

Біноклі CELESTRON "LANDSCOUT"

Ми вдячні вам за купівлю Celestron LandScout бінокля. Ми впевнені, що цей бінокль прослужить вам роки, приносячи вам задоволення та надійне обслуговування. Будь ласка, читайте уважно інструкцію перед використанням вашого бінокля, щоб правильно його використовувати та доглядати.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: Ніколи не дивіться прямо на Сонце (або ж на інше світло) через ваш бінокль. Це може привести до пошкодження сітчатки або роговиці вашого ока та до сліпоти.



Дистанція між зіницями у кожної людини різна. Бінокль необхідно правильно вирівняти (відрегулювати) так, щоб дистанція між вашими зіницями надавала вам можливість бачити одне чітке зображення. Щоб відрегулювати цю дистанцію, піднесіть бінокль до очей (двома руками) і подивіться через нього на об'єкт на відстані. Крутіть обидва циліндра бінокля разом до центру або ж навпаки до тих пір, поки не побачите єдине, чітке зображення (Fig. 2). Перевіряйте чи відстань між зіницями правильно встановлена кожного разу, коли ви користуєтеся вашим біноклем.

НАЛАШТУВАННЯ ДІОПТРІЙ/ФОКУСУ

Щоб встановити чітке, ясне зображення за допомогою функції фокусування бінокля, необхідно спочатку встановити компенсацію для деякої відмінності вашого зору. Для цього перед використанням необхідно налаштувати діоптрії (знаходяться на правому окулярі). Щоб встановити бінокль на ваш зір, виконайте наступні інструкції.

1. Перегляньте об'єкт на відстані через бінокль.
2. Закрийте правий об'єктив вашою рукою або ковпачком об'єктиву.
3. Прокручіть колесо для наведення фокусу доти, поки зображення, яке ви бачите лівим оком, не стане чітким та різким.
4. Закрийте лівий об'єктив вашою рукою або ковпачком об'єктиву.
5. Вдивляючись в той самий об'єкт, регулюйте кільцем діоптрій до тих пір, поки зображення, яке ви бачите правим оком не стане чітким та різким.
6. Ваш бінокль тепер налаштований на ваші очі, і наведення фокусу налюбий об'єкт досягається простим прокручуванням колеса фокусування.

ПІДКАЗКА: Якщо ви носите окуляри для короткозорості, то при використанні біноклю їх треба одягнути, інакше не зможете визначити фокус для безкінечності.



РЕГУЛЮВАННЯ НАОЧНИКА ДЛЯ ОКУЛЯРУ



Біноклі LandScout мають сфальцьовані наочники, що влаштовує і тих, хто носить окуляри, і тих, хто їх не носить. Якщо ви не носите окуляри, скрутіть їх проти годинникової стрілки до верхньої позиції. Якщо ви носите окуляри, опустіть наочники донизу так, щоб ви мали максимальне поле огляду. Скручені догори наочники можуть бути встановлені в позиції між повністю догори чи донизу, як краще для користувачів. Після завершення спостереження, переведіть наочники у верхню позицію для зберігання.

ШТАТИВ ДЛЯ ЗРУЧНОСТІ



Біноклі LandScout мають вбудовану різьбу, що дозволяє приєднати бінокль через адаптер до штативу. До цієї різьби можна дістатися, відкрутивши плиту із логотипом, яка знаходиться на передній частині шарніру (Fig. 5). Щоб приєднати бінокль до штативу, вкрутіть перехідник (адаптер) в бінокль і приєднайте інший кінець адаптера до фотографічного штативу. Монтування бінокля на штативі дозволяє отримати додаткову стабільність та комфорт під час довготривалих спостережень.

ВОДОСТІЙКІСТЬ/ЗАХИСТ ВІД ТУМАНУ

Серія LandScout має захист від води та заповнена сухим азотом, щоб попередити корпус від вологості в середині.

ДОГЛЯД ТА ЗБЕРІГАННЯ

Ваш Celestron забезпечить вам роки надійної роботи, якщо будете правильно доглядати його та зберігати.

1. Захищайте від ударів, поштовхів і не прикладайте силу до рухомих деталей за межами їх можливостей.
2. Захищайте оптику, закривайте всі лінзи ковпачками, якщо не користуєтеся ними.
3. Зберігайте пристрій в холодному, сухому місці, якщо це можливо.
4. Якщо кладете на зберігання на тривалий період часу, помістіть ваш бінокль/монокуляр в пластиковий мішечок або герметичний контейнер із осушувачем.
5. Не залишайте бінокль в автомобілі в жаркий/сонячний день або біля чогось, що генерує тепло, це може привести до пошкодження.
6. Негайно чистіть від пилу, бруду або води, що можуть попасти на бінокль/монокуляр та в середину

ЧИЩЕННЯ

Лінзи необхідно регулярно чистити. Брудні лінзи зменшують кількість світла, яке проходить через пристрій.

1. Здувайте пил із оптичних поверхонь щіткою із верблюжої шерсті або феном.
2. Щоб зняти відбитки пальців із оптичних поверхонь, скористайтеся м'якою, чистою серветкою або тоненькою серветкою для лінз. Починайте із середини лінзи і продовжуйте до країв. Дихніть на лінзу легенько, щоб отримати трохи вологи, якщо потрібно.
3. Для більш ретельного чищення, ми рекомендуємо скористатися рідиною для чистки лінз, яку застосовують в більшості фото магазинах .

ГАРАНТІЯ

■ Celestron відремонтує або замінить бінокль/монокуляр , якщо після інспекції Celestron, будуть знайдені дефекти в матеріалі або під час транспортування, але не пошкодження в процесі користування.

Ця гарантія не стосується продукту, який фізично був зіпсований, або ж без санкціонованого дозволу був змінений, ремонтований та модифікований. Ця гарантія не стосується дефектів, які виникли в результаті експлуатаційного зношення та других умов.

Цей продукт спроектований і призначений для користування протягом 14 років і більше. Дизайн продукту та специфікація може бути змінена без попереднього повідомлення.