





Wir leben Autos.

Новый Opel Antara





F GG9025



Откройте для себя город заново.

Если Вы никогда не останавливаетесь на границе неизведанных территорий, то Вас ждет радостная новость – Вы можете отправиться в любое путешествие, наслаждаясь комфортом и стилем. Итак, смело штурмуйте любой город – с Вами новый Opel Antara!

Цвета кузова, колеса и отделочные материалы

Opel Antara	3	Место для водителя	24
Комплектации	12	Комфорт	26
Колеса, цвета кузова и отделочные материалы	15	Многофункциональность	28
Двигатели и коробки передач	18	Информационно- развлекательные системы	30
Динамика вождения	20	Аксессуары	32
Безопасность	22	Сервис Opel	34

Данные, содержащиеся в каталоге действительны на момент публикации (Апрель 2012). Компания Opel сохраняет за собой право в любое время вносить изменения в характеристики продукта. Самую последнюю и подробную информацию вы можете получить у официального дилера Opel.

GALLERY





ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СТРЕМЛЕНИЕ К ТВОРЧЕСТВУ.

Четкие линии, плавные изгибы и прекрасные пропорции: на любой городской улице новый Opel Antara выделяется своим волнующим стилем. Автомобиль выглядит мощным и динамичным благодаря прочному кузову, дизайн которого представляет собой великолепное сочетание различных стилей. Куда бы Вы ни отправились, новый Opel Antara привнесет вдохновение и азарт в любую поездку.



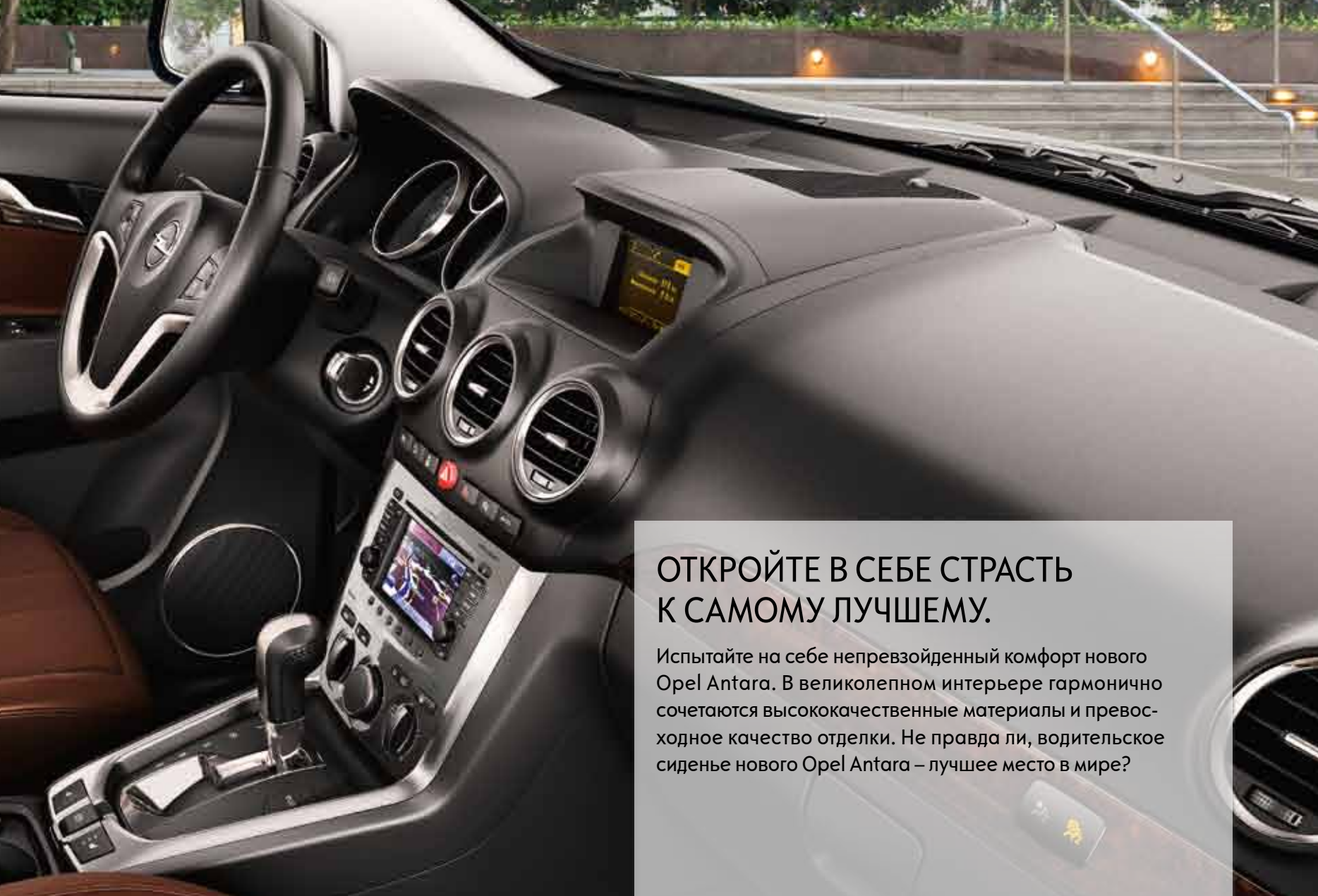
ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ ВКУС НЕЗАВИСИМОСТИ.

Вы идете по жизни своей дорогой? Ваш девиз – быть непохожим на других, опираясь на свои незаурядные таланты. То же самое можно сказать об Opel Antara, достойном стать Вашим верным товарищем.









ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СТРАСТЬ К САМОМУ ЛУЧШЕМУ.

Испытайте на себе непревзойденный комфорт нового Opel Antara. В великолепном интерьере гармонично сочетаются высококачественные материалы и превосходное качество отделки. Не правда ли, водительское сиденье нового Opel Antara – лучшее место в мире?

ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СПОСОБНОСТЬ БЫТЬ ЛИДЕРОМ.

Вам нравится быть оригинальным, не изменяя своему стилю?
Мощные двигатели и современная система полного привода
Opel Antara позволят почувствовать вкус настоящей свободы.





Новый Opel Antara Enjoy

В список базового оборудования входят:

- Системы ESP®, ABS, TC, DCS
- Интеллектуальная система полного привода
- Электрические стеклоподъемники передних и задних окон
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Аудиосистема CD 30 MP3 с клавишами управления на рулевом колесе
- Передние и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Передние и задние шторки безопасности
- Крепления ISOFIX на боковых задних сиденьях
- Отделка Fabric Fuse
- Складывающиеся в пропорции 60 : 40 заднее сиденье с наклоняемой спинкой
- Электрический стояночный тормоз
- Тонированные задние окна
- Электронная система климат-контроля (ECC)
- Система автоматического управления фарами ближнего света (ALC)
- Передние сиденья с обогревом
- Легкосплавные колесные диски 7 J x 17, шины 235/65 R 17
- Отделка салона Vicker/Morrocana или Cashmere
- Центральный передний подлокотник

Дополнительный пакет Enjoy Plus:

- Бортовой компьютер
- Система помощи при парковке Park Pilot
- Система круиз-контроля
- Графический информационный дисплей (GID)
- Легкосплавные колесные диски 7 J x 18, шины 235/55 R 18



На иллюстрации может быть изображено дополнительное оборудование.



Enjoy



Opel Antara Cosmo

Самые высокие стандарты оснащения.

В дополнение к стандартному
оборудованию Opel Antara Enjoy:

- Бортовой компьютер
- Датчик дождя
- Система круиз-контроля
- Система помощи при парковке Park Pilot
- Задний центральный подлокотник
с отсеком для хранения вещей
- Рычаг переключения передач,
отделанный натуральной кожей
- Ветровое многослойное стекло
со светоотражающим покрытием
- Хромированные ручки дверей
- Отделка сидений: кожа Mondial,
Charcoal или Saddle Brown
- Легкосплавные колесные диски
7 J x 19, шины 235/50 R 19
- Ксеноновые фары
- Наружные зеркала заднего вида
с электрической регулировкой
и обогревом
- Полностью складывающееся сиденье
переднего пассажира

Дополнительный пакет Cosmo Plus:

- Электропривод водительского сиденья
в 8 направлениях
- Панорамный люк с электроприводом
- Навигационная система Touch & Connect

На иллюстрации может быть изображено
дополнительное оборудование.

Цвета кузова и отделочные материалы

Комплектация	Enjoy Plus		Cosmo		
Наименование материала отделки	Vicker/Morrocana ²	Vicker/Morrocana ²	Leather Mondial ³	Leather Mondial ³	Leather Mondial ³
Цвет материала отделки	Jet Black (черный)	Light Cashmere (бежевый)	Jet Black (черный)	Light Titanium (серый)	Saddle Brown (коричневый)
Цвета кузова «бриллиант»					
Summit White (белый)	●	●	●	●	●
Окраска с двумя слоями лака «металлик» ¹					
Daydream Beige (бежевый)	●	●	●	-	●
Sovereign Silver (серебристый)	●	●	●	●	●
Placid Grey (серый)	●	●	●	●	●
Carbon Flash (черный)	●	●	●	●	●
Декоративные молдинги					
Hydrographic Midnight Single Bias	●	-	-	-	-
Hydrographic Macchiato Burl	-	●	-	-	●
Hydrographic Atari	-	-	●	●	-

● = доступны - = не доступны ¹Доступно в качестве дополнительной опции ²Отделка из искусственной кожи. ³Кожаная отделка, контактные зоны сидений обиты кожей.



Summit White (белый)



Daydream Beige (Бежевый)



Sovereign Silver (Серебристый)



Placid Grey (Серый)



Carbon Flash (Черный)



1 Легкосплавный колесный диск,
7 J x 17, 5-спицевой дизайн, шины
235/65 R 17



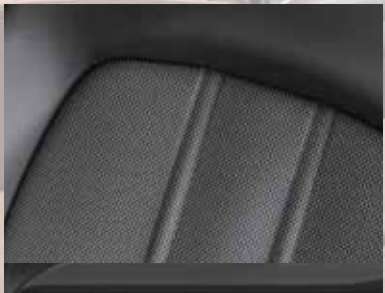
2 Легкосплавный диск, 7 J x 18,
5-лучевой «V» дизайн, шины 235/55 R 18



3 Легкосплавный диск, 7 J x 19,
5-лучевой «V» дизайн, шины 235/50 R 19

Колеса	RSB	RSX	RT6
Enjoy	●	○	-
Cosmo	-	-	●

● = стандартное оборудование ○ = дополнительное оборудование - = не доступно



Обивка сидений : Vicker/Morrocana¹
Jet Black (черный).
Декоративные молдинги: Hydrographic
Midnight Single Bias.



Обивка сидений : Vicker/Morrocana¹
Light Cashmere (бежевый).
Декоративные молдинги: Hydrographic
Macchiato Burl.



Обивка сидений из кожи : Mondial²
Jet Black (черный).
Декоративные молдинги: Hydrographic
Atari.



Обивка сидений из кожи Mondial²
Light Titanium (серый).
Декоративные молдинги: Hydrographic
Atari.



Обивка сидений из кожи Mondial²
Saddle Brown (коричневый).
Декоративные молдинги: Hydrographic
Macchiato Burl.

¹ Отделка из искусственной кожи. ² Кожаная отделка, контактные зоны сидений обиты кожей.



Семейство высокоеффективных двигателей.

Разработанные Opel двигатели из семейства ECOTEC® отличаются надежностью и приемистостью. Они развивают высокий крутящий момент, позволяющий эффективно и легко достичь необходимого тягового усилия, и, одновременно, обладают повышенной топливной экономичностью и низким уровнем токсичности отработавших газов. Два новых бензиновых двигателя, 2.4 ECOTEC® 123 кВт (167 л.с.) и 3.0 ECOTEC® 183 кВт (249 л.с.) и два новых экономичных и приемистых дизельных двигателя объемом 2.2 CDTI и мощностью 120 кВт (163 л.с.) и 135 кВт (184 л.с.), предлагаемые для Opel Antara, отличаются плавностью работы и удовлетворяют требованиям стандарта Euro 4.



6-ступенчатая механическая коробка передач. Предлагается в качестве базового оборудования автомобилей с бензиновым двигателем 2.4 ECOTEC® и дизельным двигателем мощностью 163 л.с.

6-ступенчатая автоматическая коробка передач с функцией ActiveSelect® с возможностью ручного переключения входит в стандартную комплектацию для автомобилей с двигателем 3.0 V6 ECOTEC® и доступна в качестве опции для двигателя 2.4 ECOTEC® и дизельного двигателя мощностью 184 л.с.

Средний расход топлива и выбросы

AWD

Двигатели	3.0 V6 ECOTEC® (183 кВт/249 л.с.)	2.4 ECOTEC® Мощность (123 кВт/167 л.с.)	2.2 CDTI ECOTEC® с системой Start/Stop (MT) (120 кВт/163 л.с.)	2.2 CDTI ECOTEC® с системой Start/Stop (135 кВт/184 л.с.)
Соответствие нормам по вредным выбросам	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Коробка передач	AT-6	MT-6/AT-6	MT-6	AT-6
Расход топлива л/100 км ¹				
Городской цикл	15.9	12.2/12.8	8.6/10.3	8.6/10.3
Загородный цикл	7.9	7.4/7.3	5.6/6.4	5.6/6.4
Смешанный цикл	10.9	9.1/9.3	6.6/7.8	6.6/7.8
Выбросы CO ₂ г/км ¹	255/374	213/219	170/208	170/208

¹Согласно правилам ЕЭК ООН № 101-00. MT-6 = 6-ступенчатая механическая коробка передач AT-6 = 6-ступенчатая автоматическая коробка передач

Все приводимые данные относятся к базовым моделям, предназначенным для европейского рынка. Расчет данных расхода топлива и выбросов CO₂ выполняется согласно правилам ЕЭК ООН № 101-00 и в соответствии с директивами 2007/715/ЕС для автомобиля без нагрузки. Установка дополнительного оборудования может приводить к незначительному увеличению данных по расходу топлива и уровню выброса CO₂ по сравнению с данными, приводимыми в брошюре. Кроме того, установка дополнительного оборудования может повлечь за собой увеличение снаряженной массы автомобиля и распределение массы по осям, а также допустимой максимальной массы буксируемого прицепа. Это может привести к снижению значения максимальной скорости и увеличению времени разгона автомобиля. Приведенные в таблице значения показателей относятся к пустому автомобилю (без водителя), плюс нагрузка 200 кг, по сравнению с данными, приводимыми в брошюре.

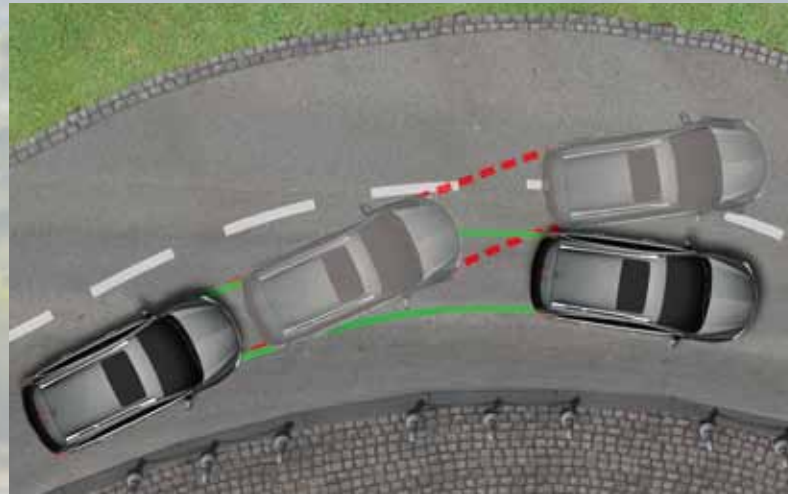


Система полного привода (AWD).

Opel Antara оборудован системой полного привода с электронным управлением. При движении в обычных условиях крутящий момент двигателя передается на передние колеса. Однако при движении по бездорожью или скользкой дороге полный привод включается автоматически, и крутящий момент перераспределяется между передним и задним мостами в соотношении 50 : 50, обеспечивая оптимальное распределение мощности.



Система управляемого спуска (DCS). На Opel Antara устанавливается система, облегчающая управление автомобилем на спуске. Включение этой системы позволяет поддерживать постоянную скорость при движении под уклон, предварительно заданную водителем при помощи педали акселератора.



Электронные системы помощи при вождении. Новый Opel Antara оснащен совершенными электронными системами помощи при вождении, повышающими активную безопасность. Кроме антиблокировочной тормозной системы (ABS) к ним относятся:

- Система безопасного торможения в поворотах (CBC), повышающая устойчивость автомобиля при торможении в повороте благодаря снижению давления в тормозном контуре колес, следующих по внутреннему радиусу.
- Гидравлическая система помощи при торможении (HBA), которая автоматически повышает давление в тормозной системе, когда водитель резко и сильно нажимает на педаль тормоза. При этом существенно уменьшается тормозной путь автомобиля.

В систему динамической стабилизации курсовой устойчивости (ESP[®]), устанавливаемую на Opel Antara, входят также противобуксовочная система (TC) и система управляемого спуска (DCS).

Безупречное взаимодействие этих систем с «интеллектуальной» системой полного привода (AWD) не только гарантирует увлекательное и комфортабельное вождение, но и обеспечивает высокий уровень активной безопасности нового Opel Antara.





Ключевой составляющей системы SAFETEC® в новом Opel Antara является сверхжесткий каркас кузова. Он позволяет свести к минимуму механическую деформацию и обеспечить максимально возможное пространство выживания при любой аварии. При фронтальном столкновении энергия удара распределяется по трем направлениям. При столкновении на низких скоростях энергия удара поглощается зонами программируемой деформации спереди и моноблочной системой сзади, что позволяет снизить затраты на ремонт.

Система подушек безопасности. В базовую комплектацию нового Opel Antara входят фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира. Они действуют в комплексе с ремнями безопасности, бордированными преднатяжителями, и креплениями, регулируемыми по высоте, повышая безопасность людей на передних сиденьях.

Система автоматического управления освещением (ALC). Благодаря специальным датчикам автомобиль может адаптироваться к уровню освещенности дороги и при необходимости включать ближний свет.

Преднатяжители ремней безопасности на передних сиденьях. Способствуют максимальной защите при срабатывании подушек безопасности.



Система контроля за давлением воздуха в шинах (TPMS). Датчики контролируют давление воздуха в шинах отдельных колес. При обнаружении падения давления в любом колесе на монохромном или цветном экране отображается информация о том, в каком именно колесе произошло падение давления.



Отключение подушек безопасности. Система подушек безопасности для переднего пассажира может быть отключена в случае размещения детского кресла на переднем сиденье.



Передние фары. В базовую комплектацию Opel Antara входят передние противотуманные фары, расположенные в нижней части бампера. В качестве опции предлагаются ксеноновые фары с омывателями высокого давления.



Датчик дождя. Установленный в корпусе зеркала заднего вида датчик дождя определяет количество влаги на лобовом стекле и включает стеклоочиститель. Скорость стеклоочистителя регулируется автоматически.



Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона. Для еще большего удобства водителя рулевую колонку можно наклонять и перемещать по своей оси.



Сиденье с электроприводом. Для Opel Antara предлагается опциональное водительское сиденье с электрорегулировкой по 8 направлениям. Его положение можно без труда изменить даже во время движения.



Круиз-контроль. Использование круиз-контроля — самый удобный способ поддержания постоянной скорости автомобиля во время дальних поездок, к тому же, он помогает экономить топливо. Клавиши управления, расположенные на рулевой колонке, позволяют задавать параметры работы системы в соответствии с условиями движения.

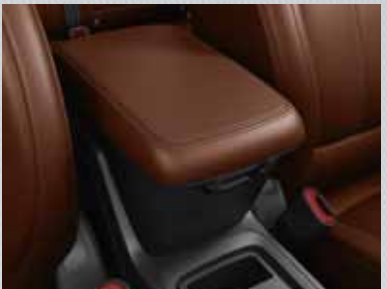


Электрический стояночный тормоз. Электрический стояночный тормоз управляет нажатием на кнопку. Он одновременно уменьшает усилие, требуемое от водителя, и повышает безопасность стоянки. В сочетании с системой помощи при трогании на подъеме, стояночный тормоз предотвращает скатывание автомобиля с уклона до того, как автомобиль начнет движение вперед.

Система помощи при парковке Park Pilot. Датчики, установленные спереди и сзади автомобиля, активируют звуковой сигнал, предупреждающий об опасности столкновения во время парковки. Систему помощи при парковке Antara можно выключить нажатием кнопки на центральной консоли.

Система освещения Door-to-Door illumination. После того, как вы припарковали ваш Opel Antara, автомобиль будет освещать вам дорогу до двери. Включите систему перед тем, как закрыть дверь — передние фары и габаритные огни будут гореть в течение 30 секунд.

Место для водителя



Центральный подлокотник.

Центральная консоль имеет удобный подлокотник с емкостью для хранения мелочей.



Передние подстаканники.

В центральной консоли установлены два подстаканника для водителя и переднего пассажира.

Также, рядом расположено удобное отделение для хранения вещей.



Центральный задний подголовник с подстаканниками.

Удобно расположенные подстаканники для пассажиров на заднем сиденье – одно из типичных решений, характеризующих внимание к удобству пассажиров.



Электронный климат-контроль (ECC).

Просто выберите желаемую температуру и электронная система управления будет поддерживать ее.



Передние сиденья с подогревом.

Мощные нагревательные элементы в спинках и подушках сидений быстро разогревают передние сиденья до нужной температуры. Регулятор температуры имеет три положения.

Кондиционер. Стандартная система кондиционирования воздуха с ручным управлением в новом Opel Antara имеет функцию рециркуляции воздуха, значительно повышающую эффективность охлаждения.

Панорамный люк. Прозрачная панель люка с электроприводом создает впечатление открытого пространства над головой. Аэродинамика автомобиля с люком была тщательно проработана – предусмотрены дефлектор и двухкамерная шумоизоляция.

Комфорт





Складываемое переднее пассажирское сиденье. Возможность складывать переднее пассажирское сиденье позволяет легко разместить в салоне вашего автомобиля крупногабаритные грузы.

Система FlexOrganizer®. Opel Antara оборудован креплением для установки системы FlexOrganizer®. В нее входят две параллельные направляющие, к которым можно крепить разнообразные разделительные перегородки, сетки и другие приспособления для размещения багажа.

Багажник на крышу. Прочный багажник изготовлен из алюминиевого сплава, на нем можно закреплять разнообразные устройства для транспортировки багажа. Максимально допустимая нагрузка на багажник – 75 кг.



Консоль в передней панели.

Компактность электрического стояночного тормоза дает возможность использовать освободившееся пространство в качестве дополнительной емкости для хранения в центральной консоли.



Графический информационный дисплей (GID). Портал для мобильного телефона снабжен графическим информационным дисплеем с высоким разрешением.

Аудиосистема CD 30 MP3.

Стандартное оборудование для всех Opel Antara. Содержит MP3-плеер и клавиши управления на рулевом колесе. Выходная мощность: 4x20 Вт. Сообщения системы выводятся на трехстрочный или на графический дисплей, если на автомобиль установлен портал для мобильного телефона или климат-контроль (ECC).

Система Touch&Connect

Мультимедийная навигационная система с 5-дюймовым сенсорным дисплеем и клавишами управления на рулевом колесе. Содержит картографические данные для 28 европейских стран. В систему также входит CD-плеер с возможностью воспроизведения MP3-дисков и USB-порт для подключения и управления аудиоустройствами.



Дополнительный вход (AUX-in). Позволяет подключить любые устройства с разъемом для наушников, например, MP3 плеер.



Портал для подключения мобильного телефона. С системой распознавания голосовых команд и беспроводным интерфейсом Bluetooth™ телефоном можно управлять при помощи кнопок на рулевом колесе, а соответствующие сообщения будут выводиться на информационный дисплей.

Устройство сертифицировано в соответствии со стандартом Bluetooth™ и совместимо с многими мобильными телефонами, поддерживающими технологию Bluetooth™. Из-за разнообразия мобильных телефонов совместимость со всеми без исключения моделями не гарантируется. С действующим перечнем совместимых моделей мобильных телефонов можно ознакомиться на сайте www.opel.com/mobileportal.pdf, а также в представительстве Opel.



Информационно-развлекательные системы





Транспортные контейнеры. В ассортименте аксессуаров представлен широкий ряд транспортных контейнеров: размеры от 1100 x 800 x 400 мм до 2180 x 940 x 400 мм. Для установки необходимо приобрести базовый верхний багажник.



Защитные шторки. Изготовлены по форме боковых и заднего стекла, легко устанавливаются. Боковое стекло можно опускать, не снимая шторку.
(1732570/1732551)



Органайзер для багажника. Удобный органайзер позволит сохранить порядок в багажном отделении. (17 22 341)



Поддон багажного отделения. Защитите багажное отделение от грязи и влаги с помощью нескользящего поддона, идеально подходящего по размеру. Легко устанавливается и чистится. (17 22 340)



Детские кресла. Opel предлагает несколько детских кресел для детей всех возрастов. Все детские кресла могут фиксироваться на сиденье автомобиля с помощью системы крепления ISOFIX и/или с помощью ремня безопасности с трехточечным креплением. Детские кресла соответствуют европейским стандартам безопасности. (17 46 532/17 46 536/17 46 008)



Ковер для багажника.

Защищает багажное отделение от грязи, обратная сторона ковра – нескользящая. (17 22 339)



www.opel-collection.ru

Горный велосипед Opel сконструирован компанией Bianchi.



Сервис Opel.

Для компании Opel в понятие «высокое качество» входит, кроме совершенной конструкции и превосходного технического исполнения автомобилей, еще многое другое. Благодаря разнообразным сервисным программам, Opel, также, может гарантировать владельцам автомобилей высочайший уровень качества послепродажного обслуживания.



Opel Assistance

3 года помочи на дорогах.

В маловероятном случае поломки программы Opel Assistance, помочь на дорогах, предложить Вам бесплатные услуги сервиса на дороге или эвакуации. Гарантия услуг по обеспечению передвижения применяется ко всем новым автомобилям Opel и действует три года с момента регистрации или выдачи автомобиля клиенту, в зависимости от того, что произойдет раньше.



Opel Warranty

3-летняя гарантия на новые автомобили. Эта гарантия предоставляется на новые автомобили Opel на период 36 месяцев или 100000 км пробега и действует со дня первой регистрации автомобиля или его поставки покупателю дилером, в зависимости от того, что наступит раньше.



Opel Insurance

Программа автострахования Opel Insurance. Opel предлагает Вам воспользоваться программой автострахования Opel Insurance для страхования автомобиля на специальных условиях.

Запасные части и аксессуары.

У официальных дилеров Opel вы можете найти необходимые запасные части и аксессуары, а также сможете получить квалифицированную консультацию экспертов.



Opel Finance

Программа автокредитования Opel Finance.

Opel предлагает Вашему вниманию различные планы, разработанные, в рамках программы Opel Finance, индивидуально для разных категорий клиентов. При покупке автомобиля Вы сами выбираете порядок внесения оплаты в зависимости от Ваших личных потребностей.



Opel Price Protection

Фиксирование цены. В момент заключения договора на автомобиль Opel, его стоимость фиксируется до момента получения.

12-летняя гарантия от сквозной коррозии.

Opel гарантирует долгосрочную сохранность кузова вашего автомобиля против сквозной коррозии, если выполняются все сервисные работы и проверки, предусмотренные в Сервисном буклете.

www.opel.ru

Обращаем ваше внимание, что данная брошюра не является публичной офертой, определяемой статьей 437 Гражданского кодекса РФ. Информация, приведенная в этой брошюре, действительна на момент публикации. За сведениями о возможных изменениях обращайтесь к вашему дилеру Opel. Все данные приведены только с целью информирования клиентов, и Opel не несет ответственности за точность этих данных. Цвета, изображенные на иллюстрациях, могут отличаться от реальных цветов. Опциональное оборудование, изображенное на иллюстрациях, оплачивается отдельно. При оформлении заказа обращайтесь к вашему дилеру Opel, чтобы уточнить доступность того или иного оборудования для конкретной модели. Данные о расходе топлива получены расчетным путем в ходе сертификационных испытаний по выбросу загрязняющих веществ (согласно Правилам ЕЭК ООН № 101-00 и Директиве ЕС 715/2007).
Дженерал Моторс СНГ



facebook.com/opelrussia
Здесь вы узнаете об Opel то,
чего никто еще не знает!