

SAMSUNG

WW90T684DLH/S3

LAVE-LINGE ADDWASH™ 9KG



AddWash
ecobubble™
TECHNOLOGY
DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY
SmartThings

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

- Capacité 9kg
- Distributeur automatique de lessive
- ecobubble™ / AddWash™ / Moteur Digital Inverter
- Programmes vapeur
- WIFI (SmartThings)
- Panneau de contrôle intelligent
- 1400trs/min
- Efficacité énergétique : A+++

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.

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.

LAVE-LINGE ADDWASH™ 9KG

WW90T684DLH/S3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage (Volume tambour)	9Kg (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	A+++/A
QuickDrive	non
Distributeur automatique de lessive	oui
AddWash™	oui
Technologie ecobubble™	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
SmartThings (Wifi)	oui
Système anti-vibration VRT Plus	non
Speed spray	oui
Panneau de contrôle intelligent	oui (good silver)
Indication du temps restant	oui

PROGRAMMES

Eco 40-60 (capacité max.)	oui
Coton (capacité max.)	oui
Synthétiques	oui
Mix	non
Auto optimal wash (capacité max)	non
Express 15min (2kg max)	oui
Super Rapide 59min (5kg max)	oui
Intensif à froid	oui
Laine (2kg max)	oui
Couleurs	oui
Jeans	oui
Draps	oui
Vêtements de sport	oui
Chemises	oui
Serviettes	oui
Anti-Allergènes	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	3 à 19 heures
Lavage intensif	oui
Arrêt cuve pleine	oui
Mes programmes	oui

SÉCURITÉ

Sécurité enfant	oui
Antimousse	oui

CONSUMMATIONS NORMALISÉES

Eau (220 cycles)	9400L/an
Electricité annuelle	130 kWh/an
Durée Programme Eco 40-60	3h48

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 660mm
Angle ouverture hublot	125°
Poids net/brut	68 / 70 kg
Niveau sonore (lavage/essorage)	53 / 74 dB(A)
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Noir
Code EAN	8 806 090 608 094

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.

PROGRAMMES VAPEUR



2 programmes dédiés utilisant la vapeur pour éliminer 99,9% des bactéries : Draps et Anti-allergènes.

SMARTTHINGS



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™ 9KG

WW90T684DLH/S3

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Selon la réglementation (UE) n° 1061/2010

Chaque astérisque « * » représente un chiffre (de 0 à 9) ou une lettre (de A à Z) qui varie d'un modèle à l'autre.

SAMSUNG

Nom du modèle : WW90T684DLH/S3

Samsung		
Nom du modèle		WW9*T6*4***
Capacité	kg	9,0
Efficacité énergétique sur une échelle de D (la moins efficace) à A+++ (la plus efficace)		A+++
La consommation d'énergie annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes standard pour coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge, et sur la consommation des modes de mise sous et hors tension. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.	kWh/an	130
Consommation électrique		
Le programme standard pour coton à 60 °C en charge pleine	kWh	0,66
Le programme standard pour coton à 60 °C en demi-charge	kWh	0,51
Le programme standard pour coton à 40 °C en demi-charge	kWh	0,51
La consommation d'énergie pondérée du mode Éteint.	W	0,48
La consommation d'énergie pondérée du mode Veille.	W	5,00
La consommation d'eau annuelle est basée sur les 220 cycles de lavage standard pour les programmes standard pour coton à 60 °C et à 40 °C en charge pleine et en demi-charge. La consommation d'eau réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.	l/an	9400
Classe d'efficacité d'essorage		
La classe d'efficacité de séchage et d'essorage sur une échelle de G (la moins efficace) à A (la plus efficace).		A
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1400
Taux d'humidité résiduelle	%	44
Les programmes Coton 60 + Intensif et Coton 40 + Intensif sont les programmes « standard coton 60 °C program » (programme standard pour coton à 60 °C) et « standard coton 40 °C program » (programme standard pour coton à 40 °C). Ils sont conçus pour laver le linge en coton normalement sale et constituent les programmes les plus efficaces (en ce qui concerne la consommation électrique et la consommation d'eau) pour ce type de lavage. Dans ces programmes, la température de l'eau réelle peut être différente de la température déclarée. Exécutez le mode Calibrage après l'installation.		
Durée d'un programme standard		
Le programme standard pour coton à 60 °C en charge pleine	min	314
Le programme standard pour coton à 60 °C en demi-charge	min	284
Le programme standard pour coton à 40 °C en demi-charge	min	284
La durée du mode Veille (TI)	min	3
Le niveau sonore exprimé en dB(A) re 1 pW et arrondi au nombre entier le plus proche durant les phases de lavage et d'essorage pour le programme coton standard à 60 °C en charge pleine ;		
Lavage	dB (A) re 1 pW	53
Essorage	dB (A) re 1 pW	74
Autonome		