

# SAMSUNG

## DV7400 | 9 kg | Glass Door

Code du modèle: DV90BB7445GES5



### Économise de l'énergie et du temps

- 19 programmes de séchage
- Classe d'efficacité énergétique A+++
- 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<sup>1</sup> 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.



### OptimalDry™

OptimalDry™ est un système intelligent, doté de capteurs d'humidité, de température, d'échange thermique et de nettoyage. L'interaction de ces capteurs ajuste en continu le temps de séchage requis, permettant ainsi de prendre soin des vêtements et de consommer moins d'énergie.



### 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.



SAMSUNG

FEA

Association Suisse  
des Fabricants et  
Fournisseurs d'Appareils  
électrodomestiques



Entreprise/Marque	Samsung
Type de machine	Chargement frontal WA/TR
Type commerciale	DV90B87445GES5
Capacité nominale (kg)	9kg
EAN	8806095682563
<b>CONSOMMATION<sup>1)</sup></b>	
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A+++
Consommation d'énergie annuelle (kWh) <sup>2)</sup>	182
Consommation d'énergie	
Programme standard plein / demi-charge (kWh)	1.41   0.82
Mode veille, sous / hors tension (W)	5   0.50
<b>Caractéristiques d'utilisation</b>	
Durée moyenne du programme standard <sup>3)</sup> (min)	215
Durée prog. standard plein / demi-charge <sup>3)</sup> (min)	215   148
Délai de mise hors tension auto (min)	10
Classe d'efficacité de condensation <sup>4)</sup> (de A à G)	B
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard <sup>3)</sup> (%)	86
Bruit <sup>5)</sup> (db (A))	63
<b>Construction</b>	
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)
<b>Dimension<sup>6)</sup> (cm)</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (distance au mur incl.)	85   60   60
Hauteur pour machine encastrable	-
Profondeur porte ouverte	110
Hauteur réglable	-
POIDS À VIDE (kg)	52
<b>Commande du séchage</b>	
Sélection de la durée du cycle <sup>5)</sup>	Oui
Automatique par détection électronique de l'humidité <sup>7)</sup>	
<b>Alimentation électrique</b>	
Tension   Puissance connectée   Fusible	220-240 V   50 Hz
<b>Sécurité et Service</b>	
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	China
Pays d'origine	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Nom et adresse du fournisseur	Giesshübelstrasse 30, 8055 Zürich
<b>Garantie</b>	
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 6121 en vigueur. La consommation électrique annuelle est basée sur 160 cycles de séchage avec le programme coton standard avec pleine charge et charge partielle et compte tenu de la consommation en veille.  
 3) Avant le début du séchage, le linge a été essaré à env. 1000 t/min (humidité résiduelle 60 %).  
 4) Valeurs établies suivant la norme EN 60704-2-6 en vigueur pour le programme coton standard 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 04/2024. Sous réserve de modifications.  
 Pour les appareils exposés, l'étiquette de l'énergie renseigné sur les valeurs actuelles.

Toutes les marques mentionnées dans le texte appartiennent aux détenteurs de leurs droits respectifs. Version 04/2024.  
 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)

<b>Aspect</b>	
Couleur du châssis	Blanc
Couleur de la porte	Noir
Panneau de configuration	AI Control
Langues de panneau de contrôle	DE   FR
Ouverture de la porte (cm)	31.5cm
<b>Equipment</b>	
OptimalDry System	Oui
Système anti-froissement	Oui
Type de tambour	Diamond
Contenance du tambour	115 L
Captur de séchage	Oui
Choix du temps de séchage	Oui
Niveaux de séchage réglables	4 Niveaux
Filter à peluches	Oui
Captur de nettoyage du filtre	Oui
Réfrigérant	R290
<b>Fonctions</b>	
Smart Things	Oui
AI Control	Oui
Eclairage du tambour	Oui
WiFi	Oui
Rock de séchage	Oui
<b>Programmes/écran</b>	
	Aérer à froid
	Coton
	AI Dry
	Rafraîchissement de l'air
	Séchage au fer à repasser
	Hygiène Entretien
	Linge de lit
	Laine
	Serviettes de bain
Programmes de séchage	Super court 35 (Quick dry)
	Sensible
	Extérieur
	Chemises
	Aérer au chaud
	Super Speed
	Synthétique
	Auto-séchage
	Temps de séchage
	Marche/Arrêt
	Molette de navigation
	Démarrage/Pause
	Écran
	OK
	Niveau de séchage
Panneau de commande	Anti-froissage
	Durée
	Fonctions supplémentaires
	QuickDrive
	Contrôle intelligent
	WLAN
	Verrouillage
Alarme	Cloche de charge mixte / Avertissement d'humidité
<b>Bruit (db (A))</b>	
<b>Sécurité</b>	
Sécurité enfants	Oui
<b>Emballage</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	89.5   67   69.5
Poids (kg) (appareil et emballage)	54