

hama

/CZ/ Dalekohled Braun Binocular 8x40

obj. č. 21046700

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 zlepší se zorné pole.

Stativový závit

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

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 8x40

obj. č. 21046700

Návod na použitie

Popis – viď 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 dovedy, pokiaľ 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) dovedy, 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) dovedy, kým uvidíte predmet ostro.
4. Ďalekohľad je teraz nastavený na Vaše oči. Poznačte si dioptriú na pravom okulári pre jednoduchšie nastavenie v budúcnosti.

Zrolovanie gumených častí okuláru

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

Stativový závit

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

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
- pouzdro na ďalekohľad
- popruh na ďalekohľad
- čistiaci handrička

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