

# Laveuse et sècheuse à chargement frontal dotées de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG



**Nom des produits :** Laveuse et sècheuse à chargement frontal dotées de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG (WM4500HBA, DLEX4500B)

**Prix et disponibilité au Canada :** Produits offerts chez certains détaillants LG partout au Canada. Vérifiez auprès de votre détaillant local pour connaître les prix.

## *Une nouvelle façon plus intelligente de faire votre lessive*

Propulsées par l'intelligence artificielle, la laveuse et la sècheuse à chargement frontal dotées de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG permettent de prolonger la durée de vie de votre garde-robe et vous évitent de faire votre lavage à l'aveuglette. La dernière innovation de LG en matière de lavage et de séchage est dotée de l'IA, qui assure un entretien efficace, doux et fiable des tissus de tous vos vêtements.



WM4500HBA

### **Laveuse à chargement frontal dotée de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG**

Grâce à l'IA, la laveuse à chargement frontal dotée de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG compare ces informations à plus de 20 000 points de données pour programmer le réglage optimal du cycle de lavage afin d'obtenir les meilleurs résultats, ce qui améliore le nettoyage et prolonge la durée de vie des vêtements de 15 %.\*

### **La technologie à la vapeur (cycle Allergiene<sup>MC</sup> homologué CSA)**

pénètre doucement, mais puissamment, dans les tissus pour éliminer totalement la saleté, les odeurs et les plis. Elle élimine jusqu'à 95 % des allergènes que l'on retrouve le plus souvent dans une maison (acariens, squames d'animaux), et ce, même dans les tissus les plus délicats, ce qui aide à préserver la fraîcheur de vos vêtements et un environnement sain dans votre maison. La laveuse et la sècheuse à chargement frontal dotées de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG sont certifiées par Asthma Canada.

La fonctionnalité **ezDispense<sup>MC</sup>** détermine et distribue automatiquement la quantité optimale de détergent pour chaque cycle en fonction du poids de la brassée, ce qui prévient une utilisation abusive de détergent tout en maximisant les performances de lavage. De plus, vous pouvez rester connecté grâce à l'application mobile **ThinQ<sup>MD</sup>** de LG qui envoie des notifications lorsque le niveau de détergent est bas.

La technologie **TurboWash<sup>MC</sup> 360** fait appel à des jets puissants qui sont projetés de plusieurs angles pour faire pénétrer le détergent plus profondément dans les tissus et offrir un nettoyage complet – même pour les grosses brassées – en moins de 30 minutes.

Le **système TWINWASH<sup>MC</sup> de LG** vous permet de laver deux brassées à la fois. Lavez une grosse brassée dans la laveuse à chargement frontal pendant que vous en lavez une autre dans la petite laveuse sur piédestal de LG.

### **Sécheuse à chargement frontal dotée de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG**

La sécheuse à chargement frontal dotée de l'IA ThinQ<sup>MD</sup> de LG offre la fonctionnalité de jumelage intelligent Smart Pairing<sup>MC</sup> qui sélectionne automatiquement un cycle de séchage compatible avec votre brassée.

La technologie **TurboSteam<sup>MC</sup> de LG** permet de rafraîchir et de défroisser jusqu'à cinq vêtements à la fois en 10 minutes.

L'**indicateur d'obstruction dans le conduit FlowSense<sup>MC</sup>** vous permet de garder le système d'évacuation propre, ce qui améliore l'efficacité du séchage, en réduit la durée et diminue le nombre d'appels de service.

### **Connectivité domestique intelligente**

La vie intelligente commence avec **ThinQ<sup>MD</sup>**. Qu'il s'agisse de démarrer une brassée à distance depuis votre téléphone intelligent ou de télécharger des cycles supplémentaires, votre sécheuse est devenue plus intelligente. La fonctionnalité **Smart Diagnosis<sup>MC</sup>** permet de résoudre rapidement des problèmes de fonctionnement mineurs avant qu'ils ne deviennent plus importants.



**DLEX4500B**

\* Selon des tests indépendants réalisés par Intertek, qui a comparé la performance des modèles WM4500HBA et WM3900HWA de LG lors d'un cycle normal de 8 livres de vêtements. Les résultats peuvent différer selon la composition de la brassée et les facteurs environnementaux.