



« "Le temps des sacrifices est révolu" | Page d'accueil | UFAST va livrer 12 "Intercepteurs 15" blindés à la FORFUSCO »

21.03.2018

Le Mindef recherche près de 7800 répliques d'armes airsoft



Qui peut fournir des fusils d'assaut et pistolets airsoft?

Un avis d'appel à la concurrence passé par le MINDEF/SCA/PFAF Ouest (avis n° AO-1812-5388) porte sur l'achat de répliques d'armes airsoft avec accessoires et recharges.

La valeur de ce marché est estimée, hors TVA, à 2,5 millions d'euros.

Ce marché porte sur les quantités suivantes (pour 2018):

- 4 230 répliques de *HK 416 F*
- 2 000 répliques de *Famas F1*
- 500 répliques de mitrailleuses *Minimi*
- 1 000 répliques de *Pamas*
- 30 répliques de *Glock 17*.

Seuls trois candidats par lot seront retenus en 2e phase et recevront le dossier de consultations des offres.

Publié dans : France, marchés | Lien permanent | Commentaires : 15 |



NEWSLETTER

 S'inscrire

 Se désinscrire

Me contacter

Page d'accueil

A propos

Suivez-moi sur Twitter

NOTES RÉCENTES

Les quatre "30" de l'Otan dans le cadre de la...

Le Centre militaire de formation...

Catamaran 2018: la force amphibie débarquera à...

8,3 Mds d'€ de livraisons à l'export de...

Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

Surprise surprise! La Suède rappelle 22 000...

Commentaires

Sans doute Cybergun pour le candidat qui sera retenu, ce dernier ayant la plupart des licences..

Écrit par : Focker | 21.03.2018

Répondre à ce commentaire

Enfin on comprend que ce qui selon beaucoup semble n'être qu'un jeu pour ado, est en réalité un réel outil d'entraînement militaire, qui a toute sa place dans une armée.

Les munitions à blanc, ça imite peut-être une utilisation de l'arme, mais ça n'aboutit à rien sur le plan instinctif, vous ne vous planquez pas, l'ennemi (les copains qui vont le jouer) videra 10 chargeurs mais personne ne sera touché et vous finissez toujours triomphant....

Ensuite quand ça débarque au centac avec les gilets et armes laser, on ramasse les touchés à la pelle, tant ils ont l'habitude d'avancer sans subir de pertes... J'espère que l'entraînement se fera en slip, avec juste une paire de lunette en protection, là au moins, on va vraiment formater les esprits à se planquer et à chercher à toucher sans être touché en arrêtant de rechercher à faire du bruit sans viser, car l'airsoft peut faire bien mal et une fois touché, vous ferez tout pour l'éviter.

Je suis réellement ultra content de ce marché, d'autant qu'il est assez conséquent et pourra équiper tout le monde. Je sais que pour beaucoup de non initiés, on ne comprend pas bien le pourquoi du comment, mais l'airsoft pousse à viser, à se planquer et à adopter une tactique de progression beaucoup moins "scolaire" et beaucoup mieux adaptée à une progression en zone de guerre. C'est vraiment un super moyen complémentaire pour l'entraînement et je ne comprend pas pourquoi cela n'est pas plus répandu dans d'autres armées du monde. Les tirs "laser" sont déjà pas mal, surtout qu'ils vont loin, mais le laser ne crée pas cette "peur" (utile) de l'impact. C'est con mais il faut que nos soldats aient peur de l'impact et que dans l'entraînement il cherchent à viser réellement!

Le désavantage de l'airsoft reste le poids de l'arme qui n'est pas réaliste (même si on arrive à du 2,5kg pour certaines), l'absence de bruits de détonation, une recharge de billes qui dépasse parfois de loin (en automatique un fusil d'assaut qui envoie 400 billes, mouai...), un chargeur de 30 d'une vraie arme de ce type (hk416), la distance de tir.

L'arme idéale pour un entraînement serait d'avoir une réplique à poids égale de l'arme réelle, d'avoir un système parallèle à chaque tir (classique à air comprimé) qui fait une détonation.

Écrit par : janja | 21.03.2018

Répondre à ce commentaire

Tout ce que vous dites est vrai, mais on ne tient pas SON arme.

Écrit par : roissard | 21.03.2018

pour avoir un recul, un bruit et le démontage des vraies armes, il existe les gbb mais le famas n'existe pas.
les 416 oui eux existent

Écrit par : Razor | 21.03.2018

Un excellent article mais la fin fait bondir le vieux n'Airsofteur que je suis

"Le désavantage de l'airsoft reste le poids de l'arme qui n'est pas réaliste (même si on arrive à du 2,5kg pour certaines)"

- Il serait bon, avant de coucher des inepties, d'aller faire un tour dans un magasin d'Airsoft

Une réplique d'Airsoft (et non une Arme d'Airsoft comme le disent les journaloux) est une ... réplique

Et la base d'une réplique est d'être la ... réplique de l'original

Ce qui veut dire

Taille, forme, marquage et.... MASSE !

"Le ciel en guerre" c'est avec le SHD à partir...

RCA: mort d'un Casque bleu tanzanien

Marine nationale contre British Army: ballon...

Le 3e BTMA honore ses morts et commémore le 40e...

CATÉGORIES

Afghanistan

Afrique

Bonnes pages

Chine

Conférence

cyber

Dans la presse

Etats-Unis

Europe

Externalisation

formation

France

gendarmerie

Histoire

Indiscrétion

Industrie

Irak

marchés

Monde

ONU

Otan

piraterie

Reconversion

réserves

Royaume-Uni

"l'absence de bruits de détonation"

- Pas besoin d'avoir un truc qui vois éclate les tympan pour s'entraîner correctement
Et surtout, un bouzin qui pète moins fort, c'est quand m^me hachement pratique pour un instructeur qui doit expliquer, non ?

"une recharge de billes qui dépasse parfois de loin (en automatique un fusil d'assaut qui envoie 400 billes, mouai...), un chargeur de 30 d'une vraie arme de ce type (hk416), la distance de tir."

- LA preuve que vous n'avez JAMAIS foutu un orteil dans un magasin / salon d'Airsoft

Prenez google et cherchez "chargeurs standard" ou même "chargeur réel" pour les Airsoft...

"L'arme idéale pour un entraînement serait d'avoir une réplique à poids égale de l'arme réelle, d'avoir un système parallèle à chaque tir (classique à air comprimé) qui fait une détonation."

- Cette "arme idéale" serait une telle usine à gaz... sans faire de jeux de mots... L'Airsoft est bien pour l'entraînement des milis, pas besoin de chercher midi à quatorze heures !

Écrit par : [Xellos](#) | 21.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Si je parle de 400 billes, c'est que j'ai bien le souvenir d'un ami m'ayant présenté une réplique d'AR-15 avec un chargeur de 400 billes.
Alors bien entendu il n'est pas un chargeur standard qui sera sûrement pris pour nos armées, mais ça existe bien et pour ceux qui font de l'Airsoft, comme vous, vous devriez savoir que parfois, il y a des joueurs qui "arrosent" quand d'autres cherchent le réalisme, ma réflexion venait la dessus et non sur les produits existants dans les magasins.
Ensuite question de poids, la réplique n'est pas toujours et rarement à poids égal (il n'y a pas tous les mécanismes lourd en interne), j'ai déjà vu une réplique de Famas, ça ne pèse pas 500gr mais ça ne pèse pas non plus le poids réel, tout comme un chargeur de 30 billes ne fera jamais le poids d'un chargeur de 30 vraies munitions (400-500g), le maniement se ressent. La taille et tout le reste, oui c'est le but de la réplique, on pourrait s'y tromper avec un vrai.

Concernant la détonation, c'est un facteur important pour les réflexes et l'immersion du combattant, ça a une importance à être mêlé avec l'airsoft même si je sais que c'est techniquement complexe.
Mais ne nous tracassons pas sur ce genre de choses comme vous dites, l'arrivée de cet outil est un vrai plus pour l'entraînement des militaires, ce n'est pas un juste un jeu, c'est immersif et ça développe un comportement. Et vu la quantité prévu, on lui donne une place importante dans les unités, ce ne sera pas un truc uniquement accessible au centac ou un matériel tournant qui sera utilisé une fois dans l'année, c'est surtout ça qui est "bien", ça limitera la consommation des balles à blanc, limitera l'usage de l'arme, épargnera le nettoyage en plus.
Les "punis" seront de corvée de ramassage de billes....

Écrit par : [janja](#) | 22.03.2018

Sans faire une "usine à gaz" un kit de type simunition c'est très bien. Mais les coûts des consommables n'est évidemment pas le même...

Écrit par : [doudous74](#) | 21.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

@ Janja

Ah, je comprend mieux le pourquoi du comment ^^
Les chargeurs HiCap, beaucoup en sont friands (surtout ceux que l'on appelle les Airsofteur-Playstation)
Cependant, ce type de chargeur te transforme en soldat maracasse et tue le jeu (pas de phase de rechargement, pas de fun, et surtout, pas de possibilité d'action :/)

Nom de Zeus, je compatiss de tout coeur avec toi pour ce FaMas cheapos que tu as eu dans les pattounes... XD

Russie

Sécurité

Social

Syrie

Terrorisme

COMMENTAIRES RÉCENTS

BRAUD sur Catamaran 2018: la force amphibie débarquera à...

Basic sur Le 3e RIMa honore ses morts et commémore le 40e...

personne sur Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

personne sur Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

Edouard sur Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

Service de semaine sur Surprise, surprise! La Suède rappelle 22 000...

Allobroge sur Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

Frédéric sur Surprise, surprise! La Suède rappelle 22 000...

jean-pierre brioudes sur Le 3e RIMa honore ses morts et commémore le 40e...

Frédéric sur Le Pentagone reconnaît avoir tué 499 civils...

AILLEURS SUR LE WEB

Etats d'âme

Globserveur

Normalement, la pétoire fait le poids et possède le même équilibre que l'original
(c'est ce qui est cool)

Politiquement chaud

Haha, j'adore le coup des punis pour le ramassage de billes
Utile pour les grenades, et surtout écolo ^^

Moralité de tout ça, le n'Airsoft, c'est la vie ^^

Écrit par : Xelloss | 22.03.2018

Le top pour nos militaire pour la simulation de combat.
Enfin nos officiers et têtes pensantes prennent les considérations des anciens militaires, des youtuber, etc ...
Rien de tel que de recevoir un petit pincement de bille plastique sur un membre pour se planquer et entamer une vraie simulation de combat et particulièrement le combat actuel que est urbain.
Un bon complément particulièrement ludique, nos militaires vont progresser.
Et oui les répliques airsoft sont très réaliste, masse et dimension. Pas de bruit évitera les traumatismes sonores tout simplement

Écrit par : Stef | 21.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Bien meilleure qualité chez VFC/Umarex...
Enfin une belle avancée pour l'entraînement!

Écrit par : Lionelistan | 22.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Pourquoi ne pas utiliser pour commencer des GBBR?
Le poids est presque identique aux vraies y compris le poids des chargeurs si vous prenez chez GHK!
Et après pourquoi ne pas utiliser le HPA comme énergie, ok vous aurez la galère du flexible mais bon avec tout le matos, les militaires pourront géraient et ensuite ils pourront utiliser leur replique même par température basse, et même le bruit est très présent et si ils en veulent plus, un amplificateur de son!!!!

Écrit par : Teddy | 22.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Le souci du HPA (sauf si petite bombone sur la pétoire) est le cordon...
il n'est pas pratique et induit une source d'erreur en plus

Par contre, passer au CO² est peut être une bonne alternative
Ca claque bien, ça kick propre et ça demande aussi un peu d'entretien

Mais surtout, voir que les Milis s'entraînent avec des pétoires d'Airsoft, peut être que, enfin, notre sport va rentrer dans la respectabilité

On a en plus les Battle Arena qui montrent le côté compet de cette activité aussi ^^

Écrit par : Xelloss | 22.03.2018

Super idées ça :

Les comm' au dessus sont juste géniaux...

Par contre : ont ils suffisamment de techniciens calés pour, justement, tout re-calé ???

Car d'origine : ca ressemble à rien, c'est dégueux et ça exploite que 60 % de la capacité de la gearbox :D

J'espère pour eux : où ils risquent de déchanter.

Écrit par : Fab | 22.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

TAGS POPULAIRES

piraterie
sécurité
afghanistan
armée
marine
france
décès
otages
mali
défense

ALBUMS PHOTOS



POMLT: Afghans et Néerlandais côte à côte à Saint-Astier



En Surobi, avec Richelieu



Le 2e Rima à l'entraînement à Canjuers



L'hélicoptère, bête de somme afghane

Bonjour travaillant dans un magasin d'airsoft sur castres je fourni déjà les répliques famas hk416 pamas et glock au régiment du 8ème rpima. Donc je me positionne si possible sur cette demande. Merci de m'indiquer au plus vite les modalités. Cordialement.

Écrit par : Pieters | 23.03.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Certains régiments ont déjà essayé les entraînements avec répliques airsoft. Seulement on sortait très vite de l'état de l'esprit de l'entraînement ... Le fait d'avoir un risque d'être touché, mais par une bille sans danger, de tenir un objet non léthal, moins coûteux à entretenir (par contre plus complexe à réparer), faisait que les comportements en entraînements n'étaient pas ceux que l'on pouvait trouver avec un FAMAS-BTB-num à blanc. Cela dit, c'est quand même un moyen supplémentaire pour s'entraîner, restons positif.

Écrit par : Sylvain PASSEMAR | 19.04.2018

[Répondre à ce commentaire](#)

Écrire un commentaire

NB : Les commentaires de ce blog sont modérés.

Votre nom :

Votre email :

Votre URL :

Votre commentaire :

Retenir mes coordonnées :

S'abonner au fil de discussion :

ARCHIVES

2018-06

2018-05

2018-04

2018-03

2018-02

2018-01

2017-12

2017-11

2017-10

2017-09

Toutes les archives

