

SAMSUNG

DV90DG52A0TH/EF

Sèche-linge pompe à chaleur 9kg



Heatpump
TECHNOLOGY

DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY

SmartThings

Capacité, pratique, soin du linge

- Capacité 9kg
- Pompe à chaleur
- Optimal Dry & Quick Dry 35'
- Moteur Digital Inverter
- Panneau de contrôle intelligent
- Filtre 2 en 1
- Panier de séchage
- Efficacité énergétique C

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 considérable.

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.

Sèche-linge pompe à chaleur 9kg

DV90DG52A0TH/EF

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Capacité de séchage	9kg (115L)
Mode de séchage	Pompe à chaleur (R-134a[GWP=1430])
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
Moteur Digital Inverter™	oui
SmartThings (Wifi)	oui
Lumière Tambour	oui
Classe énergétique	C
Classe d'efficacité de séchage	C
Panneau de contrôle intelligent	oui
Porte réversible	oui

Programmes

Air froid	oui
Prêt à repasser	oui
Vêtement de sport	oui
Temps séchage	oui
Serviettes	oui
Laine	oui
Draps	oui
Séchage rapide 35 min (1kg)	oui
ECO Coton	oui
Délicat	oui
Mix	oui
Synthétiques	oui
Anti-Allergènes	oui
Programme téléchargé	oui

Options

Anti-pli	oui
Lumière tambour	oui
Signal sonore On/Off	oui
Arrêt différé	3 à 19 h

Sécurité

Sécurité enfant	oui
Témoin d'anomalie	oui

Consommations normalisées

Conso. d'énergie pour 100 cycles	105kWh/an
Conso. pleine charge (E dry)	1,54kWh
Conso. demi-charge (E dry 1/2)	0,89kWh
Conso. d'électricité en mode arrêt	0,50W
Conso. d'électricité en mode "laissé sur marche"	5W

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)	895 x 670 x 695 mm
Poids net/brut	48 / 51 kg
Niveau sonore	64 dB(B)
Couleur	Blanc
Couleur hublot	Blanc
Pays de fabrication	Chine
Code EAN	8806097064671

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

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.

Filtre 2-en-1



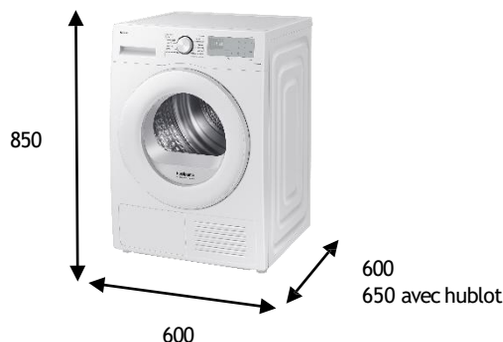
Performance et entretien optimisés grâce à un nouveau filtre dans la porte qui capte davantage de fibres textiles. Celui-ci permet de supprimer le filtre du condenseur, pour faciliter l'entretien de l'appareil.

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 pompe à chaleur 9kg

DV90DG52A0TH/EF

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.

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) ... DE LA COMMISSION 2023/2534 en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sèche-linge ménagers

Nom ou marque commerciale du fournisseur: Samsung

Adresse du fournisseur: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Référence du modèle: DV90DG52A0TH

Type de sèche-linge à tambour: Condenseur électrique

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	9,0	Dimensions en cm	Hauteur	85
			Largeur	60
			Profondeur	60
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	56,8	Classe d'efficacité énergétique	C	
Taux de condensation (%) (le cas échéant)	87	Classe de taux de condensation (le cas échéant)	C	
Consommation d'énergie pondérée en kWh par cycle de séchage. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	1,05			
Durée du programme (heures:minutes)	Capacité nominale	3:40	Type	À pose libre
	moitié de la capacité nominale	2:20		
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	64	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air	B	
Mode arrêt (le cas échéant) (W)	0,50	Mode veille (le cas échéant) (W)	-	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00	
Pour les sèche-linge domestiques à tambour équipés d'une pompe à chaleur, le nom chimique ou la désignation industrielle acceptée du gaz réfrigérant utilisé, sans préjudice du règlement (UE) no 517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés,.		R134a		

Lien internet renvoyant à des informations sur la disponibilité des pièces de rechange pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finals	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Lien internet renvoyant aux instructions de réparation pour les utilisateurs finals	https://www.samsung.com/support
Lien internet renvoyant à des prix indicatifs hors taxes	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	24
Informations complémentaires:	
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2023/2533 de la Commission: https://www.samsung.com/support	

Modèle mis sur le marché de l'Union du 24/01/2025.



Numéro d'enregistrement EPREL: 2182142

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2182142>

Fournisseur: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricant)

Site web:

Service après-vente:

Nom: Public Contact

Site web:

Courriel: eprel@samsung.com

Téléphone: n/a

Adresse:
Samsung
PO Box 12987
Blackrock
Co.Dublin
Ireland