

Lave-linge séchant 9/6 kg 1400 tours

F964R56MBRS

Moteur intelligent AI Direct Drive, énergie lavage A-10%, grand tambour 68 litres, vapeur



AI DirectDrive™



Le soin du linge intelligent

AI Direct Drive™ détecte de manière intelligente le **type de textile** à laver avec précision. Le lave-linge ajuste les mouvements du tambour, intenses ou délicats, pour un soin du linge **toujours plus affiné** et une **réduction de l'usure** prématurée du linge. Portez vos vêtements plus longtemps !

Inverter DirectDrive™



Le moteur en transmission directe

Le moteur induction LG Direct Drive est en transmission directe sur le tambour. **Sans courroie ni poulie**, il réduit les risques de panne et élimine les bruits de friction pendant l'essorage. Grâce à ses **6 mouvements** de tambour uniques, il offre un soin du linge adapté et inégalé.

Steam™



Vapeur anti-allergie

Votre linge bénéficie d'une **hygiène renforcée** grâce à la vapeur. Le cycle Anti-allergie élimine jusqu'à 99,9% des acariens et pollens pouvant causer des allergies.

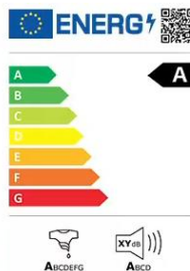
Grand tambour



Lavez mieux et plus à la fois

Le tambour de 68 litres permet de laver de plus **grandes charges** et de plus **grands articles**. Le linge est mieux brassé, rendant le lavage plus homogène.

Efficacité énergétique



Triple A sur l'étiquette

Ce lave-linge a obtenu la **classe A** sur les trois catégories de l'étiquette énergétique : consommation énergétique lavage, performance d'essorage et niveau sonore. Ultra économe, il est même **10% plus efficace énergétiquement** que l'indice requis pour la classe A !

Conception



Des matériaux à l'épreuve du temps

L'intérieur du tambour et les aubes de lavages sont en **acier inoxydable**, solide et hygiénique.

F964R56MBRS

Lave-linge séchant 9/6 kg 1400 tours



La profondeur de 62 cm hublot inclus offre une **installation pratique** sous un plan de travail standard.

Smart Diagnosis



Diagnostic d'erreur instantané

Disponible sur l'application LG ThinQ, Smart Diagnosis™ détecte les erreurs de votre produit, vous informe et propose des solutions.



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de lavage / séchage	9/6 kg
Volume du tambour	68 L
Essorage variable	1400/1200/1000/800/400/0 tours
Thermostat réglable	Froid/20/30/40/60/95°C
Moteur induction directe AI Direct Drive™	Oui
Mouvements de tambour 6 Motion™	Oui
Vapeur anti-allergie Steam™	Oui
Pesée électronique	Oui
Connectivité application LG ThinQ	NFC

PERFORMANCES

Efficacité énergétique (A à G) lavage + séchage / lavage seul	D / A (-10%)
Consommation d'énergie pour 100 cycles lavage + séchage / lavage seul	308 kWh / 45 kWh
Consommation d'eau par cycle lavage + séchage / lavage seul	90 L / 50 L
Durée cycle Eco 40-60 lavage + séchage / lavage seul	7h35 / 3h48
Efficacité d'essorage (A à G)	A
Classe de niveau sonore (A à D)	A
Niveau sonore maximal en essorage	71 dB

PROGRAMMES

Programmes principaux	AI Wash, Coton, Eco 40-60, Mix 40°C, Synthétiques, Anti-allergie (vapeur), Délicat, Rapide coton, Rapide 14, Rinçage+Essorage
Programmes de séchage	Lavage+Séchage, Séchage seul (Normal, Prêt à repasser, Basse temp, Éco)
Programmes secondaires	Nettoyage de la cuve, Essorage seul
Options	Prélavage, Rinçage+, Fin différée (3h à 19h)

FONCTIONS

Fonctions de l'appareil	Verrouillage enfant, son on/off
Affichage digital	Déroulement de programme, temps restant, message d'erreur, verrouillage de la porte
Fonctions de l'application ThinQ	Smart Diagnosis

DESIGN

Corps du produit	Mid Black
Molette	Mid Black contour noir
Affichage digital	Noir
Hublot	Verre trempé, contour noir
Ouverture - angle et diamètre	150° / 30 cm
Tambour & aubes de lavage	Acier inoxydable
Bacs à produits	3
Pieds réglables	Oui

SPÉCIFICATIONS

Dimensions (LxHxP)	60 x 85 x 56,5 cm
Dimensions incluant tout (LxHxP)	60 x 85 x 62 cm
Profondeur hublot ouvert	110 cm
Dimensions colisage (LxHxP)	66 x 89 x 66 cm
Poids net / brut	73 / 77 kg
Code EAN	8806084192370
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