

**WW90DG6U25LKU3****SAMSUNG**

Prix
conseillé: €
799,00



DESCRIPTION

Consommez jusqu'à 70 % d'énergie en moins

Mode énergie de l'IA SmartThings

Surveillez et réduisez la consommation d'énergie de votre machine à laver. Avec AI Energy Mode*, vous pouvez facilement surveiller votre consommation d'énergie et définir des objectifs de consommation d'énergie pour vos appareils intelligents compatibles. Recevez également des alertes lorsque ces objectifs sont dépassés. Les programmes qui fonctionnent avec AI Energy Mode** réduisent la consommation d'énergie jusqu'à 70%*** en combinant le lavage à basse température avec EcoBubble™ avec un temps de lavage supplémentaire.

Économisez sur les coûts énergétiques grâce à une consommation plus économique *

Classe énergétique A avec 10 % d'économies d'énergie supplémentaires

Lavez les vêtements avec moins d'énergie. Le lave-linge Samsung est très économe en énergie et est même jusqu'à 10 % plus efficace que les exigences minimales auxquelles doivent répondre les appareils pour la classe énergétique A*. Une technologie avancée assure de meilleures performances de lavage et raccourcit la durée du lavage, réduisant ainsi la consommation d'énergie.

Bulles puissantes, excellent nettoyage

IA Ecobulle™

La technologie AI EcoBubble™* protège vos vêtements et garantit des performances de lavage puissantes, même à basse température. Le détergent ajouté est dissous, activé et transformé en bulles. Cela lui permet de pénétrer plus profondément dans les fibres et de détacher la saleté, ce qui permet une élimination jusqu'à 24%** meilleure de la saleté et des taches. La technologie EcoBubble™ fonctionne aussi bien dans l'eau chaude que froide (15°C). Vous pouvez ainsi économiser jusqu'à 70 % d'énergie *** et protéger **** les couleurs et les

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

tissus de vos vêtements de pas moins de 45,5 % *****. Grâce à AI EcoBubble™*, la machine à laver identifie également le type de tissu et ajuste en conséquence la quantité de bulles, le temps de lavage, la température de l'eau et la vitesse d'essorage.

Durable et efficace

Technologie d'onduleur numérique

La technologie Digital Inverter garantit un bruit minimal et des performances durables*. Ce moteur économe en énergie est équipé d'aimants puissants pour des performances puissantes et fait moins de bruit** qu'un moteur ordinaire. Ces machines à laver sont très fiables car le moteur ne s'use pratiquement pas et la machine est entièrement composée de composants de haute qualité. De plus, nous offrons une période de garantie d'au moins 20 ans sur le moteur ***.

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	85
Largeur	60
Poids	66
Profondeur	55

Confort

Départ différé 

Connectivité

Wi-Fi 

Consommation d'énergie

Classe énergétique	A
Classe sonore	A
Consommation d'énergie en 100 cycles	44
Consommation moyenne par cycle	50
Duration programme Eco (40-60°)	3:48
Niveau sonore au essorage	72
Résultat de séchage	B

Général

Contenu du tambour	9
Type de machine à	Chargement frontal

Options

Défroissable	
Extra souple	

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

laver
Vitesse (maximum) 1400

Programmes

Nettoyage tambours
Programmes de lavage

✓

Coton, Synthétique,
Fin/délicat/soie, Laine
/ lavage à la main,
Allergie / hygiène, Eco
40-60 °C, Rinçage
supplémentaire / eau
supplémentaire,
Tourner/se balancer,
pompage

Sécurité

Sécurité enfant

