

Выписка	
из электронного паспорта транспортного средства	
Идентификационный номер	MA3NC2B12PA51
Марка	SUZUKI
Коммерческое наименование	ERTIGA GLX
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	B
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	M1
Номер двигателя	K15BN 1330980
Номер шасси (рамы)	Отсутствует
Номер кузова (кабины, прицепа)	MA3NC2B12PA51
Цвет кузова (кабины прицепа)	Белый
Год изготовления	2022 месяц: август
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	K15BN, четырехтактный, с искровым зажиганием
– рабочий объем цилиндров (см3)	1462
– максимальная мощность (кВт)(мин-1)	77 (6000)
и/или	
Электродвигатель (марка, тип)	
– рабочее напряжение (В)	
– максимальная 30-минутная мощность (кВт)	
Экологический класс	4
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	1735
Дополнение к выписке из электронного паспорта транспортного средства	
Наименование организации (органа), оформившей электронный паспорт транспортного средства	
Тип кузова	Универсал
Модификация	-
Оттенок цвета в соответствии со спецификацией организации-изготовителя транспортного средства (шасси)	Отсутствует
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг)	1255
Колесная формула/ведущие колеса	4x2/передние
Количество мест для сидения	7(1-2,2-3,3-2)
Трансмиссия (тип)	Гидромеханическая
Вид топлива	бензин с октановым числом не менее 92
Шины	185/65 R15
Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности	СБКТС: TC KZ A-IN.1185.0
Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб	ICCID 899970900000015
Изготовитель	Maruti Suzuki India Limited
Адрес изготовителя	1, Nelson Mandela Road, Vasant Kunj, New Delhi - 110070, Индия

Иная информация организации, оформившей электронный паспорт	Заполняется при наличии
Собственник	
ИНН, СНИЛС, серия номер паспорта или ОГРН	
Пробег	2042
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: утилизационный сбор	
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: таможенные сборы и пошлины	
Декларация на товары	

SERTAUTO.RU