

FX

9000 SERIES

PROTECTIVE
EQUIPMENT

Safety and realism

MIT FX® 9000 SCHUTZKLEIDUNG

Simunition® – das realistischste und wirksamste interaktive Trainingssystem – wurde für Force-on-Force Szenarien entwickelt und ermöglicht den Teilnehmern den sicheren Einsatz von FX® Farbmarkierungspatronen.

Um das Verletzungsrisiko während dieser sehr dynamischen Übungen zu verringern, hat Simunition® eine ganze Kollektion von Schutzausrüstung sowohl für Männer als auch für Frauen entwickelt. Zusätzlich zu den drei vorgeschriebenen Schutzartikeln – Kopfschutz, Schutzkragen und Unterleibschutz – bietet sie optionale Armschützer, Weste, Handschuhe, Hosen und Schulterschutz. Diese von Simunition® getestete und zugelassene Ausrüstung ist bequem, atmungsaktiv, leicht und erlaubt dem Benutzer natürliche Bewegungsfreiheit.

Die gesamte FX® 9000 Schutzbekleidung ist ausgelegt, um allen Kalibern der FX® Farbmarkierungspatrone zu widerstehen.



FX® 9002 HELM

Der einteilige FX® 9002 Helm bietet vollständigen Kopfschutz mit einem peripheren Sichtbereich von 180° dank eines kratzfesten Polykarbonat-Visiers mit Anti-Beschlag-Beschichtung. Er kann auch mit Brille getragen werden. Die einfach zu reinigende Außenschale ist aus

hochwertigem, sehr resistentem Nylon mit zwei regelbaren Riemen. Verfügbar in schwarz und blau.



FX® 9003 Gesichtsschutz und FX® 9002 Helm entsprechen der Norm ANSI Z87.1-1989 und der europäischen Norm EN 166.



FX® 9003 GESICHTSSCHUTZ

Der FX® 9003 Kopfschutz ermöglicht sauberen Wangenkontakt für verbessertes Anvisieren des Ziels. Er kann mit den meisten Diensthelmmarten getragen werden und ist mit den meisten Nachtsichtgeräten einsetzbar. Er ermöglicht optimale Luftzufuhr zum Atmen und zur Luftumspülung der Brille und hat außergewöhnlich gute Hör- und Sprachübertragungsfähigkeiten. Dieser Kopfschutz

kann mit den meisten Korrekturbrillen getragen werden und kann Korrekturlinseneinsätze von ESS® und Revision® RX hinter einem kratzfesten Polykarbonat-Brillenglas mit Anti-Beschlag-Beschichtung aufnehmen. Dazu gehört auch ein entfernbarer Helmaufsatz für Benutzer ohne Diensthelm. Er ist bequem, leicht und einfach zu reinigen. Einheitsgröße. Verfügbar in schwarz und wüstengelb.

SIMUNITION



Die gesamte FX® 9000 Schutzbekleidung ist ausgelegt, um allen Kalibern der FX® Farbmarkierungspatrone zu widerstehen

FX® 9000 SCHUTZKRAGEN

Der FX® 9000 Schutzkragen ist aus hochfestem Gewebe hergestellt und schmiegt sich eng um den Hals. Verfügbar in schwarz in zwei Größen: S/M (35 cm – 42 cm) oder L/XL (45 cm – 52 cm).



FX® 9000 ÄRMELSCHUTZ

Der FX® 9000 Ärmelschutz kann einfach angezogen und wieder abgezogen werden. Einheitsgröße aus hochfestem Gewebematerial. Verfügbar in schwarz und erdfarben



FX® 9000 HANDSCHUHE

Die neuen, verbesserten FX® 9000 Handschuhe sind aus hochwertigem pflegeleichtem Material für den Allwettereinsatz von Faustfeuerwaffen. Sie verfügen über eine Handfläche aus Kunstleder für herausragende Griffigkeit und eine längere Handgelenkmanschette mit zusätzlichem Schutz für Handgelenk, Handrücken und Fingerspitzen. Verfügbar in S, M, L, XL und XXL.



FX® 9000 UNTERLEIBSCHUTZ

Zum Tragen über der Kleidung. Der FX® 9000 Unterleibschutz ist aus hochfestem Gewebematerial und wird mit drei Bändern befestigt. Verfügbar in schwarz. Zwei Modelle für Männer oder Frauen.



Modell für Männer



Modell für Frauen

FX® 9000 SCHUTZWESTE

Die FX® 9000 Schutzweste ist aus hochfestem Gewebematerial und bietet ausgezeichneten Oberkörperchutz. Hohe Verschleißbeständigkeit. Zwei Modelle: Männer und Frauen (zusätzlich Polsterung im Brustbereich). Verfügbar in schwarz.



Materialbescheinigung und Hygienebescheinigung für jeden der Schutzartikel stehen auf unserer Website www.simunition.com zur Verfügung.

FX® 9000 HOSE

Die FX® 9000 Hose bietet Schutz für Gesäß und Oberschenkel. Aus hochfestem Gewebestoff und mit Waffengurt einsetzbar. Verfügbar in schwarz.
S (75 cm – 85 cm)
M (90 cm – 95 cm)
L (100 cm – 105 cm)
XL (110 cm – 115 cm)



FX® 9000 SCHULTERSCHUTZ

Der FX® 9000 Schulterschutz ist aus hochfestem Gewebematerial und schützt den Schultergürtel. Einheitsgröße. Verfügbar in schwarz.



WARNHINWEIS:

Die Schutzausrüstungsserie FX® 9000 wurde unter strengen Laborbedingungen entwickelt und getestet, um dem Auftreffen aller FX® – Markierungsmunitionen zu widerstehen. General Dynamics empfiehlt dringend die folgenden minimalen Sicherheitsabstände beim Schuss auf geschützte Personen* einzuhalten: 30 cm für 9mm FX® und .38 cal FX® Farbmarkierungspatronen, 1 m für 5.56mm FX® Farbmarkierungspatronen (Magazin) und 2 m für 5.56mm FX® Farbmarkierungspatronen (Munitionsgurt). Aufgrund der Art des FX® Trainingsystems muss der Endbenutzer sich für die gültigen Force-on-Force-Sicherheitsabstände an die entsprechenden Trainings-Dienststrichlinien wenden. Nur zur Nutzung zusammen mit der Simunition® FX® Farbmarkierungspatrone. General Dynamics kann unter keinen Umständen Haftung für Verletzungen, Verluste oder Schäden oder für indirekte, sekundäre oder Folgeschäden jeglicher Art übernehmen, die durch die Verwendung oder den Missbrauch dieser Ausrüstung entstehen könnten. Simunition® und FX® sind Produktlinien von General Dynamics Ordnance and Tactical Systems Canada

* Als Geschützte Personen gelten Personen mit der zugelassenen vorgeschriebenen FX® Schutzbekleidung für Kopf, Hals und Unterleib (sowie keine unbedeckte Haut beim Einsatz von 5.56mm FX® Farbmarkierungspatronen. Die Simunition® Produkte werden zur Leistungsverbesserung ständig weiterentwickelt. Das ausgelieferte Produkt kann sich vom abgebildeten Produkt unterscheiden.

SIMUNITION

www.simunition.com

www.gd-otscanada.com

Handelsmarken und gesetzlich geschützte Marken von General Dynamics Ordnance and Tactical Systems-Canada sind jeweils durch TM bzw. ® angegeben.

© 2010 General Dynamics Ordnance and Tactical Systems

Canada (Hauptbüro)

GENERAL DYNAMICS
Ordnance and Tactical Systems-Canada

Ordnance and Tactical Systems - Canada
5 Montée des Arsenaux
Le Gardeur, Québec
Kanada J5Z 2P4
Tel.: 1-450-581-5999
Fax: 1-450-581-0231
Zertifizierte Qualitätsmanagementsysteme
ISO 9001, ISO 14001 & OHSAS 18001