

# SAMSUNG

DV90N8289AW/EF

## Sèche-linge QuickDrive™ 9kg

# QuickDrive™



### Capacité, pratique, connectée et design

- Capacité séchage 9kg
- Pompe à chaleur
- Programme Silencieux
- Moteur Digital Inverter
- Indicateur visuel de niveau d'eau
- WIFI (SmartThings)
- Design Crystal Blue
- Efficacité énergétique A+++

### Technologie pompe à chaleur

**Heatpump**  
TECHNOLOGY

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 considérable.

### Sèche-linge intelligent



Le sèche-linge QuickDrive est compatible avec l'écosystème SmartThings :

- **Assistant choix programme** : L'application suggère automatiquement des cycles de séchage optimisés en fonction des informations fournies par l'utilisateur.
- **Planificateur** : Cette option permet de définir l'heure de fin d'un cycle de séchage, le sèche-linge adaptant alors automatiquement le cycle.
- **Diagnostic utilisation** : A tout moment, vous pouvez générer un report sur l'utilisation du sèche-linge comme le suivi de la consommation ou recevoir des conseils d'entretien faciles à suivre.

# Sèche-linge QuickDrive™ 9kg

## DV90N8289AW/EF

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques

Capacité de séchage	9Kg (115L)
Mode de séchage	Pompe à chaleur (R-134a[GWP>150])
SmartThings (Wifi)	oui
Moteur Digital Inverter™	oui
Capteur Optimal Dry	oui
Filtre 2-en-1	oui
Kit évacuation	oui
Indication du temps restant	oui
Indicateur de fin de cycle	oui
Alarme saturation de filtre	oui
Display	Full silver – Digital leds bleues
Lumière Tambour	oui
Classe énergétique	A+++
Classe d'efficacité de séchage	B

#### Programmes

Air Wash – Désodorisant	oui
Super rapide (4kg en 1h21)	oui
Repassage facile	oui
Délicat	oui
Draps	oui
Imperméable	oui
Coton	oui
Charges mixtes	oui
Synthétiques	oui
Laine	oui
Séchage rapide (1kg en 35 min)	oui
Air chaud	oui
Silencieux	oui
Temps de séchage	oui

#### Options

Signal sonore On/Off	3 à 19 heures
Arrêt différé	oui
Charges mixtes	oui
Anti-pli	oui

#### Sécurité

Sécurité enfant	oui
Témoin d'anomalie	oui
Smart Check	oui

#### Consommations normalisées

Consommation d'énergie annuelle*	194kWh/an
Conso. pleine charge (E dry)	1,56kWh/an
Conso. demi-charge (E dry 1/2)	0,90kWh/an
Conso. d'électricité en mode arrêt	0,5W
Conso. d'électricité en mode "laissé sur marche"	5,0W

#### Spécifications techniques

Dimensions hors tout (H x L x P)	850 x 600 x 600 mm
Dimensions hors tout (H x L x P [hublot inclus])	850 x 600 x 650 mm
Dimensions emballées (H x L x P)	883 x 666 x 696 mm
Poids net/brut	54 / 57 kg
Niveau sonore	63 dB(A)
Couleur	Blanc / Crystal Blue
Code EAN	8 801 643 167 301

#### Programme Silencieux



Grâce au programme silencieux, soyez libre de lancer votre sèche-linge à n'importe quel moment. Equipé d'un algorithme optimisé, le sèche-linge QuickDrive réduit le bruit grâce à son système d'absorption sonore.

#### Programme Super Rapide



Besoin de porter rapidement vos vêtements ? Le programme Super Rapide du sèche-linge QuickDrive vous permet sécher 3kg de linge en seulement 1h21.

#### Indicateur de niveau d'eau



Pour plus de confort, le niveau d'eau dans le bac de récupération est facilement identifiable grâce à l'indicateur visuel en façade, évitant ainsi que le cycle soit interrompu en cours parce que le bac est plein.

#### Optimal Dry



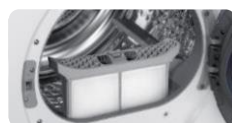
L'arrêt du séchage est automatique grâce au capteur d'humidité, ce qui permet des économies d'énergies et un plus grand soin du linge.

#### Programme désodorisant



La technologie Air Wash désodorise et rafraîchit vos vêtements, pour qu'ils sentent toujours frais. À l'aide d'air chaud implémenté, les odeurs désagréables sont maîtrisées et les bactéries éliminées sans utilisation d'eau, de détergent ou de produits chimiques.

#### Filtre 2-en-1



Performance et entretien optimisés grâce à un nouveau filtre dans la porte qui capte davantage de fibres textiles. Celui-ci permet de supprimer le filtre du condenseur, pour faciliter l'entretien de l'appareil.

*+ Panier de séchage inclus*



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

# Sèche-linge QuickDrive™ 9kg

## DV90N8289AW/EF

### 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.

<b>Samsung</b>		
Nom du modèle		DV90N8289AW/EF
Capacité	Kg	9
Type		Condensation (Pompe à chaleur)
<b>Classe énergétique</b>		
A+++ (économe) à D (peu économe)		A+++
<b>Consommation énergie</b>		
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	194
Détecteur de séchage automatique	kWh	Oui
Consommation d'énergie (E_dry) Programme pour coton standard en charge pleine	kWh	1,56
Consommation d'énergie (E_dry.1/2) Programme pour coton standard en demi-charge	kWh	0,90
<b>Mode Off (Éteint) et mode Left-on (Veille)</b>		
Consommation d'énergie en mode Off (Éteint) (P_o) en charge pleine	W	0,50
Consommation en mode Left-on (Veille) (P_l) en charge pleine	W	5,00
Durée du mode Left-on (Veille)	%	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		COTTON (COTON) + Dry Level (Niveau de séchage) 2 (Wrinkle Prevent (Anti-froissage) désactivée)
<b>Durée d'un programme standard</b>		
Durée du programme pondérée Programme pour coton standard en charge pleine et en demi-charge	min	155
Durée du programme (T_dry) Programme pour coton standard en charge	min	188
Durée de programme (T_dry.1/2) Programme standard pour coton en demi-charge	min	130
<b>Classe d'efficacité de condensation</b>		
A (très efficace) à G (peu efficace)		B
Efficacité de condensation moyenne en charge pleine	%	81
Efficacité de condensation moyenne en demi-charge	%	81
Efficacité de condensation pondérée	%	81
<b>Niveau sonore</b>		
Séchage en charge pleine	dB (A) re 1 pW	63