



* Сила вдохновения

Служба клиентской поддержки Infiniti
8 800 200 7077

www.infiniti.ru

СЛЕДУЙТЕ ЗА НАМИ:

 facebook.com/InfinitiRussia  vk.com/InfinitiRussia

Данная брошюра предназначена только для рекламных целей. Фотографии в брошюре сделаны с прототипов автомобилей, представленных на выставках. В соответствии с политикой компании и ввиду постоянных улучшений конструкции автомобилем компания «Ниссан Мэнюфэкчуринг Рус» оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять спецификации, описанные в данной брошюре. Некоторое оборудование и комплектации могут отличаться в зависимости от рынка сбыта. В случае любых изменений дилеры компании «Ниссан Мэнюфэкчуринг Рус» будут дополнительно проинформированы в минимальные сроки. Оттенки цветов, использованные в данной брошюре, из-за особенностей полиграфии могут немного отличаться от реальных оттенков цветов. Все права защищены. Воспроизводство части или целой брошюры без письменного разрешения компании «Ниссан Мэнюфэкчуринг Рус» запрещено. Товар сертифицирован.



* Сила вдохновения

АБСОЛЮТНОЕ ТОРЖЕСТВО СТИЛЯ



Сочетание формы и функциональности, кабриолет Infiniti Q60 обладает жестким откидным верхом, состоящим из трех частей, быстро складывающихся и убирающихся в специальное пространство, что позволяет Вам наслаждаться исключительной красотой автомобиля, выполненного в стиле купе.

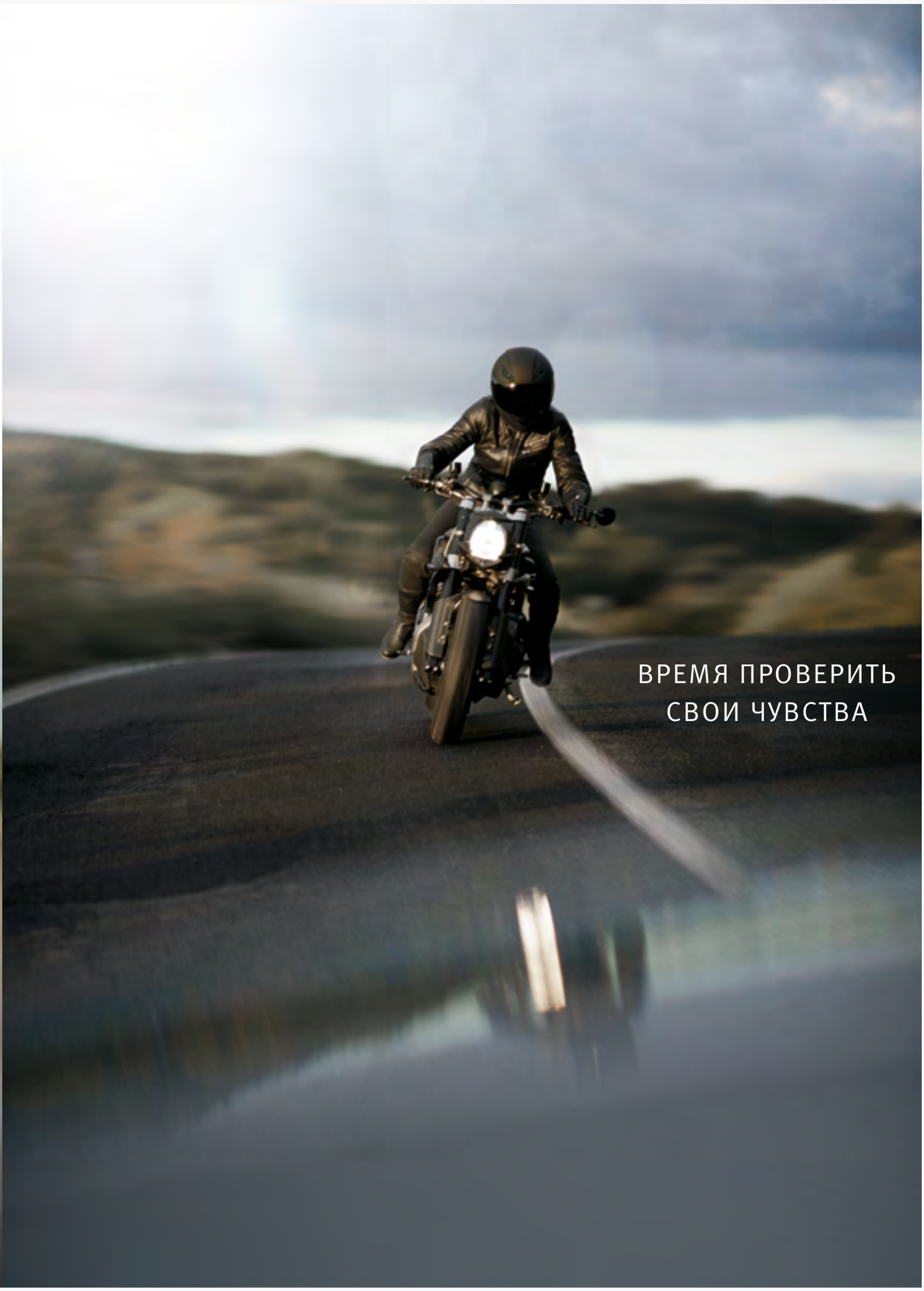


С откинутым или установленным верхом – неизменное совершенство в любом ракурсе. При создании кабриолета Q60 было бы недостаточно уделить внимание только техническим характеристикам, поэтому наши дизайнеры позаботились и о безупречном стиле. Основным приоритетом для них было повторить выразительные линии Q60 купе, экспрессивный

характер и пластику кузова, но сделать это так, чтобы выделить этот кабриолет среди других, подчеркнув его спортивные черты. Простота дизайна говорит сама за себя. Инженеры Infiniti сумели разработать такую конструкцию откидного верха, которая требует минимального объема в багажном отделении и делает зрительный образ кабриолета Q60 легким и притягательным.

ВДОХНОВЕНИЕ
В УСКОРЕНИИ









Усовершенствованный 3,7-литровый двигатель VVEL V6, принадлежащий линейке автомобилей Q60 и заключающий под капотом целый «табун» из 333 «лошадей», неудержимо влечет Вас к движению.

Кабриолет Q60 3.7L – образец мощности, управляемости и эффективности. Начиная с 3,7-литрового двигателя V6 с системой управления впускными и выпускными клапанами, который заставляет по-новому взглянуть на ускорение, заканчивая лучшей в классе (по данным WardsAuto.com) мощностью в 333 лошадиные силы, которая позволяет автомобилю плавно разогнаться, подчеркивая истинный характер Infiniti.

Сам автомобиль отвечает на Ваши команды быстрее и точнее за счет более жесткого открытого кузова, который полностью раскрывает перед Вами потенциал кабриолета Infiniti Q60. Все эти качества достигаются благодаря эксклюзивной технологии VVEL, позволяющей непрерывно регулировать ход клапанов и фазы газораспределения, что делает двигатель более отзывчивым.

Высокий крутящий момент доступен в более широком диапазоне оборотов при сниженном расходе топлива и меньшем уровне вредных выбросов, чем у обычных двигателей. Начиная с инноваций, связанных с двигателем, и заканчивая общей завершенностью образа автомобиля – каждый штрих говорит о беспрецедентной мощи кабриолета Q60.



An aerial photograph of a dark-colored convertible car driving on a two-lane asphalt road that runs along a coastline. The road is bordered by a white line on the left and a white line on the right. To the right of the road is a paved sidewalk made of light-colored stones, followed by a rocky shoreline and the sea. The water is a deep blue-green color with visible ripples. On the left side of the road, there is a building with a red-tiled roof and a stone wall. The text "ОЩУЩЕНИЯ БЕЗОШИБОЧНЫ" is written in white capital letters on the right side of the image.

ОЩУЩЕНИЯ БЕЗОШИБОЧНЫ

Волнующая, притягательная мощь, которая завораживает не меньше, чем потрясающий вид. Удовольствие от дуновения свежего ветра и запаха морской воды. Оно усиливается одновременно с плавно накрывающей Вас волной ускорения, рождающего чувство истинной свободы.




ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОМФОРТ

ЗАБУДЬТЕ О ХОЛОДЕ В холодную погоду или при резком разгоне с откинутым верхом обычно Вы ощущаете холод. Климат-контроль моментально распознает эти изменения и автоматически увеличивает подачу тепла или холода, чтобы вокруг Вас поддерживалась температура, к которой Вы привыкли.

ПРОХЛАДА ВОКРУГ ВАС Если температура становится слишком высокой или система чувствует, что Вы сбавляете скорость и прохладный ветер утихает, адаптивная система климат-контроля, входящая в стандартную комплектацию, увеличивает подачу холода от кондиционера или уменьшает подачу тепла, чтобы Вы всегда находились в максимально комфортных условиях.

УЛУЧШЕННАЯ СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ (ACCS) Только на Infiniti Q60 кабриолетах используется инновационная система ACCS, не только поддерживающая чистоту воздуха в салоне Вашего автомобиля, но и непрерывно очищающая его. Эта система автоматически прекращает подачу наружного воздуха при обнаружении в нем отработавших газов

и дыма. Виноградный полифеноловый фильтр задерживает до 99,5% аллергенов, содержащихся в воздухе, а очиститель воздуха Plasmacluster™, входящий в состав данной системы, ионизирует воздух для защиты от содержащихся в нем бактерий.



НОВЫЙ СПОСОБ ВОСПРИЯТИЯ ЗВУКА

Инновационная акустическая система Bose® Open Air со встроенными в передние сиденья персональными динамиками Bose® вносит дополнительные ноты совершенства в восприятие звука, когда Вы двигаетесь с откинутым верхом.

Совершенство данной системы, состоящей из 13 динамиков мощностью 368 Вт, заключается не столько в индивидуальных динамиках Bose®, устанавливаемых в передние сиденья и обеспечивающих мощное звучание, недоступное для других кабриолетов, сколько в том, что инженеры Bose® работали совместно с дизайнерами Infiniti над созданием акустического пространства,

не похожего ни на что, с чем Вы сталкивались прежде. Данная система позволяет получать оптимальную акустическую сцену за счет автоматического регулирования громкости и частотных характеристик, изменяющихся в зависимости от скорости движения, положения откидного верха и уровня шума ветра. С учетом этих поправок звук воспроизводится с помощью четырех динамиков, расположенных

в передних сиденьях, и еще девяти динамиков, установленных в других частях салона. Эффект впечатляющий, но вместе с тем звучание не подавляет Вас, а захватывает. Вы слушаете музыку в концертном звучании со всем богатством музыкальных красок, которые делают ощущения от Ваших поездок еще более незабываемыми.



ОТКРОЙТЕ ОЩУЩЕНИЕ СИЛЫ.
СИЛЫ ВДОХНОВЕНИЯ.





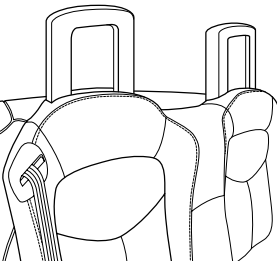
INFINITI Q60 КАБРИОЛЕТ
С ЖЕСТКОЙ СКЛАДЫВАЮЩЕЙСЯ КРЫШЕЙ

ДИЗАЙН

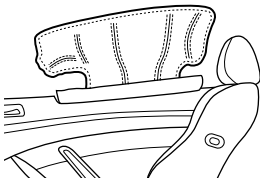


БЕЗОПАСНОСТЬ

Infiniti Safety Shield® – наш всеобъемлющий подход к безопасности. Эта система мер безопасности включает в себя многочисленные краш-тесты, более 50 устройств безопасности, устанавливаемых в стандартной комплектации в каждый автомобиль, и ряд опциональных технологий, обеспечивающих повышенный уровень безопасности. Система мер безопасности Infiniti Safety Shield® создана и разработана для каждого автомобиля, который мы выпускаем, чтобы защитить Вас и Ваших пассажиров.



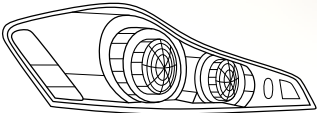
ВЫДВИЖНЫЕ ДУГИ БЕЗОПАСНОСТИ Эти дуги автоматически выдвигаются, когда датчики распознают потенциальную опасность опрокидывания автомобиля. Дуги безопасности расположены за задним сиденьем и служат для защиты водителя и пассажиров в случае опрокидывания автомобиля.



БОКОВЫЕ ШТОРКИ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ДВЕРЯХ¹ Шторки безопасности, выходящие при столкновении из внутренней части дверей, представляют собой подушки безопасности, защищающие голову водителя и пассажира переднего сиденья в случае боковых столкновений.



КОНСТРУКЦИЯ КУЗОВА, СОСТОЯЩАЯ ИЗ РЯДА ЗОН В наиболее важных зонах кузова используется высокопрочная сталь, что позволило создать прочный, жесткий, но легкий кузов, а зоны с запрограммированной деформацией, расположенные спереди и сзади, воспринимают усилия ударов и перераспределяют их по другим силовым элементам кузова.



ЗАДНИЕ ФОНАРИ СО СВЕТОДИОДАМИ Загораясь быстрее, чем фонари с обычными лампами, эти фонари позволяют водителям транспортных средств, движущихся за Вашим автомобилем, раньше узнавать о начале торможения.

СИСТЕМА INFINITI С УЛУЧШЕННЫМИ ПОДУШКАМИ БЕЗОПАСНОСТИ (AABS)¹ Используются двухстадийные подушки безопасности с датчиками наличия пассажира и использования ремня безопасности. Срабатывание таких подушек безопасности зависит от наличия пассажира на сиденье, силы столкновения и от того, пристегнут ли пассажир на переднем сиденье ремнем безопасности. Если пассажира на этом сиденье нет, датчик соответствующую подушку безопасности отключает.

БОКОВЫЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В СИДЕНЬЯХ¹ В отличие от конструкций некоторых автомобилей конкурентов, в кабриолетах Infiniti боковая подушка безопасности располагается в боковом валике спинки сиденья, что позволяет ей перемещаться вместе с сиденьем для сохранения оптимального положения при столкновении.

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ С УПРЕЖДАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ Эта опциональная система натягивает ремни безопасности передних сидений для удержания водителя и пассажира на месте в случае экстренных маневров. Если же столкновение неизбежно, срабатывание преднатяжителей ремней безопасности на ранних стадиях столкновения способно до максимума увеличить эффективность других систем пассивной безопасности, таких как надувные подушки безопасности.

СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ УСИЛИЙ (EBD) Для оптимизации эффективности тормозной системы при различной загруженности автомобиля система EBD регулирует тормозные силы, прикладываемые к передним и задним колесам. При этом повышается эффективность торможения, уменьшается сила «клевков» передней части кузова и более ровно изнашиваются тормозные колодки.

СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ ЭКСТРЕННОМ ТОРМОЖЕНИИ (BA) В ситуациях, когда применяется экстренное торможение, многие водители нажимают педаль тормоза недостаточно сильно. Система помощи при экстренном торможении следит за скоростью нажатия педали тормоза и, распознавая начало экстренного торможения, обеспечивает максимальную силу торможения.

ЧЕТЫРЕХКАНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ABS Данная система, устанавливаемая на кабриолетах G, помогает Вам выполнять торможения, предотвращая блокировку колес. В результате во время торможения Вы можете продолжать выполнение экстренных маневров.

ПРОТИБУКСОВОЧНАЯ СИСТЕМА (TCS) Для увеличения тяги задних ведущих колес при разгоне система TCS, устанавливаемая на кабриолет Q60, следит за проскальзыванием ведущих колес и автоматически уменьшает крутящий момент двигателя или даже применяет их торможение, чтобы разгон проходил более уверенно.

СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ (VDC)² Действующая в тандеме с противобуксовочной системой, система VDC сравнивает действительные параметры движения автомобиля с входными воздействиями водителя, регулируя подачу крутящего момента и затормаживая отдельные колеса для преодоления возникающей избыточной или недостаточной поворачиваемости.

АКТИВНЫЕ ПОДГОЛОВНИКИ (AHR) В ряде типов столкновений активные подголовники передних сидений перемещаются вверх-вперед для ограничения откидывания головы водителя и пассажира назад, предотвращая таким образом возникновение «плетевых» травм шеи.

СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ ISOFIX Система креплений ISOFIX на заднем сиденье позволяет точно и безопасно установить специальное детское сиденье.

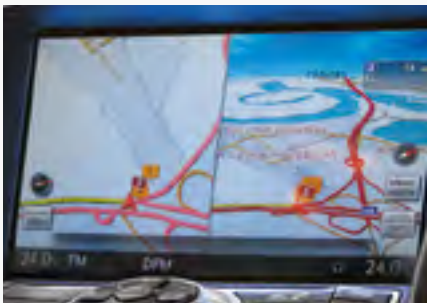
¹ Надувные подушки безопасности являются лишь дополнительной системой защиты; всегда пристегивайтесь ремнем безопасности. Даже с учетом наличия датчика распознавания присутствия пассажира на переднем сиденье на него не рекомендуется устанавливать детское сиденье. Дети 12 лет и младше должны быть пристегнуты на заднем сиденье в специальных детских сиденьях в соответствии со своим ростом. Подушки безопасности срабатывают только при довольно серьезных столкновениях; более подробно это описано в Руководстве по эксплуатации Вашего автомобиля.

² Система VDC не может предотвратить аварию, вызванную резким выполнением маневра, невнимательностью или недостаточным опытом вождения. Всегда управляйте автомобилем с осторожностью.

ТЕХНОЛОГИИ

Информируют, развлекают и помогают

УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ (ACCS) В дополнение к удобным рукояткам для регулирования температуры, позволяющим установить желаемую температуру, опциональная система ACCS кабриолета G очищает воздух с помощью технологии Plasmacluster™ для уменьшения уровня загрязнения воздуха, подаваемого в пассажирский салон.



ИНФОРМАТИВНАЯ НАВИГАЦИЯ Навигационная система Infiniti помогает водителю выбрать оптимальный маршрут до необходимого места назначения. Теперь Вам не нужно заранее просчитывать маршрут следования. С навигационной системой Infiniti Вы быстро и легко определите самый удобный для Вас путь. В системе навигации используется карта NAVTEQ с покрытием территории России*. Данная карта имеет множество точек различного назначения: кино, театры, гостиницы, клубы, рестораны, вокзалы, аэропорты и т. д. Меню и карта полностью русифицированы, голосовое сопровождение осуществляется на русском языке. В навигацию также интегрирована система Bluetooth® с выводом информации на экран. Управление навигацией может производиться как контроллером Infiniti на центральной консоли, так и сенсорным управлением.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА INFINITI ДОСТУПА И ПУСКА ДВИГАТЕЛЯ С КНОПЧНЫМ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ЗАЖИГАНИЯ Даже если не доставать интеллектуальный ключ из кармана или сумочки, он обменивается информацией с кабриолетом Q60, когда Вы к нему подходите, чтобы Вы могли просто открыть свою дверь или крышку багажника. Нажимая и удерживая кнопку на интеллектуальном ключе, Вы можете также откинуть складной верх, находясь снаружи автомобиля. Когда Вы сели за руль, интеллектуальный ключ позволяет Вам пустить двигатель нажатием кнопки, расположенной на панели управления. При наличии пакета Premium одновременно с этим автоматически устанавливаются регулировки сиденья, рулевого колеса и наружных зеркал, выбранные Вами ранее.



СИСТЕМА АДАПТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФАРАМИ (AFS) Опциональная система адаптивного управления фарами (AFS) на основе данных о скорости движения и угле поворота рулевого колеса способна поворачивать оптические элементы биксеноновых фар кабриолета Q60 в горизонтальной плоскости на угол до 15 градусов вправо и 17 градусов влево для более полного освещения дороги на поворотах.



ИНТЕРФЕЙС BLUETOOTH® HANDS-FREE ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕФОНОВ Для совместимых мобильных телефонов этот интерфейс позволяет интегрировать мобильный телефон в бортовую коммуникационную сеть кабриолета Q60 и связывает его с бортовым компьютером. Набирать номера телефонов, отвечать на звонки и вызывать абонентов можно через акустическую систему автомобиля.



9,3-ГИГАБАЙТНЫЙ MUSIC BOX® С помощью накопителя Music Box® на жестком диске емкостью 9,3 Гб Вы можете хранить до 2900 музыкальных записей, которые Вы можете переписать с Ваших любимых компакт-дисков формата MP3 и WMA с помощью разъема для накопителя CompactFlash®, встроенного в панель управления.



ИНТЕРФЕЙС ДЛЯ ПЛЕЕРОВ ТИПА IPOD® Этот несложный интерфейс дает Вам возможность подключить свой iPod® для воспроизведения любимых записей через опциональную акустическую систему Bose® Premium Audio. Расположенное в центральном подлокотнике, это устройство снабжено разъемом. Оно позволяет синхронизировать Ваш плеер с монитором на панели управления, благодаря чему Вы сможете видеть на нем список папок, записей и их атрибутов.



СИСТЕМА ЗАДНЕГО ОБЗОРА Если данная опция установлена, при включении передачи заднего хода на информационный дисплей передается изображение с видеокамеры, установленной в задней части автомобиля, что помогает различать препятствия, расположенные за автомобилем. Для упрощения маневров на экран выводятся также вспомогательные направляющие линии.

* Километраж дорог в базе: 2 183 053 км
Количество POI: 482 039
Количество 3D-достопримечательностей: 283

Детальное покрытие
Более 205 городов и населенных пунктов, в т. ч.: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Новосибирск, Тольятти, Самара, Казань
Области: Московская, Ленинградская

Полное покрытие
Более 600 городов и населенных пунктов, в т. ч.: Челябинск, Казань, Омск, Пермь, Самара, Уфа, Волгоград, Красноярск, Краснодар, Ярославль, Иваново, Владимир, Сочи, Калуга, Новгород, Тула, Тверь, Вологда, Кострома, Петрозаводск, Псков, Астрахань, Саратов (+Энгельс), Калининград, Рязань, Томск, Тюмень, Сургут, Ставрополь, Липецк, Ульяновск, Набережные Челны, Воронеж, Магнитогорск, Кемерово, Архангельск, Копейск, Миасс, Курск, Мурманск, Нижний Тагил, Смоленск, Димитровград, Каменск-Уральский, Новоуральск, Первоуральск, Серов, Орел, Пенза, Ижевск, Оренбург, Белгород, Иркутск, Брянск, Чебоксары, Череповец, Киров, Кызыл, Новокузнецк, Саранск, Йошкар-Ола, Барнаул, Биробиджан, Бийск, Благовещенск, Березники, Чита, Горно-Алтайск, Хабаровск, Ханты-Мансийск, Курган, Лысьва, Нижневартовск, Ноябрьск, Орск, Сыктывкар, Тамбов, Улан-Удэ, Владивосток, Элиста, Абакан
Области: Новосибирская, Волгоградская, Нижегородская, Ростовская, Астраханская, Владимирская, Ярославская, Ивановская, Новгородская, Калининградская, Самарская, Челябинская, Архангельская, Свердловская, Тверская, Ульяновская, Пензенская, Саратовская, Тульская, Смоленская, Курская, Калужская, Кировская, Псковская, Орловская, Краснодарский край, Ставропольский край, Республика Адыгея, Татарстан, Башкортостан, Карелия, Калмыкия

Базовое покрытие
Области: Костромская, Вологодская, Тамбовская, Оренбургская, Белгородская, Брянская, Воронежская, Липецкая, Мурманская, Рязанская, Амурская, Иркутская, Кемеровская, Курганская, Магаданская, Омская, Сахалинская, Томская, Тюменская, Чеченская Республика, Марий-Эл, Мордовия, Коми, Дагестан, Ингушетия, Бурятия, Хакасия, Тыва, Якутия, Кабардино-Балкария, Удмуртия, Карачаево-Черкесия, Чувашия, Северная Осетия, Ненецкий АО, Алтайский, Пермский, Камчатский, Хабаровский, Красноярский, Приморский, Забайкальский край, Еврейская АО, Чукотский, Ханты-Мансийский, Ямало-Ненецкий АО

Контуры домов и точечная адресация
Более 900 городов и населенных пунктов, в т. ч.: Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург, Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Самара, Казань, Омск, Челябинск, Уфа, Пермь, Волгоград, Красноярск, Воронеж, Саратов, Краснодар, Ярославль, Ульяновск, Владивосток, Рязань, Набережные Челны, Пенза, Липецк, Томск, Тула, Курск, Магнитогорск, Тверь, Иваново, Владимир, Калуга, Орел, Смоленск, Череповец, Волжский, Сургут, Вологда, Петрозаводск, Кострома, Дзержинск, Великий Новгород, Армавир, Калининград, Иркутск, Киров, Новокузнецк, Новороссийск, Оренбург, Сочи, Ставрополь, Саранск, Тольятти, Архангельск, Елабуга, Новочебоксарск, Орск, Sterlitamak, Чебоксары, Черкесск, Кемерово, Минеральные Воды, Нальчик, Пятигорск, Йошкар-Ола, Барнаул, Обнинск

Внутриквартальные проезды и дороги – более 35 городов, в т. ч.: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Ростов-на-Дону, Нижний Новгород, Новосибирск, Тольятти, Самара, Казань

ВЫБОР

ЦВЕТА КУЗОВА

moonlight white / кремовый (QAA)

liquid platinum / серебристый (K23)

grey metallic / серый (KAD)

pacific sky / серо-голубой (RAF)

lapis blue / синий (RAW)

malbec black / гранатовый (GAC)

vibrant red / красный (A54)

black obsidian / черный (KH3)

Защитное покрытие от царапин Scratch Shield

«Мягкое» покрытие обладает свойством затягивать мелкие царапины и сколы на лаковом покрытии автомобиля при условии, что они не достигли базового слоя краски. Покрытие Scratch Shield помогает краске поддерживать глянец на протяжении длительного времени.

ЦВЕТА САЛОНА

натуральная кожа wheat

натуральная кожа stone

натуральная кожа graphite

натуральная кожа monaco red

ОТДЕЛКА САЛОНА

алюминий с текстурой Silk Obi (японский шелк)

дерево (клен)

красное дерево

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода	Задний
Тип двигателя	Бензиновый
Рабочий объем, см³	3696
Число и расположение цилиндров, газораспределительный механизм	V6 ДОНС, 24v
Максимальная мощность, л. с. / кВт при об/мин	333/245 при 7000
Максимальный крутящий момент, Нм при об/мин	363 при 5200
Максимальная скорость, км/ч	250
Емкость топливного бака, л	80
Снаряженная масса, кг	1988–1996
Полная масса, кг	2285
Диаметр разворота, м	11
Трансмиссия	7-ст. АКПП с функцией ручного переключения, спорт-режимом DS и функцией Downshift Rev Matching

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Подвеска спереди	Независимая, двухрычажная
Подвеска сзади	Независимая, многорычажная
Тормозные диски спереди	Спортивные с 4-поршневыми суппортами 355×33
Тормозные диски сзади	Спортивные с 2-поршневыми суппортами 350×20
Колеса и резина (база/опция)	19×8J, 225/45 R19 / 19×8J, 245/40 R19

РАСХОД ТОПЛИВА

Городской цикл, л / 100 км	16,2
Загородный цикл, л / 100 км	8,9
Смешанный цикл, л / 100 км	11,6

РАЗГОН

0–100 км/ч, с	6,4
---------------	-----

РАЗМЕРЫ

Внутренние	
Вместимость	4 человека
Высота от сидений до крыши впереди/сзади, мм	1000/877
Пространство для ног впереди/сзади, мм	1118/690
Ширина салона на уровне плеч впереди/сзади, мм	1363/1162
Ширина салона на уровне бедер впереди/сзади, мм	1356/1058
Объем багажника, л	333
Внешние	
Клиренс, мм	135,5
Коэффициент аэродинамического сопротивления, C _x	0,31
Колесная база, мм	2850
Габаритная длина, мм	4660
Габаритная ширина, мм	1850
Габаритная высота, мм	1400
Ширина колеи (передней/задней), мм	1545/1560

Q60 cabrio	Hi-Tech	Hi-Tech (wood)	Hi-Tech (aluminium)
Натуральная кожа wheat	◦		
Натуральная кожа stone			◦
Натуральная кожа graphite	◦		
Натуральная кожа monaco red		◦	

СПИСОК СТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ОБЗОР

- Биксеноновые фары с авторегулировкой уровня наклона
- Передние противотуманные фары
- Задний противотуманный фонарь
- Задние светодиодные фонари (LED)
- Омыватели фар (выдвижные)
- Обогреватель заднего стекла с таймером
- Стекла с УФ-фильтром (ветровое – с зеленоватым затемнением)
- Система адаптивного освещения (AFS)

ЭКСТЕРЬЕР

- 19" легкосплавные колесные диски, летние шины размерности 225/45 R19 спереди и 245/40 R19 сзади
- Хромированная декоративная решетка радиатора
- Задний спортивный спойлер, интегрированный в крышку багажника
- Окрашенные в цвет кузова ручки дверей
- Бамперы, окрашенные в цвет кузова
- Двойные складывающиеся наружные зеркала заднего вида с обогревом и электрическим приводом регулировки
- Боковые молдинги, окрашенные в цвет кузова
- Две хромированные насадки на выпускные трубы
- Датчик света
- Стеклоочиститель с прерывистым режимом работы, зависящим от скорости движения автомобиля
- Уникальный передний бампер и боковые пороги
- Датчик дождя
- Краска, сопротивляющаяся мелким царапинам (ASAP)

ИНТЕРЬЕР

- Алюминиевая декоративная отделка центральной консоли и панели приборов
- 4-местный салон
- Кожаный салон
- Отделка салона вставками из дерева
- Цветной монитор с камерой заднего вида
- Подогрев лобового стекла в районе дворников
- Чип-ключ Intelligent Key, кнопка включения зажигания
- Адаптивный климат-контроль Plasmacluster™ с микрофильтрацией и угольным салонным фильтром для уменьшения попадания посторонних запахов и дыма
- Датчик наружной температуры
- Вентиляционные отверстия в задней части центральной консоли и воздуховоды отопителя на полу
- Электрические стеклоподъемники двери водителя с режимом однократного нажатия для подъема/опускания и функцией антизащемления
- Замки дверей с электроприводом
- Электрический привод открывания крышки багажника
- Освещение при посадке в автомобиль с задержкой выключения
- Кнопка блокировки открывания багажника
- Удлинители передних солнцезащитных козырьков

- Футляр для солнечных очков
- Двойные передние и задние подстаканники
- Передний подлокотник с емкостью для хранения вещей и электрической розеткой напряжением 12 В
- Аналоговые кварцевые часы
- Зуммер предупреждения о забытых в салоне ключах
- Зуммер предупреждения в салоне о невыключенных фарах
- Световой индикатор предупреждения о незакрытой двери
- Салонное зеркало заднего вида с автозатемнением
- Солнцезащитные козырьки с зеркалом и подсветкой (для водителя и пассажира на переднем сиденье)
- Ручка на внутренней стороне крышки багажника
- Ветрозащитный экран
- Система давления в шинах (TPMS)
- Электропривод складывания боковых зеркал

Сиденья и отделка

- Регулировка положения водительского сиденья с 8 степенями свободы с электроприводом и ручной регулировкой поясничного отдела, электрической регулировкой подушек водительского сиденья в области плеч и бедер + ручная регулировка выдвижного валика подушки
- Регулировка пассажирского сиденья с 8 степенями свободы с электроприводом и ручной регулировкой выдвижного валика подушки
- Память настроек двух вариантов положения сиденья водителя, рулевой колонки и наружных зеркал заднего вида, с индивидуальными брелоками системы Intelligent Key
- Передние сиденья с подогревом и вентиляцией (с новым дизайном кнопок)
- Отделка вставками из кленового дерева
- Алюминиевые накладки на педали

Контрольные приборы, органы управления и аудио

- Навигационня система 08IT HDD+iPOD / USB + Bluetooth®
- Бортовой компьютер
- Всенаправленная антенна, встроенная в заднее стекло
- Авторегулировка громкости звука в зависимости от скорости движения автомобиля
- Оптитронные приборы с бело-фиолетовой подсветкой
- Рычаг переключения передач с оплеткой из натуральной кожи
- Подрулевые переключатели передач из магниевого сплава
- Двухканальная аудиосистема Hi-Fi Bose® Open Air 08IT HDD с диапазонами AM/FM и RDS, USB/iPOD, 13 динамиками и управлением на руле + функция Driver Audio Stage*
- Контроллер Infiniti Jog Dial
- Аналоговые часы Infiniti

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Электронная система распределения тормозных усилий (EBD)
- Система помощи при экстренном торможении (BA)

- 4-канальная антиблокировочная система (ABS)
- Система динамической стабилизации автомобиля (VDC)
- Противобуксовочная система (TCS)
- Центральный замок с ДУ
- Выбор режима открытия только водительской двери или всех дверей
- Блокировка замков дверей от случайного открытия детьми
- Система улучшенных надувных подушек безопасности Infiniti (AABS)
- Дополнительные боковые надувные подушки
- Передние и задние подголовники для пассажиров
- Ремни безопасности с функцией предаварийного натяжения при экстренном торможении и функцией автоматической блокировки ELR/ALR
- Установленные в верхней части дверных проемов дополнительные надувные шторы безопасности
- Передние активные подголовники
- 3-точечные передние и задние ремни безопасности с ELR/ALR
- Сдвижной блок педалей, активизирующийся при столкновении
- «Ломающийся» карданный вал, помогающий сохранить целостность пассажирского отсека при серьезных столкновениях
- Система ISOFIX

- Устройство дистанционного открывания крышки багажника в экстренных случаях
- Датчики парковки спереди и сзади
- Парковочный дисплей
- Европейская сигнализация с датчиком объема

ТЕХНИКА

- Использование платформы FM (Front Midship), при которой двигатель расположен позади переднего моста
- Топливный бак объемом 80 л
- Запаска-докатка
- Каталитический нейтрализатор выхлопных газов
- 3,7-литровый 24-клапанный двигатель V6 мощностью 333 л. с. + VVEL уникальная система управления фазами газораспределения
- Задний привод
- Европейская спецификация и настройка подвески и двигателя + улучшено качество отделки и материалов
- Спортивные тормоза с четырехпоршневыми суппортами спереди 355×33 и двухпоршневыми суппортами сзади 350×20 с логотипом Infiniti
- 7-ступенчатая автоматическая коробка передач с режимом ручного переключения, спортивным режимом DS и функцией Downshift Rev Matching

МОДЕЛИ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Q60 cabrio Hi-Tech + wood

Имеет все стандартное оборудование Q60 cabrio Hi-Tech +:

- Отделка салона специальной красной кожей
- Отделка салона красным деревом

Q60 cabrio Hi-Tech + aluminium

Имеет все стандартное оборудованиеQ60 cabrio Hi-Tech +:

- Отделка салона специальной серо-голубой кожей
- Отделка салона алюминием Silk Obi (японский шелк)

* Driver Audio Stage – система улучшенного звучания аудиосистемы на месте водителя.

БЛИЗКИЕ ПАРТНЕРЫ

Пульс гонок. Отсчет секунд. Радость победы или горечь поражения. В «Формуле-1» технологии и мастерство выходят за границы реальности. Только страсть к изобретениям, технологиям, скорости способна привести к истинному успеху. Эта страсть превратила команду Infiniti Red Bull Racing в одного из сильнейших игроков на гоночном треке.



Infiniti стала частью «Формулы-1» благодаря своим гениальным инженерным решениям и умению дарить невероятные эмоции на дороге. Это объединило Infiniti с командой, приносящей радость тысячам поклонников «Формулы-1» по всему миру, – Red Bull Racing. Не только стремление к победе, но и умение вкладывать душу в жесткий мир гонок сделало их лидерами чемпионата. Наше слияние меняет не только мир «Формулы-1», но и мир Infiniti в целом. Наше сотрудничество подразумевает не только

эффективный обмен идеями и технологиями, но и концептуальную смену подхода к созданию автомобилей. Так, четырехкратный чемпион мира Себастьян Феттель стал директором и главным экспертом по усовершенствованию автомобилей Infiniti. Он уже привнес свои знания и опыт в новый Infiniti Q50, сделав его максимально динамичным. Все будущие автомобили Infiniti будут отмечены гениальностью и непревзойденным мастерством Себастьяна Феттеля.



Истинная роскошь – это больше, чем совершенство. Это безграничное удовольствие, проникающее в неизведанные уголки Вашего сердца. Мы в Infiniti верим, что настали времена, когда разум должен занять сиденье второго ряда, а эмоции – чистые, первозданные – должны быть у руля. Плавные линии, запах кожи, будоражащий рев двигателя – все должно пробуждать чувства. Появившийся в 1989 году узнаваемый образ Infiniti стал основой для седанов, купе, кабриолетов и кроссоверов,

теперь популярных более чем в 50 странах мира. Infiniti заслужил уважение как провокационный бунтарь в категории премиум-класса, создающий неподражаемые автомобили с одержимым вниманием к деталям. Наша страсть к безукоризненной точности, восхитительным эмоциям и богатству ощущений от вождения нашла свое воплощение в партнерстве с командой Red Bull Racing. Все это подтверждает, что управление Infiniti – это нечто особенное и неповторимое.

ПРОГРАММА «Привилегированное обслуживание INFINITI»



Мы гарантируем, что Вы испытаете положительные эмоции не только за рулем автомобиля Infiniti, но и во время его обслуживания. Программа «**Привилегированное обслуживание Infiniti**» – это наши обязательства по предоставлению владельцам Infiniti широкого спектра услуг на высоком уровне.

Преимущества обладания автомобилем Infiniti Вы сможете ощутить сразу же при входе в дилерский центр Infiniti, а также при сервисном обслуживании, которое будет Вам предоставлено. Мы уверены, что качественное обслуживание является неотъемлемой составляющей качественного автомобиля.

ОТЛИЧНАЯ ПОКУПКА

В Вашем дилерском центре Infiniti предусмотрено все для комфортного приобретения автомобиля Infiniti. Приятная атмосфера, квалифицированные консультанты, незамедлительно дающие ответ на Ваши вопросы, в том числе финансового характера, и, разумеется, безупречное оформление Вашей покупки. Это первый этап нашего с Вами долгосрочного сотрудничества.

УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ПОКУПАТЕЛЯ

Владелец автомобиля Infiniti может воспользоваться дополнительными услугами, такими как предоставление подменного автомобиля на срок гарантийного ремонта¹, круглосуточная программа помощи на дороге и эвакуации² автомобиля, которые обеспечивают дополнительный комфорт и безопасность.

ГАРАНТИЯ INFINITI

Гарантия Infiniti предоставляется на 3 года или 100 тыс. км пробега, в зависимости от того, что наступит первым. Гарантия на окраску составляет 3 года независимо от пробега. Гарантия против сквозной коррозии – 12 лет независимо от пробега³.