CHAMBERLAIN

# SMART GARAGE™ HUB

MYQ-G0301 • MYQ-G0301C MYQ-G0301D • MYQ-G0301LA

### **QUICK START GUIDE**



Apple HomeKit

# A WARNING

To reduce the risk of SEVERE INJURY to persons:

• DO NOT enable the SMART GARAGE™ HUB if operating either onepiece or swinging doors. To be enabled ONLY on a sectional door.



#### 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

To see a list of compatible garage door openers go to: www.chamberlain.com/MyQCompatibility





Tools Needed: Drill, 5/32" Drill Bit, Screwdriver, Ladder



### 1. Check your Wi-Fi

- Check the Wi-Fi signal in the garage, where the Wi-Fi Hub will be mounted.
- Make sure you have two or more Wi-Fi bars.
  NOTE: If there are signal strength issues, please visit https://www.chamberlain.com/wifisupportvideos for instructional videos.



### 2. Install the Door Sensor

- Remove the pull tab from the sensor to activate the battery.
- Install the door sensor on the top panel of the garage door using the fastening strips or provided hardware.





### 3. Power Up the Wi-Fi Hub

• Find a convenient location and power the Wi-Fi Hub by plugging it in. The blue LED will start blinking.



### 4. MyQ<sup>®</sup> App Setup

- Download the Chamberlain MyQ<sup>®</sup> App.
- Create or sign-in to your account and follow the in-app instructions.



**NOTE:** To control this HomeKit-enabled accessory, iOS 10.0 or later is recommended.

### 5. Install the Wi-Fi Hub

- After successfully completing all of the steps in the Chamberlain MyQ<sup>®</sup> App, install the Wi-Fi Hub on the ceiling, near the garage door opener.
- Plug it in and make sure the green LED turns on solid.
- Wi-Fi Hub light MUST be visible if you're standing in the doorway of the garage.



### 6. Apply Warning Label

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

This device complies with Part 15 of the FCC rules and IC RSS-210. 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.

Communication between iPhone, iPad, or iPod touch and the HomeKit-enabled  $MyQ^{0}$  device is secured by HomeKit technology and Security+ 2.0°.

Controlling this HomeKit-enabled accessory automatically and away from home requires an Apple TV with tvOS 10.0 or later or an iPad with iOS 10.0 or later set up as a home hub.



Need Help?

Go to: www.chamberlain.com/MyQSupport

#### CHAMBERLAIN.

# CONCENTRATEUR SMART GARAGE<sup>™</sup>

MYQ-G0301 • MYQ-G0301C MYQ-G0301D • MYQ-G0301LA

### GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE



Works with Apple HomeKit

# AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques de BLESSURES GRAVES :

 NE PAS activer le pont Concentrateur SMART GARAGE™ pour actionner une porte de garage rigide ou des portes pivotantes. Il doit être utilisé UNIQUEMENT sur une porte articulée.

#### 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

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

## Ce que la boîte contient



Outils nécessaires : Perceuse, mèche de 5/32 de po, tournevis, échelle



### 1. Vérifier le signal Wi-Fi

- Vérifier le signal Wi-Fi dans le garage, là où le concentrateur Wi-Fi sera monté.
- Vérifier que le signal affiché montre plus deux barres.
  REMARQUE : En cas de problème de puissance du signal, aller à https://www.chamberlain.com/wifisupportvideos pour des vidéos d'instructions.



### 2. Installer le capteur de porte

- Retirer l'onglet du capteur pour activer la batterie.
- Installer le capteur de porte sur le panneau supérieur de la porte de garage avec les bandes de fixation ou la quincaillerie fournie.





### 3. Mettre sous tension le Concentrateur Wi-Fi

• Trouver un endroit commode où placer le concentrateur Wi-Fi et le mettre sous tension en le branchant. La DEL bleu commencera à clignoter.



# 4. Configuration de l'application MyQ<sup>®</sup>

- Téléchargez l'application Chamberlain MyQ<sup>®</sup>.
- Créer un compte ou s'y connecter et suivre les instructions dans l'application.



#### **REMARQUE :** Pour commander cet accessoire activé par HomeKit, iOS 10.0 ou une version ultérieure est recommandé.

### 5. Installer le Concentrateur Wi-Fi

- Après avoir effectué de manière réussie toutes les étapes dans l'appli MyQ<sup>®</sup> de Chamberlain, installer le concentrateur Wi-Fi au plafond, à proximité de l'ouvre-porte de garage.
- Le brancher et s'assurer que la DEL verte s'allume en continu.
- Le témoin lumineux du concentrateur Wi-Fi DOIT être visible lorsque vous vous tenez dans l'ouverture de la porte de garage.



### 6. Apposer l'étiquette d'avertissement

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

Cet appareil est conforme aux dispositions de la partie 15 du règlement de la FCC et de la norme IC RSS-210. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif ne peut causer des interférences nuisibles, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence pouvant causer un fonctionnement non souhaité.

La communication entre un iPhone, iPad ou iPod touch et l'appareil MyQ® activé par HomeKit est sécurisé par la technologie HomeKit et Security+ 2.0®.

Pour commander automatiquement et à distance cet accessoire activé par HomeKit, il faut un appareil Apple TV avec tvOS 10.0 ou une version ultérieure ou un iPad avec iOS 10.0 ou une version ultérieure, configuré comme concentrateur résidentiel.



#### Besoin d'aide?

Aller à : www.chamberlain.com/MyQSupport

#### CHAMBERLAIN.

# distribuidor para SMART GARAGE™

MYQ-G0301 • MYQ-G0301C MYQ-G0301D • MYQ-G0301LA

## GUÍA DE INICIO RÁPIDO



Works with Apple HomeKit

# ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de LESIVOS GRAVES para las personas:

 NO activar distribuidor para SMART GARAGE™ para puertas de una sola pieza o giratorias. Activarlo ÚNICAMENTE en puertas seccionales.



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



Un abre-puerta de garaje compatible

Para ver una lista de los abre-puerta de garaje compatibles conéctese a: www.chamberlain.com/MyQCompatibility

# 🔳 Contenido de la caja



Herramientas necesarias: Taladro, broca de 5/32 de pulg., destornillador, escalera



#### 1. Revise la señal de Wi-Fi

- Revise la señal de Wi-Fi en el garaje, donde montará el distribuidor de Wi-Fi.
- Asegúrese de que su señal de Wi-Fi tenga dos o más barras.
  NOTA: Si experimenta problemas de señal, conéctese a https://www.chamberlain.com/wifisupportvideos para ver videos con instrucciones.



### 2. Instale el Sensor de la Puerta

- Quite la pestaña del sensor para activar la batería.
- Instale el sensor de la puerta en el panel superior de la puerta del garaje usando las tiras sujetadoras o los accesorios de montaje suministrados.





### 3. Encienda al distribuidor de Wi-Fi

 En un lugar conveniente enchufe el distribuidor de Wi-Fi para encenderlo.
 El LED azul comenzará a parpadear.



# 4. Configuración de la aplicación MyQ<sup>®</sup>

- Descargar la aplicación Chamberlain MyQ®.
- Regístrese o inicie sesión en su cuenta y siga las instrucciones de la aplicación.



**NOTA:** Para comandar este accesorio compatible con HomeKit es recomendable usar iOS 10.0 o versión posterior.

### 5. Instale el Distribuidor de Wi-Fi

- Después de seguir todos los pasos de la aplicación Chamberlain MyQ<sup>®</sup>, instalar el distribuidor de Wi-Fi en el techo, cerca del abrepuerta de garaje.
- Enchúfelo y asegúrese de que el LED verde se encienda sin parpadear.
- La luz del distribuidor de Wi-Fi DEBE quedar a la vista si usted está parado en la entrada del garaje.



### 6. Aplicar la etiqueta de advertencia

 Adhiera la etiqueta de advertencia a la pared cerca del control de la puerta. Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglamentaciones de la FCC de EE.UU. y con las normas IC RSS-210 El uso está sujeto a las siguientes condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe poder recibir interferencia, incluso interferencia que pueda afectar su funcionamiento.

La comunicación entre el iPhone, iPad o iPod touch y el dispositivo  $MyQ^{0}$  activado por HomeKit está garantizada por la tecnología de HomeKit y Security+ 2.0°.

Para controlar este accesorio compatible con HomeKit de manera automática y desde fuera del hogar se necesita un televisor Apple con tvOS 10.0 o una versión superior, o un iPad con iOS 10.0 o configuración superior como centro para el hogar.



#### ¿Necesita ayuda?

Visite: www.chamberlain.com/MyQSupport

© 2017, The Chamberlain Group, Inc. All Rights Reserved Tous Droits Réservés Todos derechos reservados

114A4973B