



## WW90DG6U25LKU3 Samsung

Fabricant: Samsung  
Modèle: WW90DG6U25LKU3

€799,00



### DÉSCRIPTION

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™

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

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

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 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\*\*\*.

## CARACTÉRISTIQUES

### Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	85 cm
Largeur	60 cm
Poids	66 kg
Profondeur	55 cm

### Confort

Départ différé 

### Connectivité

Wi-Fi 

### Consommation d'énergie

Classe énergétique	A
Classe sonore	A
Consommation d'énergie en 100 cycli	44 kWh
Consommation moyenne par cycle	50 Litres
Duration	3:48

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

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

programme Eco  
(40-60°)  
Niveau sonore au  
essorage 72 dB(A)  
Résultat de séchage B

## Général

Contenu du tambour 9 kg  
Type de machine à laver Chargement frontal  
Vitesse (maximum) 1400 t/min

## Options

Défroissable   
Extra souple

## 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

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

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ