



F82AV35WH

Lave-linge 8,5 kg énergie A

Moteur induction directe Al Direct Drive, fin différée, ajout de linge, WiFi







Al DirectDrive[™]



Le soin du linge intelligent qui s'adapte à vos textiles

Al Direct Drive™ est capable de dégager, de manière intelligente, le type de fibres avec précision. Cela lui permet d'ajuster les mouvements du tambour, intenses ou délicats, pour un lavage adapté à vos textiles. Portez vos vêtements plus longtemps !

Les bénéfices : réduction de 18% de l'usure prématurée du linge*

Direct Drive¹³

6 MOTION™

Conventionnel LG

Technologie Direct Drive 6 Motion™ Le moteur induction Direct Drive est en transmission directe sur le tambour. L'élimination de la courroie et de la poulie réduit les risques de panne et permet un lavage adapté au type de linge grâce à 6 mouvements de tambour uniques

Les bénéfices : soin du linge, silence, garanti 10 ans





Le lavage connecté avec l'application LG ThinQ™

Lancez votre cycle de lavage à distance et téléchargez des programmes répondant à vos besoins. Suivez votre consommation énergétique et recevez des notifications de suivi de votre cycle.

Les bénéfices : pratique, évolutif



Des matériaux nobles et résistants

Les aubes en inox, plus hygiéniques que le plastique, limitent le développement des bactéries.** Les bénéfices : hygiène, résistance

*Test Intertek de mars 2019 sur le cycle coton avec 2kg de sous-vêtements. En comparaison avec un cycle de lave-linge LG conventionnel (FC1450S2W). Les résultats peuvent varier en fonction de l'environnement et des types de textiles.
*Test Intertek: Grâce au tambour et aux aubes inox, LG limite le développement des bactéries. Prévention 999% plus efficace en comparaison avec des aubes conventionnelles.

0 800 99 55 55 Service & app

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis.





F82AV35WH

Lave-linge 8.5 kg



Encombrement réduit

La profondeur de 49.5 cm (53.5 cm avec le hublot) permet une installation pratique sous un plan de travail standard.



Smart Diagnosis™

Disponible sur l'application LG ThinQ, Smart Diagnosis™ détecte les erreurs de votre produit, vous informe instantanément tout en proposant des solutions.



CARACTÉRISTIQUES / TECHNOLOGIES

Capacité de lavage	8,5 kg
Volume du tambour	58 L
Essorage variable (tours/min)	1200/1000/800/600/400/0
Thermostat réglable	Froid/20/30/40/60/95°C
Moteur induction directe intelligent AI Direct Drive™	OUI
Technologie 6 Motion Direct Drive™	OUI
Synchronisation LG ThinQ via WiFi	OUI
Smart Diagnosis	OUI
Pesée électronique	OUI

ÉTIQUETTE ÉNERGIE

Classe d'efficacité énergétique (A à G)	А
Consommation énergétique pour 100 cycles	48 kWh
Durée cycle Eco 40-60 (Pleine charge - 1/2 - 1/4)	223 / 171 / 150 min
Consommation d'eau par cycle	49 L
Indice d'efficacité d'essorage (A à G)	В
Classe de niveau sonore (A à D)	A
Niveau sonore maximal en essorage	71 dB
Indice de réparabilité (1 à 10)	9,6

PROGRAMMES

Eco 40-60	OUI
Coton	OUI
Mix 40°C	OUI
Synthétiques	OUI
Anti-allergie	OUI
Hygiène	OUI
Délicat	OUI
Main / Laine	OUI
Textiles sport	OUI
Rapide 14 min	OUI
Nettoyage de la cuve	OUI
Programme téléchargé (jusqu'à 26 programmes)	OUI

ODTIONS

Ajout de linge	OUI
Démarrage à distance	OUI
Fin différée	OUI
Prélavage	OUI
Intensif	OUI
Rinçage+	OUI
Essorage seul	OUI

FONCTIONS

Stand by zero		OUI
Temps mise en veille avant arré	it	12 min
Verrouillage enfant		OUI
Contrôle anti-mousse		OUI
Sécurité Aqua Lock		OUI
Affichage digital		LED Tactile
	Déroulement de programme	OUI
	Temps restant	OUI
	Message d'erreur	OLIL

Verrouillage de la porte

FINITIONS

1111110125	
Hublot	Noir
Ouverture – Angle et diamètre	150° / 30 cm
Tambour & aubes de lavage	Acier inoxydable
Molette	Blanche
Affichage digital	Noir
Bacs à produits	3
Pieds réglables	OUI

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Dimensions (LxHxP)	60 x 85 x 49.5 cm
Dimensions incluant tout (LxHxP)	60 x 85 x 53.5 cm
Dimensions colisage (LxHxP)	63 x 89 x 56.5 cm
Poids net / brut	60 / 64 kg
Couleur - Corps du produit	Blanc
Code EAN	8806084059628
Pays de fabrication	Pologne
Durée disponibilité pièces détachées	Pièces détachées indispensables à
	l'utilisation du produit disponibles 15 ans à

compter de la date d'achat du client final

OUI