MAPKA	HARLEY-DAVIDSON
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	XG750 STREET
тип	XG1
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1HD4NBB17FC50
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company. India Private Limited, Plot No. 8-10, 19-21, Sector 7 Phase 2, Industrial Growth Centre, Bawal, Rewari, Haryana - 123 501, Индия
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Колесная формула / ведущие колеса	2х1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	222
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	2225 820 1060
База, мм	1534
Колея передних /задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, бензиновый, воздушное охлаждение
- количество и расположение цилиндров	2, V-Образное
- рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия	749 10,5:1
- максимальная мощность, к B т (мин $^{\cdot 1}$) Топливо	43(8000) бензин
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нейтрализатором
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	
Трансмиссия	механическая
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	
Максимальная 30-минутная мощность, кВт Сцепление (марка, тип) Коробка передач (марка, тип)	- многодисковое, в масляной ванне с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя Рулевое управление (марка, тип)	маятниковая с телескопическими амортизаторами Harley-Davidson, мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип) - рабочая	ручное управление гидравлическим приводом к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм однодисковый; ножное управление
- запасная - стояночная	гидравлическим приводом к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый; -
Шины (марка, тип)	100/80-17; 140/75-15
Дополнительное оборудование транспортного средства	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	отсутствует