

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HONDA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FIT
ТИП	GK3
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: GK3-1219
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Honda Motor Co., Ltd. Место нахождения и фактический адрес: 1-1, 2-chome Minami-Aoyama, Minato-Ku, Tokyo 107-8556, Япония.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Honda Motor Co., Ltd. Место нахождения: 1-1, 2-chome Minami-Aoyama, Minato-Ku, Tokyo 107-8556, Япония</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	Хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M <sub>1</sub> )	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1020

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
1430

Габаритные размеры, мм

длина - 3955  
ширина - 1695  
высота - 1525

База, мм

2530

Колея передних / задних колес, мм

1490/1480

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Honda, L13B, четырехтактный, с принудительным зажиганием

количество и расположение цилиндров -

рядное, 4

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

1317

степень сжатия -

11.5

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(6000) 74

Топливо

Бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Honda, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Honda, Вариатор, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Honda, рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних колёс - дисковые,

задних колес - барабанные. Антиблокировочная система  
запасная -  
Один из контуров рабочей тормозной системы  
стояночная -  
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
Dunlop, 175/70R14

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID) устройства  
89701770000

SERTAUTO.RU