

# Aimpoint®

## CompC3™

Spécialement conçu pour répondre au besoin de compacité, le CompC3 d'Aimpoint est le viseur le plus court et le plus léger de la gamme de produits Aimpoint. Ce viseur est parfait pour ceux qui ne veulent pas transporter de poids supplémentaire. C'est un choix naturel si vous pouvez ou voulez utiliser une embase à un seul collier. Le viseur peut être utilisé sur la plupart des armes à feu et, comme la majorité des viseurs Aimpoint, le CompC3 fonctionne par tous les temps, du pôle nord aux tropiques.



### Caractéristiques uniques du CompC3™

- Idéal pour la plupart des carabines, arcs et pistolets de compétition
- Facile à monter, avec un collier large de 30 mm qui convient à toutes les embases Weaver
- La nouvelle technologie ACET permet 50 000 heures de fonctionnement avec une seule pile.
- Disponible avec deux tailles de points (2 et 4 MOA)
- Étanche jusqu'à 5 mètres de profondeur (15 pieds)

### Caractéristiques standard de tous les viseurs Aimpoint

- Champ de vision illimité
- Absence de parallaxe, aucun centrage nécessaire
- Résistant aux conditions climatiques extrêmes
- Construction robuste et durable
- Aucun matériau dangereux
- Aucune émission laser pouvant être nocive pour les yeux
- Commutateur mécanique pour la vitesse et la fiabilité
- Confiance de visée accrue



**LE FUTUR EN POINT DE MIRE™**

**DOMAINES D'UTILISATION**

Chasseurs Utilisation principale  
Tireurs IPSC Utilisation principale

**ARMES COMPATIBLES**

Pistolet, revolver Utilisation principale  
Arc Utilisation principale  
Carabine courte « scout » Utilisation principale  
Fusil mixte Utilisation principale  
Drilling Utilisation principale  
Arme de poing gros calibre Utilisation secondaire  
Carabine semi-automatiques Utilisation secondaire  
Carabine avec action courte Utilisation secondaire  
Carabine avec action standard Utilisation secondaire

**TECHNOLOGIE**

ACET Advanced Circuit Efficiency Technology

**CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES**

Viseur à collimateur reflex Viseur à point rouge  
DEL (diode électroluminescente) Totalement inoffensive pour les yeux  
Taille du point rouge 4 MOA\* (CompC3)  
2 MOA\* (CompC3) (CompC3 2X)  
Absence de parallaxe Aucun centrage nécessaire  
Distance oculaire Illimitée  
Revêtement antireflet Complet et traitement multicouche des lentilles  
Sans grossissement 1X

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES**

Pile Une 3V au Lithium de type 2L76 ou DL1/3N  
Durée de vie de la pile 50,000 heures  
Commutateur mécanique Réglage de l'intensité du point rouge, 10 positions  
Positions 1 arrêt, 9 réglages lumière du jour

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Matériau du boîtier Aluminium aéronautique extrudé  
Finition de surface Anodisée, semi-mate  
Couleur Noir carbone  
Réglage 1 clic = 13 mm à 100 mètres = 1/2" à 100 yards  
Solution de montage 1 collier, 30 mm Ø

**CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES**

Plage de température -30° – +60° C, -20° – +140° F  
Résistance à l'eau Étanche jusqu'à 5 m, 15 ft de profondeur  
Composant radioactif utilisé Aucun

**DIMENSIONS**

Longueur 125 mm, 4.9"  
Largeur/hauteur 55 mm, 2.2"  
Distance maximum entre les colliers 30 mm  
Poids 200 g, 7,1 oz

**ARTICLE NUMBERS**

4 MOA 11402  
2 MOA 11421

\* MOA (Minute d'angle) 1 MOA = 30 mm à 100 mètres = 1" à 100 yards



MO0813