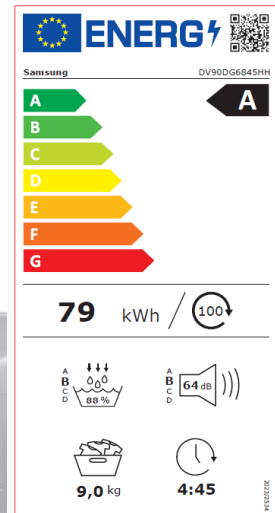


# SAMSUNG

## DV6000 | 9 kg | Porte blanche

Code du modèle: DV90DG6845HHU5



### Économise de l'énergie et du temps

- 18 programmes de séchage
- Classe d'efficacité énergétique A
- Pompe à chaleur
- 20 ans de garantie sur le Compresseur Digital Inverter

### Classe d'efficacité énergétique A

La technologie de pompage thermique utilisée ici séchera tes vêtements en consommant peu d'énergie et à moindres frais, correspondant ainsi à une efficacité énergétique de classe A. Ce sèche-linge utilise au lieu de l'électricité un réfrigérant pour réchauffer l'air. L'air ainsi réchauffé est aussitôt utilisé et réutilisé plusieurs fois. Ce qui évite les gaspillages d'énergie.

# A

### Hygiene Care

Le programme de séchage Hygiene Care te permet d'éliminer 99,9 % des bactéries et allergènes qui se nichent dans tes vêtements. Ce programme lave le linge sec ou humide - et même tes animaux en peluche préférés - à des températures élevées pour une propreté parfaitement hygiénique.



### Quick Dry

Quick Dry sèche en seulement 35 minutes les petites quantités de linge (jusqu'à 1 kg), si bien que tu pourras vite réenfiler tes vêtements. Un gain de temps appréciable quand on a quelques vêtements à faire sécher rapidement.



### AI Dry +

Profite d'un séchage plus rapide et plus précis avec une consommation d'énergie réduite de 20 % et un temps de séchage raccourci de 20 %. AI Dry analyse le taux d'humidité et la température de séchage, tout en étant capable de reconnaître quatre types de textiles afin d'optimiser la puissance du compresseur à inverseur et de l'échangeur thermique. La quantité de chaleur idéale est ainsi générée en fonction du poids et du taux d'humidité de



SAMSUNG

FEA

Association Suisse  
des Fabricants et  
Fournisseurs d'Appareils  
électrodomestiques

Entreprise/Marque	Samsung
Type de machine	Chargement frontal
Type commerciale	DV90DG684SH+U5
Capacité nominale (kg)	9kg
EAN	8806097925613
CONSUMMATION <sup>1</sup>	
Classe d'efficacité énergétique (de A à G)	A
Consommation d'énergie annuelle (kWh) <sup>2</sup>	79
Indice d'efficacité énergétique	42.9
Caractéristiques utilisation	
Durée prog. standard plein / demi-charge <sup>3</sup> (min)	285   160
Classe d'efficacité de condensation <sup>4</sup> (de A à G)	B
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard <sup>3</sup> (%)	88
Bruit <sup>4</sup> (db (A))	64
Construction	
Machine en pose libre avec dessus	Oui
Machine en pose libre encastrable	-
Machine encastrable (sans dessus)	-
Pour tour de lavage-séchage	Oui
Pour montage mural	-
Porte ouvrant	Droite (réversible)
Dimension <sup>5</sup> (cm)	
Hauteur   Largeur   Profondeur	85   60   65
Hauteur pour machine encastrable	-
Profondeur porte ouverte	110cm
Hauteur réglable	-
POIDS À VIDE (kg)	50
Commande du séchage	
Sélection de la durée du cycle <sup>6</sup>	Oui
Automatique par détection électronique de l'humidité <sup>7</sup>	-
Alimentation électrique	
Tension   Puissance connectée   Fusible	220-240 V   50 Hz
Sécurité et Service	
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	China
Pays d'origine	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Norm et adresse du fournisseur	Giesshübelstrasse 30, 8045 Zürich
Garantie	
Garantie du fabricant	2 ans
Digital Inverter Motor	20 ans

1) Basé sur des résultats de tests indépendants réalisés par Intertek. Les résultats peuvent varier.  
2) Valeurs établies selon la norme EN 61121 en vigueur. La consommation électrique annuelle est basée sur 100 cycles de séchage avec le programme Eco 40-60 avec pleine charge et charge partielle et compte tenu de la consommation en veille.  
3) Avant le début du séchage, le linge a été essoré à env. 1000 t/min (humidité résiduelle 60 %).  
4) Valeurs établies suivant la norme EN 60704-2-6 en vigueur pour le programme Eco 40-60 avec pleine charge.  
5) Les dimensions indiquées sont les cotes minimales de la niche d'intégration sous plan. Autres dimensions: voir les brochures correspondantes.  
6) Régler le degré de séchage suivant le type de linge en consultant le mode d'emploi.  
7) Degré de séchage maintenu automatiquement.  
8) Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.  
Remarque: Etat des données dans les tableaux 12/2025. Sous réserve de modifications.  
Pour les appareils exposés, étiquette de l'énergie renseigne sur les valeurs actuelles.



Aspect	
Couleur du châssis	Blanc
Couleur de la porte	Blanc
Panneau de configuration	Simple UX
Langues de panneau de contrôle	DE   FR   IT   EN (13 Sprachen)
Ouverture de la porte (cm)	31.5cm
Equipment	
OptimalDry System	Oui
Système anti-froissement	Oui
Type de tambour	Diamond
Contenance du tambour	115 L
Capteur de séchage	Oui
Choix du temps de séchage	Oui
Niveaux de séchage réglables	4 Niveaux
Filtre à peluches	Oui
Capteur de nettoyage du filtre	Oui
Réfrigérant	R290
Fonctions	
Smart Things	Oui
AI Control	Oui
Eclairage du tambour	Oui
WiFi	Oui
AI Energy Mode	Oui
Programmes/écran	
Programmes de séchage (18)	Coton écologique
	Synthétique
	Séchage au fer
	Super vitesse
	Séchage silencieux
	Rafraichissement de l'air
	Soins d'hygiène
	Linge de lit
	Laine
	Serviettes
	Délicat
	Extérieur
	Chemises
	Temps de séchage
	Aération chaude
	Aération froide
	Autoséchage
	Super court 35' (séchage rapide)
Panneau de commande	Marche/arrêt
	Molette de navigation
	Démarrage/Pause
	Écran
	OK
	Niveau de séchage
	Anti-froissage
	Durée
	Fonctions supplémentaires
	Contrôle intelligent
Alarme	
Bruit (db (A))	Cloche de charge mixte / Avertissement d'humidité
Sécurité	
Sécurité enfants	Oui
Emballage	
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	89.5   67   69.5
Poids (kg) (appareil et emballage)	53

Toutes les marques mentionnées dans le texte appartiennent aux détenteurs de leurs droits respectifs. Version 12/2025.  
Sous réserve d'éventuelles erreurs et modifications · Samsung Electronics Switzerland GmbH · 8045 Zurich www.samsung.com · Numéro de service: 0800 726 786 (gratuit · Lu - Ve de 8 à 20 heures)