

Внешнее оборудование

	Trend	Titanium
Элементы отделки кузова		
Наружные зеркала заднего вида с подогревом, электроприводом регулировки, встроенными указателями поворота и подсветкой околodверного пространства, корпуса окрашены в цвет кузова	●	●
Наружные зеркала заднего вида с электроприводом складывания	○	○
Верхняя решетка радиатора с хромированной окантовкой	●	●
Нижняя решетка радиатора с окантовкой цвета Moondust Silver	●	●
Передние противотуманные фары	●	●
Темная тонировка стекол задних дверей	○/□	○/□
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова	●	●
Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова	○	○
Рейлинги С-образной формы – серебристого цвета	○/□	○/□
Брызговики – передние и задние	○	○
Фаркопф – съемный (вкл. систему ESP с функцией стабилизации устойчивости прицепа)	○	○
Колеса		
17"х 7" стальные колесные диски с 6-спицевыми декоративными колпаками, шины 235/55	●	-
17"х7½" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски, шины 235/55	○	●
17"х7½" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски оригинального дизайна	○/□	○
18"х7½" 5-спицевые легкосплавные колесные диски, шины 235/50	□	○
19"х8" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски, шины 235/45	-	○
Набор по ремонту проколотого колеса	●	●
Компактное запасное колесо	○	○
“Секретные” гайки на болты колесных дисков	○	○

Внешнее оборудование

	Trend	Titanium
Функциональное оборудование		
Ford Easy Fuel – система дозаправки топливом без крышки заливной горловины	●	●
Автоматическая система освещения – автоматическое включение /выключение освещения, датчик дождя и автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида	□	●
Биксеноновые фары с омывателями	○	○/□
Омыватели фар (входят в биксеноновые фары)	○	○
Панорамная крыша фиксированная со светоотражающей тонировкой (доступна только с лобовым стеклом с теплоотражающим покрытием и электрообогревом)		○/□
Датчики парковки – задние	○	○
Датчики парковки – передние и задние	○	○
Стеклоочиститель стекла двери багажного отделения с омывателем	●	●
Стеклоочистители лобового стекла – стандартные с 6-ю скоростями прерывистой работы	●	-
Стеклоочистители лобового стекла – автоматические с датчиком дождя (часть опции автоматическая система освещения)	□	●
Лобовое стекло с электрообогревом (вкл. подогрев форсунок стеклоомывателя)	○/□	○/□
Пакет улучшенной обзорности 9 – Автоматическая система освещения (вкл. датчик дождя и автозатемняющееся зеркало заднего вида), лобовое стекло с теплоотражающим покрытием и электрообогревом	○	○
Пакеты оборудования		
Пакет Style Trend 17 – 17" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски, серебристые рейлинги С-образной формы, темная тонировка стекол задних дверей	○	-
Пакет Style Trend 18 – 18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски, серебристые рейлинги С-образной формы, темная тонировка стекол задних дверей	○	-
Пакет Style Titanium – серебристые рейлинги С-образной формы, темная тонировка стекол задних дверей	-	○
Пакет Titanium X 2 – Кожаная обивка сидений, обогрев передних сидений, электропривод регулировки водительского сиденья в 6-ти направлениях, би-ксеноновые фары с омывателями, панорамная крыша, лобовое стекло с теплоотражающим покрытием и электрообогревом	-	○

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

Оборудование салона

	Trend	Titanium
Внутренняя отделка		
Дверные ручки – алюминиевая отделка	●	●
Напольные коврики – передние, ковровиновые	○	○
Напольные коврики – передние и задние, велюровые	○	○
Рукоятка рычага переключения передач – кожаная отделка с серебристой/черной вставкой и кольцом с алюминиевой отделкой	●	●
Накладки на пороги – передние, цвета Moondust Silver	●	●
Накладки на пороги – передние, алюминиевые с логотипом Kuga	○	○
Накладки на пороги – передние, стальные полированные, с подсветкой и выбитым логотипом Kuga	-	○
Рулевое колесо – кожаное, 4-спицевое, с алюминиевыми вставками	●	●
Рулевая колонка – регулируемая по вылету и углу наклона	●	●
Аудиосистемы		
Радио Пакет 51 – радио, CD-проигрыватель, 6 динамиков, система дистанционного управления с рулевой колонки, вход AUX для подключения внешних аудиоустройств	●	●
Радио Пакет 60 – аудиосистема Sony – радио, CD/MP3-проигрыватель, 8 динамиков высокого класса, система дистанционного управления с рулевой колонки, вход AUX для подключения внешних аудиоустройств	○	○
Радио Пакет 62 – в дополнение к Радио Пакету 60: Bluetooth, голосовое управление (англ. яз.), USB вход	○	○
Радио Пакет 123 – CD/MP3-проигрыватель, 6 динамиков, навигационная система на базе SD-карты с цветным сенсорным экраном 7", дистанционное управление аудиосистемой с рулевой колонки, разъем AUX	-	○
Радио Пакет 125 - в дополнение к Радио Пакету 123: Bluetooth, Голосовое управление (англ. яз.), USB вход	-	○
Радио Пакет 132 - в дополнение к Радио Пакету 125: 8 динамиков высокого класса, камера заднего вида, панель "премиум", обогрев передних сидений	-	○
Климат-контроль		
Кондиционер	●	-
Двухзонный климат-контроль	○	●
Дополнительный электрообогреватель воздуха салона (только для дизельных двигателей)	○	○
Дополнительный предпусковой топливный обогреватель	○	○
Комфорт и удобство		
Кнопка запуска двигателя 'Ford Power'	●	●
Круиз-контроль	○	●
Бортовой компьютер	●	●
Индикатор экономичного режима вождения (только для дизельных версий)	●	●
Розетка 12V в центральной консоли	●	●
Пакет курильщика (прикуриватель и пепельница)	○	○
Центральная консоль "Премиум" со сдвижным подлокотником, дополнительной розеткой 12V и большим отделением для хранения	●	●
Розетка (конвертер) 230V, ограничение мощности до 150W	○	○
Плафон освещения – для переднего ряда, на потолке с плавным включением и отсрочкой выключения	●	●
Плафоны освещения зоны ног водителя и переднего пассажира	-	●
Плафоны освещения – лампы для чтения карт для переднего и заднего рядов (не устанавливаются при заказе панорамной крыши)	●	●
Камера заднего вида (доступна только с навигационной системой)	-	□
Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения	□	●
Карманы в спинках передних сидений	●	●
Регулировка яркости щитка приборов и панели аудиосистемы	●	●
Стеклоподъемники – с электроприводом передние и задние, с открыванием/закрыванием от однократного нажатия кнопки на водительской двери	●	●

Оборудование салона

	Trend	Titanium
Сиденья		
Передние сиденья – спортивные с увеличенной боковой поддержкой	●	●
Сиденье водителя – с механической регулировкой в 4-х направлениях вкл. регулировку по высоте и регулируемой поясничной опорой	●	●
Сиденье переднего пассажира – с механической регулировкой в 2-х направлениях	●	-
Сиденье переднего пассажира – с механической регулировкой в 4-х направлениях вкл. регулировку по высоте и регулируемой поясничной опорой	-	●
Передние сиденья – с электрообогревом, 5 ступеней регулировки	○	○/□
Тканевая обивка сидений	●	-
Комбинированная обивка сидений ткань/кожа	-	●
Кожаная обивка сидений (включает обогрев передних сидений, сиденье водителя с электроприводом регулировки в 6-ти направлениях)	-	○
Заднее сиденье – со спинкой, складывающейся в соотношении 60/40	●	●
Заднее сиденье – центральный подлокотник, с двумя интегрированными подстаканниками и отделением для хранения	-	●
Багажное отделение		
Дополнительная розетка в багажном отделении – 12V	●	●
Кольца для закрепления багажа	●	●
Шторка багажного отделения	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату. Название и логотипы Bluetooth® принадлежат компании Bluetooth SIG, Inc. Любое их использование осуществляется Ford Motor Company Limited и ассоциированными компаниями по лицензии. Другие торговые марки и логотипы принадлежат соответствующим владельцам.

Безопасность и защита от угона

	Trend	Titanium
Безопасность		
Интеллектуальная система безопасности (IPS)	●	●
Антиблокировочная тормозная система (ABS) с системой электронного распределения тормозных усилий (EBD)	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (ESP), включает систему помощи при экстренном торможении (EBA) и систему контроля тяги (TA)	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (ESP) с функцией стабилизации устойчивости прицепа (в стандарте при заказе буксировочного устройства), включает систему контроля тяги (TA)	○	○
Автоматическое включение аварийной световой сигнализации в случае экстренного торможения	●	●
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира*	●	●
Боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	●	●
Боковые подушки безопасности занавесочного типа	○	○
Крепления ISOFIX для установки детских безопасных кресел на боковых сиденьях заднего ряда	●	●
Система мониторинга падения давления воздуха в шинах (DDS)	○	○
Защита от угона		
Замки с функцией центральной двойной блокировки с помощью пульта дистанционного управления	●	●
Иммобилайзер	●	●
Сигнализация с датчиком периметра	○	○
Сигнализация с датчиками периметра и объема	○	○
Система бесключевого доступа в автомобиль (Ford Key-Free)	○	○

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату; □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату. *Примечание: Не допускается устанавливать детское кресло на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности. Максимальная безопасность обеспечивается в том случае, когда детское кресло установлено на одно из задних посадочных мест.

Механические характеристики

	Trend	Titanium
Система рулевого управления		
Система рулевого управления с электрогидроусилителем (EHPAS)	●	●
Подвеска		
Передняя – независимая со стойками “MacPherson” и стабилизатором поперечной устойчивости	●	●
Задняя – независимая многорычажная “Control Blade” со стабилизатором поперечной устойчивости	●	●
Интеллектуальная система полного привода	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию.

Технические характеристики

	КПП	Максимальная мощность (кВт)	Максимальный крутящий момент (Нм)	Выбросы CO ₂ (г/км) ⁹⁹	Расход топлива (л/100 км) ⁹⁹			Тягово-динамические свойства ⁹		
					Городско й цикл	Загородн ый цикл	Смешанн ый цикл	Максимальн ая скорость (км/ч)	0-100 км/ч, с	50-100 км/ч, с*
2.5 Duratec, 4x4	M6	200 (147)	320	234	13.9	7.6	9.9	210	8.2	7.9
2.5 Duratec, 4x4	A5	200 (147)	320	244	14.6	7.8	10.3	205	8.8	н/д
2.0 Duratorq TDCi (DPF), 4x2	M6	140 (103)	320	156	7.5	5.0	5.9	186	10.1	8.2
2.0 Duratorq TDCi (DPF), 4x4	M6	140 (103)	320	159	7.6	5.1	6.0	184	10.4	8.7
2.0 Duratorq TDCi (DPF), 4x4	A6 ***	140 (103)	320	179	8.5	5.8	6.8	183	10.6	н/д
2.0 Duratorq TDCi (DPF), 4x4	A6 ***	163 (120)	340	179	8.5	5.8	6.8	193	9.7	н/д

⁹на 4-й передаче. ***Автоматическая трансмиссия с двумя сцеплениями Ford Powershift. ⁹⁹Результаты тестов компании Ford. ⁹⁹Показатели выбросов CO₂ (г/км) и потребления топлива (л/100 км) официально подтверждены тестами в соответствии с Директивой 80/1268/ЕЕС. Полученные в ходе тестов величины CO₂ и расхода топлива, представленные в таблице, не гарантируют, что любой конкретный автомобиль данного класса будет иметь такие же показатели. Примененная процедура тестовых измерений позволяет сравнивать автомобили различных типов и различных производителей. Представленная информация не является частью продуктового соглашения. Реальное потребление топлива в различных странах может варьироваться в зависимости от комплектации автомобиля, стиля вождения, использования различного оборудования, например кондиционера. **Примечание.** Все двигатели отвечают стандарту Евро 5. **DPF** = Diesel Particulate Filter (сажевый фильтр).

Масса и полезная нагрузка

	Снаряженная масса автомобиля (кг) ⁸	Полная масса автомобиля (кг)	Полная масса автопоезда (кг)	Максимальная масса прицепа (с тормозами) (кг)	Максимальная масса прицепа (без тормозов) (кг)
2.5 Duratec Durashift M6, 4x4	1608	2130	4230	2100	750
2.5 Duratec Durashift A5, 4x4	1653	2130	4230	1500	750
2.0 Duratorq TDCi (140 л.с.) Durashift M6, 4x2	1584	2160	4060	2000	750
2.0 Duratorq TDCi (140 л.с.) Durashift M6, 4x4	1614	2130	4230	2100	750
2.0 Duratorq TDCi (140 л.с.) Durashift A6, 4x4	1672	2160	4260	2100	750
2.0 Duratorq TDCi (163 л.с.) Durashift A6, 4x4	1672	2160	4260	2100	750

Представляет собой минимальную снаряженную массу при условии, что масса водителя равна 75 кг, автомобиль полностью заправлен эксплуатационными жидкостями и на 90% топливом. Эта масса может меняться в зависимости от изменения конструкции, установленных опций и т.д. /казанные ограничения по массам буксируемого прицепа представляют собой максимальную полную массу автопоезда, с которой он способен начать движение при уклоне 12% от уровня моря. Динамические параметры и расход топлива всех серий ухудшаются при буксировке прицепа. Максимальная допустимая нагрузка на верхний багажник составляет не более 75 кг для всех серий. Максимальная масса автопоезда указана с учетом массы прицепа.

Размеры

Габаритная длина (мм)	4443
Габаритная ширина с/без учета наружных зеркал (мм)	2128/1842
Габаритная высота с рейлингами (без нагрузки) (мм)	1710
Диаметр разворота – от бордюра до бордюра (м)	11.5
Объем багажного отделения (л)[†]	
5-местный вариант (при загрузке до уровня спинки сидений) (с компактным запасным колесом)	360
5-местный вариант (при загрузке до уровня спинки сидений) (с набором по ремонту проколотого колеса)	410*
2-местный вариант (при загрузке до крыши) (с компактным запасным колесом)	1355
2-местный вариант (при загрузке до крыши) (с набором по ремонту проколотого колеса)	1405
Объем топливного бака (л)	
Дизельный двигатель	66
бензиновый двигатель	66

Измерения объема проводились по системе ISO 3832. Размеры могут варьироваться в зависимости от модели и установленного оборудования. *Включает 8 литров под полом багажного отделения.

Цвета окраски кузова и обивки сидений

Комплектация	Trend	Titanium	
Материал и цвет обивки подушки сидений	Ткань Rack цвет Generic Silver	Ткань Airfield	Кожа Napoli*
Материал и цвет обивки боковин сидений	Ткань Gecko цвет Anthracite	Кожа Napoli	Кожа Napoli*
Декоративные элементы спинки кресла	Metal Grey	Generic Silver	–
Цвет дверных ручек и центральной консоли	Antimon Blue	Pontos	Pontos
Цвет окантовки рукоятки коробки переключения передач	Triton Silver	Triton Silver	Triton Silver
Базовые цвета окраски кузова			
Blazer Blue	●	●	○
Frozen White*	●	●	○
Цвета окраски кузова “металлик”**			
Dark Micastone	●	●	○
Moondust Silver	●	●	○
Panther Black	●	●	○
Mars Red	●	●	○
Electric White	●	●	○
Midnight Sky	●	●	○

● = Стандартная комплектация, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату *Окраска кузова “металлик”, цвет Frozen White и кожаная обивка сидений являются опциями и предлагаются за дополнительную плату.