

## LAVE-VAISSELLE LG

## LDP6797

Lave-vaisselle à commandes sur le dessus prenant en charge le Wi-Fi, avec système QuadWash<sup>MD</sup> et 3e panier

QuadWash<sup>MD</sup>

Garantie de 10 ans sur le moteur à inversion DirectDrive

Connectivité Wi-Fi SmartThinQ<sup>MD</sup>

Troisième panier ajustable en hauteur

Système EasyRack<sup>MC</sup> Plus

Rail de glissement

Cuve en acier inoxydable

Fonctionnement silencieux LoDecibel<sup>MC</sup> (44 dBA)

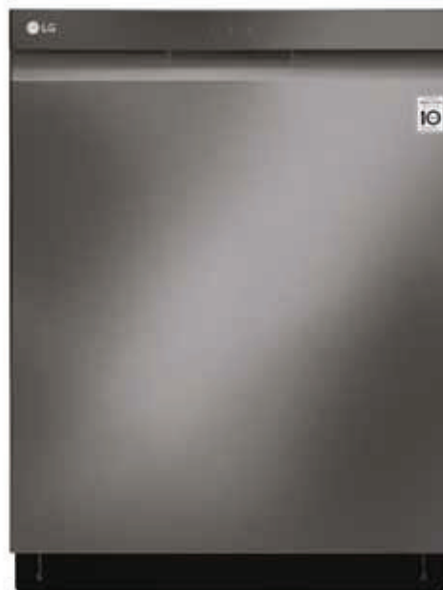
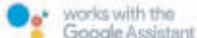
Lavage de type « double zone »

Homologuée ENERGY STAR<sup>MD</sup>



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

- Recevez des notifications lorsque votre vaisselle est propre.
- Surveillez le temps de cycle depuis votre téléphone intelligent.
- Fonctionne avec l'application LG SmartThinQ<sup>MD</sup>

SmartThinQ<sup>®</sup>

## CAPACITÉ

Nombre total de couverts	15
Hauteur limite de la vaisselle dans le panier supérieur	7,1 po
Hauteur limite de la vaisselle dans le panier inférieur	12,5 po

## PANIERS

Paniers à utensiles	Oui
Support pour tasses	Oui
Porte-verres à pied	Oui
Tiges repliables	Oui (se replie d'un côté dans les paniers supérieur et inférieur)
Tiges et paniers enduits de nylon sans BPA	Oui
Poignée pour panier	Oui (supérieur/inférieur)
Rail de glissement	Oui (supérieur)
Système EasyRack <sup>MC</sup> Plus	Oui
Panier supérieur ajustable en hauteur	Oui (au moyen d'une simple touche; 3 hauteurs)
Troisième panier ajustable en hauteur	Oui

## STYLE ET CONCEPTION

Finition résistante aux taches	Oui (seulement les modèles LDP6797BD et LDP6797SS)
Emplacement du panneau de commande	Sur le dessus
Commandes électroniques	Commandes SmoothTouch <sup>MC</sup> dissimulées avec affichage à DEL
Indicateurs lumineux de cycle SignalLight <sup>MC</sup>	3
Indicateur du temps restant	Oui (DEL)
Matériau de la cuve	Acier inoxydable NeveRust <sup>MC</sup>
Poignée	Encastrée
Finitions offertes	Acier inoxydable noir, acier inoxydable résistant aux taches, acier inoxydable

## CARACTÉRISTIQUES

QuadWash <sup>MD</sup>	Oui
Moteur à inversion DirectDrive	Oui
Fonctionnement silencieux LoDecibel <sup>MC</sup>	44 dB
Nombre de cycles de lavage	9 (automatique, intensif, articles délicats, normal, turbo, cycle téléchargé, nettoyage de l'appareil, rinçage, lavage express)
Nombre d'options	8 (double zone, demi-charge, économie d'énergie, température élevée, séchage supplémentaire, démarrage différé, verrouillage de sécurité, séchage nocturne)
Nombre de gicleurs	3 (dans le haut, niveaux supérieur et inférieur)
Système de lavage SenseClean <sup>MC</sup>	Oui
Lavage Vario	Oui
Distributeur d'agent de rinçage et de détergent	Oui
Système de séchage à condensation hybride	Oui
Indicateur de fin de cycle	Oui (signal sonore + indication de la FIN sur l'écran)
Chauffe-eau dissimulé	Oui
Interrupteur de sécurité en cas de fuite	Oui

Détecteur de saleté (turbidité)	Oui
Isolation de la cuve (feuille antivibrations, matériau insonorisant [feutre], base)	Oui
Tiges et paniers enduits de nylon sans BPA	Oui
Traitement antibactérien (puisard, filtre intérieur/extérieur, boîtier de la pompe de vidange, tuyau de vidange)	Oui
Porte équilibrée	Oui
Direction d'eau multiniveau (5)	Oui (buse du dessus [bas], buse du haut [haut/bas], buse du bas [haut/bas])
Système de filtration en trois étapes	Oui

CARACTÉRISTIQUES INTELLIGENTES SmartThinQ<sup>MD</sup>

Activation par Wi-Fi	Oui
Activation vocale	Oui
Fonctionne avec	Assistant Google et Alexa d'Amazon
Notification de fin de cycle	Oui
Vérification de la durée du cycle	Oui

## PUISSANCE NOMINALE

Homologué ENERGY STAR <sup>MD</sup>	Oui
CEE Tier	1
Consommation énergétique (kWh/année)	258 kWh
Facteur hydrique (FH)	2,8

## DIMENSIONS/DÉGAGEMENTS/POIDS

Dimensions du produit (po) (L x H x P)	23,75 po x 33,6 po x 24,6 po
Poids du produit (lb)	82 lb
Profondeur avec la porte fermée et avec la poignée (po)	24,6 po
Profondeur avec la porte ouverte (po)	50,5 po
Dimensions de la boîte (po) (L x H x P)	28 po x 34,7 po x 29,6 po
Poids à l'expédition avec la boîte (lb)	94,1 lb

## GARANTIE LIMITÉE

Main-d'œuvre	1 an
Pièces	1 an
Panneau de commande, panier, revêtement de porte et cuve en acier inoxydable	5 ans
Moteur à inversion DirectDrive	10 ans

## CUP

LDP6797BD (acier inoxydable noir)	048231022187
LDP6797SS (acier inoxydable résistant aux taches)	772454071843
LDP6797ST (acier inoxydable)	048231022156

## LAVE-VAISSELLE LG

## LDP6797

Lave-vaisselle à commandes sur le dessus prenant en charge le Wi-Fi, avec système QuadWash<sup>MD</sup> et 3e panier

## INSTALLATION RAPIDE ET DÉGAGEMENTS

**Pour obtenir les instructions complètes ou consulter toutes les exigences relatives au dégagement, reportez-vous au manuel d'utilisation ou au guide d'installation correspondant.**

## DÉGAGEMENTS

Dimensions du produit (po) (L x H x P)	23 3/4 po x 33 3/5 po x 24 3/5 po
Profondeur avec la porte fermée et avec la poignée (po)	24 5/8 po
Profondeur avec la porte ouverte (po)	50 1/2 po
Dimensions de la boîte (po) (L x H x P)	28 po x 34 7/10 po x 29 3/5 po

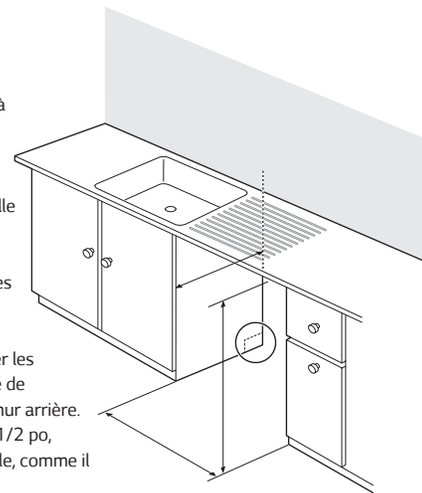
## PUISSANCE/VALEURS NOMINALES

Homologuée ENERGY STAR <sup>MD</sup>	Oui
CEE Tier	1
Consommation énergétique (kWh/année)	258 kWh
Facteur hydrique (FH)	2,8



## PRÉPARATION DE L'OUVERTURE DE L'ARMOIRE

- Ce lave-vaisselle est conçu pour être installé dans une ouverture pour lave-vaisselle standard. Une ouverture pourrait être nécessaire de chaque côté de l'appareil pour diriger la plomberie et les branchements électriques.
- Choisissez un emplacement situé le plus près possible du lavabo afin de pouvoir raccorder facilement l'appareil aux conduites d'eau et de vidange.
- Pour assurer un bon drainage, n'installez pas le lave-vaisselle à plus de 12 pieds du lavabo.
- Si vous installez l'appareil dans un coin, laissez un espace d'au moins 2 po entre le lave-vaisselle et le mur adjacent.
- Pour prévoir suffisamment d'espace pour la plomberie et les branchements électriques, utilisez le gabarit fourni avec la documentation pour déterminer les dégagements requis sur le côté de l'armoire, à la jonction avec le mur arrière. À l'aide d'une scie-cloche de 2 1/2 po, percez un trou dans la zone cible, comme il est indiqué sur le gabarit.



## ⚠ AVERTISSEMENT

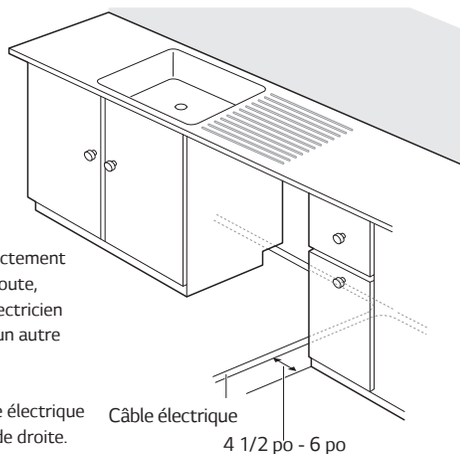
N'utilisez pas les trous existants à moins qu'ils soient situés dans la zone cible. Sinon, les tuyaux de vidange et d'alimentation en eau risquent de se plier ou d'être écrasés, ce qui pourrait les endommager.

## ⚠ MISE EN GARDE

Si le trou pour les conduites d'eau et de vidange n'est pas correctement situé, le lave-vaisselle risque de ne pas être correctement aligné avec les armoires, ce qui pourrait plier ou endommager les conduites. Les dommages occasionnés pendant l'installation ne sont pas couverts par la garantie, et les fuites résultant d'une installation inadéquate peuvent entraîner des dommages matériels.

## PRÉPARATION DU CÂBLAGE ÉLECTRIQUE

- Utilisez cet appareil en respectant la tension électrique appropriée, comme il est indiqué dans le manuel d'utilisation et sur la plaque signalétique. Raccordez l'appareil à un circuit de dérivation correctement mis à la terre et protégé par un fusible temporisé. Branchez l'appareil à l'aide d'un câble à trois fils, incluant un fil de mise à la terre.
- Si une prise ou une autre fiche d'alimentation est utilisée, elle doit être située à un endroit accessible, à proximité de l'appareil, mais pas derrière celui-ci, à une distance de moins de 4 pieds du côté du lave-vaisselle.
- Le câblage doit être correctement mis à la terre. En cas de doute, faites-le vérifier par un électricien qualifié. Ne branchez aucun autre appareil à cette prise.
- Dirigez le câblage.
- Assurez-vous que le câble électrique est orienté dans le canal de droite.

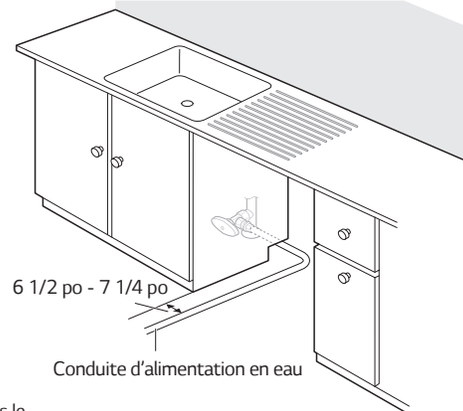


## ⚠ AVERTISSEMENT

- Pour assurer votre sécurité, retirez le boîtier de fusibles ou ouvrez le disjoncteur avant de procéder à l'installation.
- N'utilisez pas de rallonge ou d'adaptateur avec le lave-vaisselle.
- Si vous constatez que le lave-vaisselle est endommagé, communiquez avec votre détaillant ou votre entrepreneur.

## PRÉPARATION DU RACCORDEMENT DE L'ALIMENTATION EN EAU

- Assurez-vous que l'entrée d'eau du domicile est coupée avant de raccorder le lave-vaisselle aux conduites d'eau.
- Raccordez le lave-vaisselle à une conduite d'eau chaude dont la température varie entre 120 °F (49 °C) et 149 °F (65 °C). Cette plage de température permet d'obtenir des résultats de lavage optimaux et des temps de cycle courts. Pour éviter d'endommager la vaisselle, la température ne doit pas excéder 149 °F (65 °C).
- Lorsque vous raccordez la conduite d'eau du lave-vaisselle, utilisez du ruban ou un produit d'étanchéité sur le filetage de tuyaux pour éviter les fuites. Évitez d'utiliser du ruban ou un produit d'étanchéité sur les raccords à compression.
- Le tuyau d'alimentation en eau doit être situé dans le canal de gauche.



## REMARQUE

Utilisez de nouveaux tuyaux lorsque vous raccordez le lave-vaisselle à l'alimentation en eau. Ne réutilisez pas de vieux tuyaux.