

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LEXUS
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GX460
ТИП	URJ150L-GKTZKA
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JTJJM7FXXC5046
ГОД ВЫПУСКА	2012 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation. Место нахождения и фактический адрес: Toyota-cho, Toyota-City, Aichi, Japan, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation Место нахождения: Tahara Plant, 3-1, Midorigahama, Tahara-city, Aichi, Japan, Япония

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / Полный привод
-----------------------------------	---------------------

Схема компоновки транспортного средства	Капотная
---	----------

Расположение двигателя	Переднее, продольное
------------------------	----------------------

Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁ G)	Универсал / 5
---	---------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2349
--	------

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2990
---	------

Габаритные размеры, мм

длина - 4805
ширина - 1885
высота - 1875

База, мм

2790

Колея передних / задних колес, мм

1585/1585

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Toyota, 1UR-FE, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

4608

степень сжатия -

10.2

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 225

Топливо

(Бензин Regular (АИ-92, АИ-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
-
- (Коробка передач (марка, тип

Toyota. Гидротрансформатор

Toyota, автоматическая, 6-ти ступенчатая

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -
Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
задняя -
Зависимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
(Рулевое управление (марка, тип
Toyota, рулевой механизм типа шестерня-рейка с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -
Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС;
тормозные механизмы передних колес - дисковые вентилируемые, задних - дисковые
запасная -
Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Yokohama, радиальные (размер - 265/60R18)

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-Навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 89701770000470

SERTAUTO.RU