



LUNETTE BUSHNELL MATCH PRO ED 3-18x50 FFP Ret. DEPLOY MIL 2

Prix constaté : 1 300,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FLMP31850DMI

Description

Conçue pour le tireur à moyenne et longue distance, la nouvelle Match Pro ED comble le fossé en terme de grossissement sur ses consœurs. Développée en pensant à la plateforme MSR, elle est également adaptée à d'autres armes longues, quel que soit le calibre ou le type de mécanisme.

La taille de l'objectif de 50 mm a été choisie pour équilibrer la capacité de collecte de lumière et une excellente résolution tout en maintenant un volume et un poids contrôlés. La lentille de l'objectif est fabriquée à partir de verre ED (Extra-Low Dispersion) pour minimiser les franges colorées et améliorer davantage la résolution. Les surfaces extérieures des verres de l'objectif et de l'oculaire sont traitées avec nos revêtements hydrophobes et oléophobes EXO-Barrier pour repousser l'eau, la poussière et autres contaminants, assurant ainsi une visibilité des cibles quelles que soient les conditions.

La tourelle d'élévation est verrouillable tandis que la tourelle de dérive est équipée d'un capuchon. Les deux tourelles possèdent de grands chiffres bien visibles pour une lecture rapide et facile. La Match Pro ED offre un excellent suivi, et grâce à son tube principal de 34 mm, elle permet plus de 40 MRAD (140 MOA) de plage d'élévation pour les engagements à longue distance. Elle dispose de notre système Easy-Set Zero Stop qui vous permet de revenir rapidement et précisément à zéro. Après avoir effectué le zéro et réglé le Zero Stop, il ne limitera pas la plage d'élévation comme le font certaines autres lunettes. Avec toute cette plage de réglage en élévation disponible, l'indicateur de révolution (détrompeur) à deux étapes popup vous offre à la fois un outil visuel et tactile pour suivre la position de votre cadran.

La Match Pro ED est également dotée d'un réticule gravé en verre éclairé Deploy MIL 2 (DM2) avec 11 niveaux de luminosité et un contrôle automatique par mouvement (shake-awake), de sorte que l'optique de votre arme soit toujours prête à l'emploi. Le contrôle rotatif dispose également de positions intermédiaires « off » entre les réglages, au cas où vous transporteriez votre arme et souhaiteriez économiser la batterie ou simplement ne pas utiliser la fonction d'illumination.

La Match Pro a toujours été une lunette de tir conçue pour les armes à feu à percussion centrale, et elle l'est toujours. Cependant, elle est parfaite pour les carabines à percussion annulaire, comme celles utilisées dans les compétitions NRL22 et PRS Rimfire, grâce à son focus latéral sur parallaxe à courte distance de 15 yards. La Match Pro ED perpétue cette tradition et a été optimisée pour une polyvalence maximale, que ce soit pour des armes à percussion annulaire ou des semi-automatiques de gros calibre.

La Match Pro ED dispose également d'un levier de changement de grossissement amovible à 3 positions qui peut être configuré pour les tireurs à verrou gauchers ou droitiers, ou peut être placé en position neutre. Il est inclus dans la boîte avec une vis de remplissage de rechange, au cas où vous préféreriez retirer complètement le levier. Un pare-soleil de 2,5 pouces est également inclus, avec des filetages internes avant pour des accessoires tiers. Un multi-outil pour les capuchons des tourelles et le levier de changement de puissance est également fourni.

La Match Pro a une tradition d'offrir des performances et une valeur inégalées aux tireurs compétitifs et avancés – et la Match Pro ED repousse encore les limites.

Caractéristiques

- Source d'alimentation : pile cr2032
- Diamètre collier/tube central (mm) : 34
- Système de fixation : Colliers
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7
- Grossissement fixe ou variable : Variable
- Traitement optique : Multicouches toutes surfaces
- Traitement antibuée : Oui
- Nom du traitement antibuée : EXO BARRIER
- Purge à l'azote : Oui
- Modèle réticule : Deploy™ Mil
- Plan focal du réticule : Premier
- Réticule lumineux : Oui
- Champ de vision à 100 m au grossissement minimum : 13.7
- Champ de vision à 100 m au grossissement maximum : 2.3
- Diamètre de l'objectif (mm) : 50
- Grossissement maximum : 18
- Grossissement minimum : 3
- Plages de réglage en dérive : 14.5
- Plages de réglage élévation : 41
- Valeur du clic : 1