 programme.				
<sup>(2)</sup> for the wash and dry cycle.				

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)	
Consumption 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.	
Consumption 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.	
Consumption 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 réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	
Consumption 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 acoustiques 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» 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	