

THE RANGE

Rw. APS X-Cap "Spyder"



Certaines personnes ne se satisfont jamais de la seconde place.

Un "j'ai presque réussi" ne leur conviendra pas, ah ça non. Ces personnes entrent en compétition en permanence, même quand ils sont seuls car finalement, l'adversaire le plus redoutable qu'ils auront toujours à affronter, c'est eux-mêmes.



APS
CORPORATION



LE CORPS DU DÉLIT

Son design ergonomique ainsi que ses détails tels que le libérateur de culasse ou le chargeur redimensionné rendent ce modèle extrêmement confortable. Fabriqué en polymère, la qualité de notre prise en main se voit améliorée grâce à ses finitions stippling. Ce procédé tel que nous l'avons testé au sein même de l'usine est réalisé manuellement, pistolet par pistolet et de la façon la plus méticuleuse qui soit. Chaque pistolet est unique.



MÉTAUX PRÉCIEUX

La culasse est fabriquée en alliage spécial, nécessaire pour supporter le puissant effet du blowback qui est ressenti à chaque tir mais également pour préserver la légèreté du modèle. La gâchette droite de compétition et le canon externe sont dorés grâce au nitrure de titane anodisé. Et non ! Vous n'avez plus à avoir peur de voir la couleur disparaître à présent ! En effet, il s'agit d'un avantage certain face à la peinture.

TOUT EST UNE QUESTION DE DÉTAILS

Les mires sont de haute visibilité mais nous pourrions tout de même remplacer celle de la partie arrière par le rail RIS (AC021) d'APS afin d'y ajouter un red dot. Bon, il est vrai qu'en effectu-

ACCESSOIRES COMPATIBLES

Vous pourrez alterner les mires à fibre optique (AC019) d'APS ou simplement opter pour une lampe à disposer sur le RIS inférieur de 20mm pour les parties nocturnes, ou celles se déroulant dans un environnement sombre. Un silencieux (AC018) pourra être vissé sur le canon externe afin que vous puissiez utiliser le canon interne (AC015) de 190mm. Pourquoi faire ? Pour obtenir une meilleure précision dans nos tirs, tout simplement. Mais plus important encore, plus besoin de vous prendre la tête ! Ce modèle est compatible avec la plupart des étuis pour répliques de Glock.



VISEZ ET... FEU !

Ce pistolet hérite du système breveté des ACP, l'un des meilleurs systèmes pour CO2 que nous ayons testé jusqu'à présent puisqu'il évite les fuites et permet de profiter au maximum de la charge de gaz de la bonbonne. Comment ? La bonbonne (directement introduite, contrairement à ce que proposent les autres chargeurs) ne se perce pas avant que le compartiment n'ait été totalement scellé

La puissance de ce modèle est complètement éclipsée lorsque nous découvrons sa précision incroyable. Que ce soit avec un chargeur au gaz ou au CO2 (compatible avec la série ACP), ce modèle obtient une puissance de 300-320 FPS, touchant sa cible groupée à 30m et figure humaine à 35m. *Petit conseil:* Sachez que le premier tir après avoir percé la bonbonne de CO2 sera toujours plus puissant que les autres. Pensez donc bien à laisser récupérer la température entre les tirs puisqu'en tirant, celle-ci refroidit, le gaz se comprime et la performance du modèle diminue.

CONCLUSIONS

ant ce remplacement, vous risqueriez de recouvrir le drapeau américain présent sur la partie supérieure, un détail de plus qui s'ajoute aux ouvertures de la partie frontale, à travers lesquelles vous pourrez découvrir le nom du modèle gravé.

