

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>HONDA</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>Jazz</b>
ТИП	<b>GE3</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>LUCGE375083220</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2008 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>HONDA AUTOMOBILE (China) Co., Ltd. NO. 363, Kai Chuang Da Dao East Section, Guangzhou Economic and Technological Develop District, Guangzhou Guangdong, P.R. China.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>HONDA AUTOMOBILE (China) Co., Ltd. NO. 363, Kai Chuang Da Dao East Section, Guangzhou Economic and Technological Develop District, Guangzhou Guangdong, P.R. China.</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	хэтчбэк / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M <sub>1</sub> )	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1071
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1490

Габаритные размеры, мм

		длина -
	3845	
		ширина -
	1675	
		высота -
	1525	

База, мм

2450

Колея передних / задних колес, мм

1460/1445

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Honda, L13A6, четырехтактный, с принудительным зажиганием

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

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

1339

степень сжатия -

10.8

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

(5700) 61

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

электронный многоточечный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два основных и два дополнительных глушителя, нейтрализатор отработавших газов

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

Honda, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной

(Коробка передач (марка, тип

Honda, механическая, с ручным управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, пружинная, рычажная

задняя -

независимая, пружинная, рычажная

(Рулевое управление (марка, тип

SHOWA, рулевой механизм типа «шестерня-рейка» с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы

передних колес - дисковые, задних колес - барабанные

запасная -

один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
175/65 R14

Дополнительное оборудование транспортного средства  
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС) идентификационный номер (ICCID):

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -**

SERTAUTO.RU