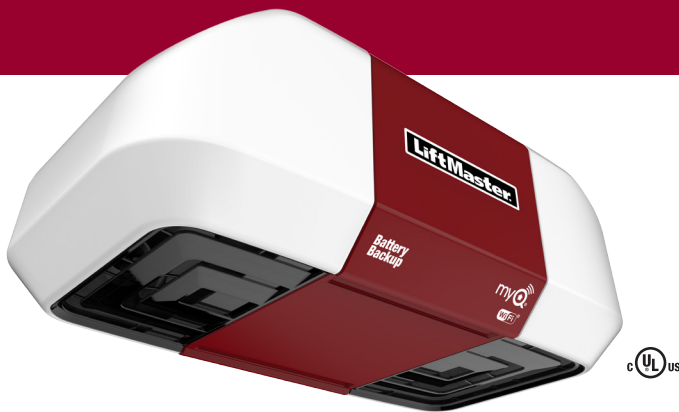




8550W

ABRE-PUERTA DE GARAJE CON WI-FI, TRANSMISIÓN DE CORREA Y BATERÍA DE CC DE RESERVA



Wi-Fi® - No tendrá que preocuparse más

Conectividad

- **La integración de Wi-Fi a la tecnología MyQ** facilita el monitoreo y el control del abre-puerta de garaje con un teléfono inteligente, tableta o computadora.
- **Las alertas** pueden recibirse por correo electrónico o como notificación en un dispositivo móvil de comunicaciones para verificar el estado de la puerta.
- **MyQ Mobile App** es una aplicación gratuita y sin tarifa anual de activación.

Características

- **Motores P3** que brindan fiabilidad y duración demostradas.
- **Transmisión de motor de CC y correa** ultrasilenciosa y potente.
- **Batería de reserva** para controlar la puerta del garaje durante un corte de energía.
- **Garantía fiable** que abarca cobertura de por vida del motor y la correa, cinco (5) años para las partes y un (1) año para la batería.

Seguridad y protección

- **Con Security+ 2.0®** cada vez que usa el control remoto se genera un nuevo código para asegurar que la puerta no se abra imprevisiblemente.
- **PosiLock®** traba la puerta electrónicamente y vigila si se abre forzosamente.
- **Temporizador de cierre** que comanda el cierre automático de la puerta después de un tiempo programado.
- **Alerta de cierre** que advierte con señal sonora y visual que la puerta se está por cerrar, cuando se utiliza Tecnología MyQ o la función de temporizador de cierre.
- **Detector de movimiento** integrado al Smart Control Panel® que enciende las luces al detectar rápidamente un movimiento.
- **The Protector System®** interactúa con sensores de seguridad que emiten un haz de luz a través de la abertura de la puerta y automáticamente invierte el sentido de desplazamiento de la puerta cuando un objeto interrumpe el haz.

Accesorios incluidos:



Control remoto de 3 botones (893MAX)

Puede controlar hasta tres abre-puertas, operadores de portón o accesorios de iluminación MyQ®.



Smart Control Panel® (880LM)

Facilita la programación de controles remotos, teclados, accesorios MyQ y abre-puertas con Wi-Fi. Pantalla LCD con menús intuitivos que simplifican la regulación de parámetros.



Batería de reserva integrada (485LM)

Asegura el control de la puerta durante un corte de energía eléctrica.

Accesorios opcionales:



Control remoto de luces (825LM)

Para el control de cualquier lámpara con el control remoto del abre-puerta o un teléfono inteligente con la aplicación MyQ app.



Monitor de puerta y portón (829LM)

Permite monitorear y cerrar hasta cuatro abre-puertas de garaje o portones dentro de su alcance.



Montaje para techo (195LM)

Este montaje para techo le dará la posibilidad de ordenar y ocultar todos los cables y tener un techo despejado. Apto para la mayoría de los garajes.



8550W

ABRE-PUERTA DE GARAJE CON WI-FI, TRANSMISIÓN DE CORREA Y BATERÍA DE CC DE RESERVA

PLANILLA DE ESPECIFICACIONES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR

DIMENSIONES

Longitud instalado: 125"
Apertura máxima de la puerta: 7 pies 6" *
Espacio libre vertical necesario: 2"
*Hasta 10 pies con guías opcionales de 8 o 10 pies

CAJAS

Cantidad de cajas: 3
Caja 1: Dimensiones y contenido:
- 20" x 12" x 10"
- 880LM Smart Control Panel®
- 893MAX Control remoto de 3 botones
- Cabezal del abre-puerta de garaje
- Sensores de seguridad de reversa The Protector System®
Caja 2: Dimensiones y contenido:
- 10pies 4" x 5" x 5"
- Perfil T de acero sólido armado (correa)
Caja 3: Dimensiones y contenido:
- 5.31" x 4.63" x 5.13"
- Batería 485LM

SECURITY+ 2.0™

Sistema de codificación: Botón de código del receptor y luz indicadora
- 893MAX Control remoto de 3 botones
Alcance: 200 pies (aproximadamente)
Temperatura de servicio: -40 °F a 150 °F
Frecuencia:
- Control remoto: Triple banda* de 310, 315 y 390 MHz
- Receptor: Frecuencia dinámica en 310, 315 y 390 MHz

Codificación de seguridad Security+ 2.0

*Triple banda sólo para codificación de Security+ 2.0. El control remoto de 3 botones es compatible con todos los abre-puerta LiftMaster fabricados desde enero de 1993.

MyQ®

902-928 MHz
50 canales con FHSS (salto aleatorio en el espectro de frecuencia)
Establece comunicación bidireccional entre el abre-puerta y los accesorios MyQ.
Permite el cierre remoto del abre-puerta con accesorios MyQ y paneles de control.
Permite monitorear y controlar abre-puertas de garaje e iluminación con un teléfono inteligente, tableta o computadora.

CONTROLES CODIFICADOS SECURITY+ 2.0

880LM Smart Control Panel
- Temporizador de cierre
- Programa controles remotos, teclados, abre-puertas con Wi-Fi y accesorios MyQ
- Sistema de aviso de mantenimiento

PRACTICIDAD Y SEGURIDAD

Sensores de seguridad de reversa The Protector System®
Sistema de batería de reserva integrado.
Alerta de cierre: Cierre preprogramado con ciertos accesorios*
Encendido automático de luces
Apertura rápida para emergencias
Conexión automática del trolley
Abertura de ventilación/para mascotas
Inversión de cierre por seguridad
Tope de seguridad de apertura
Apertura de puerta / Interrupción del haz / Encendido de luces
Arranque lento y parada suave
Sistema de aviso de mantenimiento
Sistema de cerradura PosiLock®

*La operación preprogramada de la unidad no puede utilizarse con puertas de una sola pieza.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Voltaje: 120 VCA, 60 Hz
Corriente nominal: 2.7 A
Registrado en UL: Sí
Largo del cordón: 6 pies (3 patas)

RENDIMIENTO ENERGÉTICO

Aproximadamente 1 Vatio en modo pasivo*
Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento
*Modo pasivo: puerta cerrada y luces apagadas

TIPO DE LÓGICA

Microcontrolador de estado sólido con supresor de picos

ILUMINACIÓN

Cantidad de lámparas: 2
Potencia máxima: 100 x 2
Demora de apagado regulable con temporizador de estado sólido
Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento, máximo 26 Vatios
En modo de batería de reserva: Desactivado

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

MOTOR

Motor de 12 VCC
RPM: 53
Protección térmica: Automática
Lubricación: Permanente

MECANISMO DE TRANSMISIÓN

Medio de transmisión: Correa reforzada
Reductor: De engranajes, relación 63:1
Vínculo con la puerta: Brazo de longitud regulable

REGULACIONES/AJUSTES

Regulación automática de la fuerza
Calibración electrónica de límites

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO

Aproximadamente 9" por segundo hacia arriba
Aproximadamente 6.5" por segundo hacia abajo

PESO EMBALADO

Cabezal: 18 libras
Guía: 17 libras
Batería de reserva: 4 libras

MATERIALES

Chasis y tapa de chasis: Acero
Riel: Perfil T de acero sólido
Trolley: De acero

GARANTÍA

Motor: garantía de por vida
Correa: garantía de por vida
Garantía de 5 años para las partes
Garantía de 1 año para la batería (485LM)
Garantía de 1 año para los accesorios

Compatible con HOMELINK® versión 4.0 y posteriores *

*Según el modelo y el año de su vehículo podría ser necesario usar un adaptador externo. Obtenga más información en homelink.com.

Nota: Para reducir el riesgo de accidentes: Si utiliza Wi-Fi con al abre-puertas de garaje, el operador debe instalarse únicamente con puertas seccionales.