



2009 KX65 shown

KX65 / 2011

Мотоцикл, который готовит чемпионов

Чемпионы завтрашнего дня могут начать свой победный путь сегодня, с первого кроссового мотоцикла Kawasaki – полнофункциональной спортивной машины.

158 800 руб

Kawasaki



Графика



Мощность



Тормоза



Эта/эти запчасть для использования в соревнованиях

На эти детали не распространяются условия гарантии Kawasaki



РУЧКИ PROGRIP ТРОЙНОЙ ПЛОТНОСТИ



РАСШИРИТЕЛЬНАЯ КАМЕРА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ



ПЕРЕДНЯЯ ЗВЕЗДА

Больше гоночных запчастей



ЛЕПЕСТКОВЫЙ КЛАПАН



РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ



ПЕРЕДНИЙ ЩИТОК UFO



ЗАДНИЙ ЩИТОК UFO



АДАПТЕР ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ



ПРУЖИНА ПЕРЕДНЕЙ ВИЛКИ



КРЫШКА РАДИАТОРА



ЗАДНИЙ ПРУЖИННЫЙ АМОРТИЗАТОР



ЗАДНЯЯ ЗВЕЗДА, СТАЛЬНАЯ



ИРИДИЕВЫЕ СВЕЧИ ЗАЖИГАНИЯ

Двигатель

Тип двигателя	двухтактный, с жидкостным охлаждением, одноцилиндровый
Объем двигателя	64 см ³
Диаметр / Ход поршня	44.5 x 41.6 мм
Степень сжатия	8.4:1
Клапан / Система впуска	4-х лепестковый поршневой клапан
Тип топливной системы	карбюратор Mikuni VM24SS
Зажигание	магнето CDI
Система запуска	кик-стартер

Трансмиссия

Трансмиссия	6-ти ступенчатая, обратная
-------------	----------------------------

Рама

Тип рамы	стальная, полу-двойная с левосторонней съемной задней частью
Наклон / Вылет вилки	27° / 60 мм
Ход передней подвески	210 мм
Ход задней подвески	240 мм
Покрышка, переднее колесо	60 / 100-14 30M
Покрышка, заднее колесо	80 / 100-12 41M
Угол рулевого управления, левый / правый	40° / 40°

Подвеска

Подвеска, передняя	телескопическая вилка с диаметром перьев 33 мм
Подвеска, задняя	Uni-Trak® с нижним креплением рычага

Тормозная система

Тормоза, передние	один диск диаметром 180 мм, однопоршневой суппорт
Тормоза, задние	один диск диаметром 180 мм, однопоршневой суппорт

Размеры

Габаритные размеры (Длина / ширина / высота)	1,590 мм x 760 мм x 955 мм
Колесная база	1,120 мм
Высота по седлу	760 мм
Объем бака	3.8 литра
Снаряженная масса	60 кг

Характеристики

Максимальный крутящий момент	9.7 Н/м на 11,000 об./мин.
------------------------------	----------------------------