

NÁVOD K POUŽITÍ

Vortex RAPTOR binokulár

Nastavení očníc

Očnice se dají nastavit na použití s nebo bez brýlí. Pokud nepoužíváte brýle, tak mějte očníce zcela vytažené. Pokud používáte brýle, tak zcela zatažené.



Nastavení vzdálenosti okulárů

Vzdálenost (IPD) okulárů je vzdálenost mezi středy levé a pravé čočky. Porovnejte IPD vašich očí s okuláry dalekohledu, abyste viděli jediný obraz, který je bez zastínění.



Otočte okuláry směrem dovnitř nebo ven, abyste měli oči uprostřed okulárů.
Vzdálenost mezi středy očních čoček.

Správné zaostření binokuláru

Chcete-li získat nejlepší zobrazení, postupujte podle dvou krokového postupu, abyste správně upravili středové zaostření a dioptr. Vyberte si objekt, který je asi 20 m od vás a zůstaňte na stejném místě, dokud nenastavíte dalekohled pro vaše oči.



1. Upravte středový zaostřovací obrys tak, že zavřete pravé oko nebo zakryjete pravou čočku objektivu rukou. Zaostřete levým okem na objekt a nastavte středové zaměřovací kolečko, dokud nebude obraz zaostřen. Středové zaostření ponechte v této poloze při nastavování dioptru.

2. Nastavte dioptr tak, že zavřete levé oko nebo zakryjete levou čočku objektivu rukou. Zvedněte dioptrický kroužek/odemkněte ho a při pohledu do pravého oka nastavte dioptr tak, aby byl objekt zaostřen. Poznamenejte si toto nastavení dioptru v případě, že jej budete muset



znovu nastavit. Zatlačte dioptrický kroužek dolů, aby se zablokoval – od tohoto okamžiku budete potřebovat pouze středové zaměřovací kolo.

Příslušenství

- přenosné pouzdro
- kryty objektivu
- popruh na krk



Péče o čočky

Udržujte udržujete povrchy objektivů bez nečistot, oleje a prachu.

1. Před čištěním odstraňte z čoček veškerý prach nebo nečistoty.

2. Vyčistěte čočky od šmouh, otisků prstů apod. Zamlžte objektivy vlastním dechem a poté očistěte čočky hadříkem na čištění optiky. Alternativně můžete použít čisticí kapalinu a optický papír k čištění čoček.

Poznámka: Nikdy nepoužívejte na čočky obličejové tkaniny, těžké bavlněné nebo flanelové oděvy – tyto materiály mohou poškrábat povrch čočky.

Pozor: Dalekohledy nejsou určeny pro prohlížení slunce nebo jiného intenzivního světelného zdroje. Takové sledování by mohlo poškodit sítnici a rohovku očí – dokonce i způsobit slepotu.

Záruční list

Záruční doba je 24 měsíců.

Datum prodeje: Typ: Razítko a podpis prodejce.....

Dovozce, velkoobchod: Cairo CZ spol. s r.o., Lubina 1952, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
tel: 556 835 456
e-mail: guns@cairocz.cz