



KLE500 / 2007

По любой дороге

Городские асфальтовые джунгли или грунтовка – обновленный KLE500 готов принять вызов на любой дорожной поверхности.

Узкое шасси и широко разнесенные ручки руля делают этот мотоцикл маневренным и гибким. Двигатель объемом 498 см³ с двумя параллельно расположенными цилиндрами и водяным охлаждением настроен для получения достойной мощности на низах с расширением эффективного диапазона на средних значениях оборотов. Идеальный вариант для извилистых горных дорог – или городских переулков.

Современный обтекатель, передняя фара, создатели которой вдохновлялись моделью Z1000, щиток, новая приборная панель, цветовая гамма и графическое оформление – все это вместе делает



Синий (Metallic Ocean Blue)



Серый (Pearl Meteor Gray)

Особенности

KLE500 / 2007



Половинчатый обтекатель



Панель приборов



Нескользкое сиденье



Защита



УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАКЛЕЙКА
НА БАК

Двигатель

Тип двигателя	4-х тактный, с жидкостным охлаждением, двухцилиндровый, рядный
Объем двигателя	498 см ³
Диаметр / Ход поршня	74.0 x 58.0 мм
Степень сжатия	9.8:1
Клапан / Система впуска	DOHC 8 клапанов
Тип топливной системы	2 карбюратора Keihin CVK 34 мм
Зажигание	Цифровое
Система запуска	Электрическая

Трансмиссия

Трансмиссия	6 скоростей
-------------	-------------

Рама

Тип рамы	Стальная дуплексная
Наклон / Вылет вилки	27°/105 мм
Ход передней подвески	220 мм
Ход задней подвески	200 мм
Покрышка, переднее колесо	90/90-21M/C (54S)
Покрышка, заднее колесо	130/80-17M/C (65S)
Угол рулевого управления, левый / правый	45° / 45°

Подвеска

Подвеска, передняя	Телескопическая вилка 41 мм
Подвеска, задняя	Uni-Trak® с газонаполненным амортизатором

Тормозная система

Тормоза, передние	Один диск, 300 мм с двухпоршневым суппортом
Тормоза, задние	Один диск, 230 мм с однопоршневым суппортом

Размеры

Габаритные размеры (Длина / ширина / высота)	2,215 x 880 x 1,270 мм
Колесная база	1,510 мм
Высота по седлу	850 мм
Объем бака	15 литров
Чистый вес	181 кг

Характеристики

Максимальная мощность	33 кВт {45 л.с}/ 8,300 об/мин
Максимальный крутящий момент	41 Нм / 7,500 об/мин