



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Ind. crép. Min	Ind. crép. Max	Réglage à 100 m	Course en élévation (MoA)	Course en dérive (MoA)	Chp 100 m max	Prix public conseillé
OPA416X	Primary Arms lunette classic 4-16x44mm SFP Rifle Scope - mil dot	Vente libre	13.26	26.53	1/4 MoA	30	30	2.33	310,00 € TTC 217,00 € TTC

Polyvalence et précision pour le tir à moyenne et longue distance.

La **Primary Arms Classic 4-16x44 MIL-Dot** est une lunette de visée à grossissement variable, idéale pour les tireurs exigeants en recherche de précision à longue distance.

- **Grossissement** : 4x à 16x
- **Diamètre objectif** : 44 mm
- **Plan focal** : Second plan focal (SFP)
- **Réticule** : MIL-Dot illuminé rouge
- **Valeur du clic** : 1/4 MOA
- **Champ de vision (100 m)** : 28,75 à 2.33 m
- **Montage** : Tube 30 mm
- **Longueur** : 36,3 cm
- **Poids** : 666 g

Polyvalence pour le tir de précision

Conçue pour les tireurs à la recherche d'une optique fiable, la lunette offre un **grossissement de 4x à 16x**, parfait pour s'adapter à différentes distances de tir. Que ce soit pour le **tir sur cible à 100 m** ou pour des engagements plus lointains, cette lunette vous accompagne avec efficacité.

Réticule MIL-Dot éclairé

Le réticule **MIL-Dot**, utilisé dans le monde militaire, permet une **estimation précise des distances** et des corrections sans dépendre d'un système BDC spécifique. L'éclairage rouge facilite la **visée en conditions de faible luminosité**, sans gêner la clarté de la cible.

Second Plan Focal

La **Primary Arms Classic 4-16x44** est équipée d'un réticule placé en **second plan focal**, ce qui signifie qu'il conserve une taille constante, quel que soit le niveau de zoom utilisé. En pratique, cela offre une excellente **lisibilité du réticule** à toutes les distances, sans surépaisseur gênante à fort grossissement ni finesse excessive à faible zoom. Ce type de configuration est particulièrement adapté au **tir sportif** ou de loisir à distance variable, où l'on privilégie une visée confortable et rapide. **Attention toutefois** : les repères du réticule (graduations MIL-Dot) ne conservent leur précision métrique qu'au grossissement maximum, ce qui implique d'effectuer ses corrections balistiques à ce niveau pour une parfaite cohérence.

Tourelles tactiles et verrouillables

Les tourelles de réglage offrent des **clics tactiles et audibles de 1/4 MOA**. Leur **fonction de verrouillage** avec zéro réinitialisable garantit un maintien fiable de vos réglages même lors de manipulations fréquentes ou en transport.

Réglage de parallaxe latéral

Le bouton de parallaxe latéral vous permet d'éliminer les erreurs à grande distance tout en maintenant une **image nette** et un **réticule sans décalage**. Un atout indispensable pour le tir de précision longue portée.

Construction durable

La **Primary Arms Classic 4-16x44** est conçue pour résister aux **chocs, à l'humidité et aux variations de température**. Son corps monobloc en aluminium de qualité aéronautique et son **remplissage à l'azote** assurent une résistance durable contre la buée.

- **Type de réticule** : MRAD MIL-Dot
- **Rétroéclairage** : Rouge (non compatible vision nocturne)
- **Réglage parallaxe** : Latéral
- **Ajustement dérive/élévation** : 30 MOA
- **Alimentation** : Pile CR2032
- **Garantie** : À vie

Questions fréquentes

- **La lunette est-elle compatible avec des montages de 30 mm ?**
Oui, elle est conçue pour être montée sur des colliers ou rails de 30 mm de diamètre.
- **Le réticule MIL-Dot est-il adapté pour la longue distance ?**
Oui, le réticule MIL-Dot permet d'estimer les distances et de compenser les tirs à longue portée.
- **La lunette est-elle étanche et résistante à la buée ?**
Oui, elle est remplie à l'azote et scellée pour résister à l'eau, aux chocs et à la buée.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.