

SAMSUNG

WW80T554DTW/S3

LAVE-LINGE ADDWASH™ 8KG



AddWash™
ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER™
TECHNOLOGY
SmartThings

AJOUTEZ DU LINGE EN COURS DE CYCLE, EN TOUTE SIMPLICITÉ !

- Capacité 8kg
- ecobubble™ / AddWash™
- Moteur Digital Inverter
- Programme vapeur
- WIFI (SmartThings)
- Panneau de contrôle intelligent
- 1400trs/min
- Efficacité énergétique : B

ADDWASH™



Ajouter du linge à tout moment en cours de cycle grâce au hublot additionnel AddWash™.

Contrairement à un lave-linge standard, il suffit d'appuyer sur Pause pour que le tambour s'arrête, et que la porte AddWash™ se déverrouille instantanément, afin d'ajouter toute pièce de linge.

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 ADDWASH™ 8KG

WW80T554DTW/S3

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	8Kg (61L)
Vitesse essorage variable (tours/min)	0-400-800-1000-1200-1400
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™	oui
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 blanc et noir)
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	oui
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

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
Mes programmes	oui

SÉCURITÉ

Sécurité enfant	oui
Antimousse	oui

CONSOMMATIONS NORMALISÉES

Eau (pour 1 cycle)	48L
Electricité (pour 100 cycles)	55 kWh
Durée Programme Eco 40-60	3h38

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	67 / 69 kg
Niveau sonore (essorage)	72 dB / Classe A
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Blanc
Pays de fabrication	Pologne / Chine
Code EAN	8 806 090 605 321

PANNEAU DE CONTRÔLE SIMPLE ET INTELLIGENT



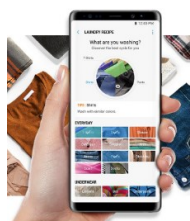
Grâce à son intelligence artificielle et son interface réduite à l'essentiel, ce nouveau panneau de contrôle vous facilite la vie. Programmes les plus utilisés, réglages préférés, description de chaque programme... Lancez une machine d'un simple geste.

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**



LAVE-LINGE ADDWASH™ 8KG

WW80T554DTW/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: WW80T554DTW					
General product parameters:					
Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	8.0		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.	0.545		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.	48	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	33	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	50
	Half	30		Half	52
	Quarter	23		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1400	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1400			
	Quarter	1400			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:38	Type	Free-standing	
	Half	2:48			
	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)	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 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 (l/m)
Classe d'efficacité d'essorage
Durée du programme (h:min)
Type
en pose libre
Emissions 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