

# 8500

OUVRE-PORTE DE GARAGE À FIXATION MURALE  
COMPATIBLE AVEC BATTERIE DE SECOURS



**Modèle à fixation murale : 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.
- **Il est possible de recevoir les alertes** 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.

### Performance

- **Les moteurs P3<sup>MC</sup>** de LiftMaster® 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.
- **Le modèle à fixation murale** libère le plafond du garage des rails et appareils 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 délai d'allumage réglable.
- **Moteur garanti à vie**; garantie de 5 ans sur les pièces.

### Sécurité

- **Le système Security+ 2.0<sup>MC</sup>** protège votre maison – chaque clic envoie un code à l'ouvre-porte de garage afin que la porte ne s'ouvre que pour vous.
- **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 les lumières 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** veille à ce que l'ouverture de la porte ne puisse pas être forcée.

Chez LiftMaster®, la sécurité est un élément majeur de notre mission. C'est notre engagement envers vous et, tout simplement, la façon dont nous fabriquons nos produits tous les jours. Nos produits LiftMaster® sont conçus pour soulever la plus grande porte de votre maison de façon sécuritaire. Nous plaçons toujours la sécurité au cœur de nos priorités.

[LiftMaster.com](http://LiftMaster.com)

### Accessoires inclus :



#### Télécommande à trois boutons Elite (895MAX)

Vous permet de contrôler jusqu'à trois ouvre-portes de garage, opérateurs pour portails ou appareils d'éclairage compatibles MyQ®.



#### Panneau de commande MyQ® (888LM)

Permet de contrôler tout ouvre-porte de garage fabriqué depuis 1998 à partir de votre téléphone intelligent, tablette ou ordinateur (lorsque jumelé au module de passerelle Internet) – offre la mise à niveau nécessaire à l'utilisation du système Security+ 2.0<sup>MC</sup> 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 optionnels :



#### Passerelle Internet LiftMaster® (828LM)

Connectez votre ouvre-porte de garage compatible MyQ® et ses accessoires à Internet grâce à cet appareil.



#### Télécommande d'éclairage (825LM)

Vous permet de contrôler quelque lampe que ce soit avec votre télécommande d'ouvre-porte de garage ou téléphone intelligent grâce à la passerelle Internet LiftMaster®.



#### Surveillance de garage et de portail (829LM)

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



#### Batterie de Secours (475LM)

Fonctionne même lors des pannes de courant pour que vous puissiez toujours entrer dans votre garage.

**LiftMaster®**  
ELITE SERIES®

## FICHE TECHNIQUE SPÉCIFICATIONS STANDARDS

### DIMENSIONS

Dimensions de l'ouvre-porte de garage :  
- 6,85 pi (P) x 16,25 po (H) x 6,01 po (L)  
Dimensions maximales de la porte :  
- Jusqu'à 14 pi de hauteur, pour un total de 180 pieds carrés  
Dégagement au-dessus de la tête requis :  
- 3 po du centre de la barre de torsion

### CARTONS

Nombre de cartons : 1  
Dimensions et contenu du carton :  
- 24 po x 10 po x 12 po  
- Panneau de commande MyQ®  
- Télécommande de série Premium 895MAX  
- Tête d'ouvre-porte de garage  
- Verrouillage électrique de porte  
- Moniteur de tension du câble  
- Éclairage à distance  
- Les capteurs d'inversion de sécurité The Protector System®

### TÉLÉCOMMANDE RADIO SECURITY+ 2.0<sup>MC</sup>

Télécommande de série Premium 895MAX  
Portée : 200 pi (approximativement)  
Température de fonctionnement : -40 °F à 150 °F  
Fréquence :  
- Télécommande : 315 MHz / 390 MHz b bande\*  
- Récepteur : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz

### Encodage antivol Security+ 2.0<sup>MC</sup>

\*Bande pour l'encodage Security+2.0<sup>MC</sup> seulement. La télécommande de série Premium 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 la 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 accessoires MyQ®  
Permet la surveillance et le contrôle des ouvre-portes de garage et de l'éclairage par ordinateur ou téléphone intelligent compatible internet\*\*

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

\*\*Requiert l'accessoire de la passerelle Internet LiftMaster® modèle 828LM

### COMMANDE MURALE

Panneau de commande MyQ® 888LM  
- Radio MyQ et Security+ 2.0<sup>MC</sup>\*  
- Minuterie de fermeture  
- Détection de mouvements : Allumage automatique des lumières  
- Commande des lumières : Allume et éteint les lumières de l'ouvre-porte  
- Mode verrouillage : Verrouille les télécommandes

- Programmation des télécommandes, claviers et accessoires MyQ

\*Parce que les radios résident dans le panneau de commande, d'autres panneaux de commande câblés ne doivent pas être utilisés avec ce système.

### COMMODITÉ / SÉCURITÉ

Capteurs d'inversion de sécurité The Protector System®  
Modèle compatible avec batterie de secours 475LM (accessoire optionnel)  
Fonctionnement sans surveillance Alert-2-Close avec accessoires sélectionnés\*  
Allumage automatique des lumières  
Dégagement rapide/d'urgence  
Ventilation/Ouverture pour animaux domestiques  
Inversion de sécurité vers le bas  
Arrêt de sécurité vers le haut  
Porte ouverte/Faisceau coupé/Lumières allumées  
Démarrage lent, arrêt doux  
\*La fonctionnalité de fonctionnement sans surveillance ne peut être utilisée si l'ouvre-porte est installé sur une porte d'une pièce.

## SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

### ALIMENTATION

Tension : 120 V CA, 60 Hz  
Puissance : 120 W  
Courant nominal : 1,0 A  
Homologation UL : Oui  
Longueur du cordon électrique : 6 pi (1 829 mm), 3 fiches  
Tension de la lampe de travail : 120 V CA, 60 Hz

### EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Approximativement 1 watt de puissance en mode veille\*  
Compatible avec les ampoules fluorescentes compactes  
\*Mode veille à la limite inférieure, fonctionne les lumières éteintes

### TYPE DE LOGIQUE

Microcontrôleur à semi-conducteurs avec limiteur de surtension 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 (1,5 à 4,5 minutes)

## SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

### MOTEUR

Moteur 24V CC à haut rendement  
Couple de rotation : 255 lbf·po  
Protection thermique : Automatique  
Lubrification : Permanente

### MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT

Moyens d'entraînement : chaîne et pignon internes  
Moyen de réduction : Rapport 63:1

### RÉGLAGES

Force : Force automatique électronique/interne  
Limite : Électronique interne  
**VITESSE DE DÉPLACEMENT**  
Environ 7,6 po par seconde

### POIDS D'EXPÉDITION

Tête : 18 lb  
Rail : 17 lb  
Protection à pile : 4 lb  
Système entier : 31 lb

### MATÉRIAUX

Châssis : Acier  
Couvercle de plastique

### AIDES À L'INSTALLATION (OPTIONNELLES)

Obstructions / Faible hauteur libre :  
- Ensemble de fixation alternatif (480LM)\*  
- Abaisse l'ouvre-porte de 6 po  
Disponibilité des prises de courant :  
- Système d'alimentation alternative (580LM)\*  
- À utiliser quand aucune prise de courant ne se trouve à 6 pieds de distance  
- Électricien non requis  
- Transformateur 24 V  
- Câble à faible tension de 35 pi  
- Interface pour système batterie de secours (475LM)

\*Radio MyQ® désactivée en mode batterie de secours ou lorsque le système d'alimentation alternative (580LM) est utilisé.

### GARANTIE

Moteur garanti à vie  
Garantie de cinq ans sur les pièces  
Garantie d'un an sur le système batterie de secours (475LM)

HOMELINK® (version 4.0 ou supérieure)  
avec technologie QuickTrain<sup>MC</sup>\*

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

Visitez [homelink.com](http://homelink.com) pour de l'information supplémentaire.

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