

**Широкоугольный фикс объектив  
YN35mm F2 для CANON**  
Инструкция

**Благодарим Вас за приобретение объектива YONGNUO!**

Перед использованием данного изделия внимательно прочтите эту инструкцию и руководство по использованию фотокамеры. Сохраните ее для использования в будущем.

**⚠ Меры безопасности**

✳ Не смотрите через объектив или фотокамеру на солнце или яркий источник сильного света. Это может привести к потере зрения. Особенно опасно смотреть на солнце прямо через объектив.

✳ Не оставляйте объектив или фотокамеру со смонтированным на ней объективом под прямыми лучами солнечного света со снятым колпачком объектива. Соблюдение этого правила необходимо, чтобы предохранить объектив от концентрации и усиления света солнечных лучей, которые могут вызвать возгорание и пожар.

**📄 Меры предосторожности**

✳ Предохраняйте объектив от ударов. Не храните объектив в жарких, морозных или влажных средах.

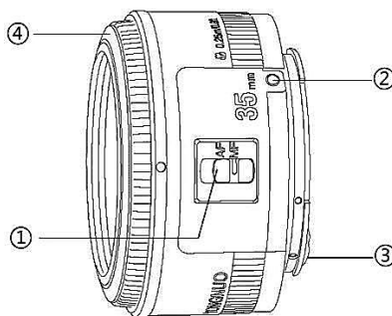
✳ Если объектив не будет использоваться в течение продолжительного времени, храните его в прохладном, сухом месте, чтобы предотвратить появление плесени и ржавчины. Не храните вместе с нафталиновыми или камфарными шариками против моли, чтобы защитить просветляющий слой объектива.

✳ Чтобы удалить грязь и отпечатки пальцев с объектива, используйте мягкую, влажную салфетку или хлопковую ткань специально для очистки объектива. Никогда не используйте растворитель, бензин или другие органические детергенты, поскольку они могут повредить поверхность изделия.

✳ Запомните, объектив не водонепроницаемый. Используйте осторожно его под дождем или в местах, где существует опасность контакта с водой. Попадание дождя или воды внутрь механизма и электронных деталей может повредить изделие непоправимо.

✳ При внезапных изменениях температуры на поверхности линзы может сконденсироваться влага. Поэтому перед переносом объектива из теплых условий окружающей среды в холодные сначала поместите его в герметичный пластиковый пакет. Затем выньте объектив после того, что температура объектива станет близкой к комнатной. Выполняйте аналогичную процедуру при переносе объектива из холодных условий окружающей среды в теплые.

**I. Элементы объектива**



- ① Переключатель режима фокусировки
- ② Индекс крепления объектива
- ③ Электронные контакты
- ④ Фокусировочное кольцо

**II. Подсоединение и отсоединение объектива**

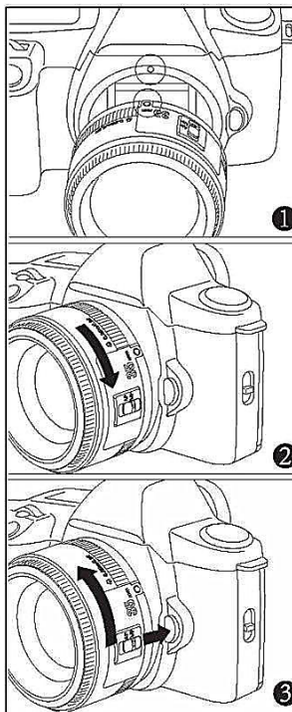
Совместите красный индекс крепления объектива с красным индексом фотокамеры, и поверните объектив по часовой стрелке до тех пор, пока не услышите щелчок. Для отсоединения объектива нажмите кнопку отсоединения на фотокамере и поверните объектив против часовой стрелки.

(За подробнее информацией о подсоединении и отсоединении объектива обращайтесь к инструкции по пользованию камерой.)

◆ После отсоединения объектива размещайте его задней стороной вверх, чтобы предотвратить появление царапин на поверхности линзы или повреждение электрических контактов.

◆ Загрязнение контактов, царапины или жирные отпечатки пальцев на контактах могут привести к коррозии контактов или плохому контакту. Это может вызвать ошибки в работе фотокамеры и объектива. При загрязнении контактов или наличии на них жирных отпечатков пальцев, вытирайте контакты мягкой тканью.

◆ После отсоединения объектива с фотокамеры наденьте пылезащитный колпачок. Чтобы правильно надеть пылезащитный колпачок, надо совместить красный индекс крепления объектива с индексом пылезащитного колпачка, как показано на рисунке, и поверните его по часовой стрелке. Для снятия его надо выполнить указанные операции в обратном порядке.



**III. Выбор режима фокусировки**

Для съемки в режиме авто-фокусировки (AF) установите переключатель режима фокусировки в положение AF.

Для съемки в режиме ручной фокусировки (MF) установите переключатель режима фокусировки в положение MF.

И настройте фокусировку, поворачивая фокусировочное кольцо.

◆ Не касайтесь вращающихся элементов объектива во время работы авто-фокусировки (AF).

◆ Не настраивайте фокус в ручную, когда переключатель режима фокусировки установлен в положение AF.

**IV. Светофильтры (продаются отдельно)**

Вы можете прикреплять светофильтр (52 мм) на резьбу крепления светофильтров в передней части объектива.

Эффекты съемки различные, используя различные светофильтры.

**V. Технические характеристики**

Угол зрения	Диагональ	63°
	Вертикаль	38°
	Горизонталь	54°
Устройство объектива	7 элементов в 5 группах	
Диафрагмы	7 (скругленное отверстие диафрагмы)	
Минимальная диафрагма	f/22	
Минимальное расстояние фокусировки	0.25 м	
Максимальное увеличение	0.23 ×	
Диаметр фильтра / применяемое к-во	52 мм / 1	
Максимальный диаметр и длина	Приблиз. 73 × 59 мм	
Вес	Приблиз. 155 г	

■ Длина объектива измеряется от поверхности крепления до переднего края объектива.

■ Размер и вес, приведенные здесь, даются только для объектива, за исключением особо оговоренных случаев.

■ Настройки диафрагмы указаны на фотокамере.

*Все приведенные данные получены в результате замеров, выполненных в соответствии со стандартами компании YONGNUO.*

*Технические характеристики и внешний вид изделия могут меняться без предварительного уведомления.*

*Фирменный знак YONGNUO в этой инструкции является зарегистрированной торговой маркой акционерной фотооборудованной компании "Шэньчжэнь Йонгнуо" в КНР и/или в других странах (регионах). Все остальные торговые марки принадлежат своим обладателям.*

*Акционерная фотооборудованная компания "Шэньчжэнь Йонгнуо"  
Адрес: ул. Хуацяньэйлу, технопарк Сайгэксэцзиюань, корп. 2, кв. B509  
Футяньцзю р-он., г. Шэньчжэнь, Китай  
Телефон: (086) 0755-8376 2488 Почта: service@hkyongnuo.com  
Сайт: www.hkyongnuo.com / www.yongnuochina.com*