



LANGUE



PHOTO: @ELVISVARCELIJA

CATALOGUE PRODUCTS

2022

Nouveautés pour 2022	3
Lunettes de visée Barrage	4 – 5
Rencontrez nos Légionnaires - P. Kozuch	6 – 7
Lunette de visée RapidStrike	8 – 9
Lunettes de visée Tactique	10 – 11
Viseurs Point Rouge Impulse	12 – 13
Rencontrez nos Légionnaires - E. Varcelija	14 – 15
Viseurs Reflex Impact	16 – 17
Longues-vues / Multiplicateurs	18 – 19
Jumelles	20 – 21
Viseurs Laser/Lumière Charge	22 – 23
Viseurs Laser/Lumière Battletek	24 – 25
Rival Kits / Poignée Avant / Laser	26 – 27
Bipiede	28 – 29
Montages et Élingues	30 – 31
Douilles de Réglage Laser	32 – 33
Accessoires	34 – 35

AR 30MM MONTAGE FIXÉ

Modèle	FF34011
Bague Diamètre	30 mm
Matériel	Aluminium 6061-T6
Longueur	130 mm
Largeur	52 mm
Hauteur	64 mm
Poids	139 g



DIVERGE 3X MULTIPLICATEUR

Modèle	FF19023
Grossissement	3x
Diamètre de l'objectif	24 mm
Diamètre de l'oculaire	23 mm
Diamètre de la pupille de sortie	8 mm
Dégagement oculaire	48 mm
Champ de vision	10 m @ 100 m
Dimensions	109 x 31 x 65 mm
Poids	190 g



POIGNÉE AVANT RIVAL XL LASER ET LAMPE TORCHE

Modèle	FF35010K
Longueur d'onde laser	630 – 650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	18 - 274 m
Réglage de la dérive / élévation	Continu
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	6 / 7 / 4 heures
Dimensions	202 x 38 x 96 mm
Poids	159 g



6.5 CREEDMOOR DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39019
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



POIGNÉE AVANT RIVAL XL LASER ET LAMPE TORCHE

Modèle	FF35011K
Longueur d'onde laser	532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Réglage de la dérive / élévation	Continu
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	6 / 7 / 4 heures
Dimensions	202 x 38 x 96 mm
Poids	159 g



9MM DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39018
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



Les produits marqués «EMEA SPECIAL REQUEST ONLY» seront disponibles 3 à 6 mois à compter de la date de commande.

LUNETTES DE VISÉE BARRAGE

Pour les tirs à courte et moyenne distance, la lunette de visée Firefield Barrage 2.5-10x40 est l'optique idéale en toute situation. Conçues pour une fiabilité à toute épreuve et une précision redoutable, les lunettes de visée Barrage offrent un montage à deux blocs, une étanchéité IPX4, un tube en aluminium aéronautique 6061-T6, un réticule illuminé Mil-Dot rouge/vert et une autonomie de 100 heures.

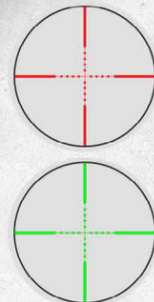


BARRAGE 2,5-10X40

Modèle	FF13064
Grossissement	2,5 – 10x
Diamètre de l'objectif	40 mm
Dégagement oculaire	60-55 mm
Champ de vision	11,6 - 3,8 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/4
Réglage totale	110 MOA
Autonomie de la pile	100 heures
Dimensions	205 x 85 mm
Poids	501 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (MIL-DOT RÉTICULE)



MOLETTE D'AJUSTEMENT DE L'ILLUMINATION



PARE-SOLEIL INTÉGRÉ



AUTRES MODÈLES BARRAGE

LUNETTES DE VISÉE

BARRAGE 1,5-5X32

Modèle	FF13061
Grossissement	1,5 – 5x
Diamètre de l'objectif	32 mm
Dégagement oculaire	130-50 mm
Champ de vision	14 - 4,9 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	130 MOA
Autonomie de la pile	100 heures
Dimensions	210 x 80 mm
Poids	487 g



BARRAGE 2,5-10X40 AVEC LASER VERT

Modèle	FF13066
Grossissement	2,5 – 10x
Diamètre de l'objectif	40 mm
Dégagement oculaire	60-55 mm
Champ de vision	11,6 - 3,8 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/4
Réglage totale	110 MOA
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Autonomie de la pile (Optique / Laser)	100 / 16 heures
Dimensions	205 x 85 mm
Poids	606 g



BARRAGE 1,5-5X32 AVEC LASER ROUGE

Modèle	FF13062
Grossissement	1,5 – 5x
Diamètre de l'objectif	32 mm
Dégagement oculaire	130-50 mm
Champ de vision	14 - 4,9 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	130 MOA
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Autonomie de la pile (Optique / Laser)	100 / 16 heures
Dimensions	210 x 80 mm
Poids	518 g



BARRAGE 2,5-10X40 AVEC LASER ROUGE

Modèle	FF13065
Grossissement	2,5 – 10x
Diamètre de l'objectif	40 mm
Dégagement oculaire	60-55 mm
Champ de vision	11,6 - 3,8 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/4
Réglage totale	110 MOA
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Autonomie de la pile (Optique / Laser)	100 / 16 heures
Dimensions	205 x 85 mm
Poids	532 g

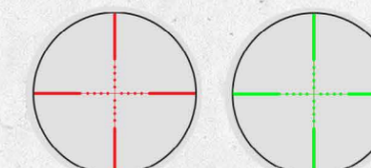


BARRAGE 1,5-5X32 AVEC LASER VERT

Modèle	FF13063
Grossissement	1,5 – 5x
Diamètre de l'objectif	32 mm
Dégagement oculaire	130-50 mm
Champ de vision	14 - 4,9 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	130 MOA
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Autonomie de la pile (Optique / Laser)	100 / 16 heures
Dimensions	210 x 80 mm
Poids	584 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (MIL-DOT RÉTICULE)





Nom: Paweł Kożuch
Instagram: @asg_oscypek_pl
Pays: Pologne 

Produit Firefield Favori:
Lunette RapidStrike 1-6x24 Kit (FF13070K) p.8
Lampe BattleTek (FF25015) p.25

Avec plus de 13 ans d'expérience sur le terrain, Paweł Kożuch est l'un des vétérans de la communauté airsoft polonaise. Il a non seulement été le témoin du développement et de l'évolution de ce sport dans son pays, mais il en a aussi été un grand promoteur. Paweł a contribué à le mettre en place, à le rendre populaire auprès des plus jeunes au fil des ans, et il continue ainsi à travers ses réseaux sociaux ainsi que grâce aux services qu'il propose via les répliques airsoft.

Paweł, mieux connu sous le pseudo Oscypek sur les réseaux sociaux, consacre son profil Instagram et sa chaîne You Tube à des sujets variés et intéressants. Depuis le partage d'information technique et de produits intéressants, jusqu'à la création de contenu sous forme de VLOGS et de présentations produits, la présence de Paweł sur les réseaux sociaux évolue sans cesse. "Mon style et mon contenu sont dans un flux constant. J'ai tant de projets à mettre en œuvre dans le futur, pour apporter encore plus de contenu intéressant à mes followers - les jeux et les podcasts font vraiment partie de mes priorités."

Selon Oscypek, son parcours personnel correspond à quelque chose de très commun dans la communauté airsoft - d'un intérêt « innocent », à un loisir pris au sérieux et enfin un vrai mode de vie. "N'est-ce pas ce qui arrive à tout joueur d'airsoft ?" - se demande Paweł tout en décrivant une transformation qui lui est apparue naturellement. En fait, désormais il propose ses services dans le domaine des répliques, où non seulement il les répare mais en plus il aide activement d'autres airsofters à réaliser les rêves de leur vie. "Ces services sont vraiment personnalisés. Chaque pièce est absolument unique et répond aux attentes de son propriétaire. J'approche mes clients avec l'intention de leur apporter une pièce unique. Je n'aime pas l'ennui et les idées recopiées."

Paweł porte une grande attention non seulement à ses répliques d'armes, mais également aux accessoires et optiques qu'il utilise pour ses parties. "Lors de mes conversations avec des personnes du monde entier, le nom "Firefield" était toujours synonyme de qualité." C'est ce qui a attisé sa curiosité et il a voulu en tester lui-même. "Bien entendu, la marque ne m'a pas déçu. Mes accessoires favoris sont la lunette RapidStrike & la lampe BattleTek. Si je devais tout résumer en une phrase, je dirais que la chose que j'apprécie le plus c'est la fiabilité durant les parties. Je suis serin et j'ai ainsi une chose de moins dont je dois me préoccuper !"

LUNETTES DE VISÉE RAPIDSTRIKE

Avec le kit lunette de visée RapidStrike 1-6x24mm AR 15, vous profitez de la vitesse, de la précision et de la distance – autant d'éléments dont vous ne disposez pas sur un viseur point rouge. Le grossissement 1-6x garantit la précision et la rapidité d'acquisition sans subir de distorsion d'image ou de réticule, le grossissement 1-6x étant parfait pour une utilisation à distance moyenne. Elle est livrée avec un montage cantilever, un levier pour accélérer la rotation de la bague de grossissement, un filtre alvéolaire pour réduire les reflets, ainsi que des tourelles coulissantes et verrouillables que l'on peut réinitialiser.

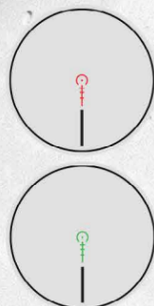


RAPIDSTRIKE 1-6X24 KIT COMPLET

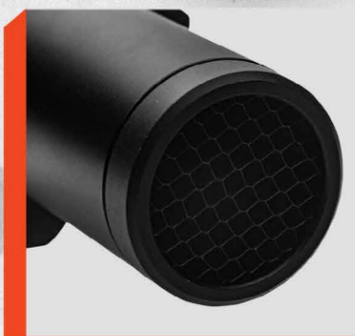
Modèle	FF13070K
Grossissement	1 - 6x
Diamètre de l'objectif	24 mm
Dégagement oculaire	101,2 mm
Champ de vision	34 - 6,1 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	100 MOA
Diamètre du tube	30 mm
Autonomie de la pile	100 heures
Dimensions	249 x 48 mm
Poids	411 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (CIRCLE DOT RÉTICULE)



FILTRE NID D'ABEILLE



LEVIER SUR BAGUE DE GROSSISSEMENT



MOLETTE D'AJUSTEMENT DE L'ILLUMINATION



AUTRES MODÈLES RAPIDSTRIKE

LUNETTES DE VISÉE

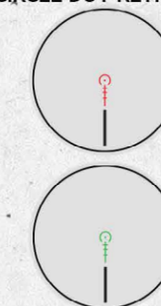
Fraisé dans un bloc d'aluminium très résistant, le viseur RapidStrike 1-4x dispose d'une étanchéité IP67 à l'eau et à la poussière, il est capable d'encaisser des reculs de calibre .338 et de fonctionner sur une plage thermique comprise entre -25 ° C et + 55 ° C. Alimenté par des piles CR2032, le RapidStrike assure une autonomie de 100 heures et pèse à peine 391g. En plus des avantages du viseur Impact Mini, le RapidStrike 1-4x est livré avec un montage cantilever, des tourelles verrouillables coulissantes, et une double option optique pour des tirs à courte et moyenne distance.

RAPIDSTRIKE 1-4X24 KIT COMPLET

Modèle	FF13071K
Grossissement	1 - 4x
Diamètre de l'objectif	24 mm
Dégagement oculaire	101,2 mm
Champ de vision	32,7 - 7,38 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	50 MOA
Diamètre du tube	30 mm
Autonomie de la pile	100 heures
Dimensions	225 x 48 mm
Poids	393 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (CIRCLE DOT RÉTICULE)



WISEUR REFLEX IMPACT



TOURELLES AJUSTABLES



MONTAGE



LUNETTES DE VISÉE TACTIQUE

Montable soit sur un rail weaver soit sur un picatinny, la lunette de visée Firefield 3-12x40 Tactical AO IR est dotée d'un réticule Mil-Dot noir, rouge ou vert situé dans le second plan focal pour des applications tactiques diverses. Equipée d'optiques de précision à traitement multicouches et d'un objectif de 40mm, cette lunette de visée tactique 3-12x40 offre une clarté exceptionnelle pour des tirs à moyenne et longue distance et pour le tir de compétition.

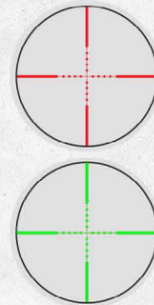


TACTIQUE 3-12X40AO IR

Modèle	FF13043
Grossissement	3 - 12x
Diamètre de l'objectif	40 mm
Dégagement oculaire	86 - 76 mm
Champ de vision	11,9 - 3,9 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/4
Réglage totale	45 MOA
Diamètre du tube	25,4 mm
Autonomie de la pile	80 - 150 heures
Dimensions	335 x 56 mm
Poids	510 g



RÉTICULE ILLUMINABLE
EN VERT/ROUGE
(MIL DOT RÉTICULE)



PARALLAXE RÉGLAGE



SÉLECTIONNER LA COULEUR
DU RÉTICULE



BAGUES DE MONTAGE INCLUS



AUTRES MODÈLES TACTIQUE

LUNETTES DE VISÉE

TACTIQUE 4-16X42AO IR

Modèle	FF13044
Grossissement	4 - 16x
Diamètre de l'objectif	42 mm
Dégagement oculaire	109 - 86 mm
Champ de vision	7,9 - 2,1 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/4
Réglage totale	40 MOA
Diamètre du tube	25,4 mm
Autonomie de la pile	80 - 150 heures
Dimensions	340 x 56 mm
Poids	737 g



Elaborées pour des tirs ultra-précis, ces unités sont dotées d'un objectif réglable permettant de corriger la parallaxe ainsi que d'un ajustement de 1/8 d'inch MOA par clic assurant un réglage initial et un placement de balle précis.

Leurs tourelles offrent un bon-grip ainsi que des fenêtres permettant de visualiser les corrections de dérive et d'élévation, afin que le tireur puisse ajuster le positionnement de son réticule avec une précision de pointe.

TACTIQUE 8-32X50AO IR

Modèle	FF13045
Grossissement	8 - 32x
Diamètre de l'objectif	50 mm
Dégagement oculaire	100 - 78 mm
Champ de vision	4,4 - 1,2 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/8
Réglage totale	30 MOA
Diamètre du tube	25,4 mm
Autonomie de la pile	80 - 150 heures
Dimensions	400 x 63 mm
Poids	793 g



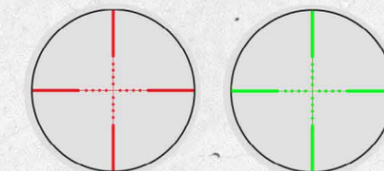
Étanches, solides et bénéficiant d'une injection d'azote pour éviter la condensation interne, les lunettes de visée Tactical fonctionnent sur une plage de température comprise entre -20 degrés et 60 degrés Celsius, leur permettant d'être considérées comme des outils fiables dans tous types d'environnement. Pesant moins de deux Livres, ces lunettes de visée sont extrêmement légères, mais capables de résister à des reculs de 1,200 G. L'autonomie de la pile alimentant le réticule illuminé est d'environ 80-150 heures.

TACTIQUE 10-40X50AO IR

Modèle	FF13046
Grossissement	10 - 40x
Diamètre de l'objectif	50 mm
Dégagement oculaire	9 - 88 mm
Champ de vision	8,37 - 2,09 m @ 100 m
Valeur de réglage MOA	1/8
Réglage totale	30 MOA
Diamètre du tube	25,4 mm
Autonomie de la pile	80 - 150 heures
Dimensions	414 x 63 mm
Poids	878 g



RÉTICULE ILLUMINABLE
EN VERT/ROUGE
(MIL DOT RÉTICULE)



VISEURS POINT ROUGE IMPULSE

Le viseur Impulse 1x22 est parfait pour l'acquisition des cibles à courte et moyenne distance. Cette optique est dotée d'un montage au design de type cantilever (pour une utilisation combinée), d'un réticule illuminé Circle Dot rouge et vert, ainsi que d'un châssis en aluminium résistant, anti-buée et étanche IPX5. Avec à peine 212 grammes, le modèle Impulse ultra-léger est parfait pour votre prochain projet et assure une autonomie comprise entre 15-240 heures (selon le réglage) avec une seule pile CR2032. L'Impulse est livré avec des capuchons de lentilles et une pile.

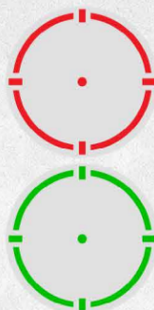


IMPULSE 1X22 COMPACT

Modèle	FF26028-BOX
Diamètre de l'objectif	22 mm
Parallaxe réglage	18 m
Valeur de réglage MOA Réglage totale	1 120 MOA
Réglage	Analogique réglage (Analog Dial)
Type de pile	CR2032
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	15 / 240 heures
Dimensions	90 x 58 x 71 mm
Poids	212 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (CIRCLE DOT RÉTICULE)



CHÂSSIS EN ALUMINIUM



MOLETTE D'AJUSTEMENT DE L'ILLUMINATION



PROTECTIONS DE LENTILLES FLIP UP



AUTRES MODÈLES IMPULSE

VISEURS

IMPULSE 1X28

Modèle	FF26026
Diamètre de l'objectif	28 mm
Parallaxe réglage	18 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	120 MOA
Réglage	Analogique réglage
Type de pile	1x AAA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	48,6 / 1000 heures
Dimensions	142 x 60 x 73 mm
Poids	272 g



Permettant aux tireurs d'acquérir leur cible en un éclair, le viseur point rouge Impulse est idéal pour le tir sur cible, mais aussi la chasse monté sur une carabine ou un fusil. L'illumination rouge ou verte du réticule Circle Dot, laisse le choix au tireur selon ses préférences et les conditions de tir.

Avec son châssis aluminium et sa finition noire mate, l'Impulse est résistant aux chocs, à la condensation et étanche IPX5. Cette optique conçue au Texas est parfaite pour votre prochain équipement en SBR ou en MSR plus léger.

L'autonomie est comprise entre 15 et 240 heures (selon le réglage) avec une seule pile CR2032. L'Impulse peut encaisser des reculs de calibre .50 et s'accompagne de capuchons flip-up ainsi que d'une pile de série.

IMPULSE 1X28 AVEC LASER ROUGE

Modèle	FF26027
Diamètre de l'objectif	28 mm
Parallaxe réglage	18 m
Valeur de réglage MOA	1/2
Réglage totale	120 MOA
Réglage	Analogique réglage
Type de pile	1x AAA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	48,6 / 1000 heures
Dimensions	142 x 60 x 73 mm
Poids	309 g

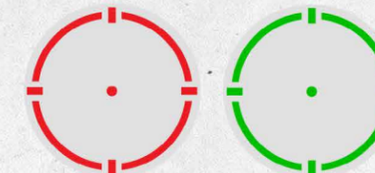


IMPULSE 1X22 AVEC LASER ROUGE

Modèle	FF26029
Diamètre de l'objectif	22 mm
Parallaxe réglage	18 m
Valeur de réglage MOA	1
Réglage totale	120 MOA
Réglage	Réglage numérique (Digital Switch)
Type de pile	1x AAA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	29 / 170 heures
Dimensions	90 x 58 x 71 mm
Poids	243 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN VERT/ROUGE (CIRCLE DOT RÉTICULE)





Nom: Elvis Varcelija
Équipe: Bad Company
Instagram: @elvisvarcelija
Pays: Serbie 

Produit Firefield Favori:
Viseur Reflex Impact XL (FF26024-BOX) p.16

Pur produit serbe, Elvis Varcelija est l'un des joueurs d'airsoft les plus engagés que vous rencontrerez. Sa passion du jeu est littéralement contagieuse lorsque vous l'écoutez raconter ses aventures d'airsoft et ses rencontres au fil des ans. Par le biais de son compte Instagram @elvisvarcelija, il a construit une chaîne très suivie qui lui donne la possibilité de partager son expérience et son savoir-faire avec la communauté airsoft. Sa capacité à "capturer l'instant" visuellement a inspiré des centaines d'airsofters qui ont suivi ses pas.

Conscient de la responsabilité qui lui incombe avec une telle quantité de followers, Elvis utilise son profil Instagram comme une plateforme destinée à réunir les gens, à les connecter et les unifier. Après avoir traversé des moments pénibles de la vie, Elvis s'est réfugié dans l'airsoft qui lui a permis de se connecter avec les membres de son équipe. "Beaucoup de personnes m'ont aidé lorsque j'ai débuté, désormais j'essaie de faire pareil pour les autres. Mon équipe est un rocher, tout ce que j'ai. Ils sont comme mes frères, j'ai une confiance absolue en eux. Quand l'obscurité s'est abattue sur ma vie, mes copains d'airsoft étaient comme un rayon de lumière qui a fait la différence. Mon univers airsoft m'a tiré vers le haut, m'a redonné de l'éclat, m'a redonné vie ! C'est précisément ce que j'essaie de faire pour les autres - partager mon expérience, leur tendre la main et les supporter, les inspirer avec mes photos.

En effet, les photos et prises de vues d'Elvis sont plus que captivantes. Son objectif est d'être réel et original dans tout ce qu'il partage, montrer son quotidien et pas des mises en scènes factices. "Concernant l'équipement sur lequel je m'appuie, le viseur Impact Reflex XL en fait très souvent partie pour plusieurs raisons : la visée rapide est importante dans bien des situations, l'illumination est parfaite, l'image est nette, et bien sûr le fait que le poids soit très contenu est important pour moi."

WISEURS POINT ROUGE IMPACT

Facilitant l'acquisition des cibles, le viseur Firefield Impact XL est compact et conçu pour le montage sur des carabines ainsi que des fusils modernes. Assurant une acquisition rapide et un retrait oculaire illimité, l'Impact XL dispose de 4 réticules différents à 5 pas d'intensité pour une expérience absolue. Résistant au choc et à l'eau IP55, ce viseur robuste est logé dans un châssis en aluminium.



IMPACT XL

Modèle	FF26024-BOX
Type de réticule	4 Modes
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	33 x 24 mm
Parallaxe réglage	22,86 m
Valeur de réglage MOA	1
Réglage totale	120 MOA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	25 / 120 heures
Dimensions	92 x 51 x 52 mm
Poids	158 g



MULTI DOT ROUGE



ÉTANCHE IP 55



RETRAIT OCULAIRE ILLIMITÉ



CAPUCHON À PILE - ACCÈS FACILE



AUTRES MODÈLES IMPACT

WISEURS

IMPACT MINI

Modèle	FF26021-BOX
Type de réticule	5 MOA Dot
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	16 x 21 mm
Parallaxe réglage	45,72 m
Valeur de réglage MOA	Continu
Réglage totale	120 MOA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	40 / 200 heures
Dimensions	49 x 30 x 25 mm
Poids	28 g



IMPACT MINI KIT AVEC 45° MONTAGE

Modèle	FF26021K-BOX
Type de réticule	5 MOA Dot
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	16 x 21 mm
Parallaxe réglage	45,72 m
Valeur de réglage MOA	Continu
Réglage totale	120 MOA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	40 / 200 heures
Dimensions	49 x 30 x 25 mm
Poids	28 g



IMPACT

Modèle	FF26022-BOX
Type de réticule	4 Modes
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	33 x 23 mm
Parallaxe réglage	22,86 m
Valeur de réglage MOA	1
Réglage totale	150 MOA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	20 / 200 heures
Dimensions	77 x 35 x 53 mm
Poids	133 g



IMPACT DUO

Modèle	FF26023
Type de réticule	4 Modes
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	32 x 22 mm
Parallaxe réglage	22,86 m
Valeur de réglage MOA	1
Réglage totale	150 MOA
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	75 / 9000 heures
Autonomie de la pile avec laser (Haut / Bas)	25 / 40 heures
Dimensions	88 x 52 x 51 mm
Poids	158 g

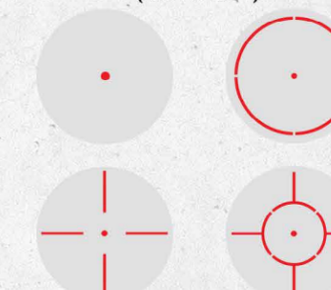


IMPACT XLT

Modèle	FF26025-BOX
Type de réticule	4 Modes
Couleur de réticule	Rouge
Diamètre de l'objectif	33 x 24 mm
Parallaxe réglage	22,86 m
Valeur de réglage MOA	1
Réglage totale	120 MOA
Autonomie de la pile (Haut / Bas)	40 / 250 heures
Dimensions	92 x 65 x 54 mm
Poids	221 g



RÉTICULE ILLUMINABLE EN ROUGE (MULTI DOT)



Réglage de lunette avec la longue-vue Firefield® 12-36x50SE. Assurant des images de haute qualité et un grossissement variable, cette longue-vue offre de vastes possibilités idéales pour le tir tactique et la recherche de gibier à longue distance. L'ocillon en caoutchouc très confortable et le levier de grossissement facilitent la mise au point à courte et longue distances.



12-36X50SE KIT COMPLET

Modèle	FF11016K
Grossissement	12 - 36x
Diamètre de l'objectif	50 mm
Dégagement oculaire	18,79 mm
Distance de mise au point proche	3,65 m
Champ de vision	50 - 24 m @ 1000 m
Ajustement de dioptrie	-4 ~ +8
Dimensions	285 x 100 x 76 mm
Poids	266 g



TRÉPIED DE TABLE



ÉTUI RIGIDE ET VERROUILLABLE



PARALLAXE RÉGLAGE



20X50 KIT

Modèle	FF11011K
Grossissement	20x
Diamètre de l'objectif	50 mm
Dégagement oculaire	10,66 mm
Distance de mise au point proche	7 m
Champ de vision	56 m @ 1000 m
Ajustement de dioptrie	-4 ~ +8
Dimensions	183 x 89 x 76 mm
Poids	420 g



Les longues-vues Firefield ont été conçues pour satisfaire tous les utilisateurs, du novice à l'expert, et pour de multiples utilisations en tir et activités de plein-air. Le grossissement variable offre à l'utilisateur plus de polyvalence d'observation.

La mise au point rapide facilite les observations à courte et longue distances. L'objectif à fort diamètre et à traitement multicouches, augmente la concentration de lumière afin d'être efficace aussi bien de jour que de nuit.

20X60SE KIT

Modèle	FF11018K
Grossissement	20 - 60x
Diamètre de l'objectif	60 mm
Dégagement oculaire	16,7 mm
Distance de mise au point proche	4,6 m
Champ de vision	37 - 19 m @ 1000 m
Ajustement de dioptrie	-4 ~ +8
Dimensions	350 x 145 x 76 mm
Poids	638 g



DIVERGE 3X MULTIPLICATEUR

Modèle	FF19023
Grossissement	3x
Diamètre de l'objectif	24 mm
Diamètre de l'oculaire	23 mm
Diamètre de la pupille de sortie	8 mm
Dégagement oculaire	48 mm
Champ de vision	10 m @ 100 m
Dimensions	109 x 31 x 65 mm
Poids	190 g



JUMELLES

Dotée d'un fort grossissement 10x et d'un système de prismes Bak-4 — le meilleur système de prismes du marché — la jumelle Firefield® 10x42 assure une excellente luminosité, des images pures et des observations vivantes. Injection d'azote et étanchéité, cette jumelle est conçue pour être solide, fiable et garantir à l'utilisateur un maximum de performance à chaque sortie. Le châssis est habillé de caoutchouc pour une prise en mains ferme et une bonne protection contre les petits chocs.



10X42 JUMELLES

Modèle	FF12020
Grossissement	10x
Diamètre de l'objectif	42 mm
Dégagement oculaire	14 mm
Champ de vision	102 m @ 1000 m
Distance interpupillaire	54 – 72 mm
Dimensions	152 x 152 x 50 mm
Poids	581 g



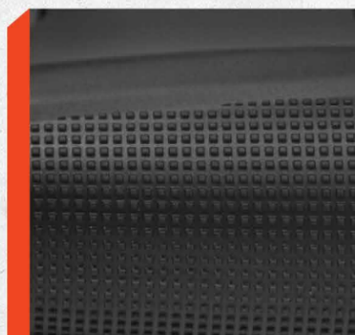
PARALLAXE RÉGLAGE



RÉGLAGE DE LA POSITION DE L'OEIL



PRISE TEXTURÉE



AUTRES MODÈLES

LM 10X42 BINOCULARS

Modèle	FF12002
Grossissement	10x
Diamètre de l'objectif	42 mm
Dégagement oculaire	10 mm
Champ de vision	91 m @ 1000 m
Distance interpupillaire	48 – 75 mm
Dimensions	142 x 96 x 56 mm
Poids	425 g



Les jumelles Firefield sont réputées pour leur tarifs raisonnables et leurs performances qualitatives. Elles bénéficient généralement d'optiques à traitement multicouches intégral, pour des images claires, nettes et bien contrastées.

Ergonomiques, les jumelles Firefield sont compactes et légères, idéales pour être transportées et rangées facilement en action de chasse, randonnée et autres aventures. Toutes les jumelles Firefield sont livrées avec une sangle, un étui et une lingette.



VISEURS LASER/LUMIÈRE CHARGE

Le combiné laser vert / lampe Firefield Charge AR est la solution ultime pour votre carabine favorite. Le laser offre une portée diurne visible de 46 mètres, tandis que de nuit il porte jusqu'à 549 mètres. Doublé d'une lampe LED de 180 lumens, ce viseur est idéal pour l'acquisition nocturne d'une cible dans l'obscurité absolue. Alimenté par une seule pile CR2, le combiné laser / lampe Charge AR est facile à utiliser et dispose d'une touche d'activation par pression digitale ainsi que d'un déclencheur filaire.



CHARGE AR VERT AVEC LASER ET LAMPE

Modèle	FF25009
Longueur d'onde laser	532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Réglage de la dérive / élévation	468 MOA / 410 MOA
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	3,5 / 3,5 / 1,5 heures
Dimensions	56 x 57 x 28 mm
Poids	96 g



BOUTON POUSSOIR -
SÉLECTEUR LASER



BOUTON POUSSOIR -
SÉLECTEUR DE LAMPE



RACCORD POUR INTERRUPTEUR DE PRESSION
(AVEC INTERRUPTEUR DE PRESSION)



AUTRES MODÈLES CHARGE

LASER/LUMIÈRE

CHARGE AR AVEC LASER ROUGE

Modèle	FF25006
Longueur d'onde laser	630 - 650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	18 - 275 m
Réglage de la dérive / élévation	468 MOA / 410 MOA
Autonomie de la pile	40 heures
Dimensions	56 x 42 x 28 mm
Poids	68 g



CHARGE AR ROUGE AVEC LASER ET LAMPE

Modèle	FF25008
Longueur d'onde laser	630 - 650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	18 - 275 m
Réglage de la dérive / élévation	468 MOA / 410 MOA
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	3,5 / 3,5 / 1,5 heures
Dimensions	56 x 57 x 28 mm
Poids	96 g



CHARGE AR AVEC LASER VERT

Modèle	FF25007
Longueur d'onde laser	532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Réglage de la dérive / élévation	468 MOA / 410 MOA
Autonomie de la pile	3,5 heures
Dimensions	56 x 42 x 28 mm
Poids	68 g



CHARGE AR LAMPE TORCHE

Modèle	FF73012
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile	3,5 heures
Dimensions	56 x 42 x 28 mm
Poids	62 g



Les lasers Firefield Charge sont proposés soit avec un rayon vert, un rayon rouge, une lampe d'éclairage constant, ou une combinaison de ces éléments. Ils arborent un coloris noir tactique – dans un design à profil bas — afin de se marier parfaitement avec votre carabine ou arme de poing favorite, et offrent un réglage en élévation ainsi qu'en dérive, un produit que vous ne pouvez simplement pas ignorer.

Les lasers Firefield Charge sont alimentés par une pile CR2, dont l'autonomie s'étend sur des heures afin d'offrir plus de champ d'action aux utilisateurs et moins de soucis.

La lampe Firefield BattleTek et son laser vert (FF25018) est idéale pour une acquisition rapide de la cible et des simulations de combat dans l'obscurité. Les viseurs BattleTek sont compacts et construits en nylon léger, solide, enrichi avec des fibres de verre, ils sont étanches IP55, résistants aux chocs et capables d'absorber des reculs jusqu'au calibre .308. Autres caractéristiques, une lampe LED de 150-lumen à fonction stroboscopique et un laser vert de 5mW dont la portée diurne est de 46 mètres et nocturne de 549 mètres.



LAMPE POUR ARME BATTLETEK AVEC LASER VERT

Modèle	FF25018
Type bulbe	LED blanche
Faisceau maximal	150 Lumens
Autonomie de la pile (Lampe Torche)	1,4 heures
Longueur d'onde laser	520 – 532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Autonomie de la pile (Laser)	2,5 heures (50 min Laser et Lampe Torche)
Dimensions	66 x 33 x 28 mm
Poids	65 g



CONTRÔLES AMBIDEXTRES



CAPUCHON À PILE



DESIGN COMPACT



LASER BATTLETEK - ROUGE

Modèle	FF25016
Longueur d'onde laser	650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	18 - 274 m
Autonomie de la pile	19 heures
Dimensions	61 x 33 x 28 mm
Poids	53 g



LASER BATTLETEK - VERT

Modèle	FF25017
Longueur d'onde laser	520 – 532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Autonomie de la pile	2,5 heures
Dimensions	601 x 33 x 28 mm
Poids	53 g



LASER BATTLETEK SUBCOMPACT - ROUGE

Modèle	FF25019
Longueur d'onde laser	650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	27 - 274 m
Autonomie de la pile	2 - 6 heures
Dimensions	47 x 27 x 27 mm
Poids	26 g



LASER BATTLETEK SUBCOMPACT - VERT

Modèle	FF25020
Longueur d'onde laser	520 - 532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Autonomie de la pile	40 mins - 2 heures
Dimensions	47 x 27 x 27 mm
Poids	26 g



LAMPE POUR ARME BATTLETEK

Modèle	FF25015
Type bulbe	LED Blanche
Faisceau maximal	150 Lumens
Autonomie de la pile	1,8 heures
Dimensions	66 x 33 x 27 mm
Poids	54 g



RIVAL KITS / POIGNÉE AVANT

Le combiné Firefield poignée de devant et lampe, est le complément parfait sur tout rail de type M-LOK AR. La poignée est compacte, légère, réalisée en alliage et métal très solide de finition mate. Le laser vert intégré de 5mW émet un faisceau dont la portée nocturne visible est de 549 mètres. De jour, cette portée est de 46 mètres. Le combiné poignée / lampe Rival XL à laser vert, est un accessoire utile pour le tir sportif à courte distance et la chasse en toutes conditions de luminosité.



POIGNÉE AVANT RIVAL XL LASER VERT ET LAMPE TORCHE

Modèle	FF35011K
Longueur d'onde laser	532 nm
Type de laser	Vert, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	46 - 549 m
Réglage de la dérive / élévation	Continu
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	6 / 7 / 4 heures
Dimensions	202 x 38 x 96 mm
Poids	159 g



CAPUCHON À PILE / LAMPE



CONTRÔLES AMBIDEXTRES



ORIENTATION LASER SÉPARÉE



AUTRES MODÈLES RIVAL

POIGNÉE AVANT

POIGNÉE AVANT RIVAL XL LASER ET LAMPE TORCHE

Modèle	FF35010K
Longueur d'onde laser	630 - 650 nm
Type de laser	Rouge, Classe IIIA
Portée effective (Jour/Nuit)	18 - 274 m
Réglage de la dérive / élévation	Continu
Affichage LED	180 Lumens
Autonomie de la pile (Laser/Lumière/Cumul)	6 / 7 / 4 heures
Dimensions	202 x 38 x 96 mm
Poids	159 g



POIGNÉE AVANT RIVAL

Modèle	FF35004
Couleur	Noir Mate
Type de montage	Picatinny
Dimensions	69 x 30 x 94 mm
Poids	116 g



POIGNÉE AVANT RIVAL XL M-LOK

Modèle	FF35006
Couleur	Noir Mate
Type de montage	M-LOK
Dimensions	173 x 51 x 13 mm
Poids	68 g



POIGNÉE AVANT RIVAL KEYMOD

Modèle	FF35005
Couleur	Noir Mate
Type de montage	Keymod
Dimensions	69 x 30 x 89 mm
Poids	130 g



POIGNÉE AVANT RIVAL XL KEYMOD

Modèle	FF35007
Couleur	Noir Mate
Type de montage	Keymod
Dimensions	173 x 51 x 13 mm
Poids	68 g



POIGNÉE AVANT RIVAL M-LOK

Modèle	FF35008
Couleur	Noir Mate
Type de montage	M-LOK
Dimensions	69 x 30 x 89 mm
Poids	141 g



BIPIEDE

Le bipied Compact Firefield® dispose d'un adaptateur rembourré et de jambes ajustables qui se déploient en longueurs allant de 15 à 23 inches, pour une parfaite adaptation aux besoins du moment. Son style est compatible avec tous types de canons. Ses pieds caoutchoutés s'accrochent à tous types de terrains, tandis que son poids-plume est parfait pour le rangement et le transport. Fabriqué en aluminium très solide, le bipied Compact est facile à installer, fixé sur la base de l'anneau de grenadière. L'accessoire est équipé d'un montage à pivot avec réglage de tension et ne nécessite aucune modification de l'arme. Livré avec un adaptateur picatinny.



15-23 CM BIPIED COMPACT

Modèle	FF34023
Largeur (non allongé)	177 mm
Hauteur (non allongé)	177 mm
Largeur (allongé)	254 mm
Hauteur (allongé)	254 mm
Dimensions (réduit)	182 x 81 x 43 mm
Poids	408 g



LEVIER DE TENSION FACILE À UTILISER



PIEDS CAOUTCHOUTÉS



FONCTIONNEMENT À RESSORT DE TORSION



AUTRES MODÈLES

15-23 cm BIPIED STRONGHOLD

Modèle	FF34026
Largeur (non allongé)	203 mm
Hauteur (non allongé)	165 mm
Largeur (allongé)	266 mm
Hauteur (allongé)	228 mm
Dimensions (réduit)	203 x 101 x 50 mm
Poids	442 g



28-40,6 cm BIPIED STRONGHOLD

Modèle	FF34027
Largeur (non allongé)	317 mm
Hauteur (non allongé)	279 mm
Largeur (allongé)	444 mm
Hauteur (allongé)	419 mm
Dimensions (réduit)	342 x 101 x 50 mm
Poids	513 g



35,5-40,6 cm BIPIED STRONGHOLD

Modèle	FF34028
Largeur (non allongé)	419 mm
Hauteur (non allongé)	381 mm
Largeur (allongé)	609 mm
Hauteur (allongé)	571 mm
Dimensions (réduit)	457 x 101 x 50 mm
Poids	581 g



23-35,5 cm BIPIED

Modèle	FF34024
Largeur (non allongé)	254 mm
Hauteur (non allongé)	254 mm
Largeur (allongé)	381 mm
Hauteur (allongé)	381 mm
Dimensions (réduit)	254 x 81 x 43 mm
Poids	462 g



23-30,4 cm BIPIED SCARAB DEUX PIÈCES

Keymod Modèle	FF34025KMD*
M-LOK Modèle	FF34025MLK
Hauteur (non allongé)	228 mm
Hauteur (allongé)	304 mm
Dimensions (réduit)	228 x 38 x 43 mm
Poids	360 g



MONTAGES ET ÉLINGUES

Le cordon tactique Firefield Tactical Single Point Paracord est conçu en paracorde nylon très solide, avec un tressage de type king cobra. Sa largeur est de 3,8 cm pour un ajustement de 83 à 86 centimètres de longueur, avec un souci de confort et de solidité pour un usage quotidien. Incontournable en situation périlleuse de survie, ce cordon se compose d'environ 25 mètres de paracorde.



MONO POINT TACTIQUE ÉLINGUE EN PARACORDE

Modèle	FF46000
Force de paracord	250 kg
Longueur du paracord	24,38 m
Longueur de l'élingue	711 - 787 mm
Largeur de l'élingue	38 mm
Poids	283 g



CLIP EN ALUMINIUM ROBUSTE



CONÇU EN PARACORDE NYLON TRÈS SOLIDE



ÉTIQUETTE DE CHIEN FIREFIELD



AUTRES MODÈLES

MONTAGES ET ÉLINGUES

DOUBLE POINT TACTIQUE ÉLINGUE EN PARACORDE

Modèle	FF46001
Force de paracord	250 kg
Longueur du paracord	24,38 m
Longueur de l'élingue	952 - 1143 mm
Largeur de l'élingue	38 mm
Poids	247 g



AR 30MM FIXED MOUNT

Modèle	FF34011
Bague diamètre	30 mm
Matériel	Aluminium 6061-T6
Longueur	130,3 mm
Largeur	51,6 mm
Hauteur	63,9 mm
Poids	139 g



MONTAGE WEAVER PICATINNY 45°

Modèle	FF34009
Dimensions	55 x 40 x 22 mm
Poids	51 g



Les cordons tactiques Firefield sont proposés en paracorde à deux ou un point. Ils sont tissés à partir d'un nylon très solide, tressé dans le style cobra et sont dotés d'un clip de fixation à la carabine, ainsi que d'une boucle d'ouverture rapide pour être retirés facilement.

Les montages 45 degrés Weaver Picatinny Firefield s'adaptent à votre arme en toute sécurité, pour toujours plus de précision de tir. Compacts et légers, ils sont fabriqués en laiton et sont ainsi très solides, durables et faciles à transporter lors d'un voyage.

PIÈCE RAIL EDGE KEYMOD 10,1 CM

Modèle	FF34050.001
Type de Rail	Picatinny / Weaver
Dimensions	59 mm
Poids	28 g



DOUILLES DE RÉGLAGE LASER

Les simbleaux Firefield à laser rouge 6.5 Creedmoor en laiton, sont les outils dont vous avez besoin pour régler rapidement et précisément votre lunette de visée. Ces simbleaux doivent être placés dans la chambre de la même façon qu'une balle, puis ils émettent un rayon laser rouge permettant de voir le point de visée du canon.



6.5 CREEDMOOR DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39019
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



CAPUCHON À PILE EN LAITON



DÉSIGNATION DU CALIBRE GRAVÉE



DEUX PILES AG5 INCLUSES



AUTRES MODÈLES

RED LASER UNIVERSAL

Modèle	FF39000
Autonomie de la pile	3 heures
Construction	Aluminium



.30-06 DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39011
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



7.62X39 DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39013
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



.223 | 5.56 DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39016
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



DOUILLES DE RÉGLAGE LASER

.243 | .308 | 7.63X54 DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39012
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



.264 WIN | 7MM REM MAG DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39017
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



12 GAUGE DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39015
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Brass



9MM DOUILLE DE RÉGLAGE LASER

Modèle	FF39018
Autonomie de la pile	1 heure
Construction	Laiton



Les kits de nettoyage Firefield AR sont conçus pour nettoyer toutes les carabines AR en calibres .223 et .308, et contiennent tout ce dont vous pourrez avoir besoin pour nettoyer vos armes. Faits pour rendre son apparence de jeunesse à votre arme MSR, ces kits contiennent une brosse à canon, une brosse à chambre, un écouvillon doux pour les deux calibres, ainsi que 20 lingettes, des tiges en laiton, un câble flexible, un flasque à lubrifiant, une petite brosse et une grande brosse.

KIT DE NETTOYAGE AR

Modèle	FF38000
Matériel	600D Nylon
Dimensions	127 x 106 x 71 mm
Poids	266 g



CÂBLE FLEXIBLE



ÉTUI ZIPPÉ



BROSSES



LUNETTES DE TIR PERFORMANCE

Modèle	FF79001
Matériel	Polycarbonate
Indice de protection	UV400
Dimensions	144 x 50 x 45 mm
Poids	25 g



Les accessoires Firefield couvrent une large palette des besoins de nos utilisateurs en toute situation. Pour plus de sécurité, Firefield propose des lunettes de tir haute performance et des lampes T1000, pour garantir l'éclairage de la cible et son acquisition.

Firefield propose également des outils multifonctions AR pour réaliser vos ajustements sur le terrain, ainsi que des poignées de devant facilitant la prise en main de votre arme d'épaule.

CANNE DE TIR

Modèle	FF35009
Matériel	Aluminium / Mousse / Liège / Plastique
Diamètre de la poignée	43 mm
Largeur de l'appui	89 mm
Poids	340 g



Firefield propose également différents supports de tir, monopodes, bipieds, pour vous aider à tirer en vous appuyant sur un support stable, confortable qui absorbe une partie du recul de votre arme.

FORGED IN



VICTORY

USA
INFO@FIRE-FIELD.COM
817.225.0310

EMEA
SALES@SELLMARKEU.NET
+359 2 434 3287