

Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Элементы отделки кузова					
Нижняя решетка радиатора с хромированной окантовкой	-	-	●	●	-
Нижняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой	-	-	-	-	●
Брызговики – спереди и сзади	●	●	●	●	-
Колеса					
16" стальные колесные диски с 7-спицевыми декоративными колпаками	●	●	-	-	-
16" 10-спицевые легкосплавные колесные диски	○	○	●	-	-
17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски	-	-	○	-	-
17" 7x2-спицевые легкосплавные колесные диски	-	-	-	●	-
18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски	-	-	○	○	●
Запасное колесо – 16" стальное полноразмерное	●	●	●	●	●
Датчики мониторинга давления воздуха в шинах	-	□	□	□	□
"Секретные" колесные гайки (доступны только с легкосплавными колесными дисками)	-	-	●	●	●
Внешнее оборудование					
Датчики парковки – передние и задние	○	○	○	●	○
Лобовое стекло – с теплоотражающим покрытием, включает противотуманные фары, автоматическое включение внешнего освещения, датчик дождя	-	○	○	○	○
Передние противотуманные фары	○	●	●	●	●
Светодиодные огни (LED) дневного света	-	○	●	●	●
Заднее стекло с обогревом	●	●	●	●	●
Стеклоочиститель заднего стекла (только для хэтчбэка и универсала)	-	●	●	-	●
Боковые зеркала – с электроприводом регулировки и подогревом	●	●	-	-	-
Боковые зеркала – с электроприводом регулировки, обогревом и подсветкой околodверного пространства	-	-	●	-	●
Боковые зеркала – с электроприводом регулировки, подогревом, подсветкой околodверного пространства и электроприводом складывания	-	○	○	●	○
Электрообогрев лобового стекла – включает обогрев форсунок омывателей	□	□	●	●	●
Система "BLIS" – система мониторинга "слепых" зон, интегрированная в боковые зеркала (включает боковые зеркала с электроприводом складывания)	-	○	○	○	○
Биксеноновые фары в комплекте с омывателями, включают светодиодные (LED) огни дневного света	-	○	○	●	●
Камера заднего вида – (доступна только с Аудиопакетом №5)	-	-	○	-	○

Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Пакеты опций					
Пакет "Зимний" – регулируемый электроподогрев передних сидений, лобовое стекло с электрообогревом, обогрев форсунок омывателей, датчик дождя (не доступен для Ambiente), автоматическое включение внешнего освещения	○	○	●	●	●
Пакет "Помощь водителю" – передние и задние датчики парковки, система мониторинга давления в шинах и панель приборов "Премиум" с цветным ЖК-дисплеем	-	○	○	○	○
Пакет "Titanium X" – кожаная отделка сидений или комбинированная отделка сидений кожей/замшей Alcantara, 17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски, биксеноновые фары с омывателями, система бесключевого доступа в автомобиль Keyless Entry, включает систему запуска/остановки двигателя без ключа Keyless Start	-	-	○	-	-
Пакет "Premium X" – кожаная отделка сидений или комбинированная отделка кожей/замшей Alcantara, 18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски, биксеноновые фары с омывателями, система бесключевого доступа в автомобиль Keyless Entry, включает систему запуска/остановки двигателя без ключа Keyless Start, заводская темная тонировка задних стекол, боковые зеркала с электроприводом регулировки, подогревом, встроенными лампами подсветки зоны у дверей и электроприводом складывания	-	-	○	-	-
Пакеты "Individual" – Накладки на пороги «Individual»; передние и задние коврики специального дизайна; боковые зеркала и сиденье водителя с «памятью»; передние сиденья с электрорегулировками в 8 направлениях и подогревом; накладки на педали; эксклюзивная кожаная отделка салона	-	-	○	-	-
Пакет "Зимний+" – Электроподогрев передних и задних сидений, вентиляция передних сидений	-	-	○	○	○

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату. *Аксессуар. **Аудиосистема Premium Sound System не совместима с компактным или полноразмерным запасным колесом. **Примечание:** 18" легкосплавные колесные диски и резина, которые доступны к заказу на Ford Mondeo разработаны для специально для придания автомобилю спортивности и более точного рулевого управления в сравнении со стандартными 16" или 17" легкосплавными дисками и резиной.

Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Элементы внутренней отделки					
Кожаная отделка рулевого колеса	-	●	●	●	●
Аудиосистемы					
Аудиосистема Ford 6000CD AM/FM радио, 8 динамиков, управление магнитолой на руле, разъем AUX для подключения внешних устройств	●	●	●	-	●
Аудиосистема Sony AM/FM радио, CD/MP3-проигрыватель, 9 динамиков премиум класса	-	○	○	-	○
Аудиосистема Sony AM/FM радио, CD/MP3-проигрыватель, 9 динамиков премиум класса, Bluetooth®, голосовое управление, USB-порт для подключения MP3-плеера, iPhone и iPod	-	○	○	-	○
Навигационная система на русском языке – включает аудиосистему с функцией CD/MP3, FM/AM радио, 7" сенсорный ЖК-дисплей, голосовое управление, поддержка Bluetooth®, порт USB для подключения MP3-плеера, iPod, iPhone (карты Восточной Европы, включая Россию)	-	○	○	●	○
Аудиопакет №1 – передний и задний датчики парковки, круиз-контроль, аудиосистема Premium 265 Вт: 10 динамиков (включая сабвуфер установленный вместо запасного колеса) с функцией CD/MP3, FM/AM радио, поддержка Bluetooth®, порт USB для подключения MP3-плеера, iPod, iPhone	-	-	○	-	○
Навигационная система на русском языке – включает аудиосистему Premium 265 Вт: 10 динамиков (включая сабвуфер установленный вместо запасного колеса) с функцией CD/MP3, FM/AM радио, 7" сенсорный ЖК-дисплей, голосовое управление, поддержка Bluetooth®, порт USB для подключения MP3-плеера, iPod, iPhone (только для производства Генк) (карты Восточной Европы, включая Россию)	-	-	○	-	○
Внешнее устройство для смены CD-дисков (6 дисков)	-	○	○	○	○
Развлекательная система – DVD-плеер, пульт ДУ, 2 экрана в подголовниках передних сидений, наушники	-	-	○	-	○
Управление климатом					
Кондиционер	●	-	-	-	-
Охлаждаемый перчаточный ящик	-	●	●	●	●
Двухзонный климат-контроль	-	●	●	●	●
Функции обеспечения комфорта					
Светодиодные (LED) лампы освещения салона (включают лампы для чтения карт)	-	●	●	●	●
Стеклоочистители лобового стекла – с датчиком дождя, включая противотуманные фары и автоматическое включение внешнего освещения	-	□	●	●	●
Передние стекло-подъемники – с электроприводом и функцией опускания/подъема однократным нажатием клавиши	●	●	●	●	●
Задние электро-стеклоподъемники	-	●	●	●	●
Круиз-контроль	-	○	○	●	○
Рулевая колонка – регулируемая по вылету и углу наклона	●	●	●	●	●
Бортовой компьютер	●	●	●	●	●
Плафон освещения салона для передних пассажиров	●	●	●	●	●
Освещение – задержка выключения, плавное затемнение	●	●	●	●	●
Автоматическое включение внешнего освещения	□	□	●	●	●
Запуск/остановка двигателя при помощи кнопки "Ford Power"	-	○	○	●	●
Панель приборов класса "Премиум" с цветным ЖК-дисплеем	-	○	●	●	●
Освещение – автоматическое включение освещения (салон + лампы подсветки в зеркалах) при открывании дверей	●	●	●	●	●
Программируемый стояночный отопитель, работающий на топливе, с пультом дистанционного управления	○	○	○	○	○
Люк с электроприводом	-	○	○	-	○
Салонное зеркало заднего вида с автозатемнением	□	□	●	●	●
Лампы для чтения карт для второго ряда (только для седана и хетчбэка)	-	●	●	●	●

Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Сиденья					
Подушка и спинка заднего сиденья с разделением 40:60	●	●	●	●	●
Задние сиденья с центральным подлокотником	●	●	●	●	●
Регулировка поясничного упора на сиденье водителя	●	●	●	●	●
Регулировка поясничного упора на сиденье переднего пассажира	●	●	●	●	●
Сиденье водителя с электро-регулировкой в 2-направлениях	●	●	●	●	●
Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 2-х направлениях	-	-	-	●	-
Сиденье водителя и переднего пассажира с регулируемым по высоте подголовником	●	●	-	-	-
Сиденье водителя и переднего пассажира с регулируемым по высоте и углу наклона подголовником	-	□	●	●	●
Сиденье водителя и переднего пассажира с регулируемым подогревом и вентиляцией	-	-	○	○	○
Передние сиденья с электрорегулировками в 8 направлениях – сиденье водителя с электрорегулировками в 8-ми положениях и возможностью запоминания заданного положения, сиденье переднего пассажира с электрорегулировками в 8-ми положениях, боковые зеркала с "памятью" заданного положения и электроприводом складывания	-	-	○	○	○
Передние сиденья с усиленной боковой поддержкой	-	-	●	●	●
Задние сиденья – с 3-мя регулируемыми по высоте подголовниками	●	●	●	●	●
Задние сиденья – с регулируемым подогревом	-	○	○	○	○
Частичная кожаная обивка сидений (Airfield)	-	○	○	-	-
Обивка сидений – кожа/замша Alcantara	-	-	○	-	●
Обивка сидений – премиум кожа Windsor	-	-	○	●	-
Багажное отделение					
Подсветка багажного отделения	●	●	●	●	●
Розетка 12В (только для кузова универсал)	-	●	●	-	-

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату. Торговая марка и логотипы Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc. и их использование компанией ЗАО "Форд Мотор Компани" осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и логотипы являются собственностью соответствующих владельцев. *Для того, чтобы проверить на Bluetooth® совместимость Ваш телефон, свяжитесь пожалуйста с Вашим дилером или Ford или посетите наш сайт www.ford-mobile-connectivity.com/home.

Безопасность и защита от угона

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Безопасность					
Замки с функцией центральной блокировки с помощью пульта дистанционного управления	●	●	●	●	●
Двойная блокировка замков	○	○	○	○	○
Сигнализация с датчиками периметра и объема и звуковой сигнализацией с автономным питанием	○	○	○	○	○
Защита от угона					
Автоматическое включение аварийной сигнализации в случае экстренного торможения	●	●	●	●	●
Блокировка задних дверей с кнопки (защита от детей)	●	●	●	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (IVD/ESP)	●	●	●	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (IVD/ESP) – с системой непрерывного контроля жесткости подвески CDC (режимы Comfort, Normal, Sport) и системой помощи при трогании на подъеме (HLA)(включает систему бесключевого доступа в автомобиль Keyless Entry, кнопка запуска двигателя Ford Power и электропривод складывания зеркал)	-	-	○	○	○
Крепления ISOFIX для детских кресел	●	●	●	●	●
Система "Keyless Entry" – система бесключевого доступа в автомобиль, включает систему "Keyless Start" и электропривод складывания зеркал	-	-	○	●	○

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату. *Примечание: Запрещено устанавливать детское кресло на сиденье переднего пассажира, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности переднего пассажира. Наиболее безопасное место для ребенка – на заднем сиденье в прочно закрепленном детском кресле.

Механические характеристики

	Ambiente	Trend	Titanium	Titanium Black	Sport
Технологии					
Система информирования водителя о переключении передач в экономичном режиме Ford Eco Mode	●	●	●	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату.

Технические характеристики

	Соответствие уровню токсичности	Тип трансмиссии	Максимальная мощность л.с. (кВт)	Крутящий момент (Нм)	Выбросы CO ₂ (г/км)	Расход топлива**			Тягово-динамические характеристики*			
						Город (л/100 км)	Трасса (л/100 км)	Смешанный (л/100 км)	Макс скорость (км/ч)	0-100 км/ч (сек)	50-100 км/ч* (сек)	
седан												
1,6 л (120 л.с.)	Евро 5	M5	120 (88)	160	159	9.2	5.4	6.8	195	12.3	14.7	
2,0 л (145 л.с.)	Евро 5	M5	145 (107)	185	184	11.2	6.0	7.9	210	9.9	12.7	
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	200 (149)	300	179	10.7	6.0	7.7	232	7.9	н/д	
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	240 (176)	340	179	10.9	6.0	7.7	246	7.5	н/д	
2,3 л (161 л.с.)	Евро 4	A6	161 (118)	208	223	13.8	6.7	7.7	207	10.5	н/д	
2,0 л (140 л.с.) дизельный + DPF	Евро 4	A6	140 (103)	320	187	9.7	5.5	7.1	205	10.2	н/д	
5-дверный хэтчбек												
2,0 л (145 л.с.)	Евро 5	M5	145 (107)	185	184	11.2	6.0	7.9	210	9.9	12.7	
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	200 (149)	300	179	10.7	6.0	7.7	232	7.9	н/д	
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	240 (176)	340	179	10.9	6.0	7.7	246	7.5	н/д	
2,3 л (161 л.с.)	Евро 4	A6	161 (118)	208	223	13.8	6.7	9.3	207	10.5	н/д	
2,0 л (140 л.с.) дизельный + DPF	Евро 4	A6	140 (103)	320	187	9.7	5.5	7.1	205	10.2	н/д	
2,2 (200 л.с.) дизельный	Евро 5	A6	200 (147)	420	173	9.0	5.1	6.5	220	8.4	н/д	
универсал												
2,0 л (145 л.с.)	Евро 5	M5	145 (107)	185	184	11.2	6.0	7.9	205	10.3	12.9	
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	200 (149)	300	179	10.7	6.0	7.7	227	8.2	н/д	
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost	Евро 5	A6	240 (176)	340	179	10.9	6.0	7.7	241	7.8	н/д	
2,3 л (161 л.с.)	Евро 4	A6	161 (118)	208	223	13.8	6.7	9.3	202	10.8	н/д	
2,0 л (140 л.с.) дизельный + DPF	Евро 4	A6	140 (103)	320	187	9.7	5.5	7.1	200	10.4	н/д	

*На 4-й передаче. **Результаты испытаний, проведенных компанией Ford. **The Все результаты выбросов CO₂ получены на основе результатов официально одобренных тестов, проведенных в соответствии с Директивой 80/1268/ЕЕС. Расход топлива и выбросы CO₂ указаны для данного типа автомобиля, а не для конкретного автомобиля. Проведенные стандартные тестовые испытания позволяют провести сравнение между разными типами автомобилей и различными производителями. Данная информация не является частью какого либо коммерческого предложения. Реальное потребление топлива может отличаться от заявленного, так как на экономичность автомобиля влияет его комплектация, манера вождения, использование дополнительного оборудования, такого, как кондиционер, а также другие не технические факторы. DPF = Diesel Particulate Filter (Сажевый фильтр). Все бензиновые двигатели оснащены каталитическим нейтрализатором.

Масса и полезная нагрузка

	Соответствие уровню токсичности	Снаряженная масса автомобиля ^а (кг)	Полная масса автомобиля (кг)	Полная масса автопоезда (кг)	Макс допустимая масса буксируемого прицепа (с тормозами) (8%)	Макс допустимая масса буксируемого прицепа (с тормозами) (12%)	Макс допустимая масса буксируемого прицепа (без тормозов) (кг)
седан							
1,6 л (120 л.с.), 5МКПП	Евро 5	1435	2050	2950	900	900	680
2,0 л (145 л.с.), 5МКПП	Евро 5	1477	2090	3590	1800	1500	700
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1569	2200	3800	1800	1600	750
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1569	2200	3800	1800	1600	750
2,3 л (161 л.с.), 6АКПП	Евро 4	1541	1541	3565	1600	1400	730
2,0 л (140 л.с.), дизельный, 6АКПП	Евро 4 + DPF						
5-дверный хэтчбек							
2,0 л (145 л.с.), 5МКПП	Евро 5	1477	2090	3590	1800	1500	700
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1569	2200	3800	1800	1600	750
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1569	2200	3800	1800	1600	750
2,3 л (161 л.с.), 6АКПП	Евро 4	1541	2165	3565	1600	1400	730
2,0 л (140 л.с.), дизельный, 6АКПП	Евро 4 + DPF	1578	2190	4190	2000	2000	750
2,2 (200 л.с.), дизельный, 6АКПП	Евро 5	1605	2260	4460	2200	2200	750
универсал							
2,0 л (145 л.с.), 5МКПП	Евро 5	1496	2200	3700	1800	1500	710
2,0 л (200 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1588	2300	3900	1800	1600	750
2,0 л (240 л.с.), EcoBoost, 6АКПП PowerShift	Евро 5	1588	2300	3900	1800	1600	750
2,3 л (161 л.с.), 6АКПП	Евро 4	1560	2265	3665	1600	1400	740
2,0 л (140 л.с.), дизельный, 6АКПП	Евро 4 + DPF	1597	2300	4300	2000	2000	750

^аПредставляет 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. Указанные лимиты по массам буксируемого прицепа представляют собой максимальную полную массу автопоезда, с которой он способен начать движение при подъеме 12% от уровня моря. Динамические параметры и расход топлива всех моделей ухудшаются при буксировке прицепа. Максимальная допустимая нагрузка на верхний багажник составляет не более 90 кг для всех версий. Полная масса автопоезда включает в себя вес прицепа. *Подъем относительно уровня моря.

Габаритные размеры

	седан	5-дверный хэтчбек	универсал
Длина с/без прицепным устройством (без внешнего обвеса) (мм)	4952/4850	4882/4784	4950*/4837
Длина с/без прицепным устройством (с внешним обвесом) (мм)	4968/4866	4898/4800	4966**/4858
Ширина с/без учета наружных зеркал заднего вида (мм)	2092/1886	2092/1886	2092/1886
Ширина с учетом сложенных наружных зеркал заднего вида (мм)	1940	1940	1940
Высота с/без системой перевозки багажа на крыше (без нагрузки) (мм)	н/д/1500	н/д/1500	1548/1512
Диаметр разворота – от бордюра до бордюра (м)	11.6***	11.6	11.6***
Емкость багажного отделения (л)[†]			
5-местный вариант (с комплектом для ремонта колес)	550	540	549
5-местный вариант (с компактным запасным колесом) (л)	535	528	537
5-местный вариант (с полноразмерным запасным колесом) (л)	493	486	489
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши) (с комплектом для ремонта колес)	н/д	1460	1740
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши) (л)	н/д	1448	1728
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши), с полноразмерным запасным колесом (л)	н/д	1390	1680
Емкость топливного бака (л)			
Бензин (л)	70	70	70
Дизель (л)	70	70	70

[†]Измерения проводились по системе ISO 3832. Размеры могут отличаться в зависимости от комплектации и оборудования. *С прицепным устройством. **С прицепным устройством и внешним обвесом. ***12.4 м при выборе 18" или 19" легкосплавных дисков.

