



CYPRESS

Руководство по эксплуатации

Бинокли серии CYPRESS

БИНОКЛИ CELESTRON СЕРИИ CYPRESS

Благодарим Вас за приобретение бинокля Celestron серии Cypress и надеемся, что он будет радовать Вас в течение многих лет. Для обеспечения максимального комфорта при работе с биноклем, пожалуйста, прочтите предварительно данную инструкцию по эксплуатации и уходу.



Рис. 1

⚠ Предупреждение! Наблюдение Солнца может привести к необратимым повреждениям зрения. Избегайте направлять бинокль на Солнце, а также не смотрите на него невооруженным глазом!

РЕГУЛИРОВКА МЕЖЗРАЧКОВОГО РАССТОЯНИЯ

Поскольку расстояние между глазами (а точнее, расстояние между центрами зрачков) немного отличается у разных людей, требуется соответствующим образом настроить расстояние между окулярами бинокля.

Этот процесс называется регулировкой межзрачкового расстояния. Чтобы отрегулировать это расстояние, возьмите бинокль обеими руками, поднесите к глазам и посмотрите на удаленный предмет.

Вращением половинок бинокля вокруг центральной оси добейтесь того, чтобы видимое поле приобрело форму правильного круга одновременно для обоих глаз.



Рис. 2

ДИОПТРИЙНАЯ ПОДСТРОЙКА / ФОКУСИРОВКА

Большинство людей имеют небольшие отличия в зрении левого и правого глаза, поэтому перед наблюдениями необходимо настроить фокусировку. Для этого проделайте следующие шаги:

1. Закройте правый глаз и посмотрите через левую половину бинокля, на какой ни будь удаленный предмет.
2. Вращением центрального колеса фокусировки добейтесь четкого изображения.
3. Закройте левый глаз и посмотрите через правый окуляр (имеющий диоптрийную подстройку).
4. Вращением правого окуляра добейтесь четкого изображения.
5. Теперь Вы можете наблюдать обоими глазами.

6. Поскольку Вы уже произвели подстройку правого окуляра, для перефокусировки на различные дистанции пользуйтесь только центральным колесом фокусировки.

Совет: Если приходится носить очки для коррекции близорукости, они должны быть надеты и при наблюдении в бинокль, иначе может быть сложно сфокусироваться на бесконечность.



Рис. 3

НАСТРОЙКА НАГЛАЗНИКОВ

Бинокли серии Supress имеют выдвижные наглазники. Если вы не носите очки, то для получения максимального поля зрения, выкрутите наглазник против часовой стрелки до упора.

Если вы носите очки, наглазник выкручивать не надо. Наглазники, так же можно устанавливать в промежуточные положения.

Благодаря такой возможности настройки можно изменять расстояние между глазом и окуляром, тем самым осуществлять настройки индивидуально для каждого пользователя.



Рис. 4

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СО ШТАТИВОМ

Модели биноклей Cypress 7x30 и 10x50 имеют встроенное крепление для штативного адаптера. У этих моделей имеется отверстие с винтовой резьбой, закрытое крышечкой.

Для присоединения штативного адаптера снимите крышечку и вкрутите винт адаптера в отверстие на бинокле. Другая сторона адаптера имеет крепление, подходящее к обычному фотоштативу (желательно как можно более жесткому).

Такая установка бинокля обеспечивает стабильность изображения и удобство пользования, особенно на больших увеличениях.



Рис. 5

ВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТЬ / НАПОЛНЕНИЕ АЗОТОМ

Бинокль серии Cypress являются водонепроницаемыми и наполнены сухим азотом для предотвращения запотевания корпуса изнутри.

ХРАНЕНИЕ И УХОД

Ваш бинокль Celestron даст вам годы надежной службы, если о нем правильно заботятся и хранить надлежащим образом.

1. Защитите бинокль от ударов и падений.
2. Если вы не пользуетесь биноклем, закрывайте крышки окуляров и объективов.
3. Храните бинокль в чехле, в сухом, отапливаемом и проветриваемом помещении
4. При хранении в течение длительного периода времени, поместите бинокль в пластиковый пакет или герметичный контейнер с влагопоглотителем.
5. Старайтесь не подвергать бинокль длительному воздействию высоких температур и прямых солнечных лучей.
6. Очистите бинокль от пыли, грязи или воды, которые могут попасть на линзы бинокля, как можно скорее, чтобы предотвратить повреждения бинокля.

ГАРАНТИЯ

Ваш бинокль имеет пятилетнюю гарантию на территории России. Для осуществления гарантийного ремонта необходимо предъявить гарантийный талон.

Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине завода изготовителя. Гарантия не распространяется на дефекты или неисправности, возникшие вследствие механических повреждений, неправильной эксплуатации, хранения или транспортировки аппаратуры, в результате ремонта или модификаций, произведенных не в сервисном центре.

Претензии рассматриваются при предъявлении гарантийного талона, в котором в обязательном порядке должны быть указаны: дата продажи, модель и серийный номер изделия, печать или штамп продавца.

www.celestron.ru



©2013 Celestron. Все права защищены.