

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LINCOLN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NAVIGATOR
ТИП	MPV
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	5LMJJ2JT8GEL07
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Ford Motor Co. Место нахождения и фактический адрес: 48121 American Road Dearborn MI 48121, США. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС "Ford Motor Co" Место нахождения: 48121 American Road Dearborn MI 48121, США

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)	Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2738

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3447

Габаритные размеры, мм

		длина -
	5293	
		ширина -
	2002	
		высота -
	1989	
База, мм	3023	
Колея передних / задних колес, мм	1700/1702	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FORD, GEL, четырёхтактный, бензиновый	
	V-образное ,6	количество и расположение цилиндров -
	3496	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	10.5	степень сжатия -
	(5500) 284	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	Бензин	Топливо
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск (прямой)	
Система зажигания (тип)	Электронная	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной глушитель, каталитический нейтрализатор отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Ford. Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Ford, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Lincoln, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Continental, 285/45 R22

Дополнительное оборудование транспортного средства
ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства
897017700003187

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU