

SAMSUNG

DV90DG6845LE

SÈCHE-LINGE BESPOKE AI POMPE À CHALEUR 9KG



Heatpump
TECHNOLOGY

DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY

SmartThings

Capacité, pratique, soin du linge

- Capacité 9kg
- Pompe à chaleur
- AI Dry+
- Moteur Digital Inverter
- Panneau de contrôle intelligent
- OptimalDry
- Porte réversible
- Efficacité énergétique A+++

Technologie Pompe à chaleur



En recyclant l'air chaud et en le chauffant à une température inférieure à un sèche-linge à condensation classique, la technologie de pompe à chaleur "Heat Pump Samsung" respecte votre linge et vous permet de faire des économies d'énergie considérables (Classe énergétique A+++).

Porte réversible



Choisissez le sens d'ouverture de la porte réversible en fonction de l'agencement de votre maison. Il suffit de changer le côté d'ouverture en fonction de l'emplacement, de ce qui se trouve autour. Ainsi, les appareils peuvent s'ouvrir dans le même sens ou dans des directions opposées. Cela signifie également que les murs ne vous gêneront pas !

SÈCHE-LINGE BESPOKE AI POMPE À CHALEUR 9KG

DV90DG6845LE

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Capacité de séchage	9kg (115L)
Type de sèche linge	Pompe à chaleur
Porte en verre trempé	Oui
Durée du cycle	285min
Classe d'efficacité énergétique	A+++
Classe énergétique de condensation	B
Type de tambour	Diamond
Type/Charge (kg) de réfrigérant	R290/0.149
AI Energy Mode	Oui
Éclairage intérieur du tambour	Oui
QuickDrive	Oui
Moteur	DIT
Smart Control	Oui
Porte réversible	Oui
Degré de séchage	4 Niveaux
Indicateur temps de séchage	Oui
Chargement mixte / Alerte d'humidité	Oui
OptimalDry	Oui

Programmes

AI Dry+	oui
Air froid	oui
Séchage au fer à repasser	oui
Extérieur	oui
Temps de séchage	oui
Serviettes	oui
Air chaud	oui
Laine	oui
Air fresh	oui
Literie	oui
Quick Dry 35'	oui
ECO Coton	oui
Délicats	oui
Auto séchage	oui
Chemises	oui
Synthétiques	oui
Séchage silencieux	non
Super Rapide	oui
Anti-allergène	oui

Options

Anti-pli	oui
Contrôle intelligent	oui
Signal sonore On/Off	oui
Arrêt différé	3 à 19 h

Sécurité

Sécurité enfant	oui
Témoin d'anomalie	oui

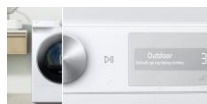
Consommations normalisées

Consommation d'énergie annuelle*	147kWh/an
----------------------------------	-----------

Spécifications techniques

Dimensions hors tout (H x L x P)	850 x 600 x 600 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	895 x 670 x 695 mm
Matériau du tambour	Inox
Poids net/brut	50 / 53 kg
Niveau sonore	65 dB (A)
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Noir
Pays de fabrication	Chine
Code EAN	8806097342014

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... Il communique même avec votre lave-linge Samsung* pour proposer le programme de séchage le plus adapté. Lancez votre sèche-linge d'un simple geste.

*sous réserve de comptabilité entre les deux produits

Option Anti-pli



Gardez vos vêtements secs et sans plis. Lorsque le cycle de séchage est terminé, l'option Anti-Pli déclenche le tambour par intermittence* mais sans utiliser d'air chaud pour empêcher les vêtements de rester trop longtemps figés dans le tambour, et de créer ainsi des plis.

*pendant une durée maximale de 180 minutes

OptimalDry



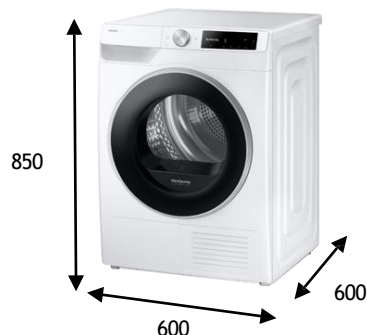
La technologie OptimalDry permet un séchage automatique par capteurs (humidité, température et de nettoyage). Le cycle de séchage s'ajuste en permanence pour un résultat de séchage optimal tout en préservant le linge et réduisant les consommations d'énergies.

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.

*Installez votre sèche-linge dans un environnement où la température varie entre 5°C et 35°C



SÈCHE-LINGE BESPOKE AI POMPE À CHALEUR 9KG

DV90DG6845LE

Fiche technique de l'appareil

Fiche de données techniques pour les sèche-linge domestiques

Tel que détaillé dans le Règlement UE n° 392/2012

REMARQUE

« * » 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		DV9*F09F4S DV9*DB8845**	DV9*DB7845** DV9*DG6845**	
Capacité	kg	9,0	9,0	
Type		Condensateur	Condensateur	
Classe énergétique				
A+++ (économique) à D (peu économique)		A+++	A+++	
Consommation d'énergie				
Consommation d'énergie annuelle (AE_C) (La consommation d'énergie est basée sur 160 programmes de séchage standard pour coton en charge pleine et en demi-charge, et la consommation des modes de faible puissance. La consommation d'énergie réelle par cycle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.)		kWh/an	147,0	147,0
Sèche-linge automatique		Oui	Oui	
Consommation d'énergie (E_dry) Programme pour coton standard en charge pleine		kWh	1,20	1,20
Consommation d'énergie (E_dry.1/2) Programme pour coton standard en demi-charge		kWh	0,66	0,66
Mode Off (Éteint) et mode Left-on (Veille)				
Consommation d'énergie en mode Off (Éteint) (P_o) en charge pleine		W	0,50	0,50
Consommation en mode Left-on (Veille) (P_l) en charge pleine		W	5,00	5,00
Durée du mode Left-on (Veille)		min	10	10
Le programme auquel les informations figurant sur l'étiquette et sur la Fiche technique font référence (« programme coton standard » utilisé en pleine charge et en demi-charge correspond au programme de séchage standard auquel les informations figurant sur l'étiquette et sur la fiche technique font référence. Ce programme convient pour sécher du linge en coton normalement humide et constitue le programme le plus efficace en matière de consommation d'énergie pour le coton. Les données de consommation peuvent différer des valeurs nominales indiquées ci-dessus, selon la taille de la charge, les types de textiles, les taux d'humidité résiduelle après essorage, les variations de l'alimentation électrique et les éventuelles options supplémentaires sélectionnées.)		Eco Cotton (Eco Coton) + Dry Level (Niveau de séchage) 3 + (Wrinkle Prevent (Anti-froissage) désactivée)		
Durée du programme standard				
Durée du programme pondérée Programme pour coton standard en charge pleine et en demi-charge		min	214	214
Durée du programme (T_dry) Programme pour coton standard en charge pleine		min	285	285
Durée de programme (T_dry.1/2) Programme standard pour coton en demi-charge		min	160	160
Classe d'efficacité de condensation				
A (très efficace) à G (peu efficace)		B	B	
Efficacité de condensation moyenne en charge pleine		%	88	88
Efficacité de condensation moyenne en demi-charge		%	88	88
Efficacité de condensation pondérée		%	88	88
Niveau sonore				
Séchage en charge pleine		dB (A) re 1 pW	62	65

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