

**LiftMaster**  
POWERED BY THE Q

Model: JHDCT3018M2  
S/N: xxxxxxxx001

MAC Address: 38:74:99:44:34A:11E1  
Input: 240V AC, 50Hz  
Mfg Date: 2023/04/01  
Max User Weight: 750 Lbs  
Cycle Rate: 20/hr 90/day

Frequency: 60 Hz  
Firmware: HBV06305 (PENDING)  
FCC ID: HBV06305 (PENDING)

IC: 2858A 06305  
Contains FCC/ISED Part No. 1

Contains FCC/ISED approved module  
Country of Origin: MEXICO



**WARNING**  
Mount Operation 11, or more above floor level, unless a sign is clearly visible color yellow or red, for interior use only. Do not use for exterior use. For exterior use, use only the mounting hardware and instructions provided in the manual.

**ADVERTENCIA**  
Montar el dispositivo a un nivel de 11 pies o más por encima del nivel del suelo, a menos que se muestre un signo de advertencia de color amarillo o rojo, para uso interior solo. No usar para uso exterior. Para uso exterior, solo usar el hardware de montaje y las instrucciones proporcionadas en el manual.

**AVVERTIMENTO**  
Montare il dispositivo a una altezza di 11 metri o superiore dal suolo, a meno che non sia presente un segnale di avvertimento di colore giallo o rosso, per uso interno solo. Non utilizzare per uso esterno. Per l'uso esterno, utilizzare solo il hardware di montaggio e le istruzioni fornite nel manuale.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference that may be received, including interference from authorized radio communication systems.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 du Règlement de la CRTC sur le matériel radioélectrique. Son fonctionnement est assujéti aux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire d'interférence nuisible et (2) l'appareil doit accepter toute interférence radioélectrique qu'il pourrait recevoir, y compris celle provenant des systèmes de communication radio autorisés.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que pueda recibir, incluida la proveniente de los sistemas de comunicación radio autorizados.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle Regole della FCC. Il suo funzionamento è soggetto alle seguenti condizioni: (1) questo dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza radioelettrica che potrebbe ricevere, inclusa quella proveniente da sistemi di comunicazione radio autorizzati.

Handwritten text in blue ink on the side of the device, including "LiftMaster" and "JHDCT3018M2".

