



Télémetre Bushnell prime 1300 - 6X24

Prix constaté : 285,00 € TTC

Marque : **Bushnell**

Réf : FLLP1300SBL

Description

Le télémètre Bushnell Prime 1300 - 6x24 est une avancée dans la mesure télémétrique avec un système optique en verre amélioré et un écran LCD amélioré pour une expérience de visionnement jusqu'à 2 fois plus lumineuse.

Système optique en verre 100% : Le Prime 1300 est équipé d'un système optique entièrement en verre, ce qui améliore la transmission de lumière et offre une image plus lumineuse et plus claire.

Image plus lumineuse : La lentille d'objectif du Prime 1300 est 40% plus grande que celle de ses prédécesseurs, ce qui permet de capter plus de lumière et d'augmenter le temps de chasse au crépuscule et à l'aube.

Couleurs vives et réalistes : Les optiques sont entièrement multicouches avec des revêtements à bande ultra-large, ce qui permet d'obtenir des couleurs vives et réalistes.

Affichage lumineux : Le télémètre offre la transmission lumineuse la plus élevée, ce qui optimise les performances dans tous les environnements d'éclairage, en particulier par faible luminosité.

Portée de mesure : Le télémètre Bushnell Prime 1300 peut mesurer des distances allant de 6 à 1200 mètres. **Modes ARC :** Le télémètre est équipé de modes ARC (Compensation de la distance angulaire) tels que Normal, Chasse à l'arc et Carabine, qui aident les tireurs à sélectionner la bonne distance lors des tirs en hauteur.

Modes cibles : Le télémètre propose différents modes cibles, tels que Scan, Bullseye et Brush, pour des mesures précises dans différentes situations de chasse.

Étanchéité : Le télémètre est classé IPX4, ce qui signifie qu'il est résistant aux projections d'eau.

Caractéristiques

- Est étanche : Oui
- Grossissement fixe ou variable : Fixe
- Diamètre de l'objectif (mm) : 24
- Grossissement maximum : 6
- Grossissement minimum : 6
- Hauteur : 0.05