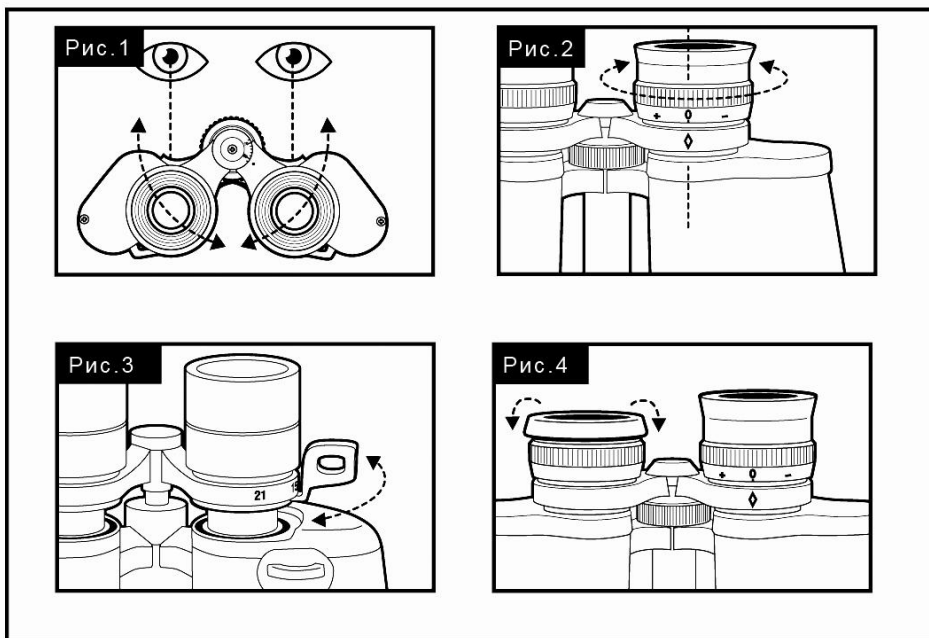




Bushnell®

Поздравляем Вас с покупкой нового бинокля **Bushnell**. Ваш бинокль - это точный инструмент, который позволит много лет наслаждаться его использованием. Эта инструкция поможет оптимально настроить бинокль для ваших глаз, а так же расскажет, как правильно ухаживать за прибором. Прочитайте внимательно инструкцию, прежде чем начать использовать бинокль.

Межзрачковое расстояние (рисунок 1)



Как настроить бинокль на расстояние между вашими глазами. Расстояние между глазами называется «межзрачковое расстояние», в зависимости от человека оно меняется. Чтобы правильно выровнять линзы и глаза, следуйте этим простым шагам:

1. Возьмите бинокль в нормальном для просмотра положении.
2. Возьмитесь за каждую половину бинокля. Передвигайте их ближе и дальше друг от друга до тех пор, пока изображение не примет форму одного круга. Каждый раз устанавливайте бинокль в такое положение перед использованием.

Фокусировка

Бинокли Bushnell имеют один из двух типов фокусировки: центральная или “Insta-Focus®”.

У биноклей с центральной фокусировкой используется стандартное колесо.

У биноклей с системой быстрой фокусировки “Insta-Focus®” - рычажок.

1. Настройте межзрачковое расстояние (рис. 1)
2. Установите «настройку диоптрии» (рис. 2) на ноль и смотрите на удалённый объект.
3. Всё время держите оба глаза открытыми.
4. Используя крышки для линз или свою руку, закройте объектив(передняя линза) с той же стороны, где находится настройка диоптрии. Как правило - это правая сторона бинокля. (Левая - для биноклей с переменным увеличением)
5. Используя центральное колёсико, либо рычаг системы “Insta-Focus®”, сфокусируйтесь на удалённом объекте (например кирпичная стена или ветка дерева) с максимальной чёткостью изображения.
6. Откройте объектив со стороны диоптрийной настройки, закройте другой объектив и смотрите на тот же объект.
7. Используя «диоптрийную настройку» сфокусируйтесь на том же самом объекте. Кольцо «диоптрийной настройки» следует поворачивать аккуратно, чтобы не сломать его.
8. Ваш бинокль настроен под ваши глаза, теперь, чтобы фокусироваться на разные объекты, достаточно крутить центральное колёсико, либо двигать центральный рычаг для системы “Insta-Focus®”. Запишите ваши настройки диоптрии на будущее.

Изменение кратности – только для моделей с переменной кратностью (рис. 3)

1. Следуйте инструкциям по фокусировке в разделе Фокусировка.
2. Фокусировать бинокли с переменной кратностью лучше на максимальном увеличении. Это снизит или уберёт необходимость подстройки фокуса при изменении кратности. Поставьте рычаг «zoom» на максимальное значение и сфокусируйтесь на удалённом объекте с мелкими деталями (например кирпичная стена или ветка дерева)
3. Настройте бинокль по инструкциям в разделе Фокусировка.
4. Теперь, когда ваш бинокль настроен под ваши глаза, вы можете менять увеличение бинокля не перенастраивая фокусировку.

Примечание: Чтобы сфокусироваться на менее удалённом объекте, сначала фокусируйтесь на максимальном увеличении, а потом уменьшайте увеличение бинокля. У любых биноклей с переменным увеличением качество изображения лучше на меньшей кратности.

PERMA FOCUS® / INSTAVISION® (для биноклей со свободным фокусом)

Ваш бинокль спроектирован и сделан с революционной оптической системой свободного фокуса.

Бинокли Perma Focus и Instavision дают быстрое и чёткое изображение на расстоянии от 10-30 метров (в зависимости от кратности бинокля) до «бесконечности», при этом не нужно настраивать фокусировку бинокля. У этих биноклей нет диоптрийной настройки на окуляре.

WATERPROOF / FOGPROOF (Водонепроницаемые, азотозаполненные бинокли)

Ваш бинокль спроектирован и сделан с использованием новейших технологий защиты от влаги и заполнения азотом. Водонепроницаемые модели Bushnell полностью герметичны.

Защита от запотевания достигается путём заполнения бинокля сухим азотом, благодаря чему в нём не образуется влага.

Наглазники (рис. 4)

Ваш бинокль Bushnell оснащён выдвижными наглазниками для более комфортного наблюдения и отсеечения постороннего света. Если вы носите очки - убедитесь что наглазники в нижнем положении.

Инструкции по уходу

Ваш бинокль прослужит вам много лет, если вы будете с ним бережно обращаться, как и с любым оптическим прибором. Не водонепроницаемые модели, должны избегать контактов с влагой.

1. Если ваш бинокль имеет выдвижные наглазники, то хранить его следует наглазниками вверх. Сами наглазники держать в нижней позиции.
2. Избегать ударов и падений бинокля.
3. Хранить в прохладном, сухом месте.

Чистка бинокля

1. Сдувайте пыль или мелкий мусор с линз (либо используйте специальную мягкую щётку для объективов)
2. Для удаления грязи или отпечатков пальцев, используйте мягкую хлопчатобумажную ткань. Использование грубых тканей может привести к царапинам на линзах. Салфетки из «микрофибры» (есть в большинстве магазинов с оптикой) идеально подходят для чистки линз.
3. Для более эффективной чистки, может быть использована жидкость для чистки фотообъективов, так же можно использовать спирт. Всегда наносите жидкость на салфетку, никогда на саму линзу.

Никогда не смотрите через бинокль на солнце! Это может повлечь очень серьёзные повреждения глаз!