

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
LEXUS

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
GX 470

ТИП
UZJ120L-GKAZKA

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
JTJBT20XX70133

ГОД ВЫПУСКА
2007 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Toyota Motor Corp. 471-8571 Toyota-Aichi, Япония.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Toyota Motor Corp. 471-8571 Toyota-Aichi, Япония.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Все

Схема компоновки транспортного средства
полноприводная

Расположение двигателя
Переднее, продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Универсал / 5

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2 / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2120

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2810

Габаритные размеры, мм

длина - 4780
ширина - 1880
высота - 1895

База, мм

2790

Колея передних / задних колес, мм

1585/1585

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Toyota, 2UZ-FE, четырехтактный бензиновый

V-образное ,8

количество и расположение цилиндров -

4664

рабочий объем цилиндров, см³ -

9.6

степень сжатия -

(5600) 173

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

TOYOTA, L-Jetronic, распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов
два глушителя и каталитический нейтрализатор

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, автоматическая, 6-ти ступенчатая

Подвеска (тип)

-

передняя -

Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Toyota, рулевой механизм типа шестерня-рейка с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

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)
265/60 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб идентификационный номер (ICCID) устройства 89701770000

SERTAUTO.RU