

Appareils pour la lessive de LG

# DLHC5502V

Sécheuse intelligente à chargement frontal d'une hyper grande capacité de 7,8 pi³ avec thermopompe à double onduleur et système de moteur à inversion DirectDrive



thermopompe Direct Drive au









_					
R	ŀé	s	u	m	۱é

Type de sécheuse	Thermopompe
Moteur DirectDrive	Oui
Туре	Sécheuse à chargement frontal
Type de ventilation	Sans conduit de ventilation
Capacité	7,8 pi <sup>3</sup>
Séchage par détecteur	Oui

Apparence	
Écran ACL	Oui
Dial-A-Cycle <sup>MD</sup>	Oui
Touches tactiles	Oui
Couleur	Acier graphitique (V)

Couleur	Aciei grapinicique (V)
Programmes de la séch	neuse
Nombre de programmes	23 Normal, séchage avec IA, literie, petite brassée, tissus délicats, rafraîchissement de la literie, séchage puissant, rafraîchissement des vestes en duvet, séchage minuté, soin du tambour, serviettes, tissus infroissables, vêtements de sport, séchage rapide, rafraîchissement des vêtements d'extérieur, prévention du rétrécissement, séchage silencieux, jours pluvieux, haut rendement, repassage facile, séchage à l'air, soin du condenseur, cycles téléchargés
Nombre d'options	11 Antifroissement, verrouillage des commandes, Wi-Fi, démarrage à distance, éclairage du tambour, signal, signal de séchage humide, édition de la liste des cycles, optimisation du cycle, technologie Smart Diagnosis, réinitialisation des paramètres
Réglages de température	Non
Niveaux de séchage	Humide/moins sec/normal/plus sec/ très sec
Modes de séchage	Normal, économie d'énergie, rapide
Temps de séchage manuel	30 min ~ 180 min

Cai	actéristic	lues d'	entreti	en de	s tissus

Caracteristiques d'enti	etien des tissus
Séchage par détecteur avec IA	Oui
Séchage par détecteur 2.0 avec capteur IR	Oui
Contrôle précis de la température avec chauffage variable	Non
Contrôle précis de la température avec compresseur variable	Oui
6 mouvements de séchage	Oui
Vapeur	Non

#### Caractéristiques pratiques

	1
Signal de fin de cycle	Oui
Éclairage du tambour (porte ouverte)	Oui
Porte réversible	Non
Option antifroissement	Oui
Verrouillage des commandes	Oui
4 pieds ajustables	Oui
Affichage du temps restant/Indicateur(s) d'état	Oui
Condenseur à nettoyage automatique	Oui

### Technologie ThinQ<sup>MD</sup>

Énergie	
Surveillance de la consommation d'énergie	Oui
Démarrage à distance/ Surveillance du cycle	Oui
Wi-Fi	Oui
Technologie Smart Diagnosis	Oui

Homologuée ENERGY STAR <sup>MD</sup>	Oui
Appareil ENERGY STAR <sup>MD</sup> le plus efficace	Oui
Facteur d'énergie combinée	9,0

### Matériaux et finitions

acier inoxydable NeveRust <sup>MD</sup>	Oui
Carrosserie	Acier peint
Porte	Porte en verre trempé
Toutes les couleurs offertes	Acier graphitique (V)

### Alimentation électrique

Classements	Homologuée CSA
Exigences électriques	240 V, 830 W ou 208 V, 820 W Circuit de 15 A
Туре	Thermopompe
Options	
Trousse de superposition	HSTK1B
Trousse de soins pour animaux de compagnie	PETK1W
Piédestal	WPD6V
Piédestal (L x H x P)	27 po x 13 5/8 po x 28 po

## 27 po x 13 5/8 po x 28 po (profondeur de 43 7/8 po avec la porte ouverte) Couvercle

### d'étanchéité Dimensions

Dimensions du produit (L × H × P)	27 po x 39 po x 32 1/4 po
Profondeur avec la porte ouverte	52 3/4 po
Boîte (L x H x P)	30 1/6 po x 42 3/4 po x 33 9/16 po
Poids du produit	165,5 lb
Poids de la boîte	172,0 lb

Gui antice timilece	
Pièces et main- d'œuvre	1 an
Tambour	3 ans
Moteur DirectDrive	10 ans
Compresseur à inversion	10 ans

#### Code CUP

DLHC5502V (acier	195174067925
graphitique)	

© LG Electronics Canada inc., 2024. Tous droits réservés. « LG Life's Good » est une marque déposée de LG Corp. Tous les autres produits et marques sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. La conception, les fonctionnalités et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les poids et les mesures non métriques sont approximatifs. Certaines fonctionnalités et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Le contenu et les services peuvent varier en fonction du produit et peuvent être modifiées sans préavis. 2023/01/07 \* Par comparaison avec la sécheuse conventionnelle à évacuation DLE3400, d'après les tests d'Intertek en cycle normal avec l'option d'économie d'énergie et une brassée DOE de 8,45 lb, avec un taux d'humidité initial de 57,5 % (septembre 2023). 2 D'après les tests indépendants d'un modèle comparable en cycle normal avec l'option TurboWash<sup>MO</sup> et une brassée de 10 lb (octobre 2023).