

myQ

MYQ-H3LM

SMART GARAGE™ Hub Gen 3

Quick Start Guide

by **LiftMaster®**

WARNING

To reduce the risk of SEVERE INJURY to persons:

- DO NOT enable the myQ® Smart Garage™ Hub Gen 3 if operating either one-piece or swinging doors. To be enabled ONLY on a sectional door.



WARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which are known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



Read instructions thoroughly BEFORE beginning.

If using this product with residential door openers, this product must be used only with door openers manufactured after 1993 that utilize photoelectric sensors. The photoelectric sensors are always located on or near the bottom of the door track.

BEFORE YOU START, YOU MUST HAVE...



**A router with
2.4GHz Wi-Fi®**



**Mobile device connected to
your home Wi-Fi network**



**Compatible garage
door opener**

Works with compatible smart locks.

**To see a list of compatible garage door openers go to:
www.LiftMaster.com/myQCompatibility**

INSTALL

1. myQ App Setup

- Download the Chamberlain myQ App.
TIP: If you already have the myQ App, confirm you have the latest version of the app to optimize your myQ experience.
 - Create or sign-in to your account and follow the in-app instructions.
-
- *TIP: Detailed instructions for the myQ App setup can be found online at Support.Chamberlaingroup.com.*



2. Apply Warning Label

- Attach the warning label to the wall next to the door control.

Need Help?

Go to: Support.Chamberlaingroup.com

One Year Limited Warranty

LiftMaster® warrants to the first consumer purchaser of this product that it is free from defect in materials and/or workmanship for a period of 1 year from the date of purchase.

Software Agreement

Use of this product and the software embedded within the product is subject to the copyright notices, terms, and conditions available at:
<http://www.myLiftMaster.com/agreement>

NOTICE: This device complies with Part 15 of the FCC rules and Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device must be installed to ensure a minimum 20 cm (8 in.) distance is maintained between users/bystanders and device.

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules and Industry Canada ICES standard. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi Alliance.

myQ

MYQ-H3LM

SMART GARAGE™ Hub Gen 3

Guide de Démarrage Rapide

by **LiftMaster®**



AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques de BLESSURES GRAVES :

- NE PAS activer le myQ® Smart Garage™ Hub Gen 3 pour actionner une porte de garage rigide ou des portes pivotantes. Il doit être utilisé UNIQUEMENT sur une porte articulée.



AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques comme le plomb, reconnu par l'État de la Californie comme cause de cancers, d'anomalies congénitales et d'autres problèmes liés à la reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.P65Warnings.ca.gov



Bien lire les instructions AVANT de commencer.

Si l'on compte utiliser ce produit avec des ouvre-portes résidentiels, il ne doit être utilisé qu'avec des ouvre-portes fabriqués après 1993 utilisant des capteurs photoélectriques. Les capteurs photoélectriques sont toujours situés sur la partie inférieure du guide de la porte ou à proximité de cette partie.

AVANT DE COMMENCER, VOUS DEVEZ AVOIR...



Un routeur avec
2,4 GHz Wi-Fi®



Un appareil mobile connecté à
votre réseau Wi-Fi



Un ouvre-porte de
garage compatible

Fonctionne avec des serrures intelligentes compatibles.

Pour voir une liste des ouvre-portes de garage compatibles, aller à :
www.LiftMaster.com/myQCompatibility

INSTALLATION

1. Configuration de l'application myQ

- Téléchargez l'application Chamberlain myQ.
CONSEIL : Si l'application myQ est déjà installée, confirmer qu'il s'agit bien de la dernière version pour optimiser votre expérience myQ.
- Créer un compte ou s'y connecter et suivre les instructions dans l'application.
- **CONSEIL :** Des instructions détaillées pour la configuration de l'application myQ sont accessibles en ligne en allant à www.Support.Chamberlaingroup.com.



2. Apposer l'étiquette d'avertissement

- Fixer la plaque-étiquette d'avertissement au mur, à côté de la commande de porte.

Besoin d'aide?

Aller à : Support.Chamberlaingroup.com

Garantie Limitée D'un An

LiftMaster® garantit à l'acheteur initial que le produit est exempt de tout défaut de matériaux ou de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat.

Contrat D'utilisation Du Logiciel

L'utilisation de ce produit et du logiciel qu'il contient est soumise aux avis de propriété intellectuelle et aux conditions figurant à :

<http://www.myLiftMaster.com/agreement>

AVIS : Cet appareil est conforme aux dispositions de la partie 15 du règlement de la FCC et de l'exemption de licence IC (Industrie Canada) RSS. L'utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif ne peut causer d'interférences nuisibles, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris toute interférence pouvant causer un fonctionnement non désiré.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

Cet appareil doit être installé de manière à laisser une distance d'au moins 20 cm (8 po) entre celui-ci et l'utilisateur ou toute personne.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un dispositif numérique de Classe B, conformément à la partie 15 du règlement de la FCC et de la norme NMB d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Ces limites ont pour but de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception d'une diffusion sonore ou visuelle, ce qu'on peut déterminer en l'allumant et en l'éteignant, l'utilisateur est invité à essayer de résoudre ce problème en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Pour obtenir de l'aide, consulter le détaillant ou un radiotéchnicien chevronné.

Wi-Fi® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance.

myQ

MYQ-H3LM

SMART GARAGE™ Hub Gen 3

Guía de Inicio Rápido

by **LiftMaster®**

! ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de LESIVOS GRAVES para las personas:

- NO activar MyQ® Smart Garage™ Hub Gen 3 para puertas de una sola pieza o giratorias. Activarlo ÚNICAMENTE en puertas seccionales.



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerle a productos químicos (incluido el plomo), que a consideración del estado de California causan cáncer, defectos congénitos u otros daños reproductivos. Para más información, visite www.P65Warnings.ca.gov



Leer las instrucciones ANTES de comenzar.

Para usar este producto en instalaciones residenciales, el abre-puerta debe ser un modelo posterior a 1993, ya que utilizan sensores fotoeléctricos. Los sensores fotoeléctricos se encuentran siempre en la parte inferior de la guía de la puerta o en sus proximidades.

ANTES DE COMENZAR, USTED DEBE...



Un router con
Wi-Fi® de 2.4 GHz



Un dispositivo móvil conectado a la
red Wi-Fi de su casa



Un abre-puerta de garaje
compatible

Funciona con los seguros inteligentes compatibles.

Para ver una lista de abre-puertas de garaje compatibles visite:
www.LiftMaster.com/myQCompatibility

INSTALACIÓN

1. Configuración de la aplicación myQ

- Descargar la aplicación Chamberlain myQ. *SUGERENCIA: Si ya tiene la aplicación myQ, confirme si tiene la última versión de la aplicación para optimizar su experiencia myQ.*
- Regístrese o inicie sesión en su cuenta y siga las instrucciones de la aplicación.
- **SUGERENCIA:** En www.Support.Chamberlaingroup.com puede encontrar instrucciones detalladas para la configuración de la aplicación myQ.



2. Aplicar la etiqueta de advertencia

- Adhiera la etiqueta de advertencia a la pared cerca del control de la puerta.

¿Necesita ayuda?

Visite: Support.Chamberlaingroup.com

Un Año de Garantía Limitada

LiftMaster® garantiza al primer comprador de este producto que dicho producto está libre de defectos de materiales y/o mano de obra durante un período de 1 año a partir de la fecha de compra.

Términos y Condiciones del Software

El uso de este producto y del software en él contenido están sujetos a los derechos intelectuales, los términos y las condiciones que se encuentran en: <http://www.myLiftMaster.com/agreement>

AVISO: Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la reglamentación de la FCC y las normas de RSS de Industry Canada para dispositivos exentos de licencia. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este dispositivo no cause interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar operaciones no deseadas.

Todo cambio o toda modificación no expresamente aprobada por la parte responsable del cumplimiento podría anular el derecho de usar el equipo.

Este dispositivo debe instalarse para garantizar que se mantenga una distancia mínima de 20 cm (8 pulg.) entre los usuarios/transmisiones y el dispositivo.

Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase B, según la Parte 15 de las normas de la FCC y la norma ICES de Industry Canada. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia. Si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones podrá causar una interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo produce interferencia en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo la unidad, el usuario debe tratar de corregir el problema por medio de lo siguiente:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la distancia de separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito eléctrico diferente al que esté conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor del producto o a un técnico idóneo de radio y televisión.

Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance.

© 2018, LiftMaster

All Rights Reserved • Tous Droits Réservés
Todos derechos reservados