

hama

/CZ/ Dalekohled Braun Binocular 8-24x50 ZOOM

obj. č. 21047200

Návod na použití

Popis – viz. obrázek v originálním návodu na použití

- A) centrální zaostřování
- B) dioptrická korekce
- C) stativový závit
- D) oční mušle, otočné nebo flexibilní (podle modelu)

Nastavení zorného pole

Vzdálenost očí je odlišná u různých lidí. Proto je potřebné nastavit vzdálenost okulárů tak, aby očníce sedly přesně na oči.

Chyťte dalekohled oběma rukama a pohybujte krajními částmi od sebe a nebo k sobě do té doby, dokud nemáte jasně viditelné zorné pole.

Zaostřování

1. Nastavte pravý okulár na nulu a podívejte se přes dalekohled na vzdálený objekt.
2. Pravou přední čočku zakryjte rukou a otáčejte kolečkem na zaostřování (A) do té doby, než uvidíte objekt v levém okuláru ostře. Během tohoto nastavování mějte obě oči otevřené.
3. Teď zakryjte levou přední čočku a otáčejte pravým okulárem (B) do té doby, než uvidíte předmět ostře.
4. Dalekohled je nyní nastavený na Vaše oči. Poznačte si dioptrii na pravém okuláru pro jednodušší nastavení v budoucnosti.

Srolování gumových částí

Jestliže nosíte brýle, srolujte gumové části okulárů (D). Zredukuje se tak vzdálenost mezi okulárem a okem a zlepšší se zorné pole.

Stativový závit

Sejměte krytku závitů (C). Dalekohled můžete našroubovat na stativ.

Použití zoomu

Nejdříve zaostřete na objekt podle popsaného postupu. Potom pomocí zoomovací páčky nebo kroužku nastavte požadované zvětšení.

Čištění

1. Použijte speciální štěteček na optiku nebo čistící utěrku.
2. Jestliže chcete použít čistící prostředek, nikdy jej neaplikujte přímo na sklo, ale na utěrku.

UPOZORNĚNÍ!

Nikdy nepoužívejte dalekohled ke sledování slunce! Mohlo by dojít k vážnému poškození zraku!

Obsah balení

- dalekohled
- pouzdro na dalekohled
- popruh na dalekohled
- čistící utěrka

Dovozce: Hama spol. s r.o., Kšírova 150, 619 00 Brno, www.hama.cz

hama

/SK/ ďalekohľad Braun Binocular 8-24x50 ZOOM

obj. č. 21047200

Návod na použitie

Popis – vid' obrázok v origináli návodu na použitie

- A) centrálné zaostrovanie
- B) dioptrická korekcia
- C) statívový závit
- D) očné mušle, otočné alebo flexibilné (podľa modelu)

Nastavenie zorného poľa

Vzdialenosť očí je odlišná u rôznych ľudí. Preto je potrebné nastaviť vzdialenosť okulárov tak, aby očníce sadli presne na oči.

Chyťte ďalekohľad obidvomi rukami a pohybujte krajnými časťami od seba, alebo k sebe dovtedy, kým nemáte jasne viditeľné zorné pole.

Zaostrovanie

1. Nastavte pravý okulár na nulu a pozrite sa cez ďalekohľad na vzdialený objekt.
2. Pravú prednú šošovku zakryte rukou a otáčajte kolieskom na zaostrenie (A) dovtedy, kým uvidíte objekt v ľavom okulári ostro. Počas tohto nastavovania majte obidve oči otvorené.
3. Teraz zakryte ľavú prednú šošovku a otáčajte pravým okulárom (B) dovtedy, kým uvidíte predmet ostro.
4. Ďalekohľad je teraz nastavený na Vaše oči. Poznačte si dioptriú na pravom okulári pre jednoduchšie nastavenie v budúcnosti.

Zrolovanie gumových častí okuláru

Ak nosíte okuliare, zrolujte gumené časti okuláru (D). Zredukuje sa tak vzdialenosť medzi okulárom a okom a zlepšší sa zorné pole.

Stativový závit

Dajte dolu krytku závitů (C). Ďalekohľad môžete naskrutkovať na statív.

Použitie zoomu

Najskôr zaostríte na objekt podľa uvedeného postupu. Potom pomocou zoomovacej páčky alebo kroužku nastavte požadované zväčšenie.

Čistenie

1. Použite špeciálny štetec na optiku alebo čistiacu utierku.
2. Ak chcete použiť čistiaci prostriedok, nikdy ho neaplikujte priamo na sklo, ale na handričku.

UPOZORNENIE!

Nikdy nepoužívajte ďalekohľad na sledovanie slnka! Mohlo by dôjsť k vážnemu poškodeniu zraku!

Obsah balenia

- ďalekohľad
- puzdro na ďalekohľad
- popruh na ďalekohľad
- čistiaca handrička

Dovozca: Hama Slovakia spol. s r.o., Bratislavská 87, 902 01 Pezinok, www.hama.sk