

BYRNA 12 grammes BOOST ADAPTATEUR

L'adaptateur SD Boost de Byrna s'adapte à l'avant du lanceur SD de Byrna. La modification vous permet d'utiliser une bouteille de CO2 de 12 grammes. L'installation est facile et tous les outils nécessaires sont inclus dans la boîte. La capacité de tir peut être augmentée à un minimum de 30 projectiles en utilisant une bouteille de CO2 de 12 grammes.

*Compatible uniquement avec le BYRNA SD.

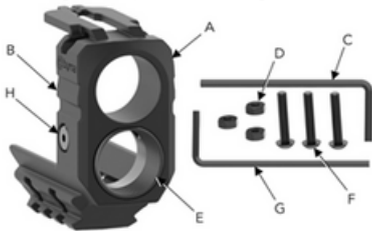
BLACK ■ SKU REFERENCE : HD68800

Référence du modèle :	Byrna 12 grammes Boost Adaptateur
Matériel :	Nylon en fibre de verre
Couleur :	Noir
Taille :	80mm x 58mm x 40mm
Poids :	50 grammes
Compatible :	BYRNA SD



Pièces d'installation incluses dans la boîte :

- A. 12g adaptateur gauche
- B. 12g adaptateur droit
- C. Clé hexagonale 3/32
- D. Écrou hexagonal M3 (x3)
- E. Extension de chambre CO2 12g
- F. Vis hexagonale M3 (x3)
- G. Clé hexagonale de 2 mm
- H. Vis hexagonale 3/32" (x2)



Note : Les pièces doivent arriver partiellement assemblées comme indiqué, points A, B, E.

Instructions d'installation de l'adaptateur
Lisez toutes les instructions avant de commencer l'installation. Retirez le bouchon de CO2 existant et la bouteille de CO2 de 8g du lanceur Byrna avant de commencer l'installation.

1. À l'aide de la clé hexagonale 3/32", retirez la vis hexagonale 3/32" (H) de l'adaptateur droit (B) de l'adaptateur assemblé.
2. Placez l'adaptateur gauche (A) en position sur le côté gauche du lanceur de byrna (avec l'extension de la chambre de CO2 (E) toujours en position).
3. En s'assurant que le clip supérieur de l'adaptateur est positionné derrière le viseur avant, tournez le bas de l'adaptateur gauche pour l'aligner avec le support d'accessoire sous le lanceur Byrna.



4. Alignez le clip supérieur de l'adaptateur droit (B) de manière à ce qu'il se verrouille derrière le clip supérieur de l'adaptateur gauche.
5. Faites pivoter la partie inférieure en position sous le lanceur Byrna, en veillant à maintenir les clips supérieurs ensemble tout en alignant le bas de l'adaptateur droit avec le support d'accessoires sous le lanceur Byrna.
6. Les deux côtés de l'adaptateur s'alignent lorsqu'on les presse fermement l'un contre l'autre, mais peuvent se séparer légèrement lorsqu'on les relâche.



7. Insérez trois écrous hexagonaux M3 (D) dans les positions de l'adaptateur droit et trois vis hexagonales (F) dans l'adaptateur gauche, comme indiqué ci-dessous.
8. Utilisez la clé hexagonale de 2 mm pour serrer légèrement la vis hexagonale M3 supérieure, puis serrez les deux vis hexagonales M3 inférieures jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre les deux côtés sous l'adaptateur. Serrez les vis hexagonales M3 de manière régulière. **Ne serrez pas trop.**



9. Remplacez la vis hexagonale 3/32" (H) en position sur l'adaptateur droit, comme indiqué ci-dessous. Utilisez la clé hexagonale 3/32" pour serrer la vis hexagonale 3/32". **Ne serrez pas trop.**



10. Inspectez l'adaptateur Byrna pour vous assurer qu'il est bien ajusté et que les vis sont bien serrées.
11. Continuez avec les "Instructions d'installation de la bouteille de CO2".

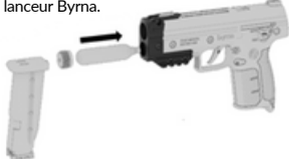
Instructions de retrait de l'adaptateur
Retirez la bouteille de CO2 de 12 g du lanceur Byrna avant de commencer le démontage.

1. Retirez la vis hexagonale 3/32" d'un côté de l'adaptateur, à l'aide de la clé hexagonale 3/32".
2. Retirez les trois vis hexagonales M3 de l'adaptateur gauche à l'aide de la clé hexagonale de 2 mm et retirez les trois écrous hexagonaux M3 de l'adaptateur droit.
3. Faites pivoter les deux côtés de l'adaptateur vers l'extérieur.



Instructions d'installation de la bouteille de CO2

1. Mettez le lanceur Byrna en mode SAFE, retirez le chargeur et assurez-vous qu'il n'y a pas de projectile dans la culasse.
2. Pointez le canon dans une direction sûre. Retirez la capsule de CO2 à l'aide de l'outil pour capsule, qui est intégré à la base du chargeur.
3. Insérez une nouvelle bouteille de CO2 non utilisée dans la chambre à CO2, en utilisant votre doigt pour pousser fermement la bouteille de CO2 à l'arrière de la chambre à CO2.
4. Remplacez le bouchon de CO2 à l'aide de l'outil pour bouchon de CO2. Serrez fermement la capsule de CO2. **Ne serrez pas trop fort.** La capsule de CO2 doit affleurer le corps du lanceur Byrna.



Instructions de retrait de la bouteille de CO2

1. Mettez le lanceur Byrna en mode SAFE, retirez le chargeur et assurez-vous qu'il n'y a pas de projectile dans la culasse.
2. Dirigez le canon dans une direction sûre et purgez soigneusement le gaz CO2 restant en desserrant la capsule de CO2 à l'aide de l'outil pour capsule de CO2, qui est intégré à la base du chargeur.
3. Retirez le bouchon de CO2 et la bouteille de CO2 usagée.
4. Remettez le bouchon de CO2 en place.



SCANNEZ LE QR CODE
Vidéo d'installation