

8 1 6 5 W

OUVRE-PORTE DE GARAGE 1/2 HP C. A. À CHAÎNE D'ENTRAÎNEMENT WI-FI®

Un rendement fiable.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

STANDARD
Puissance de levage

WI-FI
intégré

La technologie MyQ® rend cet ouvre-porte compatible avec de multiples plateformes d'automatisation résidentielles.

Visitez LiftMaster.com/WorksWithMyQ pour une liste complète des partenaires MyQ.*

FIABLE

LE MOTEUR 1/2 HP C. A. EST CONÇU ET CONSTRUIT SPÉCIALEMENT POUR DURER.

SYSTÈME À CHAÎNE D'ENTRAÎNEMENT POUR UN RENDEMENT SOLIDE ET UNE PUISSANCE DE QUALITÉ INDUSTRIELLE.

GARANTIE DE 4 ANS SUR LE MOTEUR, 1 AN SUR LES PIÈCES.

INTELLIGENT

WI-FI INTÉGRÉ POUR LA FAÇON LA PLUS SIMPLE DE CONNECTER LE GARAGE.

APPLICATION MOBILE MyQ QUI PERMET AUX UTILISATEURS DE RECEVOIR DES ALERTES ET DE COMMANDER L'OUVRE-PORTE DE N'IMPORTE OÙ.

SÉCURISÉ

LA TECHNOLOGIE SECURITY+ 2.0® ENVOIE UN NOUVEAU CODE À CHAQUE CLIC DE LA TÉLÉCOMMANDE.

POSILOCK® OFFRE UNE PROTECTION ÉLECTRONIQUE CONTRE LES OUVERTURES FORCÉES.

LES AVERTISSEMENTS ALERT-2-CLOSE INDIQUENT LA FERMETURE IMMINENTE DE LA PORTE PAR MyQ.

LE DISPOSITIF THE PROTECTOR SYSTEM® À FAISCEAU DE LUMIÈRE INVISIBLE INVERSE AUTOMATIQUÉMENT LA COURSE DE LA PORTE EN CAS D'OBSTRUCTION.

*La liaison de votre compte MyQ à un partenaire peut exiger l'achat d'un accessoire supplémentaire ou des frais d'abonnement. Téléphone intelligent non inclus.
**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.

ACCESSOIRES INCLUS :

MULTI-FUNCTION CONTROL PANEL®

Comprend des commandes de verrouillage et une capacité de programmation des accessoires.



882LMW

TÉLÉCOMMANDES À 3 BOUTONS

Active jusqu'à trois ouvre-portes ou accessoires d'éclairage MyQ.



893LM

PUISSANTS AJOUTS :

MyQ HOME BRIDGE

Ajoute la compatibilité Apple® HomeKit™ et la commande vocale Siri® aux ouvre-portes activés par Wi-Fi. S'installe facilement dans le garage à portée du Wi-Fi.**



819LMB

MINI-TÉLÉCOMMANDE UNIVERSELLE

Compacte et portable pour fournir un accès au garage rapide et simple.



374UT

TÉLÉCOMMANDE D'ÉCLAIRAGE

Branchez n'importe quelle lampe à ce dispositif pour la commander avec un téléphone intelligent ou la télécommande du garage.



825LM

COMMUTATEUR DE TÉLÉCOMMANDE D'ÉCLAIRAGE

Remplace un commutateur mural existant pour permettre de commander l'éclairage de la maison par une télécommande d'ouvre-porte de garage ou un téléphone intelligent.



823LM

MONITEUR DE PORTE DE GARAGE ET DE BARRIÈRE

Surveille et ferme jusqu'à quatre portes de garage depuis n'importe quelle pièce de la maison.



829LM

GUIDE DU PRODUIT 8165W

OUVRE-PORTE DE GARAGE 1/2 HP
C. A. À CHAÎNE D'ENTRAÎNEMENT WI-FI

LiftMaster®

UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

OUVRE-PORTE DE GARAGE
1/2 HP C. A. À CHAÎNE
D'ENTRAÎNEMENT WI-FI®

MOTEUR



- 1/2 HP c. a.
- 1 625 tr/min
- Protection thermique automatique
- Lubrification permanente

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



- 120 V c. a.
- Tension de 60 Hz
- Courant nominal 6 A
- Homologué UL®
- Cordon d'alimentation de 1,83 m (4 pi) (3 broches)

MÉCANIQUE



- Châssis, rail en T et chariot en acier
- Mécanisme à chaîne d'entraînement complète (Démultiplicateur 16:1 et bras de porte réglable)
- Réglage automatique de la résistance pour des conditions météorologiques et environnementales changeantes
- Limites électroniques pour une configuration facile
- Carte logique Wi-Fi c. a. avec parasurtenseur intégré (Pour les cartes logiques de rechange, commander la pièce numéro 050ACTWF)

14,6 cm
(5,75 po)



38,1 cm
(15 po)

29,9 cm
(11,75 po)

DIMENSIONS

Options de rail	2,13 m (7 pi)	2,44 m (8 pi)	3,05 m (10 pi)
Longueur installée	314,96 cm (124 po)	345,44 cm (136 po)	406,40 cm (160 po)
Surface en course d'ouverture	2,29 m (7 pi 6 po)	2,59 m (8 pi 6 po)	3,20 m (10 pi 6 po)

Dégagement du plafond nécessaire : 5,08 cm (2 po)

17,78 cm
(7 po)

par seconde pour la porte en remontée

VITESSE

17,78 cm
(7 po)

par seconde pour la porte en descente

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS.

SÉCURITÉ

COMMANDES RADIO SECURITY+ 2.0®

Télécommandes à 3 boutons (893LM)

Portée de fonctionnement : ~200'

Plage de températures : -35 °C à 65 °C
(-30 °F à 150 °F)

Fréquence :

- Télécommande : à triple bande 310, 315 et 390 MHz
- Ouvre-porte de garage : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz
- Codage anti-cambriolage Security+ 2.0

COMMANDES CHIFFRÉES SECURITY+ 2.0

Multi-Function Control Panel® (882LMW)

- Programmation des télécommandes
- Système d'alerte d'entretien
- Configuration Wi-Fi simple

INTELLIGENT

COMMANDE RADIO MyQ®

902 À 928 MHz
50 canaux FHSS
(étalement de spectre avec sauts de fréquence)

- Fournit une communication bidirectionnelle à partir de l'ouvre-porte de garage et des accessoires MyQ.
- Active la surveillance et la commande des ouvre-portes de garage de même que les commandes d'éclairage par un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur portable.

COMPATIBLE AVEC HOMELINK® (VERSION 4.0 OU SUPÉRIEURE*)

*Peut exiger un adaptateur externe, selon le modèle et l'année de votre véhicule. Visitez Homelink.com pour de l'information supplémentaire.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

ÉCLAIRAGE



- Surface 1 ampoule de 100 W
- Compatible avec l'éclairage fluocompact amélioré, max. 26 watts

EXPÉDITION.

POIDS D'EXPÉDITION (EN kg)



TÊTE



RAIL (2,13 m ou 7 pi)

BOÎTES (2)

BOÎTE 1 : 50,8 cm x 30,5 cm x 25,4 cm (20 po x 12 po x 10 po)

- Multi-Function Control Panel (882LMW)
- Télécommandes à 3 boutons (893LM)
- Tête d'ouvre-porte de garage (8165W)
- Capteurs d'inversion de sécurité The Protector System®

BOÎTE 2 : 315 cm x 12,7 cm x 12,7 cm (10 pi 4 po x 5 po x 5 po) (pour rail de 2,13 m)

- Assemblé rail en T à chaîne en acier massif

COMMODITÉ ET SÉCURITÉ.

- Fonction Alert-2-Close / fermeture non supervisée†
- Déclenchement d'urgence / rapide
- Raccordement automatique du chariot
- Ouverture de ventilation / pour animal de compagnie
- Inversion de sécurité vers le bas
- Butée de sécurité au haut
- Le bris du faisceau de sécurité allume l'éclairage
- Système d'alerte d'entretien
- Capacité de l'ouvre-porte de garage jusqu'à 12 télécommandes, 1 systèmes de dispositif sans fil d'entrée sans clé et 16 appareils MyQ



†AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessures corporelles – Activer uniquement la fonction de minuterie de fermeture lorsque l'actionneur est installé sur une porte articulée.

ALARM.COM est une marque de service déposée d'Alarm.com.

HomeKit est une marque de commerce d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. HomeKit est une marque de commerce d'Apple Inc.

Clare Controls est une marque déposée de Clare Controls, Inc.

Google, Google Home, Google Assistant et les autres marques et logos connexes sont des marques de commerce de Google Inc.

Nest est une marque de commerce de Nest Labs, Inc.

XFINITY Home et le logo du dessin XFINITY Home sont des marques de commerce ou des marques de service de Comcast Corporation.

Le symbole UL et le logo UL sont des marques de commerce d'UL LLC © 2018 Tous droits réservés.

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

HomeLink® et le logo HomeLink House® sont des marques déposées de Gentex Corporation

LMGDFRPG8165W 5/18

8 3 5 5 W

OUVRE-PORTE DE GARAGE WI-FI® DE 1/2 HP C. A. À COURROIE D'ENTRAÎNEMENT

Fiable, sécurisé et toute la commodité du Wi-Fi intégré



GARANTIE

À VIE

Moteur et courroie

1 AN

Pièces et accessoires

ACCESSOIRES INCLUS :

MULTI-FUNCTION CONTROL PANEL®

Allume l'éclairage de l'ouvre-porte de garage de l'intérieur du garage.



882LMW

TÉLÉCOMMANDE À 3 BOUTONS

Active jusqu'à trois ouvre-portes ou accessoires d'éclairage MyQ.



893LM

AJOUTS DE PROTECTION :

TÉLÉCOMMANDE D'ÉCLAIRAGE

Permet de commander l'éclairage par une télécommande d'ouvre-porte de garage ou un téléphone intelligent.



825LM

MONITEUR DE PORTE DE GARAGE ET DE BARRIÈRE

Surveille et ferme jusqu'à quatre portes de garage depuis n'importe quelle pièce de la maison.



829LM

MINI-TÉLÉCOMMANDE UNIVERSELLE

Compacte et portable pour fournir un accès au garage rapide et simple.



374UT

ÉMETTEUR À CODE SANS FIL

Fournit un accès commode et sécurisé de l'extérieur du garage par un NIP à 4 chiffres.



877MAX

FIABLE

INTELLIGENT

SÉCURISÉ

P3
MOTORS®

LE MOTEUR DE 1/2 HP C. A. A ÉTÉ CONÇU ET CONSTRUIT POUR DURER.

SYSTÈME À COURROIE D'ENTRAÎNEMENT POUR UN RENDEMENT SILENCIEUX ET SANS ENTRETIEN.

SYSTÈME D'ISOLATION DE LA VIBRATION DU MOTEUR (MVIS®) QUI FOURNIT UN FONCTIONNEMENT FIABLE ET SILENCIEUX.

myQ®

APPLI MOBILE MyQ® GRATUITE DE SORTE QUE LES UTILISATEURS SAVENT QUE LEUR DOMICILE EST SÉCURISÉ.

WI-FI INTÉGRÉ : LA FAÇON LA PLUS FACILE DE CONNECTER LE GARAGE.

ALERTES EN TEMPS RÉEL QUI INDIQUENT L'ÉTAT DE LA PORTE DU GARAGE PAR COURRIEL OU NOTIFICATION SUR PRESSION SIMULTANÉE.

SURVEILLEZ ET COMMANDEZ L'OUVRE-PORTE DE N'IMPORTE OÙ AVEC DES APPAREILS MOBILES.

Security+ 2.0®

PROTÈGE L'ACCÈS AU GARAGE EN ENVOYANT UN NOUVEAU CODE À CHAQUE CLIC.

LE DISPOSITIF POSILOCK® ASSURE UNE PROTECTION ÉLECTRONIQUE CONTRE LES ENTRÉES FORCÉES.

LA FONCTION ALERT-2-CLOSE SIGNALA LA FERMETURE D'UNE PORTE PAR LA TECHNOLOGIE MyQ.

THE PROTECTOR SYSTEM® UN FAISCEAU DE LUMIÈRE INVISIBLE INVERSE AUTOMATIQUEMENT LA COURSE DE LA PORTE EN CAS D'OBSTACLE.

GUIDE DU PRODUIT 8355W

OUVRE-PORTE DE GARAGE WI-FI DE 1/2 HP C. A. À COURROIE D'ENTRAÎNEMENT

LiftMaster
SÉRIES PREMIUM

UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

Ouvre-porte de garage
Wi-Fi® de 1/2 hp c. a. à
courroie d'entraînement

MOTEUR

- 1/2 HP c. a.
- 1 625 TR/MIN
- Protection thermique automatique

ALIMENTATION

- 120 V c. a.
- Tension de 60 Hz
- Courant nominal de 6 A
- Homologué UL
- Cordon d'alimentation de 1,22 m (4 pi) (3 broches)

MÉCANIQUE

- Châssis, rail en T et chariot en acier
- Mécanisme à courroie d'entraînement entièrement renforcée (Démultiplicateur 16:1 et bras de porte réglable)
- Réglage automatique de la résistance pour des conditions météorologiques et environnementales changeantes
- Limites électroniques pour une configuration facile
- Carte logique Wi-Fi c. a. avec parasurtenseur intégré

19 cm (7,5 po)



48,3 cm (19 po)

28,7 cm (11,5 po)

DIMENSIONS

Options de rail	2,1 m (7 pi)	2,4 m (8 pi)	3 m (10 pi)
Longueur installée	325,1 cm (128 po)	355,6 cm (140 po)	416,5 cm (164 po)
Ouverture max.	228,6 cm (7 pi 6 po)	243,8 cm (8 pi 6 po)	320 cm (10 pi 6 po)

Dégagement du plafond nécessaire : 5 cm (2 po)

20 cm (8 po)
par seconde pour la course ascendante de la porte

VITESSE

20 cm (8 po)
par seconde pour la course descendante de la porte

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS.

SÉCURITÉ

COMMANDES RADIO SECURITY+ 2.0®

Télécommande à trois boutons (893LM)

Plage de fonctionnement : ~ 60 m (200 pi)

Température de fonctionnement :
-34,4 °C à 65,5 °C (-30 °F à 150 °F)

Fréquence :

- Télécommande : à triple bande 310, 315 et 390 MHz
- Ouvre-porte de garage : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz
- Technologie sans code fixe Security+ 2.0

COMMANDES ENCODÉES SECURITY+ 2.0

Multi-Function Control Panel® (882LMW)

- Télécommandes programmables
- Système d'alerte d'entretien
- Configuration Wi-Fi simple

INTELLIGENT

RADIO MyQ®

902 à 928 MHz

50 canaux FHSS
(étalement de spectre avec sauts de fréquence)

- Fournit une communication bidirectionnelle à partir de l'ouvre-porte de garage et des accessoires MyQ.
- Active la surveillance et la commande des ouvre-portes de garage et de l'éclairage par un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur.

COMPATIBLE AVEC HOMELINK® (VERSION 4.0 OU SUPÉRIEURE*)

*Peut exiger un adaptateur externe, selon le fabricant, le modèle et l'année de votre véhicule. Visitez www.homelink.com pour de l'information supplémentaire.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

ÉCLAIRAGE



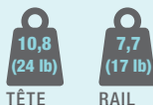
- Max. 2 ampoules de 100 W
- Temps réglable
- Compatible avec l'éclairage fluocompact amélioré. 26 W max.

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

- Puissance d'environ 1,5 watt en mode de veille*
- *Survient à la limite de course descendante lorsque l'éclairage de l'ouvre-porte s'éteint.

EXPÉDITION.

POIDS D'EXPÉDITION (EN KG)



TÊTE 10,8 (24 lb)

RAIL 7,7 (17 lb)

BOÎTES (2)

BOÎTE 1 : 50,8 cm x 30,5 cm x 25,4 cm (20 po x 12 po x 10 po)

- Multi-Function Control Panel (882LMW)
- Télécommande à trois boutons (893LM)
- Tête d'ouvre-porte de garage (8355W)
- Détecteurs inverseurs de sécurité The Protector System®

BOÎTE 2: 315 cm x 12,7 cm x 12,7 cm (10 pi 4 po x 5 po x 5 po)

- Assemblé rail en T à courroie en acier solide

COMMODITÉ ET SÉCURITÉ.



- Fermeture non supervisée / Alert-2-Close†
- Déclenchement d'urgence / rapide
- Raccordement automatique du chariot
- Ouverture de ventilation / pour animal de compagnie
- Inversion de sécurité vers le bas
- Le bris du faisceau de sécurité allume l'éclairage
- Système d'alerte d'entretien
- Capacité de l'ouvre-porte de garage jusqu'à 24 télécommandes, 2 systèmes d'émetteur à code sans fil et 16 appareils MyQ

8500

OUVRE-PORTE DE GARAGE À MONTAGE MURAL
COMPATIBLE AVEC BATTERIE DE SECOURS C.C.



Conception à montage mural : la beauté épurée d'un espace ouvert

Connectivité

- **La technologie MyQ®** vous permet de surveiller et de contrôler votre ouvre-porte de garage et l'éclairage de votre maison en toute sécurité à l'aide de votre téléphone intelligent, de votre tablette ou de votre ordinateur.
- **Des alertes** peuvent être reçues par courriel ou par notification personnalisée sur votre appareil mobile de manière à toujours connaître le statut de votre porte de garage et de l'éclairage de votre maison.
- **L'application mobile MyQ** peut être téléchargée gratuitement sans frais d'activation annuels.

Rendement

- **Les moteurs P3™** sont fiables, durables et puissants – ils sont conçus spécifiquement pour répondre à vos besoins.
- **Le fonctionnement ultra-silencieux** élimine le son et la vibration dans le plafond – idéal si votre maison est aménagée avec une pièce au-dessus ou à côté du garage.
- **La pile de secours** s'active lors des pannes de courant pour que vous puissiez toujours entrer dans votre garage. (Exige l'achat de la pile de secours 475LM).
- **La conception à montage mural** libère le plafond du garage des rails et actionneurs, et permet d'utiliser cet espace comme rangement additionnel – parfait pour les plafonds cathédrale ou obstrués.
- **L'éclairage à distance** offre 200 watts de lumière avec temporisation réglable.
- **Garantie à vie sur le moteur**; garantie de 5 ans sur les pièces. Garantie de 1 an sur la pile de secours (vendue séparément).

Sécurité

- **Le système Security+ 2.0®** protège votre foyer – à chaque clic, un nouveau code est envoyé à l'ouvre-porte de garage de sorte que la porte ne s'ouvre que sur votre commande.
- **La minuterie de fermeture** se souvient de fermer votre porte de garage quand vous l'oubliez – ferme automatiquement la porte après un nombre de minutes préalablement programmé.
- **Le système d'avertissement Alert-2-Close** offre des avertissements sonores et visuels lorsque la porte de garage est sur le point de se fermer à l'aide de la technologie MyQ ou de la fonction de minuterie de fermeture.
- **Le détecteur de mouvements** active l'éclairage de l'ouvre-porte de garage dès que vous entrez dans le garage pour vous éviter de trébucher dans le noir.
- **The Protector System®** est équipé de capteurs de sécurité qui projettent un faisceau de lumière dans l'ouverture de la porte de garage, inversant automatiquement le mouvement de la porte si quoi que ce soit se trouve dans le faisceau de lumière.
- **Le verrouillage à pêne dormant** (041A6102) veille à ce que l'ouverture de la porte ne puisse pas être forcée.

Accessoires inclus :



Télécommande à trois boutons Elite (895MAX)

Vous permet de commander jusqu'à trois ouvre-portes de garage, actionneurs de barrière ou accessoires d'éclairage compatibles avec MyQ. De conception profilée avec éclairage bleu brillant à DEL.



Panneau de commande MyQ (888LM)

Permet de commander tout ouvre-porte de garage fabriqué depuis 1998 à partir de votre téléphone intelligent, tablette ou ordinateur (lorsque jumelé à la passerelle Internet) – offre la mise à niveau nécessaire à l'utilisation du système Security+ 2.0 et de la technologie MyQ.



Éclairage télécommandé (380LM)

Éclairer votre espace comme bon vous semble en plaçant cet éclairage à l'endroit qui vous convient le mieux, dans votre garage. Fonctionne avec deux (2) ampoules de 100 watts (non comprises).

Accessoires en option :



Passerelle Internet (828LM)

Connectez votre ouvre-porte de garage avec MyQ et ses accessoires à Internet grâce à ce dispositif à l'application gratuite MyQ.



Télécommande d'éclairage (825LM)

Vous permet de commander n'importe quelle lampe avec votre télécommande d'ouvre-porte de garage ou téléphone intelligent grâce à la passerelle Internet et à l'application gratuite MyQ.



Moniteur de porte et de barrière (829LM)

Vous permet de surveiller et de fermer jusqu'à quatre portes de garage ou barrières depuis n'importe quelle pièce de votre maison.



Batterie de Secours (475LM)

S'active lors des pannes de courant pour que vous puissiez toujours entrer dans votre garage.

FICHE TECHNIQUE CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

DIMENSIONS

Dimensions de l'ouvre-porte de garage :

- 17,39 cm (6,85 po) (P) x 41,27 cm (16,25 po) (H)
x 15,26 cm (6,01 po) (L)

Dimensions maximales de la porte :

- Jusqu'à 4,27 m (14 pi) de hauteur, pour un total de 16,7 m² (180 pi²)

Dégagement du plafond nécessaire :

- 76 mm (3 po) du centre de la barre de torsion

BOÎTES

Nombre de boîtes boîtes : 1

Dimensions et contenu de la boîte :

- 61 cm x 25 cm x 30 cm (24 po x 10 po x 12 po)
- Tableau de commande MyQ®
- Télécommande haut de gamme 895MAX
- Tête d'ouvre-porte de garage
- Verrouillage électrique de pêne dormant
- Moniteur de tension du câble
- Télécommande d'éclairage
- Détecteurs inverseurs de sécurité The Protector System®

TÉLÉCOMMANDE RADIO SECURITY+ 2.0®

Télécommande haut de gamme 895MAX

Portée : 61 m (200 pi) (environ)

Température de fonctionnement : -40 °C à 65,5 °C
(-40 °F à 150 °F)

Fréquence :

- Télécommande : 315 MHz / 390 MHz bande*
- Récepteur : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz

Encodage antivol Security+ 2.0

*Bande pour l'encodage Security+2.0 seulement. La

télécommande haut de gamme est rétrocompatible avec tous les ouvre-portes de garage LiftMaster® fabriqués depuis janvier 1993.

RADIO MyQ

902 à 928 MHz

50 canaux FHSS (étalement de spectre avec sauts de fréquence)

Offre une communication bidirectionnelle à partir de l'ouvre-porte de garage et des accessoires MyQ.*

Permet de fermer à distance la porte de garage avec les principaux accessoires MyQ.

Permet de surveiller et de commander des ouvre-portes de garage et l'éclairage par ordinateur tablette ou téléphone intelligent.**

*Radio MyQ désactivée en mode de protection à pile ou lorsque le système d'alimentation auxiliaire (580LM) est utilisé.

**Exige la passerelle Internet modèle 828LM.

COMMANDE MURALE

Tableau de commande MyQ 888LM

- Radio MyQ et Security+ 2.0*
- Minuterie de fermeture
- Détection de mouvements : allumage mains libres de l'éclairage des lumières
- Commande d'éclairage : Allume et éteint les l'éclairage de l'ouvre-porte
- Mode verrouillage : Verrouille les télécommandes
- Programmation des télécommandes, claviers et accessoires MyQ

*Les radios étant logées dans le tableau de commande, on ne doit pas utiliser d'autres panneaux de commande câblés avec ce système.

COMMANDES ENCODÉES SECURITY+ 2.0

Tableau de commande MyQ 880LM

- Minuterie de fermeture
- Programmation des télécommandes, claviers et accessoires MyQ
- Système d'alerte d'entretien

COMMODITÉ / SÉCURITÉ

Détecteurs inverseurs de sécurité The Protector System

Modèle compatible avec pile de secours 475LM (accessoire optionnel)

Fonctionnement sans surveillance Alert-2-Close avec accessoires choisis*

Allumage de l'éclairage à mains libres

Déclenchement d'urgence/rapide

Ventilation / Ouverture pour animaux domestiques

Inversion de sécurité vers le bas

Arrêt de sécurité vers le haut

Porte ouverte/faisceau obstrué/éclairage allumé

Démarrage lent, arrêt graduel

*La fonctionnalité de fonctionnement sans surveillance ne peut être utilisée si l'ouvre-porte est installé sur une porte rigide.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

ALIMENTATION

Tension : 120 V CA, 60 Hz

Puissance : 120 W

Courant nominal : 2,7 A

Homologation UL : Oui

Longueur du cordon électrique : 1,82 m (6 pi),

3 broches

Tension de la lampe de travail : 120 V c.a., 60 Hz

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Approximativement 1 watt de puissance en mode veille*

Compatible avec les ampoules fluorescentes compactes

*Mode veille à la limite inférieure, éclairage de travail éteint

TYPE DE LOGIQUE

Microcontrôleur à semi-conducteur avec parasurtenseur intégré

ÉCLAIRAGE

L'appareil d'éclairage télécommandé peut être situé n'importe où dans le garage

Nombre d'ampoules : 2

Puissance maximale : 100 x 2

Délai d'allumage programmable, à semi-conducteur (1,5 à 4,5 minutes)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

MOTEUR

Moteur 24 V C.C. à grande puissance

Couple de rotation : 255 po-lbf

Protection thermique : Automatique

Lubrification : Permanente

MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT

Moyens d'entraînement : chaîne et pignon internes

Moyens de réduction : Rapport 63:1

RÉGLAGES

Force automatique

Réglages de limite électroniques

VITESSE DE DÉPLACEMENT

Environ 193 mm (7,6 po) par seconde

POIDS D'EXPÉDITION

Système complet : 14 kg 31 lb

MATÉRIAUX

Châssis : Acier

Couvercle : Plastique

AIDES À L'INSTALLATION (EN OPTION)

Obstructions :

- Nécessaire de montage de rechange (480LM)*
- Abaisse l'ouvre-porte de 15 cm (6 po)

Disponibilité des prises de courant :

- Système d'alimentation auxiliaire (580LM)*
- À utiliser lorsqu'il n'y a aucune prise de courant à 1,83 m (6 pieds) de distance
- Note requise d'un électricien
- Transformateur 24 V
- Câble à faible tension de 10,7 m (35 pi)
- Interface pour système de pile de secours (475LM)

*Radio MyQ désactivée en mode pile de secours ou lorsque le système d'alimentation auxiliaire (580LM) est utilisé.

GARANTIE

Garantie à vie sur le moteur

Garantie de 5 ans sur les pièces

Garantie de 1 an sur les accessoires

Garantie de 1 an sur le système de pile de secours (485LM)

Compatible avec HOMELINK®

(version 4.0 ou supérieure)*

*Peut exiger un adaptateur externe selon le modèle et l'année de votre véhicule.

Visitez homelink.com pour de l'information supplémentaire.

Remarque : Pour réduire le risque de blessures aux personnes, lorsque la passerelle Internet est utilisée avec un ouvre-porte de garage, l'actionneur doit être installé avec des portes articulées.



8550W

OUVRE-PORTE DE GARAGE À COURROIE
D'ENTRAÎNEMENT C.C. AVEC BATTERIE DE SECOURS



Connectivité Wi-Fi® – Pour ne plus jamais regarder en arrière

Connectivité

- **La technologie MyQ, désormais équipée du Wi-Fi**, active la surveillance et la commande sécurisées de votre ouvre-porte de garage avec un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur portable.
- **Il est possible de recevoir des alertes** par courriel ou par notification (push) sur votre appareil mobile, de manière à toujours connaître l'état de votre porte de garage.
- **L'application MyQ Mobile** peut être téléchargée gratuitement sans frais annuels d'activation.

Performance

- **Les moteurs P3™** procurent une fiabilité et une durabilité éprouvées.
- **Le système à chaîne d'entraînement et moteur c.c.** fournit une performance ultra silencieuse.
- **La batterie de secours** vous permet d'accéder à votre garage en cas de panne de courant.
- **La garantie fiable** comprend une couverture à vie du moteur et de la courroie, une couverture de cinq (5) ans sur les pièces et d'un (1) an sur la batterie.

Sécurité

- **La technologie Security+ 2.0®** protège l'accès au garage – un nouveau code est envoyé à l'ouvre-porte de garage à chaque clic de manière à garantir que la porte ne s'ouvrira pas inopinément.
- **Les serrures PosiLock®** verrouillent la porte et la surveillent par un dispositif électronique pour la protéger contre toute ouverture forcée.
- **La minuterie de fermeture Timer-to-Close** ferme automatiquement la porte après un nombre préprogrammé de minutes.
- **Lors de l'utilisation de la technologie MyQ ou de la fonction Timer-to-Close, le système d'avertissement Alert-2-Close** fournit des avertissements sonores et visuels lorsque la porte du garage est sur le point de se fermer.
- **Un détecteur de mouvement** est intégré au Smart Control Panel® pour fournir une détection rapide de tout mouvement et allumer l'éclairage du garage.
- **The Protector System®** intègre des capteurs de sécurité qui émettent un faisceau de lumière invisible en travers de l'ouverture de la porte de garage et activent automatiquement l'inversion de la course de la porte lorsqu'un obstacle brise le faisceau lumineux.

LiftMaster.com

Accessoires inclus :



Télécommande à trois boutons (893MAX)

Permet de commander jusqu'à trois ouvre-portes de garage, actionneurs de barrière ou accessoires d'éclairage MyQ®.



Smart Control Panel® (880LM)

Permet de programmer facilement des télécommandes, claviers, accessoires MyQ et ouvre-portes de garage Wi-Fi. Un écran d'affichage ACL à menus intuitifs permet le réglage simple des paramètres.



Batterie de secours intégrée (485LM)

Fournit la puissance nécessaire pour ouvrir et fermer la porte de garage en cas de panne de courant.

Accessoires en option :



Télécommande d'éclairage (825LM)

Permet de commander n'importe quelle lampe avec une télécommande d'ouvre-porte de garage ou un téléphone intelligent par l'application MyQ.



Moniteur de porte et de barrière (829LM)

Permet de surveiller et de fermer jusqu'à quatre portes de garage ou barrières qui se trouvent à portée du dispositif.



Montage au plafond (195LM)

Donne à votre garage le style qui lui faisait défaut en camouflant les fils et les cordons grâce à ce dispositif discret de montage au plafond. Adapté à la plupart des garages.

LiftMaster®
SÉRIE ELITE®



8550W

OUVRE-PORTE DE GARAGE À COURROIE
D'ENTRAÎNEMENT C.C. AVEC BATTERIE DE SECOURS

FICHE TECHNIQUE SPÉCIFICATIONS STANDARD

DIMENSIONS

Longueur installée : 317,5 cm (125 po)
Ouverture maximale de la porte : 2,28 m (7 pi 6 po)*
Dégagement du plafond nécessaire : 50,8 mm (2 po)
*Jusqu'à 3,05 m (10 pi) avec rails en option de 2,44 m (8 pi) ou 3,05 m (10 pi)

BOÎTES

Nombre de boîtes : 3

Boîte 1 : Dimensions et contenu :

- 508 mm x 305 mm x 254 mm (20 po x 12 po x 10 po)
- Smart Control Panel®
- Télécommande à trois boutons 893MAX
- Tête d'ouvre-porte de garage
- Détecteurs inverseurs de sécurité The Protector System®

Boîte 2 : Dimensions et contenu :

- 315 cm x 12,7 cm x 12,7 cm (10 pi 4 po x 5 po x 5 po)
- Rail en T en acier solide assemblé (courroie)

Boîte 3 : Dimensions et contenu :

- 13,48 cm x 11,76 cm x 13,03 cm (5,31 po x 4,63 po x 5,13 po)
- Batterie 485LM

COMMANDES RADIO SECURITY+ 2.0®

Système de codage : Bouton et témoin lumineux de code de récepteur intelligent

Télécommande à trois boutons 893MAX

Plage de fonctionnement : 61 m (200 pi) (environ)

Température de fonctionnement : -40 °C à 65,5 °C (-40 °F à 150 °F)

Fréquence :

- Télécommande : Triple bande 310, 315 et 390 MHz*
- Récepteur : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz

Codage anti-cambriolage Security+ 2.0

*Triple bande uniquement sur codage Security+ 2.0. Télécommande à trois boutons rétrocompatible avec tous les ouvre-portes de garage LiftMaster fabriqués depuis janvier 1993.

RADIO MyQ®

902 à 928 MHz

50 canaux FHSS (étalement de spectre avec sauts de fréquence)

Fournit une communication bidirectionnelle à partir de l'ouvre-porte de garage et des accessoires MyQ.

Active la fermeture à distance de la porte de garage avec les principaux accessoires et tableaux de commande MyQ.

Active la surveillance et la commande des ouvre-portes de garage et de l'éclairage par téléphone intelligent, tablette ou ordinateur portable.

COMMANDES ENCODÉES SECURITY+ 2.0

Smart Control Panel 880LM (tableau de commande intelligent)

- Minuterie de fermeture (Timer-to-Close)
- Télécommandes programmables, claviers, ouvre-portes de garage Wi-Fi et accessoires MyQ
- Système d'alerte d'entretien

COMMODITÉ / SÉCURITÉ

Détecteurs inverseurs de sécurité The Protector System

Système intégré d'alimentation de secours par batterie

Fermeture sans surveillance avec système Alert-2-Close, avec certains accessoires*

Éclairage de travail mains libres

Déclenchement d'urgence / rapide

Raccordement automatique du chariot

Ouverture de ventilation / pour animal de compagnie

Inversion de sécurité vers le bas

Butée de sécurité au haut

Porte ouverte / faisceau obstrué / éclairage allumé

Démarrage lent-arrêt graduel

Système d'alerte d'entretien

Système de verrouillage sécurisé PosiLock®

*Le fonctionnement sans surveillance ne peut être utilisé lorsque l'ouvre-porte est installé sur une porte rigide.

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

ALIMENTATION

Tension : 120 V c.a., 60 Hz

Courant nominal : 2,7 A

Homologations UL : Oui

Longueur du cordon : 1,83 m (6 pi) (3 broches)

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Puissance d'environ 1 watt en mode de veille*

Compatible avec l'éclairage fluocompact amélioré

*Mode de veille à la limite de course de fermeture, éclairage de service éteint

TYPE DE CARTE LOGIQUE

Microcontrôleur à semi-conducteurs avec parasurtenseur intégré

ÉCLAIRAGE

Nombre d'ampoules : 2

Puissance maximale : 100 x 2

Temporisateur réglable à semi-conducteurs

Compatible avec l'éclairage fluocompact amélioré, 26 watts maximum

En mode de batterie de secours : Désactivé

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

MOTEUR

Moteur c.c. 12 V

TR/MIN : 53

Protection thermique : Automatique

Lubrification : Permanente

MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT

Moyens d'entraînement : Courroie d'entraînement pleinement renforcée

Moyens de démultiplication : Engrenage 63:1

Tringlerie de la porte : Bielle réglable

RÉGLAGES

Force automatique

Réglages de limites électroniques

VITESSE DE COURSE

Environ 22,9 cm (9 po) par seconde en course ascendante

Environ 16,5 cm (6,5 po) par seconde en course descendante

POIDS D'EXPÉDITION

Tête : 9 kg (18 lb)

Rail : 7,71 kg (17 lb)

Batterie de secours : 9 kg (4 lb)

MATÉRIAUX

Châssis et couvercle de châssis : Acier

Rail : Acier solide, en T

Chariot : Acier

GARANTIE

Garantie à vie sur le moteur

Garantie à vie sur la courroie

Garantie de 5 ans sur les pièces

Garantie de 1 an sur la batterie (485LM)

Garantie de 1 an sur les accessoires

Compatibilité HOMELINK® (versions 4.0 ou ultérieure)*

*Peut exiger un adaptateur externe, selon le fabricant, le modèle et l'année de votre véhicule.

Visiter www.homelink.com pour de l'information supplémentaire.

Remarque : Pour réduire le risque de blessures corporelles lorsque la fonctionnalité Wi-Fi est utilisée avec des ouvre-portes de garage, l'actionneur doit être installé sur des portes articulées.