

БИНОКЛИ PENTAX AD 8x 36 WP AD 10x36 WP

инструкция по эксплуатации

Ключевые особенности

Многолетний опыт компании и использование передовых технологий гарантируют высокое качество биноклей PENTAX. Благодаря применению оптического стекла с высоким коэффициентом преломления, многослойного просветляющего покрытия, асферических элементов в конструкции окуляра и roof-призм с фазовым покрытием обеспечиваются высокие резкость и контраст изображения с минимальными искажениями по всему полю обзора. Бинокли PENTAX серии AD WP имеют влагозащищенный корпус с азотным наполнением (класс защиты JIS6). Прочный, полностью обрезиненный корпус и удобные наглазники окуляров способствуют комфортному наблюдению.



ОСТОРОЖНО!

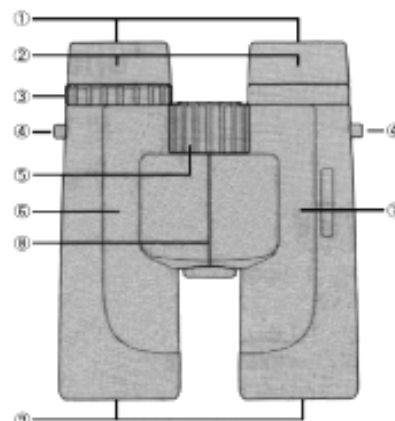
1. Никогда не смотрите в бинокль на солнце. Это может привести к ухудшению или полной потере зрения.
2. Не оставляйте бинокль на длительное время под прямым солнечным светом. Солнечные лучи при прохождении через бинокль могут сфокусироваться на легковоспламеняющемся материале и привести к пожару.

Меры предосторожности

1. Не прилагайте чрезмерных усилий при регулировке расстояния между окулярами и вращении фокусирующего кольца и регулятора диоптрийной коррекции.
2. Не роняйте бинокль, не подвергайте сильным вибрациям и сдавливанию.
3. **Не погружайте бинокль в воду.** При попадании на корпус каплей соленой воды, сполосните его пресной водой и протрите сухой тканью.
4. Избегайте высоких температур (более 60°C). Не оставляйте бинокль на длительное время в местах с повышенной температурой и влажностью, например в закрытом автомобиле на солнце.
5. При транспортировке бинокля избегайте резких перепадов температуры. Для смягчения температурного скачка переносите бинокль в чехле или сумке.
6. Оберегайте бинокль от попадания пыли, грязи и песка на оптические поверхности и внутрь бинокля.
7. Данный бинокль является влагоустойчивым. Тем не менее, если после использования на бинокле осталась влага, протрите его сухой чистой тканью.
8. Не храните бинокль рядом с химическими реактивами. Определите для его хранения место с хорошей циркуляцией воздуха.

Название частей бинокля

- 1 - окуляры
- 2 - оправы окуляров
- 3 - кольцо диоптрийной коррекции
- 4 - проушины для ремешка
- 5 - центральное фокусирующее кольцо
- 6 - правый монокуляр
- 7 - левый монокуляр
- 8 - центральная ось
- 10 - объективы



Настройка и фокусировка бинокля

1. Для обеспечения удобства наблюдения выдвиньте оправы бинокля, вращая их влево. Если Вы пользуетесь очками, оправы могут оставаться в исходном положении. При вращении не прилагайте чрезмерных усилий.
2. Раздвигая или сдвигая монокуляры, отрегулируйте межзрачковое расстояние.
3. Для введения диоптрийной коррекции выполните следующую операцию. Закройте правый глаз и, наблюдая через левый монокуляр левым глазом, вращайте фокусирующее кольцо до тех пор, пока

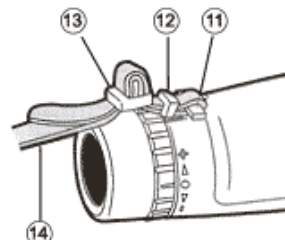
изображение удаленного объекта не станет резким. Затем закройте левый глаз и, вращая кольцо диоптрийной коррекции, добейтесь фокусировки удаленного объекта в правом окуляре.

4. После установки диоптрийной коррекции используйте центральное фокусирующее кольцо для фокусировки объекта на конкретной дистанции.
5. Для крепления бинокля к штативу используйте адаптер Tripod Adapter TP-3 (приобретается отдельно).

Прикрепление ремешка

Проденьте концы ремешка через проушины крепления на корпусе бинокля и пряжки, как это показано на рисунке.

- 11 - Проушина
- 12 - Пряжка
- 13 - Петля
- 14 - Ремешок



Технические характеристики биноклей

МОДЕЛЬ	AD 8x36 WP	AD 10x36 WP
Тип	Бинокль с гоф-призмой, центральной фокусировкой, всепогодной конструкцией корпуса	
Кратность	8x	10x
Диаметр линзы объектива	36мм	
Реальное поле изображения	6.5°	5.5°
Поле зрения на 1000м	114 м	96 м
Диаметр выходного зрачка	4.5 мм	3.6 мм
Относительная яркость	20.3	13
Вынесенная окулярная точка	16 мм	17.5 мм
Диапазон фокусировки	от 3 м	
Диапазон межзрачкового расстояния	59 мм – 74 мм	
Защита от влаги	6 класс защиты по системе JIS. Кратковременное погружение на глубину до 1 м. Азотонаполненный	
Габариты, мм	155 x 129 x 53	
Вес	640г	
Комплект поставки	Крышки окуляров, крышки объективов, чехол, ремешок	

Условия гарантии: Для ознакомления с условиями гарантийной политики обращайтесь к соответствующему разделу гарантийного талона «PENTAX/RICOH - Расширенная гарантия» установленного образца, который является неотъемлемой частью данной инструкции по эксплуатации.

Данный товар не подлежит обязательной сертификации.

Технические характеристики и габариты изделия могут быть изменены без предварительного уведомления со стороны производителя.

Изготовитель: RICOH IMAGING COMPANY, LTD.
1-3-6, Nakamagome, Ohta-ku, Tokyo 143-8555, Япония
www.ricoh-imaging.co.jp
www.ricoh-imaging.ru

Дистрибьютор биноклей PENTAX на территории Российской Федерации:
ООО "ПЕНТАР"
127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д.40, стр.5, эт. 1, комн. 1А,1Б.
Тел.: +7 (495) 787-0550
info@pentar.ru

Напечатано в Евросоюзе