

8557

OUVRE-PORTE DE GARAGE À ENTRAÎNEMENT
PAR COURROIE DE 3/4 HP CA



De la puissance et un fonctionnement silencieux

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^{MC}** de LiftMaster® sont fiables, durables et puissants – ils sont conçus spécifiquement pour répondre à vos besoins.
- **Le moteur de 3/4 HP** combine une puissante force de tirage à une courroie en acier renforcé pour soulever les lourdes portes et les portes renforcées dans les endroits où les vents sont forts.
- **Le système d'entraînement par courroie** est ultra silencieux – il est idéal si votre maison est aménagée avec des espaces de vie au-dessus ou à côté du garage.
- **Motor Vibration Isolation System (MVIS®)** offre un fonctionnement extrêmement silencieux et sans souci, année après année.
- **Fonctionnement écoénergétique** consommant jusqu'à 75 % moins d'énergie en mode veille.
- **Moteur et courroie garantis à vie**; cinq ans de garantie sur les pièces.

Sécurité

- **Le système Security+ 2.0^{MC}** protège votre maison – chaque clic envoie un code à l'ouvre-porte de garage afin que la porte ne s'ouvre que pour vous.
- **PosiLock®** verrouille votre porte grâce à une surveillance électronique contre les ouvertures forcées.
- **La minuterie de fermeture** se rappelle 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 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.

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®.



Smart Control Panel® (880LM)

Vous permet de programmer facilement les télécommandes et les appareils MyQ®, mais aussi de modifier les réglages grâce au format de menu intuitif et à l'écran ACL.

Accessoires optionnels :



Passerelle Internet LiftMaster® (828LM)

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



Fixation au plafond (195LM)

Offrez à votre garage le style qu'il mérite en dissimulant les fils et les cordons grâce à cette élégante fixation au plafond. Convient à la plupart des garages standards.



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.

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

LiftMaster®
ELITE SERIES®

FICHE TECHNIQUE SPÉCIFICATIONS STANDARDS

DIMENSIONS

Longueur du produit installé : 125 po
Ouverture maximale de porte : 7 pi 6 po *
Dégagement au-dessus de la tête requis : 2 po
*Jusqu'à 10 pi avec rails optionnels de 8 pi ou 10 pi

CARTONS

Nombre de cartons : 2
Carton 1 : Dimensions et contenu :
- 20 po x 12 po x 10 po
- Smart Control Panel® 880LM
- Télécommande de série Premium 895MAX
- Tête d'ouvre-porte de garage
- Les capteurs d'inversion de sécurité The Protector System®
Carton 2 : Dimensions et contenu :
- 10 pi 4 po x 5 po x 5 po
- Rail en T assemblé en acier solide (à courroie)

TÉLÉCOMMANDE RADIO SECURITY+ 2.0^{MC}

Système d'encodage : Bouton d'encodage de récepteur intelligent et témoin lumineux
Télécommande de série Premium 895MAX
Portée : 200 pi (approximativement)
Température de fonctionnement : -40 °F à 150 °F
Fréquence :
- Télécommande : 310, 315 et 390 MHz tri-bande*
- Récepteur : Agile en fréquence sur 310, 315 et 390 MHz
Encodage antivol Security+ 2.0^{MC}
*Tri-bande pour l'encodage Security+2.0^{MC} seulement. La télécommande de série Premium est rétrocompatible avec tous les ouvre-portes de garage LiftMaster® fabriqués depuis janvier 1993

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

COMMANDES ENCODÉES SECURITY+ 2.0^{MC}

Smart Control Panel® 880LM
- Minuterie de fermeture
- Programmation des télécommandes, claviers et accessoires MyQ®
- Système d'alerte d'entretien

COMMODITÉ / SÉCURITÉ

Capteurs d'inversion de sécurité The Protector System®
Fonctionnement sans surveillance Alert-2-Close avec accessoires sélectionnés*
Dégagement rapide/d'urgence
Reconnexion automatique du chariot
Inversion de sécurité vers le bas
Arrêt de sécurité vers le haut
Porte ouverte/Faisceau coupé/Lumières allumées
Système d'alerte d'entretien
Système de verrouillage sécuritaire PosiLock®
*La fonctionnalité de fonctionnement sans surveillance ne peut pas être utilisée si l'ouvre-porte est installé sur une porte d'une pièce

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

ALIMENTATION

Tension : 120 V CA, 60 Hz
Puissance : 600 (système total)
Courant nominal : 5 A
Homologation UL : Oui
Longueur du cordon électrique : 6 pi (3 fiches)

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

Nombre d'ampoules : 2
Puissance maximale : 100 x 2
Délai d'allumage programmable
Compatible avec les ampoules fluorescentes compactes, maximum de 26 watts

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

MOTEUR

Puissance : 3/4 HP
TR/MIN : 1 625
Protection thermique : Automatique
Lubrification : Permanente

MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT

Moyen d'entraînement : Courroie d'entraînement renforcée complète
Moyen de réduction : Rapport 16:1
Tringlerie de porte : Bras de porte réglable

RÉGLAGES

Force : Force automatique électronique/interne
Limite : Électronique interne

VITESSE DE DÉPLACEMENT

Environ 7,0 po par seconde

POIDS D'EXPÉDITION

Tête : 26 lb
Rail : 17 lb

MATÉRIAUX

Châssis et couvercle de châssis : Acier
Rail : Té en acier solide
Chariot : Acier

GARANTIE

Moteur garanti à vie
Courroie garantie à vie
Garantie de cinq ans sur les pièces

Compatible avec le système HOMELINK® (version 4.0 ou supérieure) avec technologie QuickTrain^{MC}*

*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 LiftMaster® est utilisée avec un ouvre-porte de garage, l'opérateur doit être installé avec des portes articulées.