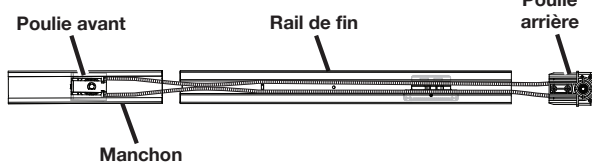


# GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE DE GD125

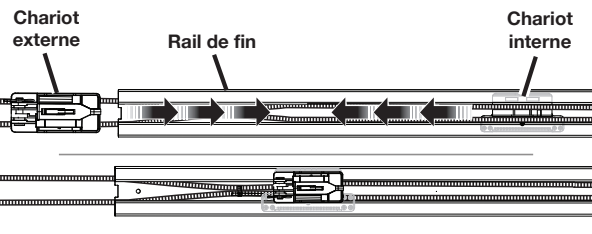
**AVERTISSEMENT :** Ce guide de référence rapide n'est pas une substitution à la lecture du manuel d'utilisation. Pour réduire les risques de blessures, l'utilisateur doit lire et veiller à bien comprendre le manuel d'utilisation avant installation ou l'utilisation ce produit. Les références de page se rapportent au manuel d'utilisation.

## ASSEMBLAGE

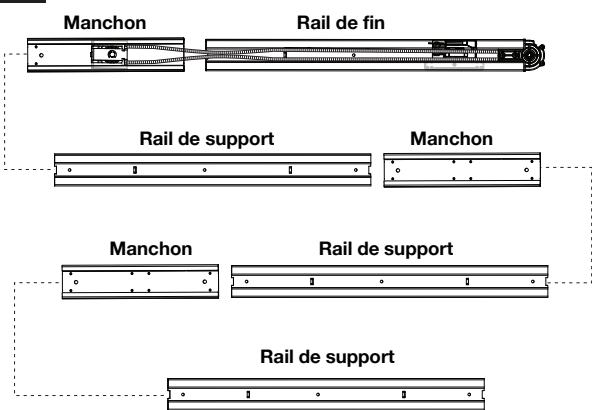
**1** Insérer la poulie arrière dans le rail de fin. Tirer la poulie avant jusqu'à l'extrémité du rail et dans le manchon. (Voir page 15.)



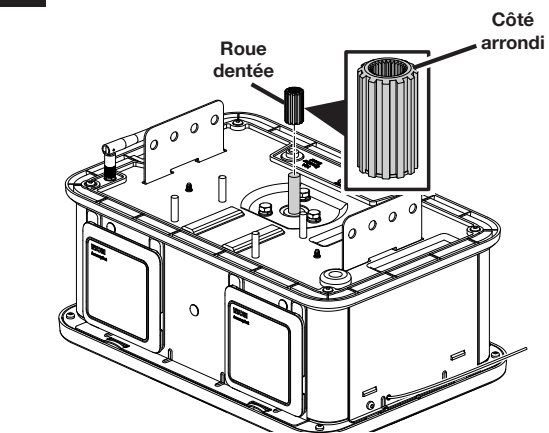
**2** Insérer le chariot extérieur dans l'extrémité du rail. Glisser simultanément les chariots intérieur et extérieur jusqu'à ce qu'ils s'engagent. (Voir page 15.)



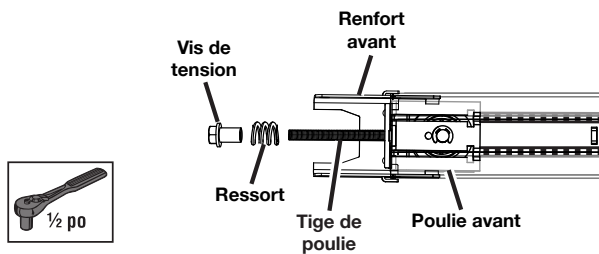
**3** Assembler des rails. (Voir pages 15 et 16.)



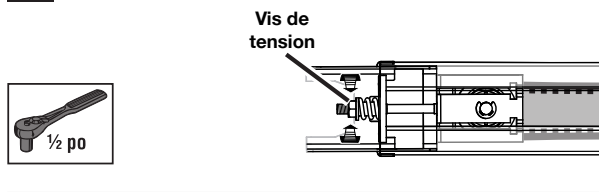
**4** Placer la roue dentée sur le moteur. (Voir page 17.)



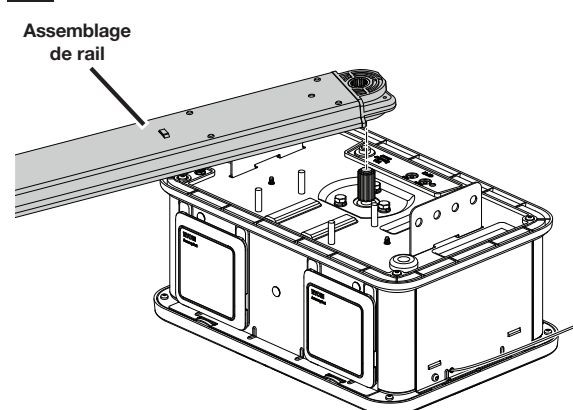
**5** Installer la tige de poulie et le support avant. (Voir page 17.)



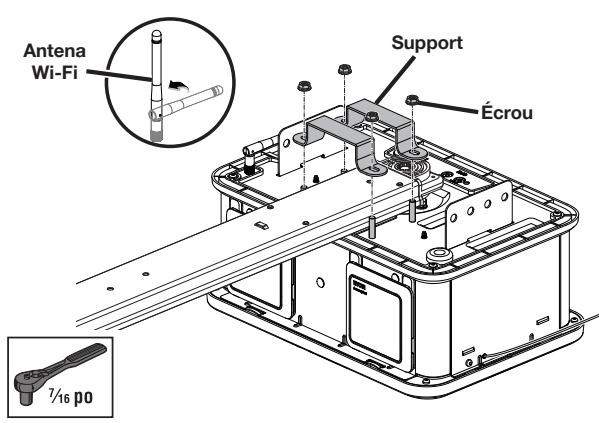
**6** Régler la tension de la courroie. (Voir page 17.)



**7** Positionner l'assemblage de rail sur le moteur. (Voir page 18.)



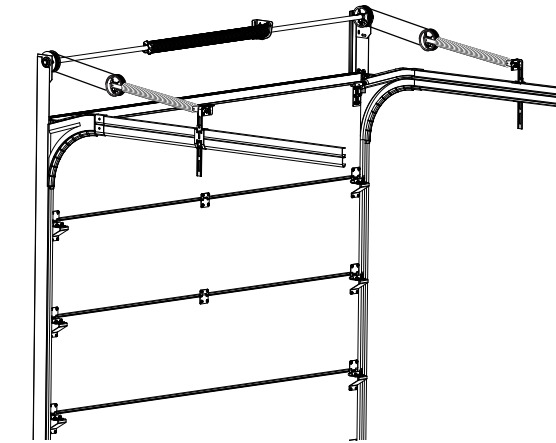
**8** Fixer fermement l'assemblage du rail au moteur. Relever l'antenne Wi-Fi à la verticale. (Voir page 18.)



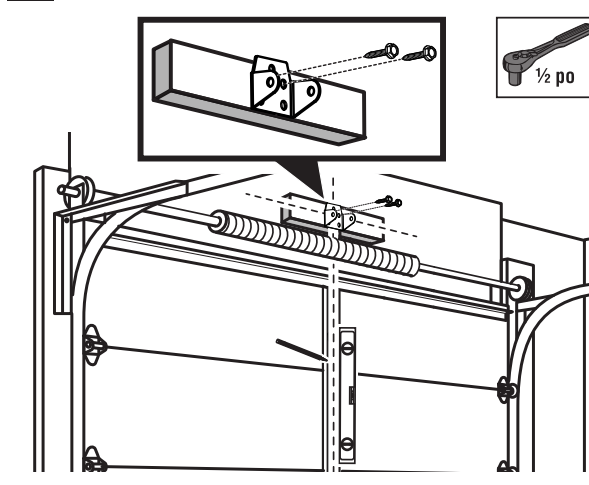
Tirez le meilleur parti de votre achat ! Visitez le site [www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com) pour enregistrer votre nouvel outil en ligne. Pour toute question concernant l'utilisation ou l'entretien du produit, veuillez composer le 1-877-205-5714.

## INSTALLATION

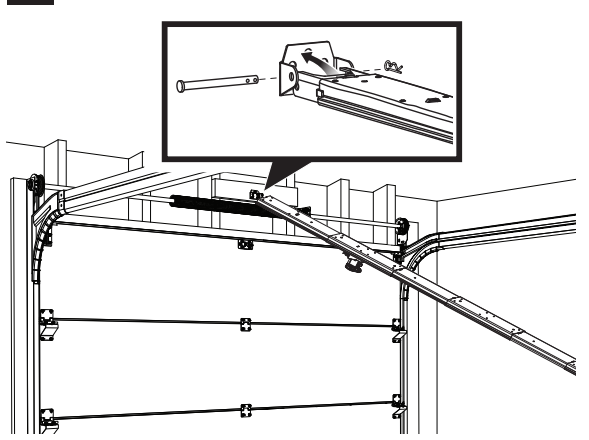
**1** Vérifier l'état de la porte et identifier le type de ressort. (Voir page 20.)



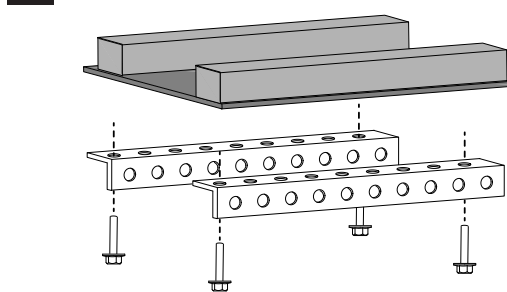
**2** Installer le support de solive. (Voir page 22.)



**3** Fixer l'assemblage de rail au support de solive. (Voir page 23.)

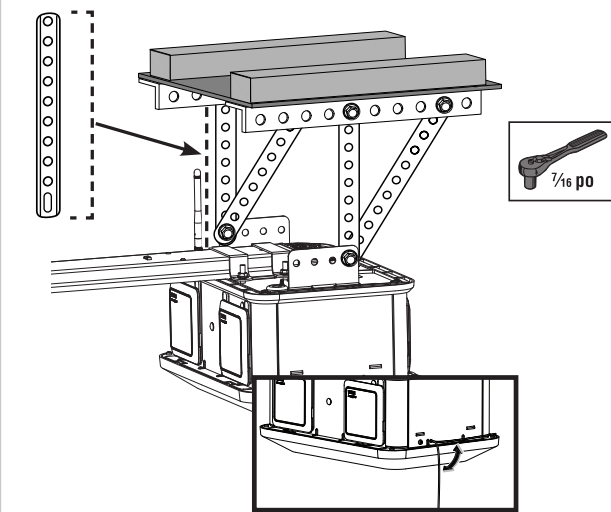


**4** Installer les supports centraux (non inclus) aux solives. (Voir page 25.)



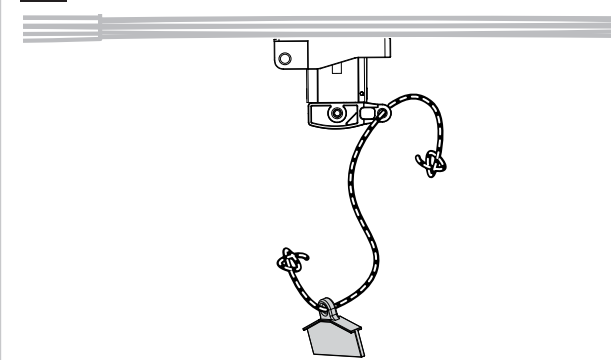
**5** Mesurer et couper les supports de montage en ajoutant une longueur de 12,7 mm (1/2 po) à la distance mesurée entre le support de solive et le plafond. Mesurer et couper les traverses. Monter le moteur au plafond. (Voir page 25.)

**NOTE :** La bonne configuration et le bon emplacement des traverses varieront selon la conception et la construction du plafond du garage.



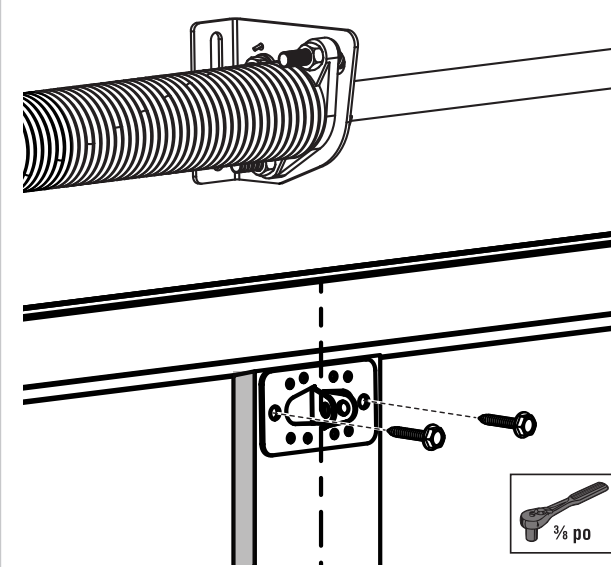
Retirer le ruban et placer l'antenne RF sous l'ouvre-porte de garage afin d'obtenir une meilleure réception du signal entre l'ouvre-porte et le clavier extérieur.

**6** Installer la corde de déverrouillage de secours. (Voir page 26.)

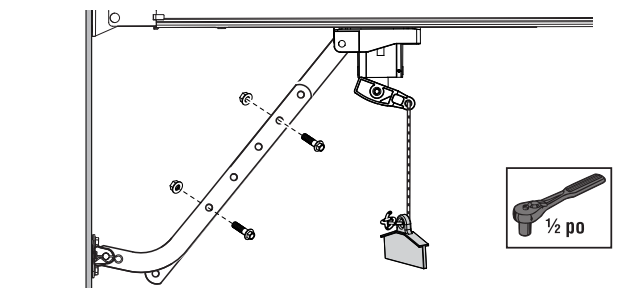


**7** Installer le support de porte. (Voir page 26.)

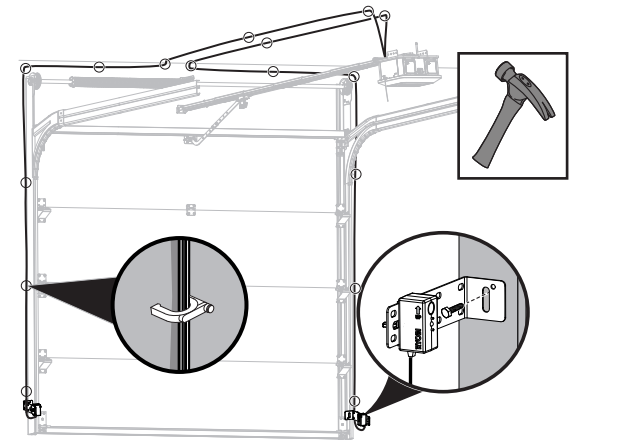
**NOTE :** L'installation pour une porte de garage à panneau simple ou en bois est différente. Voir tous les détails à la page 27.



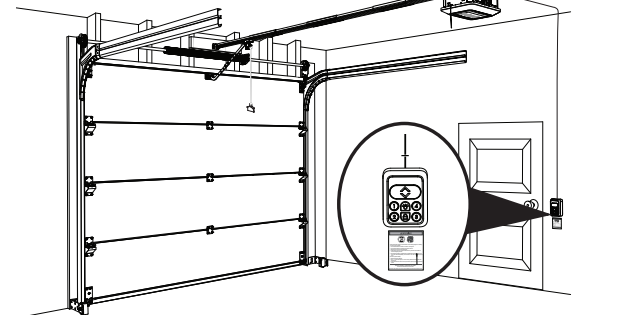
**8** Relier le support de porte au chariot extérieur. (Voir page 28.)  
**NOTE :** L'installation pour les portes de garage à panneau simple est différente. Voir tous les détails à la page 29.



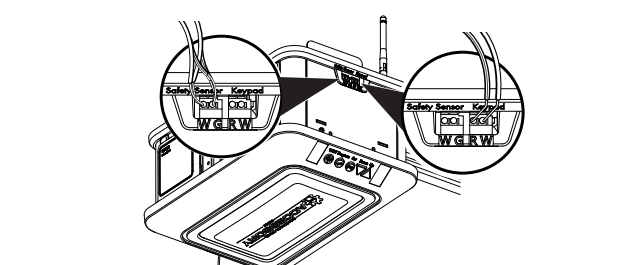
**9** Assembler et installer les capteurs de sécurité. (voir page 29.)  
Aligner les capteurs de manière à ce qu'ils soient face à face. (Voir page 33.)



**10** Installer le clavier intérieur et étiquette d'avertissement de piégage. (voir page 31.)



**11** Câbler le clavier intérieur et les capteurs de sécurité. (Voir pages 30 à 32.)  
**NOTE :** Dénuder l'isolant sur 12,7 mm (1/2 po) aux extrémités de chaque fil avant de les raccorder.



L'ouvre-porte n'ouvrira et ne fermera pas la porte du garage tant que les limites de course n'auront pas été programmées. Pour plus de détails, consulter la page 36 du manuel de l'utilisateur.