



**VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU BESOIN D'AIDE SUPPLÉMENTAIRE ?** [support@mdttac.com](mailto:support@mdttac.com) +1 (604) 393-0800

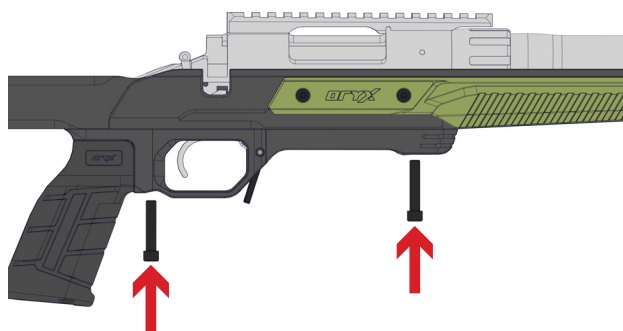
## INSTALLATION

1. Assurez-vous que votre carabine est déchargée et en sécurité avant de la retirer de sa crosse d'origine. Placez l'ensemble canon-boîte de culasse dans le châssis Oryx. Positionnez la carabine sur la crosse et poussez fermement le mécanisme vers l'arrière pour vous assurer qu'il est bien en place.



2. Tout en appliquant une pression vers l'arrière sur le fusil (si vous tenez votre fusil verticalement, cette étape sera plus facile), insérez les vis de fixation fournies dans le châssis, en serrant d'abord la vis de fixation avant, puis la vis de fixation arrière.

**(Pour connaître les couples de serrage et la taille de l'outil spécifiques au modèle de votre fusil, consultez le verso du manuel)**



VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS?  
**DÉCOUVREZ NOTRE VIDÉO D'INSTALLATION**



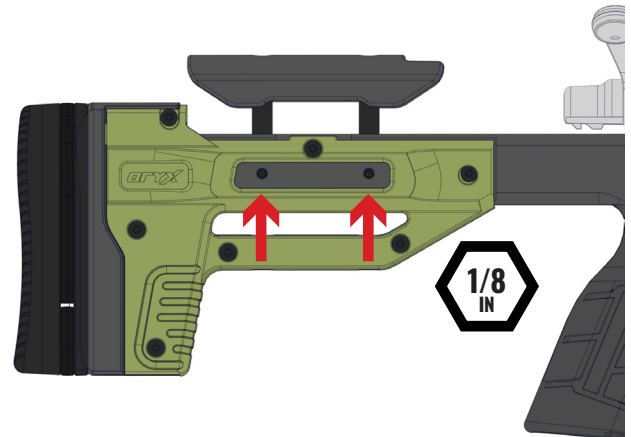
# ORYX CHASSIS SYSTEM

## MATÉRIEL FOURNI

- Vis de boîte de culasse
- Entretoise de longueur de traction (x1)
- Vis de réglage à pointe en laiton (x2)

## AJUSTEMENT DES JOUES

Pour régler la hauteur optimale de votre plaque de joue, vous pouvez ajuster les vis de réglage préinstallées à l'aide d'un **Clé Allen de 1/8"**.



## RÉGLAGE DE LA CROSSE

1. À l'aide d'une clé hexagonale de **5/32"**, dévissez les 2 vis du plaque de couche.
2. Prenez la cale et insérez-la entre la plaque de couche et la crosse, entre les deux vis.
3. En effectuant un mouvement antihoraire, accrochez les entretoises à la vis supérieure et enclenchez-les.
4. Resserrer les vis de la plaque de couche jusqu'au contact, plus 1/4 de tour.



**\*Une seule entretoise est incluse avec l'Oryx ; vous pouvez acheter des entretoises supplémentaires sur notre site web\***

**VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU  
BESOIN D'AIDE SUPPLÉMENTAIRE ?** [support@mdttac.com](mailto:support@mdttac.com)  
+1 (604) 393-0800

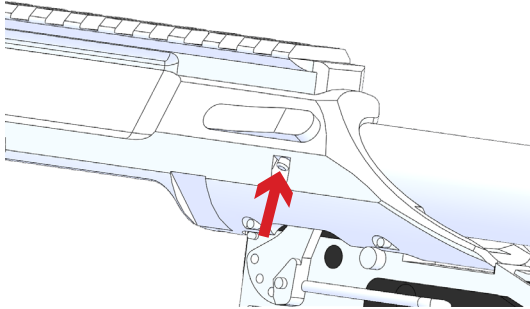
| Fusil   | Clé                       | Couple de serrage     | Spécificités du modèle  |
|---|---------------------------|-----------------------|---|
| CZ455   | Clé hexagonale de 4 mm    | 15 à 45 pouces-livres | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| CZ457   | Clé hexagonale de 5 mm    | 15 à 45 pouces-livres | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| Howa 1500/Weatherby Vanguard SA/LA LA CIP3.850" | Clé hexagonale de 5 mm    | 60-65 pouces-livres   | <b>Action courte</b> Les chargeurs devront utiliser des chargeurs polymères de type AICS. Les chargeurs métalliques devront être modifiés pour fonctionner  |
| Howa Mini                                       | Clé hexagonale de 5 mm    | 60-65 pouces-livres   | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| Mossberg Patriot SA/LA                          | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   |   |
| Mossberg MVP 223/308                            | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   | 223 Fonctionne avec le chargeur AR 15 d'origine<br>308 Fonctionne avec le chargeur AR 10 d'origine  |
| Remington 700 SA/LA                             | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   |   |
| Remington 783 SA                                | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   |   |
| Ruger 10/22                                     | Clé hexagonale de 5/32 po | 15 à 45 pouces-livres | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| Ruger American SA                               | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   | Le loquet du chargeur doit être installé après avoir serré la vis arrière du mécanisme  |
| Savage SA/LA                                    | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   | Fixer la rondelle ovale fournie sur la vis de fixation avant, en la faisant pivoter vers l'avant ou vers l'arrière selon l'entraxe de votre vis de fixation |
| Savage Axis SA/LA                               | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   | <b>Action longue</b> Ces modèles devront utiliser des chargeurs de 3,560 pouces de longueur   |
| Savage Mark II                                  | Clé hexagonale de 5/32 po | 15 à 45 pouces-livres | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| TC Compass SA                                   | Clé hexagonale de 3/16 po | 60-65 pouces-livres   |   |
| Tikka T1x                                       | Clé hexagonale de 5 mm    | 15 à 45 pouces-livres | Fonctionne avec le chargeur d'usine d'origine   |
| Tikka T3/T3x SA/LA                              | Clé hexagonale de 5 mm    | 60-65 pouces-livres   | <b>Action longue</b> Ces modèles devront utiliser des chargeurs de 3,560 pouces de longueur   |



**VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU  
BESOIN D'AIDE SUPPLÉMENTAIRE ?** [support@mdttac.com](mailto:support@mdttac.com)  
+1 (604) 393-0800

## INSTALLATION DE LA GOUPILLE D'ARRÊT DE VERROU RUGER AMERICAN

Vous devrez remplacer la goupille d'arrêt de culasse de votre mécanisme avant d'installer votre carabine dans le châssis, en utilisant la goupille de 20 mm fournie (la plus longue des 3)



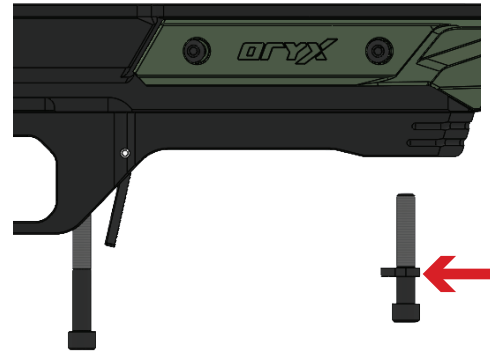
## INSTALLATION DU LOQUET DE CHARGEUR

\*Pour les modèles Mossberg Patriot LA et Ruger American SA\*

1. L'installation du fusil sera identique à celle décrite en première page du manuel.
2. Le loquet du chargeur devra cependant être installé une fois la vis de fixation arrière serrée.
3. Positionnez le ressort à l'arrière du loquet du chargeur, en veillant à ce que la spirale du ressort soit orientée vers l'avant.
4. Insérez la goupille dans le côté du loquet et du ressort du chargeur jusqu'à ce qu'elle soit alignée avec le loquet du chargeur.
5. Prenez le loquet et le ressort du chargeur et positionnez-les devant le pontet en veillant à ce que la goupille d'assemblage soit alignée avec le trou de la goupille du loquet du chargeur.
6. À l'aide d'un chasse-goupille de **1/8"**, commencez à pousser la goupille à la place du chasse-goupille, en veillant à ne pas retirer le chasse-goupille une fois la goupille retirée.
7. À l'aide d'un petit marteau, commencez à insérer la goupille de verrouillage du chargeur dans le trou de la goupille de verrouillage du chargeur, en chassant la goupille de **1/8"** jusqu'à ce qu'elle soit complètement sortie.
8. Une fois la goupille de verrouillage du chargeur installée, assurez-vous qu'elle est bien positionnée latéralement.

## INSTALLATION DE VIS SAVAGE ACTION

1. L'installation du fusil sera identique à celle décrite en première page du manuel.
2. Lors de l'installation des vis de fixation, veillez à utiliser la rondelle ovale décalée fournie avec le châssis sur la vis de fixation avant. Retournez la rondelle d'avant en arrière selon les besoins, en fonction de l'écartement de vos vis de fixation.



## MODIFICATION DE LA BUTÉE DE CULASSE DU HOWA 1500 .223

Vous devrez retirer la butée de culasse du récepteur et la raccourcir à l'aide d'une lime ou d'une meuleuse afin de permettre à la face de culasse de reculer suffisamment pour saisir la cartouche.

Pour les instructions d'installation complètes, veuillez scanner le code QR.

