

N°17

DOSSIER : LES GANTS TACTIQUES

billede6
airsoft
ADDICT

airsoft

ADDICT

juillet / août / septembre 2013

Contact

- > Blackwater 1911 R2
- > AK47S Classic Army

Banc d'essai

- > SAR 10 Swiss Arms

Équipement

- > NVG ATN Optics
- > Casques Pro-Tec
- > Lampes 5.11

> Nouveauté Snipe :
MOD 24 Modify

Bancs d'essai

TOKYO MARUI MP7 GBB • KP08 KJ WORKS • SCAR H CLASSIC ARMY



L 11949 - 17 - F : 8,00 € - RD





Dix paires de gants

La main humaine est une superbe machine, un outil de précision bourré de gadgets high-tech que l'on utilise tous les jours sans même y prêter attention. Et pourtant, notre fameux "pouce opposable" a fait en sorte de nous sortir des limbes de la création (quel que soit le scénario) et a permis à l'homme de se hisser dans un premier temps au rang de super-prédateur puis à l'heure actuelle au statut de super-pollueur (pardon, là je digresse). Un super-prédateur donc, qui utilise ses mains pour absolument tous les actes de sa vie des plus grandioses au plus anodin. À bien y regarder, on ne prend conscience de l'importance de ses mains que lorsqu'on en est privé. Très naturellement, pour faire la guerre (ou y jouer), les mains sont un outil absolument primordial, il est donc important

tactiques au banc d'essai

Pour protéger ce bel outil dont est doté l'être humain

de les protéger. Les gants tactiques ont donc une fonction de protection prépondérante dans les équipements de sécurité que l'airsofteur doit se procurer. « Mais au fait, comment ai-je choisi mes gants ? » Je me suis amusé à poser la question sur un rassemblement il y a très peu de temps, et les réponses furent édifiantes. Sur un panel de 10 joueurs, 5 les ont choisis en fonction du prix, 3 de la couleur proposée et seulement 2 ont adapté leurs choix à l'utilisation qu'ils en avaient.

• En dehors de l'aspect protecteur du gant, que peut-on exiger ou attendre de lui ?

On demande à un gant une protection calorifique par temps froid, mais aussi une respirabilité par temps chaud. Qu'ils agrippent les objets sans toutefois les "coller" ou encore qu'ils nous

protègent des coupures, de la chaleur, des liquides biologiques (sang, urines, etc.), finalement, c'est souvent tout et son contraire, on leur en demande énormément, pour un bout de tissu que l'on a souvent mis moins de cinq minutes à acheter.

• Mais alors, comment nous guider ?

Commençons à nous poser les bonnes questions. Il est évident qu'aujourd'hui, aucun texte de loi n'encadre le port de gants dans notre sport préféré, mais il est possible dans le cas présent de se référer au monde du travail. Comment allons-nous guider notre choix ? En déterminant à l'avance ce que nous allons demander à nos gants, et cela passe par notre façon de jouer.

10 paires de gants tactiques testées

Le classement



Amara Gloves by Defcon 5

- **Provenance :** Pakistan
- **Norme CE :** NC
- **Matière de la paume :** cuir artificiel et caoutchouc
- **Matière du dos de la main :** cuir artificiel et insert en PVC
- **Coque :** non • **Velcro :** très court sur le poignet
- **Poids :** 111 g • **Prix :** 27 euros

• **Commentaires :** une paire de gants particulièrement légère et fonctionnelle avec une structure légèrement élastique très agréable car elle n'enserme jamais la main de façon exagérée, même avec une taille en dessous. Les doubles inserts de contact dans la paume de la main sont particulièrement bienvenus et permettent un amorti uniforme lors d'un contact avec un objet dur. Des ouvertures d'aisance latérales facilitent la ventilation de ce gant que vous pourrez utiliser en presque toute saison

➤ **Renforts sur l'index, le pouce et la paume**

(sauf les mois de neige). Son comportement une fois mouillé est exemplaire et sa finesse permet un séchage ultra-rapide par convection de votre chaleur. Deux inserts supplémentaires en caoutchouc sur le pouce et l'index permettent un renfort sur les doigts les plus sollicités et résistent vaillamment aux molettes des chargeurs high-cap. Vous pourrez aussi utiliser votre iPhone sans avoir à enlever votre gant, pour des opérations simples.

• **En résumé :** un rapport qualité-prix exceptionnel pour ce petit gant qui vous rendra de grands services. On regrette simplement qu'ils ne soient pas équipés de mousquetons de maintien.

• **Où les trouver :** <http://www.s-s-tactical.com>

Original® Mechanix Coyote

- **Provenance :** Vietnam
- **Norme CE :** EN 388 Code 3121
- **Matière de la paume :** mélange de polyamide et de polyuréthane
- **Matière du dos de la main :** tissu mélangé de Spandex
- **Coque :** non • **Velcro :** très court sur le poignet profilé type "lame tanto"
- **Poids :** 79 g • **Prix :** 24,90 euros
- **Commentaires :** l'Original® Mechanix est un gant très simple et particulièrement fonctionnel, il se comporte d'une façon très satisfaisante dans tous les exercices de précision et de préhension même après avoir été trempé (il sèche d'ailleurs très vite). À réserver aux saisons chaudes. Ici pas d'insert sur le pouce et l'index ce qui pourrait s'avérer à la longue la seule faiblesse de ce gant simple et de bon aloi. À privilégier en période chaude pour sa légèreté et ses fenêtres de ventilation à la base des phalanges. Vous pourrez très facilement utiliser votre smartphone sans enlever vos gants car l'écran tactile répond sans aucun problème.
- **En résumé :** un gant très bien conçu et sans prétention, superbe dans sa livrée coyote brown, un rapport qualité-prix très intéressant. Nous avons apprécié les boucles pour attache-gants ainsi que l'espace sur l'attache velcro pour la personnalisation.
- **Où les trouver :** <http://www.generalarmystore.fr>



➤ **Le système de fermeture, sur lequel vous pourrez écrire votre nom**





7^e

Gants de combat Kevlar Defcon 5

- **Provenance :** Pakistan
- **Norme CE :** NC
- **Matière de la paume :** cuir de buffle et cuir d'agneau
- **Matière du dos de la main :** cuir de buffle, mélange de polyamide et de polyuréthane



> Coque de protection des métacarpes

- **Coque :** résine • **Velcro :** aucun, serrage par élastique
- **Poids :** 153 g • **Prix :** 57,25 euros

• **Commentaires :** « Une paire de gants pas simple à enfiler, mais une fois dedans, on n'a plus envie de les quitter », ce fut le premier commentaire de nos testeurs. Il est vrai que la protection de l'avant-bras assurée par la manche doublée en kevlar remonte sur 11 cm ce qui rend les opérations d'enfilage un peu plus

fastidieuses. En revanche, le confort de ces gants vaut très largement le temps passé à les enfiler. La protection de la paume est assurée par un très épais "bumper" positionné à un endroit stratégique, et la seconde couche de cuir d'agneau texturé assure une prise de n'importe quel objet très facile même mouillé. Il est à noter les inserts en cuir d'agneau dans la paume qui permettent de plier la main d'une manière très facile et très naturelle. Sur le dos de la main, la coque en résine est si bien insérée dans le gant qu'il est impossible de la sentir, même après de longues heures.

• **En résumé :** des gants très agréables à porter, et extrêmement solides de par leur conception ainsi que la qualité des matériaux utilisés. Les différentes couches de kevlar vous apporteront une sécurité accrue. Il ne vous sera pas possible d'utiliser une tablette tactile avec ces gants.

• **Où les trouver :** <http://www.s-s-tactical.com>

> Le bumper et le système d'accroche des gants



M-Pact Mechanix Woodland

8^e

- **Provenance :** Vietnam
- **Norme CE :** NC
- **Matière de la paume :** Clarino avec des renforts EVA
- **Matière du dos de la main :** Spandex avec insert en caoutchouc haute densité
- **Coque :** non • **Velcro :** très court sur le poignet avec renfort EVA
- **Poids :** 149 g • **Prix :** 32,90 euros

• **Commentaires :** la nouvelle version des célèbres Mechanix, une génération plus résistante que son aïeul dans la même livrée mais avec un "bumper" sur le dos de la main nettement plus solide qu'avant. La ventilation a été nettement améliorée aussi avec des espaces interdigitaux plus aérés, mais le gant reste encore très chaud sur une longue utilisation. Sur la face palmaire, l'utilisation massive de Zeus Clarino anti-usure sur le pouce, l'index et la base des phalanges, confère à ces gants un net avantage sur le plan de l'abrasivité. Les roulettes de nos high-cap s'useront avant les gants. Les renforts sur la pulpe des doigts ne vous empêcheront pas d'utiliser un écran tactile mais de manière peu précise, et en vous y reprenant plusieurs fois. Ces gants ont quand même la fâcheuse tendance à se comporter en éponge quand il pleut.

• **En résumé :** la nouvelle génération M-PACT est prometteuse, elle reste à privilégier pour la saison froide. On peut regretter que les doigts trop carrés manquent vraiment de finesse, même à taille "idéale". On apprécie les boucles pour attache-gants.

• **Où les trouver :** <http://www.generalarmystore.fr>



> Les soufflets des renforts se déforment à l'utilisation, évitant ainsi une trop forte rigidité



> Renfort index