

## Dalekohled 10 x 25



Obj. č.: 86 10 27

### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup dalekohledu 10 x 25.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



## Účel použití

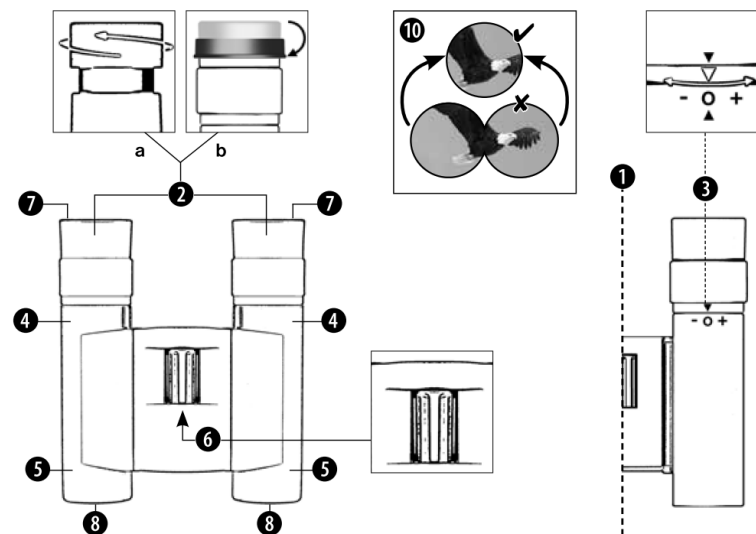
Tento výrobek slouží k pozorování přírody a objektů se zvětšením.



### Chraňte soukromí!

Dalekohled slouží pouze pro soukromé použití. Dbejte na ochranu soukromí ostatních – například se tímto jím nedívejte lidem do bytů!

## Popis a ovládací prvky



- |    |   |    |   |
|----|---|----|---|
| 1  | Středová osa dalekohledu                  | 6  | Středový převod (zaostření)                             |
| 2a | Otočné očníce Twist Up                    | 7  | Okulár  |
|    | nebo                                      | 8  | Čočka objektivu   |
| 2b | Gumové očníce                             | 9  | Závit pro montáž na stativ                              |
| 3  | Prstenec pro nastavení dioptrické korekce | 10 | Kruhové zobrazení při správně nastavené vzdálenosti očí |
| 4  | Tělo dalekohledu                          |    |   |
| 5  | Tubus objektivu                           |    |   |

### Okulár pro osoby s brýlemi

V závislosti na příslušném modelu je Váš dalekohled vybavený buď otočnými očníci Twist Up (2a), nebo gumovými očníci (2b). Protože u osob s brýlemi v zásadě existuje větší vzdálenost mezi okulárem dalekohledu a zornicí, lze oba typy očníků nastavit individuálně.

### Otočné očníce Twist Up (2a)

Když se skrz dalekohled díváte s brýlemi, očníce Twist Up (2a) otočte směrem dovnitř. Pokud ale nenosíte brýle, otočte očníce směrem ven, abyste dosáhli potřebné vzdálenosti od zornic.

NEBO

### Gumové očníce (2b)

Pokud se skrz dalekohled díváte s brýlemi, přehněte gumové očníce (2b) na stranách směrem dolů. Nenosite-li brýle, ponechte očníce v rovné poloze, abyste dosáhli potřebné vzdálenosti od zornic.

### **Nastavení vzdálenosti očí**

Vzdálenost očí je u každé osoby jiná. Abyste dosáhli perfektní souhry mezi Vašima očima a okulárem dalekohledu, měli byste dalekohled sklopit kolem středové osy (1), abyste při pohledu skrz dalekohled viděli kruh (10). Zapamatujte si nastavení pro pozdější příležitosti.

### **Zaostření**

Podívejte se skrz dalekohled a zavřete pravé oko. Nyní nastavte ostrý obraz pro levé oko na středovém převodu (6). Zavřete levé oko a nastavte ostrý obraz pro pravé oko pomocí prstence pro nastavení dioptrické korekce (3).

### **Stativ**

Dalekohled je vybaven závitem pro montáž na stativ (9).

## **Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění**

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do dalekohledu. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro dalekohledu.

**!** Čočky (okuláry a/nebo objektivy) čistěte pouze měkkým netřepivým hadříkem (např. z mikrovlákna) ,

Hadříkem příliš mnoho netlačte, abyste čočky nepoškrábali. Je-li nutné odstranit silnější znečištění, hadřík navlhčete roztokem pro čištění brýlí a čočky jím za použití mírného tlaku vyčistěte.

## **Recyklace**



Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

**Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/05/2017