

Zoomar Mono 8-25x25 Használati utasítás



Art. No. 16-62525

Fig. 1

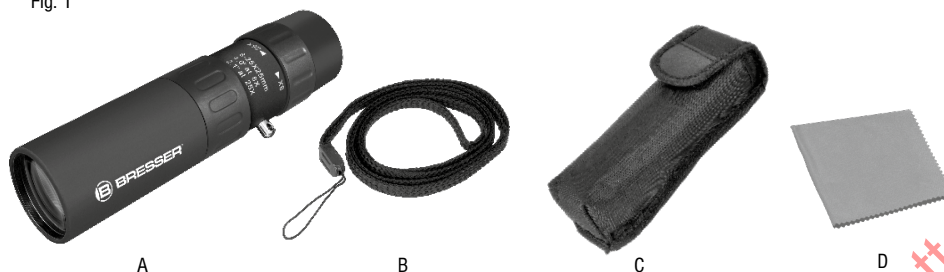


Fig. 2



Fig. 3



Általános információ

Erről a használati útmutatóról

Ez a kezelési útmutató a készülék alkatrészének tekintendő. Kérjük, használat előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági utasításokat és a használati utasítást. Őrizze meg ezeket az utasításokat későbbi felhasználás céljából. Ha a készüléket eladják vagy másnak adják, a használati útmutatót kérjük adja át a termék új tulajdonosának/felhasználójának.

Általános figyelmeztetések

Rendeltetészerű használat

Ez a termék kizárólag magánhasználatra készült. A természetben lévő dolgok kinagyított megjelenítésére fejlesztették ki.

Testi sérülés veszély!

Soha ne használja ezt a távcsövet arra, hogy közvetlenül a napba, vagy a nap közvetlen közelébe nézzen. Ha így tenné, kockáztatja a megvakulás veszélyét. Gyermek csak felnőtt felügyelete mellett használhatja a készüléket. A csomagolóanyagokat, például a műanyag zacskókat és a gumiszalagokat tartsa távol a gyermekektől, mivel ezek fulladásveszélyt jelentenek.

Tűzveszély!

Ne tegye ki a készüléket, különösen a lencsét közvetlen napfénynek. A fókuszált fény tüzet okozhat.

! Anyagi kár veszély!

Ne szerelje szét a készüléket. Hiba esetén forduljon a forgalmazóhoz, aki felveszi a kapcsolatot a szervizközponttal, és szükség esetén elküldheti a készüléket javításra. Ne rázza a készüléket.

A csomag tartalma (Fig. 1.)

Monokuláris távcső (A), hordszija (B), övtáska (C), tisztítókendő (D), használati útmutató

1. A távcső áttekintése (Fig. 2+3)

- | | | | |
|----|----------------------------|-----|-----------------------------|
| 1. | Monokuláris távcső | 6. | Élességállító gyűrű |
| 2. | Szemlencse | 7. | Tárgytávolság skála |
| 3. | Lehajtható gumi szemkagyló | 8. | Közelponti fókuszálás/makró |
| 4. | Zoom beállító gyűrű | 9. | Frontlencse |
| 5. | Zoom skála | 10. | Hordszija tartó fül |

2. Élességállítás

A megfigyelésre szánt tárgy élességének elérése ezzel a monokulárral alapvetően az objektum távolságától függ. Az rendelkezésre álló makró funkciónak köszönhetően nem csak nagy távolságra, hanem akár fél méterre lévő tárgyra is éles képet kaphat.

2.1 Hagyományos fókuszálás

Állítsa be a legkisebb nagyítást (8x) a zoom skálán (5) a zoom beállító gyűrűvel (4). Forgassa el a élességállító gyűrűt (6), amíg a kalibrációs jelet ∞ nem érzékeli a tárgytávolság skáláján (7). Nézzon az okuláron (2) keresztül egy távoli tárgyra (pl. templomtorony). Állítsa be a kép élességét az élességállító gyűrű (6) jobbra vagy balra forgatásával.

2.2 Fókuszbeállítás közeli fókusztartományban (kevesebb mint fél méter távolságból)

Fél méternél rövidebb megfigyelési távolság esetén (makró beállítás vagy közeli fókuszból) először a 2.1. szakaszban leírtak szerint járjon el. Ezt követően lassan távolítsa el az újrafókuszálást (8), amíg éles képet nem kap.

ⓘ Megjegyzés: A látómező nagyon szűk a közeli fókusztartományban. Ezért pontos fókuszálásra van szükség.

3. Zoom beállítás

Miután élesre állította a képet a legkisebb nagyítás mellett, tetszés szerint tovább növelheti a nagyítást. Forgassa a zoom beállító gyűrűt (4) jobbra, amíg el nem éri a kívánt nagyítást. Állítsa be a kép élességét az élességállító gyűrű (6) lassú elforgatásával.

ⓘ Megjegyzés: Közeli élességállítási tartományban nem ajánlott túllépni a 8-szoros nagyítási értéket. A snél. A látómező ilyen esetben nagymértékben lecsökken, és így könnyen elveszíthető megfigyelni kívánt tárgy képe.

Javaslatok a tisztításhoz

A szemlencsét és a frontlencsét csak puha, szőszmentes ruhával, például mikroszálas kendővel tisztítsa. A makacsabb szennyeződések eltávolításához nedvesítse meg a tisztítókendőt szemüvegtisztító oldattal, és óvatosan törölje le a lencsét. Óvja a távcsövet a portól és a nedvességtől.

A magas páratartalom az (akril)üveg bepárásodását okozhatja. Ez nem hiba! Ebben az esetben hagyja a távcsövet egy rövid ideig szobahőmérsékleten akklimatizálódni, hogy a maradék nedvesség elpárologhasson.

Megsemmisítés

A csomagolóanyagokat megfelelően, típusuknak szerint ártalmatlanítsa, például papír, vagy karton. Kérjük, a távcső ártalmatlanításánál vegye figyelembe a hatályos törvényi előírásokat. A helyes ártalmatlanításról további információt a helyi hulladékkezelő szolgáltatótól vagy a környezetvédelmi hatóságtól kaphat.

Gyártói garancia

A gyártói garanciaidő 2 év, ami vásárlás napjával kezdődik. Kérjük, a pénztárbizonylatot őrizze meg a vásárlás bizonyítékeként. A jótállási idő alatt meghibásodott készülékek visszaküldhetők ahhoz a kereskedőhöz, ahol a készüléket vásárolták. A javított vagy cserélt készüléket ezután visszaküldjük Önnek. A készülék visszaküldhető a jótállási idő lejártán után fellépő meghibásodások esetén is, azonban ilyen esetben a szükségessé váló javítások után szolgáltatási díjat számíthatnak fel.

Figyelem!

A terméket használata során ne tegye ki semmilyen elkerülhető kémiai, fizikai behatásnak, sokknak, amelyről sejtethető vagy ismert, hogy a károsodását okozhatja. Kerülje el, hogy a terméket karbantartás elmaradása vagy más mulasztás-jellegű hatás vagy kár érje.

Úgy a szállítás, tárolás, mint a használat során vigyázzon az eszközre. Óvja a rázkódástól, sűrűlódástól, ütődéstől, sugárzásoktól (pl. de nem kizárólag víz-, napsugárzás, elektromos, hő- vagy mágneses hatás). Ne engedje, hogy vegyi anyag vagy más behatás érje, mindig használja tiszta kézzel.



Bresser GmbH

Gutenbergstr. 2 · DE-46414 Rhede
www.bresser.de · service@bresser.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Errors and technical changes reserved.
A hibák és a változtatások joga fenntartva.
Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques.
Queda reservada la posibilidad de incluir modificaciones o de que el texto contenga errores. ANL1662525MSP1113BRESSER



Leitz-Hungaria Kft.
1071 Budapest,
Damjanich utca 11-15.
+36 1 485-0517
www.leitz-hungaria.hu