



NIKKOR Z | S-Line

MC 105mm f/2.8 VR S

ВНИМАНИЕ К МЕЛЬЧАЙШИМ
ДЕТАЛЯМ

Светосильный, резкий и стабильный, этот удивительно компактный макрообъектив серии Z линейки S идеален для съемки объектов в натуральную величину. Он станет отличным помощником фотографов, стремящихся к реалистичности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ТЕЛЕОБЪЕКТИВ F/2,8 СРЕДНЕГО ДИАПАЗОНА ДЛЯ МАКРОСЪЕМКИ

С коэффициентом воспроизведения 1 : 1 этот телеобъектив среднего диапазона оптимизирован для макросъемки, но с таким углом зрения и превосходной прорисовкой он отлично подходит и для детальных портретов.

РЕАЛИСТИЧНЫЕ СНИМКИ С УДИВИТЕЛЬНОЙ ГЛУБИНОЙ

Выделяйте объект съемки как никогда прежде. Широкий байонет Z, постоянная светосила f/2,8 и девятилепестковая диафрагма со скругленным отверстием дают естественно выглядящее округлое боке.

БЫСТРАЯ И ПЛАВНАЯ ФОКУСИРОВКА

Резкость остается безупречной — от крупного плана до бесконечности. Цветная окантовка сведена к минимуму, а автофокусировка невероятно быстра и точна.

ВЫСОКАЯ ЧЕТКОСТЬ

Антибликовое покрытие ARNEO и нанокристаллическое покрытие Nano Crystal Coat от Nikon предотвращают двоение изображения и блики. Встроенная система подавления вибраций в объективе в сочетании с функциями VR в фотокамере обеспечивают четкость при съемке без штатива даже в условиях низкой освещенности.

ТОЧНОСТЬ ПРИ МАКРОСЪЕМКЕ

Минимальное расстояние фокусировки составляет всего 0,29 м а переключатель ограничения фокусировки позволяет быстрее захватывать объекты, расположенные на расстоянии 0,29—0,5 м. При ручной фокусировке можно настроить привычную чувствительность кольца фокусировки.

ВИДЕОСЪЕМКА В РЕЖИМЕ МАКРО

Оцените тихую АФ и плавное, стабильное управление диафрагмой. «Дыхание фокуса» практически отсутствует, поэтому смена фокуса не окажет заметного влияния на угол зрения.

ГИБКОСТЬ РЕШЕНИЙ NIKON

Можно легко менять направление вращения кольца фокусировки¹ и устанавливать навинчивающиеся фильтры диаметром 62 мм от знаменитого объектива AF-S Micro-NIKKOR 105 мм.

СОЗДАН ДЛЯ РАБОТЫ

Байонет и все движущиеся части объектива надежно защищены от пыли и капель воды. Разработанное Nikon фторсодержащее покрытие надежно защищает объектив от воздействия воды, пыли и грязи².

¹ При использовании с фотокамерами Nikon Z, выпущенными в октябре 2020 года или позднее.

² Компания не дает гарантий, что объектив сохранит защиту от пыли и влаги во всех ситуациях и при любых условиях.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ



ПЕРЕДНЯЯ ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА
ОБЪЕКТИВА LC-62B



ЗАДНЯЯ ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА
ОБЪЕКТИВА LF-N1



БЛЕНДА ОБЪЕКТИВА HB-99



ЧЕХОЛ ДЛЯ ОБЪЕКТИВА CL-C2



NIKKOR Z MC 105mm f/2.8 VR S

CAPTURE TOMORROW



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ NIKKOR Z MC 105mm f/2.8 VR S

Тип	Байонет Nikon Z
Формат	FX/35 мм
Фокусное расстояние	105 мм
Максимальная диафрагма	f/2,8
Минимальная диафрагма	f/32
Конструкция объектива	16 элементов в 11 группах [включая три элемента из стекла со сверхнизкой дисперсией (ED), один асферический элемент, элементы с покрытиями Nano Crystal Coat и ARNEO, а также передний элемент с фторсодержащим покрытием]
Угол зрения	Формат FX: 23° 10'; формат DX: 15° 20'
Система фокусировки	Многоприводная фокусировка, внутренняя фокусировка (IF) с шаговым мотором (STM)
Минимальное расстояние фокусировки	0,29 м от фокальной плоскости
Максимальный коэффициент воспроизведения	1 : 1
Число лепестков диафрагмы	9 (скругленное отверстие диафрагмы)
Эффективный диапазон диафрагмы	При фокусировке на бесконечности: f/2,8–32. При расстоянии фокусировки 0,29 м: f/4,5–51.
Покрытие	Нанокристаллическое покрытие Nano Crystal Coat, фторсодержащее покрытие, покрытие ARNEO
Размеры	Прибл. 85 × 140 мм (согласно рекомендациям CIPA)
Вес	Прибл. 630 г
Автофокусировка	Есть
Внутренняя фокусировка	Есть
Фокусировка	Автоматическая, ручная
Принадлежности в комплекте поставки	Передняя защитная крышка LC-62B, крышка объектива LF-N1 (задняя защитная крышка), бленда объектива HB-99, чехол для объектива CL-C2
Код EAN	4960759904850
Код статьи	JMA602DA

Компания Nikon не несет ответственности за возможные ошибки в этой брошюре. Внешний вид продукта, его технические и рабочие характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Июнь 2021 г. © Корпорация Nikon

© Alan Shapiro



CAPTURE TOMORROW

NIKKOR Z | S-Line
MC 105mm f/2.8 VR S

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МАКРООБЪЕКТИВ 105 ММ | ДИАФРАГМА F/2,8 | МНОГОПРИВОДНАЯ СИСТЕМА
ФОКУСИРОВКИ | КАЧЕСТВО ЛИНЕЙКИ S | ПОКРЫТИЕ ARNEO

