



ER-6f / 2007

Два цилиндра на ДВОИХ



Черный (Metallic
Diablo Black)



Синий (Candy
Plasma Blue)

Kawasaki

Особенности

ER-6f / 2007



Кawasaki увеличивает
дистанцию



Аэродинамическое ветровое
стекло



Сделайте остановку



Создан для пары



ЛЕНТЫ НА ОБОД КОЛЕСА (НА ОДНО КОЛЕСО)



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОФР 29 Л



КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОФРА

Больше аксессуаров



ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО - СПОЙЛЕР



СЛАЙДЕРЫ



КОМПЛЕКТ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТА



РЕЗИСТОР



ЗАНИЖЕННОЕ СИДЕНЬЕ



НАКЛЕЙКА НА БАК ИЗ ГЕЛЕВОГО ПОЛИМЕРА



УДЛИНИТЕЛИ НОЖКИ ЗЕРКАЛА



КРЕПЛЕНИЕ РУЛЯ



НАКЛАДКА КОРПУСА ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ



КРЫШКА БАЧКА



КРЫШКИ ОСИ ПЕРЕДНЕГО КОЛЕСА

Двигатель

Тип двигателя	4-х тактный, с жидкостным охлаждением, двухцилиндровый, рядный
Объем двигателя	649 см ³
Диаметр / Ход поршня	83 x 60 мм
Степень сжатия	11.3:1
Клапан / Система впуска	Два верхних распределительных вала (DOHC), 8 клапанов, 4 клапана на цилиндр
Тип топливной системы	Электронный впрыск топлива (EFI), корпуса дроссельных заслонок Keihin 2 x 38 мм
Зажигание	цифровое
Система запуска	электрическая

Трансмиссия

Трансмиссия	6 передач, реверс
-------------	-------------------

Рама

Тип рамы	стальная трубчатая типа diamond
Наклон / Вылет вилки	25° / 106 мм
Ход передней подвески	120 мм
Ход задней подвески	130 мм
Покрышка, переднее колесо	120/70ZR17M/C (58W)
Покрышка, заднее колесо	160/60ZR17M/C (69W)
Угол рулевого управления, левый / правый	32° / 32°

Подвеска

Подвеска, передняя	вилка, 41 мм
Подвеска, задняя	маятниковая с одним газонаполненным амортизатором

Тормозная система

Тормоза, передние	два диска, 300 мм, с двухпоршневыми суппортами
Тормоза, задние	один диск, 220 мм, с однопоршневым суппортом

Размеры

Габаритные размеры (Длина / ширина / высота)	2,105 мм x 760 мм x 1,210 мм
Колесная база	1,410 мм
Высота по седлу	790 мм
Объем бака	15,5 литров
Чистый вес	178 кг

Характеристики

Максимальная мощность	53 кВт (72,1 л.с.) / 8500 об/мин
Максимальный крутящий момент	66 Нм при 7000 об/мин