

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	RAM
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	1500
ТИП	473AA
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1C6SRFJT6KN504
КНГОД ВЫПУСКА	2018 г.
КАТЕГОРИЯ	N1G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	FCA US LLC. .Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки 1000
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	FCA US LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства (для категории N)	бортовая платформа
Кабина (для категории N)	цельнометаллическая, двухрядная, четырехдверная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2612
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	3221
Габаритные размеры, мм	

	5816	длина -
	2017	ширина -
	1906	высота -
База, мм	3569	
Колея передних / задних колес, мм	1728 / 1714	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	EZH 5.7 4WD, Четырехтактный, бензиновый	
	V-образное ,8	количество и расположение цилиндров -
	5654	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	10.0	степень сжатия -
	(6000) 295	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	Бензин	Топливо
Система питания (тип)	распределенное впрыскивание топлива	
Система зажигания (тип)	электронная	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель, система 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

Chrysler, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

передняя -

независимая, типа McPherson, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, пневматическая

(Рулевое управление (марка, тип

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

Тормозные системы (тип)

рабочая -

гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
275/55 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства  
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 897017700003

SERTAUTO.RU