

## APPAREILS DE LESSIVE LG

## DLEX3850V

Sècheuse électrique d'une capacité de 7,4 pi<sup>3</sup>Technologie TurboSteam<sup>MC</sup>IA Sensor Dry<sup>MC</sup>

Tambour en alliage d'acier et d'aluminium

Panneau de commande tactile

Homologuée ENERGY STAR<sup>MD</sup>Technologie ThinQ<sup>MD</sup> (prise en charge du Wi-Fi)Indicateur d'obstruction dans le conduit FlowSense<sup>MC</sup>

Profitez de nouvelles façons de commander votre maison grâce aux électroménagers intelligents de LG.

**LG ThinQ™**

- Lancez votre brassée pendant vos courses.
- Recevez des alertes lorsque le cycle est terminé.
- Fonctionne avec l'application LG ThinQ<sup>MD</sup>.



CAPACITÉ	
Capacité (pi <sup>3</sup> )	7,4
APPARENCE	
Conception sophistiquée	Commandes frontales
Panneau de commande électronique intelligent avec affichage à DEL	•
Touches tactiles	•
Dial-A-Cycle <sup>MC</sup>	•
ÉNERGIE	
Homologuée ENERGY STAR <sup>MD</sup>	•
PROGRAMMES DE SÉCHAGE	
Nombre de programmes : 12	Normal, haut rendement, literie, antibactérien, SteamSanitary <sup>MC</sup> , SteamFresh <sup>MC</sup> , tissus infroissables, tissus délicats, serviettes, séchage rapide (séchage manuel), séchage à l'air (séchage manuel), cycles téléchargés
Nombre d'options : 12	Plus de temps, moins de temps, avertisseur de séchage humide, antifroissement, verrouillage des commandes, Wi-Fi, économie d'énergie, TurboSteam <sup>MC</sup> réduction d'électricité statique, démarrage à distance, éclairage du tambour, signal
Réglages de température	5 Élevée, moyennement élevée, moyenne, basse, très basse
Niveaux de séchage	5 Très sec, plus sec, normal, moins sec, humide
Temps de séchage manuel	60 min, 50 min, 40 min, 30 min, 20 min, plus de temps/moins de temps
CARACTÉRISTIQUES D'ENTRETIEN DES TISSUS	
IA Sensor Dry <sup>MC</sup>	•
TurboSteam <sup>MC</sup>	•
Contrôle précis de la température avec chauffage variable	•
FONCTIONNALITÉS PRATIQUES	
Vérification de l'installation en 3 minutes	•
Fonctionnement silencieux LoDecibel <sup>MC</sup>	•
Avertisseur de fin de cycle	•
Éclairage du tambour	•
Porte réversible	•
Indicateur d'obstruction dans le conduit FlowSense <sup>MC</sup>	•
Option Antifroissement	•
Verrouillage des commandes	•
Option de ventilation	Électrique : ventilation à 4 directions
Pieds de mise à niveau	Quatre pieds ajustables
Affichage du temps restant / Indicateurs d'état	•

TECHNOLOGIE ThinQ <sup>MD</sup>	
Smart Diagnosis <sup>MC</sup> (v. 3.0)	•
Wi-Fi	•
Démarrage à distance et surveillance du cycle	•
Surveillance de la consommation d'énergie	•
MATÉRIAUX ET FINITIONS	
Tambour en alliage d'acier et d'aluminium	•
Armoire	Acier peint
Panneau de commande	Plastique
Porte	Verre trempé
Couleur offerte	Graphite (V)
ALIMENTATION	
Classement	Homologuée CSA
Alimentation	Électrique : 240 V, 30 A
Type	Électrique
Indice BTU	10 000 pi
OPTIONS	
Piédestal	WDP4V
Piédestal (L x H x P)	27 po x 14 1/8 po x 30 3/4 po
Trousse de superposition	KSTK1
DIMENSIONS	
Produit (L x H x P)	27 po x 39 po x 30 1/8 po Profondeur de 51 3/8 po (avec la porte ouverte)
Boîte (L x H x P)	29 1/2 po x 42 1/4 po x 31 1/4 po
Poids (produit/boîte)	126,2 lb/139,4 lb
GARANTIE LIMITÉE	
	1 an sur les pièces et la main-d'œuvre, 3 ans sur le tambour
CUP	
WM3850HVA	772454073625
DLEX3850V	772454073304
WD100CV	772454052866
WDP4V	048231015165
KSTK1	772454059896