

# SAMSUNG

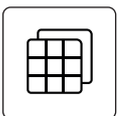
## DV5000 | 8 kg | Carved White

Code du modèle: DV80TA020TE/WS



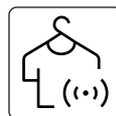
### Économise de l'énergie et du temps

- 14 programmes de séchage
- Tableau de commande LED
- 2 langues disponibles
- Classe d'efficacité énergétique A++



#### Filter 2 en 1 - Nettoyage rapide

Le nouveau filtre 2 en 1 consiste en deux filtres à peluches capables de recueillir deux fois plus de poussière et de fibres. Avec la nouvelle technologie, le filtre échangeur de chaleur n'est plus nécessaire. Un capteur indique que les filtres doivent être nettoyés et garantit toujours une performance de séchage optimale.



#### 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.



#### 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.



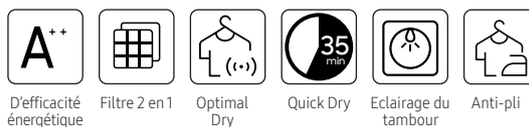
#### Quick Dry

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



La présente déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA L'ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique TC 59).



<b>ENTREPRISE/MARQUE</b>	Samsung
Type de machine	Chargement frontal WA/TR
Type commerciale	DV80TAQ20TE/WS
Capacité nominale (kg)	max. 8 kg
EAN	8806090665769
<b>CONSUMMATION</b>	
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A++
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	235
Consommation d'énergie	
Programme standard plein/demi-charge (kWh)	1,85   1,10
Mode veille, sous/hors tension (W)	5   0,5
<b>CARACTERISTIQUES D'UTILISATION</b>	
Durée moyenne du programme standard <sup>1</sup> (min)	159
Durée prog. standard plein/demi-charge <sup>1</sup> (min)	190   135
Délai de mise hors tension auto (min)	après 10
Classe d'efficacité de condensation <sup>1</sup> (de A à G)	B
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard <sup>2</sup> (%)	86
Bruit <sup>2</sup> (db (A))	65
<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	Gauche (au choix)
<b>DIMENSIONS<sup>3</sup> (CM)</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (distance au mur incl.)	85   60   70
Hauteur pour machine encastrable	-
Profondeur porte ouverte (chargement frontal)	117
Hauteur réglable	-
<b>POIDS À VIDE (KG)</b>	49
<b>COMMANDE DU SÉCHAGE</b>	
Sélection de la durée du cycle <sup>4</sup>	Oui
Automatique par détection électronique de l'humidité <sup>5</sup>	Oui
<b>ALIMENTATION EN COURANT<sup>6</sup></b>	
Tension   Puissance connectée   Fusible	220 V   1,1 kW   10 A
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>	
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	
Pays d'origine	China
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Nom et adresse du fournisseur	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30, 8055 Zürich
<b>GARANTIE (2 ANS)</b>	Oui

<b>ASPECT</b>	
Couleur du châssis	Blanc
Couleur de la porte	Carved White
Panneau de configuration	LED
Langues de panneau de contrôle	DE   FR
Ouverture de la porte (cm)	31
<b>EQUIPEMENT</b>	
OptimalDry System	Oui
Système anti-froissement	Oui
Type de tambour	Diamant
Contenance du tambour	115
Eclairage du tambour	Oui
Rack de séchage	-
Capteur de séchage	Oui
Choix du temps de séchage	Oui
Niveaux de séchage réglables	3
Filtre à peluches	Oui, 2-en-1
Capteur de nettoyage du filtre	Oui
Séchage rapide (humidité résiduelle de 60 %)	Oui
Réfrigérant	R134a
<b>FONCTIONS</b>	
Smart Control	-
Check réservoir d'eau	Oui
<b>PROGRAMMES/ÉCRAN</b>	
Programmes de séchage	Anti-allergies Charges Mixtes Chemises Coton Délicats Désodorisation Draps Laine Repassage Facile Serviettes Séchage rapide 35' (Quick Dry) Synthétiques Temps de Séchage Vêtements Extérieur
Panneau de commande	Affichage numérique Sélecteur de cycle Anti-pli Niveau de séchage Durée Charges mixtes Eclairage Tambour Arrêt Son Arrêt Différé Départ/Pause Marche/Arrêt
Alarme	Nettoyage du filtre de condensation, du filtre et de l'échangeur de chaleur
<b>SÉCURITÉ</b>	
Sécurité enfants	Oui
<b>EMBALLAGE</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	89,5   67   69,5
Poids (kg) (appareil et emballage)	54

1) Valeurs établies selon la norme EN 61121 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. Avant le début du séchage, le linge a été essoré à env. 1000 t/min (humidité résiduelle 60 %).

2) Valeurs établies suivant la norme EN 60704-2-6 en vigueur pour le programme coton standard avec pleine charge.

3) Les dimensions indiquées sont les cotes minimales de la niche d'intégration sous plan. Autres dimensions: voir les brochures correspondantes.

4) Régler le degré de séchage suivant le type de linge en consultant le mode d'emploi.

5) Degré de séchage maintenu automatiquement.

6) Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.

Remarque: Etat des données dans les tableaux 08/2020. Sous réserve de modifications. Pour les appareils exposés, l'étiquette de l'énergie renseigne sur les valeurs actuelles.