

Минивэн V-Класса



Mercedes-Benz





Размер в масштабе 1:1

Занимайте место в автомобиле V-Класса и наслаждайтесь каждым пройденным километром. Автомобиль многогранен, как Ваша жизнь, и прекрасен, как Ваши мечты. Он выделяется особенным дизайном, возможностями индивидуальной комплектации, динамичным и комфортным ходом при оптимальных показателях расхода, а также типичным для автомобилей Mercedes-Benz высоким уровнем комфорта и безопасности. В нем поездки с семьей или деловыми партнерами станут еще приятнее; любители активного отдыха смогут еще лучше проводить свободное время, наслаждаясь каждым его мгновением, а пассажиры смогут как никогда комфортно и в стильной обстановке добираться до своего пункта назначения.





22:04

My Int bookmark

Internet r...

Mercedes-Benz
Apps

Mercedes-Benz
website

A/C

MENU

MAX

MEDIA

ВАУ-эффект

Высокое качество отделки салона позволит Вам наслаждаться каждым мгновением, проведенным в автомобиле V-Класса. Эксклюзивная передняя панель радует дизайном совершенных форм и выбором первоклассных материалов. Панорамная крыша со сдвижным люком¹ порадует Вас еще большим количеством света и воздуха. Напитки можно разместить в двух сдвоенных термоподстаканниках или в холодильнике². А в темное время суток светодиодная подсветка салона³ с разнообразными настройками создает исключительно приятную атмосферу.

¹ Панорамная крыша со сдвижным люком предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE, а также входит в серийную комплектацию V-Класса EXCLUSIVE.

² Центральная консоль со встроенным холодильником предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE, а также входит в серийную комплектацию V-Класса EXCLUSIVE.

³ Светодиодная подсветка салона предлагается в качестве опции для V-Класса, а также входит в серийную комплектацию V-Класса AVANTGARDE и EXCLUSIVE.

Пространство создает величие

Идет ли речь о маленьких радостях повседневной жизни или о проведении свободного времени, модели V-Класса всегда в полной готовности. С большим пространством и множеством хороших идей для вариативного использования вместительного салона автомобиля. Одна из них – отдельно открывающееся заднее стекло¹. Его компактное открывание и опциональная полка багажного отделения с 2 корзинами для покупок², а также опциональная автоматически открывающаяся и закрывающаяся задняя дверь с электроприводом EASY-PACK³ предельно упростят загрузку и разгрузку – достаточно лишь нажатия кнопки. А различные варианты конфигурации сидений и возможности регулировки делают V-Класс более чем достаточно универсальным, чтобы соответствовать потребностям Ваших детей.

¹ Отдельно открывающееся заднее стекло предлагается в качестве опции для V-Класса, а также входит в серийную комплектацию V-Класса AVANTGARDE и EXCLUSIVE.

² Корзины для покупок входят в комплектацию автомобилей с удлиненным и сверхдлинным кузовом.

³ Дверь багажного отделения EASY-PACK предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE, а также входит в серийную комплектацию V-Класса EXCLUSIVE.





Комфортная атмосфера для 8 человек

Одно, два или три – определите количество мест в обоих рядах сидений в соответствии с Вашими потребностями. В серийной комплектации в задней части салона установлены 4 удобных одноместных сиденья. По желанию на автомобилях с компактным вариантом кузова можно установить два 3-местных сиденья, в результате чего модель V-Класса превращается в 8-местный автомобиль. Благодаря системе направляющих для крепления сидений с механизмом быстрой фиксации одноместные и многоместные сиденья можно перемещать в продольном направлении, ставить в положение друг напротив друга или полностью снимать. А для особых любителей комфорта есть 3-местное заднее сиденье с функцией комфортного спального места¹ и уникальные сиденья «люкс»² с функциями массажа и климат-контроля.

¹ Пакет спальных мест предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE.

² Сиденья «люкс» предлагаются в качестве опции для V-Класса, V-Класса AVANTGARDE и V-Класса EXCLUSIVE.

Приятный во всех отношениях

Новый V-Класс по-настоящему привлекает внимание. При взгляде со стороны сразу замечаешь его неповторимый дизайн с характерным бампером и новой ромбовидной структурой в решетке радиатора. При этом новый V-Класс с большой звездой Mercedes по центру решетки радиатора и двумя серебристыми ламелями на первый взгляд по-прежнему кажется членом семейства легковых автомобилей Mercedes-Benz. Оформление интерьера также впечатлит Вас: Салон имеет современный дизайн, а благодаря высококачественным материалам и филигранному исполнению безупречен и на вид, и на ощупь.







Образцовая безопасность

Автомобиль V-Класса – это спутник, на которого можно положиться. Вспомогательные системы и системы безопасности помогут автомобилям V-Класса справиться с многими дорожными ситуациями, обеспечивая безопасное, спокойное и уверенное движение к месту назначения. Концепция безопасности Mercedes-Benz Intelligent Drive включает в себя такие современные системы, как опциональная активная система поддержания дистанции DISTRONIC¹, светодиодная система освещения Intelligent Light System² с системой управления дальним светом, система управления дальним светом ПЛЮС, активная система экстренного торможения³, а также активная система помощи при парковке с камерой заднего вида⁴ или уникальная в сегменте активная система помощи при парковке с камерой 360°⁵. Это позволяет Вам и Вашим пассажирам наслаждаться каждым километром безопасной езды в автомобиле V-Класса.

¹ Активная система поддержания дистанции DISTRONIC предлагается в качестве опции для V-Класса, V-Класса AVANTGARDE и V-Класса EXCLUSIVE.

² Светодиодная система освещения Intelligent Light System предлагается в качестве опции для V-Класса, а также входит в серийную комплектацию V-Класса AVANTGARDE и EXCLUSIVE.

³ Активная система экстренного торможения является компонентом опционального пакета вспомогательных систем и предлагается для V-Класса, V-Класса AVANTGARDE, а также для V-Класса EXCLUSIVE.

⁴ Активная система помощи при парковке с камерой заднего вида предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE.

⁵ Активная система помощи при парковке с камерой 360° предлагается в качестве опции для V-Класса и V-Класса AVANTGARDE, а также входит в серийную комплектацию V-Класса EXCLUSIVE.



AVANTGARDE

Многочисленные функциональные и визуально привлекательные элементы комплектации повышают спортивность и эксклюзивность V-Класса AVANTGARDE.



Линия исполнения EXCLUSIVE

Линия комплектации EXCLUSIVE по-новому интерпретирует понятие роскоши: с благородными элементами дизайна и эксклюзивными элементами комплектации.



Линия исполнения AMG

Сочетание характерных элементов комплектации AMG с изысканными деталями подчеркивает спортивный характер автомобиля и его индивидуальность. Решетка радиатора с сотами в форме бриллианта, легкосплавные колесные диски AMG, спойлер AMG, спортивный дизайн переднего и заднего фартуков с хромированной защитой кромки проема багажного отделения, а также боковые обвесы порогов

придают экстерьеру утонченности. Спортивная подвеска и мощная тормозная система с надписью «Mercedes-Benz» делают движение более маневренным и добавляют динамичности внешнему виду автомобиля. Спортивные педали и декоративные элементы AMG с отделкой под карбон придают салону еще более роскошный вид.





Сиденье класса люкс

Комфорт, отдых, хорошее самочувствие: сиденье класса люкс побалует сидящего сзади пассажира исключительным комфортом. Благодаря индивидуально настраиваемым функциям массажа, подогрева и вентиляции сидений, а также функции спального места, удовлетворяются все потребности в комфорте. Обширные возможности регулировки удобно управляются с сиденья при помощи панели управления на внутренней стороне подлокотника. Сиденье класса люкс обито кожей Лугано и предлагается в 2 цветах.

Пакет элементов освещения салона

Использование пакета элементов освещения салона позволяет благодаря наличию различных функций освещения визуально и функционально облагородить интерьер салона в темноте. В объем комплектации входят пороги со вставкой из нержавеющей стали и освещенной надписью «Mercedes-Benz», подсвечиваемые ручки с точечным светильником для чтения и освещение пространства для ног в задней части салона. Сразу при посадке в автомобиль светящиеся надписи «Mercedes-Benz» на порогах и в задней части салона создают впечатление эксклюзивности. Освещенное пространство для ног и приглушенное внутреннее освещение от ручек в задней части салона подчеркивают благородство интерьера. Точечные лампы для чтения в ручках позволяют читать во время поездки даже в темноте.



Пакет «спальное место»

С пакетом «спальное место» 3-местное сиденье во 2-м заднем ряду мгновенно превращается в комфортное спальное место, для случаев, когда возникает спонтанное желание отдохнуть или в случае запланированной ночевки в пути. С соответствующим удлиняющим элементом создается сплошное спальное место площадью прим. 1,93 м x 1,35 м в случае удлиненного кузова или 2,03 м x 1,35 м в случае компактного кузова. Стекло с темной тонировкой защищает отдыхающих от любопытных взглядов.

Водительское сиденье повышенного комфорта

На комфортном водительском сиденье водители практически любого роста и комплекции подберут удобное положение для комфортных поездок даже на дальние расстояния. Для этого сиденье имеет восемь вариантов ручной регулировки: продольную для подходящего расстояния ног до педалей, а также по высоте и по наклону спинки и подушки сиденья для удобной посадки. Кроме того, доступна регулировка подголовников по высоте и наклону в соответствии с размером тела и требованиями к комфорту водителя. Дополнительное преимущество с точки зрения комфорта дает подлокотник со стороны переднего пассажира.



Активная система экстренного торможения

Активная система экстренного торможения может помочь избежать аварий, связанных с наездом на движущиеся впереди транспортные средства и на пересекающую проезжую часть пешеходов, или минимизировать их последствия. При обнаружении опасности столкновения сначала активируется визуальное и звуковое предупреждение. Если водитель начинает тормозить, при необходимости подключается адаптивная система экстренного торможения. При необходимости она обеспечивает дополнительное усилие торможения для недопущения столкновения. Если водитель не предпринимает никаких действий, система автоматически включает автономное экстренное торможение. При низкой скорости этих мер может быть достаточно для предотвращения наезда.

Светодиодная система освещения Intelligent Light System

Интеллектуальная система светодиодного наружного освещения улучшает видимость для водителя и тем самым безопасность движения, так как освещение дорожного полотна адаптируется под разные ситуации при движении. Для этого она имеет адаптивные фары, которые могут поворачиваться в вертикальной и горизонтальной плоскости и имеют изменяющуюся силу света. Кроме того, в комплектацию входят ассистент дальнего света, позволяющий движение без ослепления встречного транспорта, и активный поворотный свет, поворачивающий фары при поворотах и таким образом существенно улучшающий освещение дороги. К другим функциям относится головное освещение при движении по шоссе и автомагистралям, которое также оптимизирует освещение дорожного полотна в зависимости от текущей дорожной ситуации.



Активная система помощи при парковке с камерой 360°

Активная система помощи при парковке с камерой 360° облегчает поиск парковочного места, въезд и выезд с места парковки, а также маневрирование. Активная система помощи при парковке производит поиск подходящего парковочного места и управляет автомобилем самостоятельно при въезде на места парковки в продольном и поперечном направлении. Камера с обзором 360° позволяет видеть пространство вокруг автомобиля, в том числе с высоты птичьего полета и в зоне ниже уровня линии окна. Она помогает распознать препятствия при выполнении парковки и маневрирования.



Пакет вспомогательных система

Пакет вспомогательных систем представляет собой интеллектуальную комбинацию 4 вспомогательных систем, которые помогают водителю и повышают уровень безопасности. Например, они могут помочь водителю соблюдать минимальную дистанцию, распознать транспортные средства в «слепой» зоне и избежать непреднамеренного выезда из полосы движения. В критических ситуациях они могут помочь предотвратить аварию или уменьшить степень ее тяжести. Кроме того, превентивная система защиты пассажиров PRE-SAFE® может своевременно распознать критические дорожные ситуации и заблаговременно задействовать защитные меры.



Панорамная крыша со сдвижным люком

Через обширное остекление панорамного сдвижного люка в салон попадает солнечный свет, создающий в автомобиле светлую уютную атмосферу. Открывающийся с помощью электропривода сдвижной люк в передней части обеспечивает дополнительную вентиляцию салона. Функцию защиты от солнца выполняет двойная шторка с электроприводом и удобным управлением. Панорамный сдвижной верхний люк размером 1900 мм x 1120 мм имеет стеклянную поверхность площадью более 2 м².

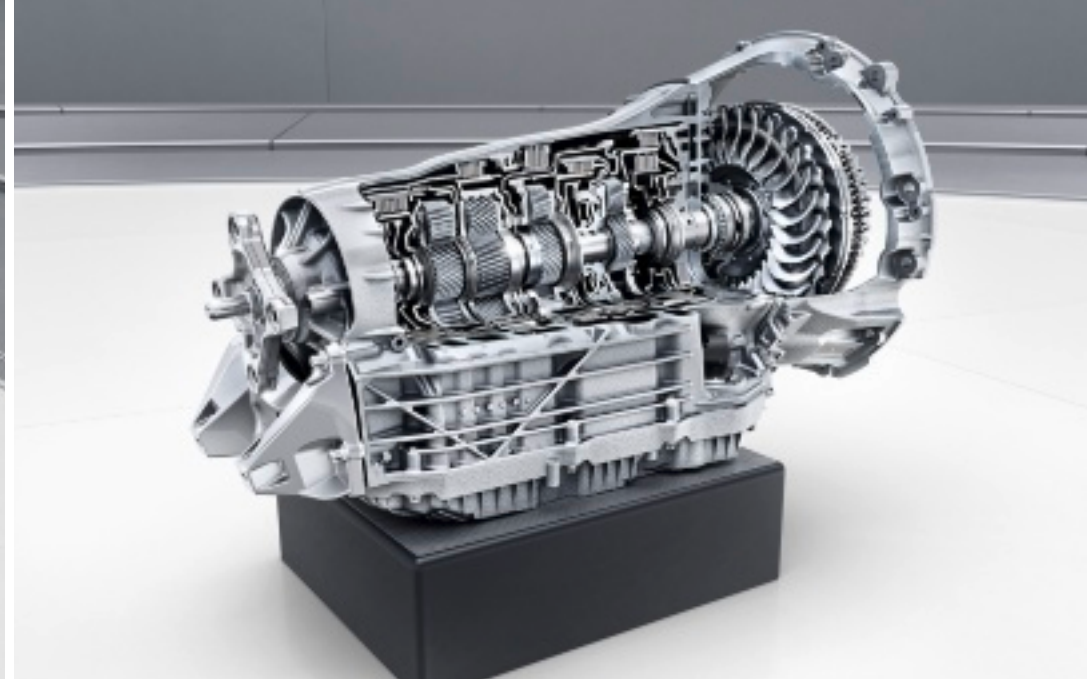
Мультимедийная система для пассажиров на задних сиденьях

Мультимедийная система для пассажиров на задних сиденьях предоставляет пассажирам 1-го ряда задних сидений широкий спектр развлекательных и информационных возможностей. Для них предусмотрены 2 сенсорных экрана высокого разрешения с диагональю 25,4 см (10 дюймов), которые закреплены на подголовниках передних сидений. На них можно воспроизводить видео, изображения и музыку. Мультимедийной системой легко управлять с помощью сенсорных экранов или пульта дистанционного управления. Интернет-браузер позволяет работать в Интернете, если доступно подключение для передачи данных. Мобильные устройства могут быть подключены через разъемы USB, AUX и HDMI. При необходимости содержимое двух экранов можно отобразить таким образом, чтобы, например, один и тот же фильм можно было смотреть на обоих экранах.



Двигатель OM 654 DE 20 LA 176 кВт (239 л. с.)

4-цилиндровый дизельный двигатель OM654 мощностью **176 кВт** (239 л. с.) впечатляет своей невероятно динамичной мощностью и образцовой эффективностью, а также низким уровнем шума и вибраций. Двигатель развивает максимальный крутящий момент 500 Н·м уже в диапазоне между 1600 и 2400 об/мин. Это достигается, помимо прочего, за счет системы непосредственного впрыска топлива через общую топливную магистраль и 2-ступенчатый турбонаддув. Технология увеличения крутящего момента даже обеспечивает дополнительный крутящий момент на короткое время, например, для обгона. Благодаря современной системе нейтрализации ОГ при помощи каталитического нейтрализатора SCR (Selective Catalytic Reduction) и впрыску AdBlue® двигатель соответствует требованиям экологического класса Евро 6d-TEMP.



АКП 9G-TRONIC

Автоматическая коробка передач 9G-TRONIC¹ имеет 9 передач, которые обеспечивают максимально низкое число оборотов двигателя в любой дорожной ситуации. Большой диапазон передаточных чисел дает преимущество в маневренности и тяговом усилии практически во всех дорожных ситуациях и улучшает стартовые способности. Гидротрансформатор успокаивает колебания и обеспечивает движение на низких оборотах и тем самым помогает экономить топливо. Ярко выраженные характеристики ускорения коробки передач при реальной эксплуатации и на больших скоростях способствуют поддержанию низких оборотов, благодаря чему экономится топливо.

¹ Автоматическая коробка передач 9G-TRONIC входит в серийную комплектацию для автомобилей с допуском для легковых автомобилей (M1).

Технические характеристики

Объем двигателя (см ³)
Номинальная мощность ¹ (кВт [л.с.] при 1/мин)
Разгон от 0 до 100 км/ч (с)
Максимальная скорость (км/ч)
Расход топлива ⁴ (л/100 км)
Городской цикл
Загородный цикл
Смешанный цикл
Выбросы ⁴ CO ₂ в смешанном цикле (г/км)
Класс выброса ⁵ /Эмиссионный класс ⁶

Бензиновые двигатели

V 250

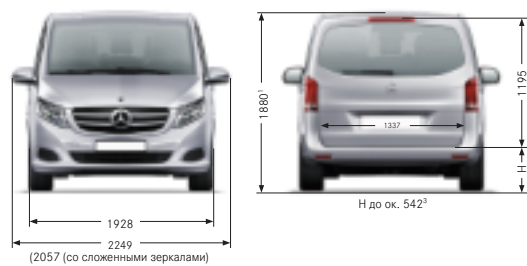
1991		
155 (211)/5500		
9.1		
206 ³		
compact	long	extra-long
XXX	6.9	6.9
XXX	5.5	5.5
XXX	6.0	6.0
XXX		
XXX		

Лучшее для двигателя:
Оригинальные моторные масла Mercedes-Benz.

¹ Данные о номинальной мощности приведены в соответствии с Регламентом (ЕС) № 715/2007 в действующей редакции. ² Доступно на короткое время. ³ Электронное управление. ⁴ Указанные значения были определены в соответствии с предписанной методикой измерения. Речь идет о «Значениях выброса CO₂ при новом европейском ездовом цикле» в значении Ст. 2 № 1 Имплементационного регламента (ЕС) 2017/1153. Значения расхода топлива были рассчитаны на основе этих значений. Дополнительную информацию об официальном расходе топлива и официальных удельных выбросах CO₂ для новых легковых автомобилей можно найти в «Руководстве по потреблению топлива, выбросам CO₂ и потреблению электроэнергии для новых легковых автомобилей», которое доступно во всех точках продаж, а также бесплатно на сайте компании Deutsche Automobil Treuhand GmbH по адресу www.dat.de. Информация не имеет отношения к конкретному автомобилю и не является частью предложения, а служит исключительно для сравнения различных типов автомобилей. Значения могут отличаться в зависимости от выбранного дополнительного оборудования. ⁵ Классификация действительна только в пределах Европейского Союза. Возможны отклонения в зависимости от страны. ⁶ Определяется на основе измеренных выбросов CO₂ с учетом массы транспортного средства.

Действителен только для Германии. Дополнительные технические характеристики см. на сайте www.mercedes-benz.com

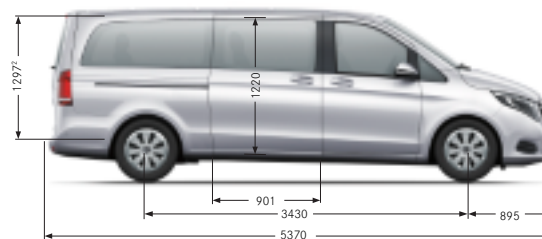
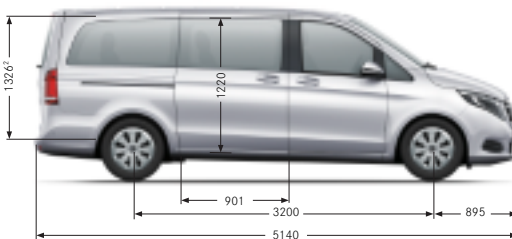
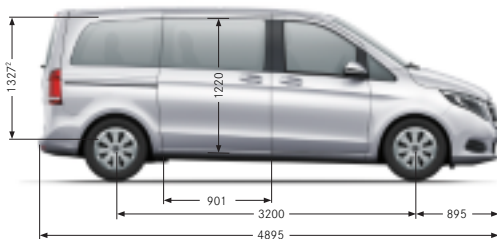
Габариты



Габаритная длина автомобиля с компактным кузовом

Габаритная длина автомобиля с удлиненным кузовом

Габаритная длина автомобиля со сверхдлинным кузовом



Все данные приведены в мм. Указанные размеры являются средними значениями. Они применяются к автомобилям в их базовой комплектации и в ненагруженном состоянии.

¹ Высота автомобиля дополнительно оборудованного релингами - плюс 48 мм. ² Внутренняя высота. ³ Порожный. ⁴ Максимальная ширина салона (измеряется по дну). ⁵ Ширина между колесными арками. ⁶ Измеряется по дну автомобиля.

Информация о данной публикации: После отправки в печать в продукт могут быть внесены изменения. Изменения конструкции или формы, изменения цвета и изменения объема поставки производителем могут иметь место в течение срока поставки, при условии, что такие изменения или отклонения, учитывая интересы продавца, являются разумными для покупателя. Если для характеристики заказа или заказанного предмета покупки продавец или изготовитель пользуются условными обозначениями или номерами, то последние не могут служить основанием для предъявления каких-либо прав. На рисунках также могут быть представлены аксессуары

и специальное оборудование, которые не входят в стандартную комплектацию. Эта публикация используется на международном уровне. Тем не менее, положения о правомерных, правовых и налоговых предписаниях и последствиях действительны только для Федеративной Республики Германия на момент отправки в печать данной публикации. Поэтому, пожалуйста, обратитесь к дилеру Mercedes-Benz для получения последней версии.
www.mercedes-benz.kz