

Vito

Фургон и Mixto



Mercedes-Benz
Vans. Born to run.



Vito:

хочет, может, делает





Вам важно быть всегда в полной готовности? Любите решать новые задачи? Преданы своему делу? Тогда Vito идеально подходит Вам. С Vito Вы приблизитесь к своему успеху, как в прямом, так и в переносном смысле. В плане экономичности, качества, универсальности и безопасности ему нет равных. Он – результат работы опытных специалистов в сфере коммерческих автомобилей.

С расходом топлива до 5,7 л на 100 км¹ он экономичнее всех своих предшественников и каждый километр упорно ведет Вас к успеху. С инновационными вспомогательными системами и системами безопасности Ваш путь к цели будет безопасным. Для выполнения поставленных перед Вами задач можно выбрать подходящий вид привода: передний, задний или полный.

Развернутая сеть сервисных центров с широким спектром оказываемых услуг «Мерседес-Бенц» обеспечит Вашему Vito долгосрочную эксплуатационную надежность. Доверьте техобслуживание и ремонт Вашего автомобиля авторизованным СТО «Мерседес-Бенц». Наши специалисты лучше кого-либо знают Ваш автомобиль. Так Vito останется Вашим надежным партнером на долгие годы.

Mercedes-Benz Vans. Born to run.

¹ В фургоне Vito и Vito Mixto 116 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1).

Подробную информацию о показателях расхода топлива Вы найдете на стр. «Технические данные».





Содержание

Vito	2	Варианты привода	26
		Передний и задний привод	26
Экономичность	6	Полный привод	27
		Двигатели	28
Надежность	8	Комплектация	29
Безопасность	10	Лакокрасочные покрытия и обивка сидений	29
Ходовая часть и концепции привода	12	Базовая и дополнительная комплектация	30
		Оригинальные аксессуары	35
Кабина	14	Mercedes PRO	36
Функциональность и загрузка	16	Сервис и финансовые услуги	38
Грузовой отсек	18	Специальные автомобили	42
Фургон	18	Технические данные	44
Варианты загрузки	20	Фургон	44
Фургон	20	Mixto	46
Грузовой отсек	22	Расход топлива и выбросы CO₂	48
Mixto	22	Пробная поездка	50
Варианты загрузки	24		
Mixto	24		

На иллюстрации изображен в том числе и Vito Tourer BASE. Дальнейшую информацию об этом автомобиле Вы найдете в брошюре о Vito Tourer.



Фактор Вашего

экономического роста



Партнер, знающий толк в экономном использовании ресурсов, всегда ценен. Vito обладает этим качеством и способен повысить рентабельность Вашего бизнеса. Его двигатели расходуют до 5,7 л на 100 км¹, что значительно меньше, чем у сравнимых моделей предшествующего модельного ряда и является образцовым показателем. Vito с характерными для марки «Мерседес-Бенц» надежностью и долговечностью никогда не подведет Вас. Длинные межсервисные интервалы – до 40000 км, также этому способствуют. А исключительное качество автомобиля является отличной гарантией низких затрат на техобслуживание и ремонт. Даже спустя многие годы Vito будет в отличной форме, которую обеспечит прекрасная антикоррозийная защита, в том числе и с полностью оцинкованным кузовом.

Пакет BlueEFFICIENCY² сокращает расход топлива и выбросы CO₂ с помощью следующих мер:

Автоматический пуск и выключение двигателя (ECO Start/Stop) временно выключает двигатель во время остановки автомобиля.

Генератор Fuel Efficiency с улучшенным КПД облегчает работу двигателя.

Система управления работой генератора с зависящим от нагрузок регулированием, при котором аккумуляторная батарея автомобиля заряжается преимущественно в режиме холостого хода и во время торможения.

¹ В фургоне Vito и Vito Mixto 116 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1).

² Серийно в фургоне Vito и Vito 119 CDI, а также при оснащении автоматической коробкой передач в сочетании с допуском в качестве легкового автомобиля (M1). В фургоне Vito и Vito Mixto 119 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1).

Подробную информацию о показателях расхода топлива Вы найдете на стр. «Технические данные».

Всегда готов

к действию





Вы быстро оцените по достоинству Vito в качестве своего партнера. Мы сделали все, чтобы Ваше сотрудничество стало долгосрочным и надежным. Вы приобретаете современный автомобиль качества «Мерседес-Бенц», успешно прошедший многочисленные испытания и тесты длиной в 5,5 млн километров. Vito подготовлен к жестким условиям, присущим сфере коммерческих перевозок. Его обширная антикоррозийная защита с полностью оцинкованным кузовом будет способствовать тому, что и спустя много лет он все еще будет визитной карточкой Вашего предприятия.

Выбрав Vito, Вы выбираете автомобиль, на который всегда можно рассчитывать. Он с постоянной готовностью к эксплуатации готов служить Вам в выполнении любых Ваших задач. «Mercedes-Benz Vans. Born to run – Всегда в движении» – это больше, чем девиз. Это наша гарантия.

06

Добиться большего

с образцовой безопасностью

05

08

07

02

01

01

Система **COLLISION PREVENTION ASSIST** сочетает в себе сигнализацию сокращения дистанции, предупреждение о столкновении и систему экстренного торможения **BAS PRO**.

02

Система **удержания полосы движения** помогает избежать аварии в результате ненамеренного отклонения от полосы движения.

03

Система **мониторинга «мертвых зон»** помогает избежать аварий при смене полосы движения, например, на автострадах.

04

Видеокамера **заднего вида** фотореалистично отображает окружение и направление движения автомобиля с помощью динамических линий.

05

Светодиодная система **освещения Intelligent Light System** регулирует освещение в зависимости от состояния дороги, а также погодных и внешних световых условий.

06

Серийная система **противодействия боковому ветру** помогает избежать внезапного отклонения от полосы движения при порывистом боковом ветре.

07

Превентивная система **защиты пассажиров PRE-SAFE®** своевременно распознает критические ситуации и принимает меры по защите пассажиров.



08

Система **ATTENTION ASSIST** повышает безопасность движения и помогает избежать аварий, вызванных микросном, при регистрации у водителя типичных признаков переутомления и невнимательности.

Благодаря инновационным системам безопасности и вспомогательным системам Vito обеспечивает безопасностью Вас и других участников движения. Ваш груз в Vito тоже в надежных руках. В базовую комплектацию входят система противодействия боковому ветру, система распознавания усталости ATTENTION ASSIST, подушка безопасности водителя, а также передняя подушка безопасности для Vito Mixto в сочетании с допуском в качестве легкового автомобиля (M1)¹ и система экстренного торможения ADAPTIVE ESP[®] новейшего поколения. Последняя учитывает при регулировке динамики движения степень загрузки автомобиля. Сосканировав QR-код на наклейке на стойке В, спасательные службы получают карту экстренной помощи для Вашего автомобиля.

Исключительной является опциональная система COLLISION PREVENTION ASSIST, постоянно контролирующая при движении за городом расстояние до переднего автомобиля, чтобы предупредить Вас об опасности столкновения. В качестве опции предлагаются оконные подушки безопасности и боковые подушки безопасности для защиты грудной клетки и таза водителя и переднего пассажира, также превентивная система защиты пассажиров PRE-SAFE[®]. Комплектация системами безопасности Vito может быть расширена дополнительными элементами². Их объединяет одно качество: Способность безопасно доставлять Вас к цели.

	Пакет вспомогательных систем	Пакет контроля полосы движения
Система COLLISION PREVENTION ASSIST	•	–
Система удержания полосы движения	•	•
Система мониторинга «мертвых зон»	•	•

¹ Опционально для фургонов Vito и Vito Mixto с допуском в качестве грузового автомобиля (N1), серийно в Vito Mixto с допуском в качестве легкового автомобиля (M1). ² См. стр. «Базовая и дополнительная комплектация. Безопасность» и сайт www.mercedes-benz.com

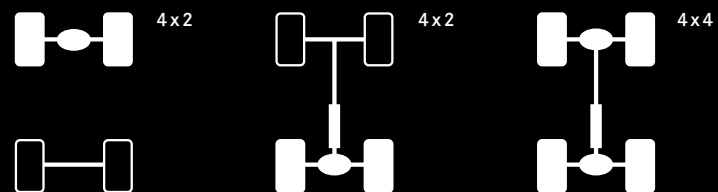


Разнообразен,
как Ваши задачи



Доехать может любой. А наш девиз: «Двигаться дальше!». Поэтому Vito первый малотоннажный автомобиль своего класса, который оснащается 3 вариантами привода на выбор: передним, задним и полным. В зависимости от того, какая у Вас цель и где Вы находитесь в пути: Подберите для своего автомобиля привод, который соответствует профилю его использования и воплощает желаемые ходовые качества.

Оptionальная 7-ступенчатая автоматическая коробка передач 7G-TRONIC PLUS¹ обеспечит высокий комфорт движения и низкий расход топлива. С серийной 6-ступенчатой механической коробкой передач достигается баланс высокой динамичности и эффективности. Какой бы вариант привода Вы ни выбрали, с серийным электромеханическим гидроусилителем рулевого управления, комфортной настройкой ходовой части и независимой подвеской колес Vito всегда демонстрирует экономичность, ходовые качества и комфортное движение как в легковых автомобилях.



Vito – первый малотоннажный автомобиль своего класса с 3 вариантами привода: передним, задним и полным.

¹ Предлагается для моделей с задним и полным приводом.

The image shows the driver's perspective from inside a Mercedes-Benz car. The steering wheel, dashboard, and center console are visible. The steering wheel has the Mercedes-Benz logo in the center. The dashboard features a digital display showing the Mercedes-Benz logo. The center console has a gear shifter and handbrake. Through the windshield, a restaurant or cafe is visible, with people walking and tables set up. The scene is brightly lit, suggesting daytime.

Устройтесь поудобнее

и получите удовольствие



Поговорим о приятных сторонах Вашей работы. В просторной кабине Vito Вы сразу настроитесь на рабочий лад. Вам понравятся солидная износостойкая обивка сидений и их эргономичная форма, дарящая комфортность даже в длительных поездках. В холодное время года обогрев сиденья водителя и переднего пассажира (опция) сослужит хорошую службу. С опциональным многоместным сиденьем переднего пассажира Вы сможете разместить впереди 2 пассажира.

Благодаря электромеханическому гидроусилителю рулевого управления и таким опциям, как система TEMPOMAT, multifункциональное рулевое колесо с регулируемой рулевой колонкой и бортовым компьютером, Вы без труда достигнете пункта своего назначения. А опциональный кондиционер или автоматизированная система кондиционирования воздуха поможет оставаться в форме в любую погоду.

Предлагаемые на заказ аудиосистемы обеспечат в дороге постоянную доступность и развлечение, а навигационная система[®] MAP PILOT¹ приведут Вас быстро к цели. Повысить привлекательность Vito можно опциональным хром-пакетом «Интерьер». Любое успешное дело требует порядка, поэтому мы оборудовали Vito большим количеством практичных вещевых ящиков.

Обширная комплектация²:

Трехспицевое multifункциональное рулевое колесо с бортовым компьютером

Практичные вещевые отсеки и отделения

Поручни для посадки водителя и переднего пассажира

Кондиционер TEMPOMATIC

Системы информации и коммуникации, такие как: опциональные системы Audio 10, Audio 15 и навигационная система Becker[®] MAP PILOT¹

Система обогрева сидений водителя/ переднего пассажира

Регулируемая колонка рулевого управления

¹ Навигационная система Becker[®] MAP PILOT предлагается только в сочетании с системой Audio 15. ² Частично дополнительная комплектация.



Увеличенная на

120 кг¹ полезная нагрузка





В Vito всегда найдется достаточно места для необходимых Вам вещей. В цифрах это выражается в увеличенной по сравнению с предыдущим модельным рядом на 120 кг¹ полезной нагрузке при длине загрузки до 3 м². А благодаря максимальной грузоподъемности в 1374 кг этот 3200-тонный автомобиль способен перевезти много груза. Но это еще не все. Возможность выбора кузова в 3 вариантах длины и 2 вариантах колесной базы, гибкая система фиксации и крепления грузов и практичные перегородки открывают широкие пути индивидуализации и специализации автомобиля для профессиональной транспортировки грузов.

Ведь не все задачи одинаковы. Особенно, когда помимо грузов Вам необходимо перевозить и людей. Vito Mixto идеально подходит для этого. Благодаря частичному остеклению, удобной зоне посадки и вариативной компоновке сидений для размещения до 6 человек функциональность сочетается в нем с комфортом. А при необходимости Вы с помощью нескольких приемов можете без труда демонтировать задний ряд сидений (опция).

Кстати, большие дверные проемы и низкая погрузочная высота в Vito помогут Вам играючи справиться даже с самыми сложными задачами, обеспечивая комфорт, эффективность и безопасность при погрузке и разгрузке.

¹ Действительно для фургонов Vito и Vito Mixto 109 CDI, а также фургонов Vito и Vito Mixto 111 CDI с ПНМ 3050 кг.

² Действительно для Vito со сверхдлинным кузовом.

Объем грузового отсека – весомый аргумент в пользу фургона Vito

Фургон Vito прекрасно приспособлен к большим нагрузкам. Он с большим профессионализмом справится с поставленными задачами и станет репрезентантом Вашей фирмы. Его специализация – перевозка груза. При длине грузового отсека до 3061 мм и максимальном объеме грузового отсека 6,6 м³ фургон Vito вмещает 829–1294 кг, а при увеличении полной нормативной массы до 3200 кг – даже от 1219 до 1324 кг (с задним приводом).

Однако это не самое главное: большие дверные проемы и низкая погрузочная высота фургона Vito способствуют очень простой загрузке. При оборудовании опциональной сдвижной дверью слева появляется возможность доступа в грузовой отсек с 3 сторон, например, для загрузки 3 европоддонов. Направляющие для крепления грузов в полу грузового отсека и крепежные рейки на боковых стенках обеспечивают гибкость при креплении грузов.



● Через большую серийную **сдвижную дверь на правой стороне** также может осуществляться погрузка.

● Базовая комплектация ○ Дополнительная комплектация



○ Автомобили Vito предлагаются на выбор в 3 вариантах длины с компактным (серия), длинным и сверхдлинным кузовом.



● Грузовместимость под каркасами сидений водителя и переднего пассажира обеспечивает дополнительную возможность перевозки особенно длинных предметов.



○ Прочное **деревянное покрытие пола** очень износостойко и облегчает загрузку и чистку грузового отсека.



○ С помощью **крепежных реек на боковых стенках** грузового отсека предотвращается смещение и опрокидывание груза.



○ Многочисленные **системы фиксации груза** обеспечивают надежное крепление груза.



○ **Двухстворчатые задние двери** при необходимости открываются до боковой стенки и фиксируются, облегчая погрузку и разгрузку.

Варианты загрузки фургона Vito



Компактный фургон Vito



Компактный фургон Vito с многоместным сиденьем переднего пассажира

Пример, возможны другие варианты



Удлинненный фургон Vito с многоместным сиденьем переднего пассажира



Сверхдлинный фургон Vito с многоместным сиденьем переднего пассажира



Удлинненный фургон Vito



Сверхдлинный фургон Vito

Удобен, надежен и вместителен: Vito Mixto

Vito Mixto работает по принципу «один за всех», и одинаково надежен и как Tourer, и как фургон. Если Вам необходимо перевозить одновременно людей и грузы, Vito Mixto станет Вашим экономичным, универсальным, надежным партнером.

При опциональной установке многоместного сиденья переднего пассажира и 3-местного заднего сиденья он доставит к месту назначения 6 человек. Боковые стекла делают салон светлым и обеспечивают обзорность, а дефлектор в пространстве для ног позволяет поддерживать приятную температуру, создавая комфортные условия для пассажиров в 1-м заднем ряду.

Место за многоместным сиденьем за счет высокой грузоподъемности можно использовать для перевозки материалов и оборудования. В зависимости от длины автомобиля площадь загрузки составляет до 2,63 м², а полезный объем – до 4,1 м³. На заказ устанавливается перегородка со стеклом в зоне стойки С, предотвращающая проникновение грязи и пыли из грузового отсека в пассажирский салон и защищающая пассажиров от грузов.

Вам нужен автомобиль, в который поместятся больше людей? Тогда познакомьтесь с Vito Tourer. Он вмещает до 9 человек включая водителя, будь то в модели BASE, PRO или SELECT.



○ На заказ для Vito Mixto предлагается **пакет для повышения комфорта**, улучшающий интерьер с помощью высококачественной обшивки салона и крыши, плафона освещения и поручней.

● Базовая комплектация ○ Дополнительная комплектация



○ Сверхдлинный вариант имеет **грузовой отсек** с объемом до 4,1 м³.



○ **Внутренняя обшивка в исполнении высшей категории** делает пассажирский салон более привлекательным и предоставляет дополнительные возможности для размещения вещей.



● **Стекла между стойками В и С** обеспечивают дополнительное освещение пассажирского салона и обзор окружения автомобиля.



● **Канал подачи теплого воздуха в пассажирский салон** обеспечивает задних пассажиров теплым воздухом.



○ Сплошная **перегородка со стеклом у стойки С** защищает пассажирский салон от грязи и предоставляет дополнительную защиту от грузов.



○ **Сиденье переднего пассажира** для 2 человек с регулируемыми подголовниками и трехточечными ремнями безопасности.

Варианты загрузки Vito Mixto



Компактный Vito Mixto с 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду.



Компактный Vito Mixto с многоместным сиденьем переднего пассажира и 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду.

Пример, возможны другие варианты



Удлиненный Vito Mixto с многоместным сиденьем переднего пассажира и 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду со складным крайним сиденьем.



Сверхдлинный Vito Mixto с многоместным сиденьем переднего пассажира и 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду.



Удлиненный Vito Mixto с 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду.



Сверхдлинный Vito Mixto с 3-местным сиденьем в 1-м заднем ряду.

Множество возможностей для продвижения вперед



Vito с передним приводом.

Vito – первый автомобиль в сегменте среднеразмерных минивэнов, который предлагается с тремя вариантами привода: передним, задним и полным.

Передний привод предлагается только для базовых моделей мощностью **65 кВт¹** (88 л. с.) и **84 кВт²** (114 л. с.). Дальнейшим преимуществом автомобилей с передним приводом является низкая масса снаряженного автомобиля. В зависимости от комплектации автомобиля, за счет этого может увеличиться на 120 кг по сравнению с предшествующим модельным рядом полезная нагрузка³. Автомобиль в незагруженном состоянии с данным приводом отличается отличными тягово-сцепными свойствами.

Задний привод рекомендуется, если требуется большая мощность и высокий крутящий момент, например, для повышенной полезной нагрузки или для эксплуатации автомобиля с прицепом. Особенно в комбинации с АКП 7G-TRONIC PLUS данный вид привода отличается высоким комфортом движения.

¹ Фургон Vito и Vito Mixto 109 CDI в сочетании с 6-ступенчатой механической коробкой передач ECO Gear и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ² Фургон Vito и Vito Mixto 111 CDI в сочетании с 6-ступенчатой механической коробкой передач ECO Gear и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ³ Действительно для фургона Vito и Vito Mixto 109 CDI, а также фургона Vito и Vito Mixto 111 CDI с полной нормативной массой 3050 кг.

Подробную информацию о показателях расхода топлива Вы найдете на стр. «Технические данные».

Уверен в себе. В любых условиях. Vito 4 x 4

С постоянным полным приводом 4x4¹ Vito и в сложных дорожных условиях быстрее достигнет цели. Благодаря отличным тягово-сцепным свойствам повышается динамика движения и улучшаются ходовые качества. Распределение усилия между передним и задним мостом производится в соотношении 45:55. На скользкой дороге колеса с недостаточным тяговым усилием притормаживаются с помощью электронной системы управления тяговым усилием 4ETS. Одновременно с этим тяговый момент передается на колеса с хорошими тягово-сцепными свойствами.

Благодаря оптимизированной системе контроля тягового усилия и отличной устойчивости Vito 4x4 при любых дорожных условиях надежно и с комфортом доставит пассажиров и грузы в пункт назначения. Vito 4x4 прекрасно приспособлен к эксплуатации в сложной рабочей обстановке. Например, благодаря низкой погрузочной высоте облегчается его погрузка и разгрузка.



Vito с полным приводом.

¹ Предлагается только в сочетании с АКП 7G-TRONIC PLUS для моделей с двигателем мощностью 100, 120 и 140 кВт.

Хорош и для бюджета, и для ЭКОЛОГИИ



4-цилиндровый дизельный двигатель OM651 мощностью **140 кВт** (190 л. с.) сочетает в себе динамичность и высокую экологичность.

Два 4-цилиндровых дизельных двигателя с системой непосредственного впрыска топлива через общую топливную магистраль и турбонаддувом являются залогом экономичной и экологичной эксплуатации Vito. Двигатель с объемом 1598 см³ предлагается в 2 вариантах мощности, а с объемом 2143 см³ – в 3. В зависимости от двигателя на выбор предлагаются передний, задний или полный привод. С двигателем мощностью 120 кВт и опциональным пакетом BlueEFFICIENCY достигается расход топлива до 5,7 л/100 км¹.

Самый мощный двигатель мощностью 140 кВт при неизменном крутящем моменте расходует меньше топлива, чем сравнимый с ним двигатель предшествующего модельного ряда. Благодаря технологии BlueTEC двигатель уже сейчас соответствует предписаниям нормы токсичности отработавших газов Евро 6. При этом благодаря добавке AdBlue® в системе селективной каталитической нейтрализации вредные окиси азота в отработавших газах превращаются в азот и водяной пар.

Обзор двигателей для фургона Vito и Vito Mixto:

65 кВт² (88 л. с.), 1598 см³, 230 Н·м, 6-ступенчатая механическая КП, передний привод

84 кВт³ (114 л. с.), 1598 см³, 270 Н·м, 6-ступенчатая механическая КП, передний привод

100 кВт⁴ (136 л. с.), 2143 см³, 330 Н·м, 6-ступенчатая механическая КП, опционально АКП 7G-TRONIC PLUS, задний привод

120 кВт⁵ (163 л. с.), 2143 см³, 380 Н·м, 6-ступенчатая механическая КП, опционально АКП 7G-TRONIC PLUS, задний привод

140 кВт⁶ (190 л. с.), 2143 см³, 440 Н·м, АКП 7G-TRONIC PLUS, задний привод

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Все Технические данные Vito приведены на стр. 44 и далее.

¹ Фургон Vito и Vito Mixto 116 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ² Фургон Vito и Vito Mixto 109 CDI с 6-ступенчатой механической коробкой передач ECO Gear и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ³ Фургон Vito и Vito Mixto 111 CDI с 6-ступенчатой механической коробкой передач ECO Gear и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ⁴ Фургон Vito и Vito Mixto 114 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ⁵ Фургон Vito и Vito Mixto 116 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1). ⁶ Фургон Vito и Vito Mixto 119 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY, АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1).

Подробную информацию о показателях расхода топлива Вы найдете на стр. «Технические данные».

Лакокрасочные покрытия и обивка сидений

Серийные лаки



«Белая Арктика»



«Серая галька»



Темно-синий цвет



«Красный Юпитер»



«Зеленый гранит»

Лаки «металлик»¹



«Белый горный кристалл» (металлик)²



«Серебристый бриллиант» (металлик)



«Серый кремень» (металлик)



«Серый индий» (металлик)



«Черный обсидиан» (металлик)

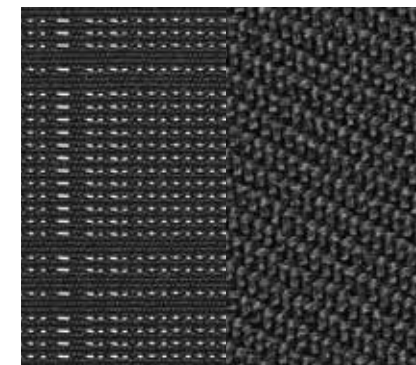


«Коричневый доломит» (металлик)



«Синий кавансит» (металлик)

Ткань «Тунха», черная



Привлекательная обивка сидений тканью «Тунха» черного цвета особенно износостойка и воздухопроницаема.

Обивка сидений из искусственной кожи



Сиденья с обивкой из черной искусственной кожи не пропускают воду и легко чистятся.

Представленные здесь серийные лаки и лаки «металлик»¹ – это лишь малая часть возможных цветов, в которые может быть окрашен Ваш Vito. На заказ предлагаются другие цвета специального лакокрасочного покрытия (лаки «стандарт»). Вы можете также заказать автомобиль в корпоративных цветах Вашей фирмы.

¹ Лаки «металлик» являются дополнительной комплектацией. ² Предлагается опционально для Vito Mixto с пакетом для повышения комфорта.

Базовая и дополнительная комплектация

Функциональность



○ **Мультифункциональное рулевое колесо с 3 спицами** и бортовым компьютером отличается высокой эргономичностью и приятно на ощупь.



○ Легкосплавные колесные диски размером **43,2 см (17")** с 20 спицами и лакировкой «Серебристый ванадий» своим характерным дизайном подчеркивают спортивный характер автомобиля.



○ **Пакет зеркал** включает в себя зеркала с автоматическим затемнением и складывающиеся наружные зеркала заднего вида с электроприводом.



○ **Активная система облегчения парковки** помогает водителю при поиске парковочного места, а также при въезде на него и выезде с него.



○ Система **ТЕМРОМАТ** поддерживает установленную скорость и, таким образом, разгружает водителя.



○ В удобно расположенный **двойной держатель для напитков** водитель и передний пассажир могут устанавливать напитки.



○ **Сиденье переднего пассажира** для 2 человек с регулируемыми подголовниками и трехточечными ремнями безопасности.



○ **Дополнительное водяное отопление** подогревает двигатель перед началом поездки и наполняет салон автомобиля теплом.

¹ Предлагается для фургонов Vito. ² Опционально предлагаются также задние двери с углом раскрытия 180°. ³ Серийно для Vito Mixto с допуском в качестве легкового автомобиля (M1), опционально для фургона Vito.

● Базовая комплектация ○ Дополнительная комплектация

Базовая и дополнительная комплектация

Функциональность



○ **Сплошная перегородка в зоне стойки В¹** со стеклом обеспечивает задний обзор и имеет усовершенствованную форму, позволяющую регулировать сиденье водителя.



○ С помощью **крепежных реек на боковых стенках грузового отсека** и соответствующих приспособлений, например крепежных ремней, предотвращается перемещение и опрокидывание груза.



○ Система для **крепления грузов** с 2 рейками в полу грузового отсека позволяет зафиксировать груз.



○ **Хромированная решетка радиатора** придает передней части автомобиля привлекательный внешний вид.



○ **Светодиодная полоса наверху в задней части автомобиля** ярко освещает грузовой отсек и экономит электроэнергию.



○ **Сдвижная дверь слева** предоставляет дополнительную возможность доступа к грузовому отсеку, что особенно ценно в стесненных условиях.



○ **Двухстворчатые задние двери** открываются до боковой стенки и фиксируются, облегчая загрузку и разгрузку автомобиля.²



○ **Сигнализация падения давления воздуха в шинах** непрерывно контролирует давление в шинах и предупреждает о его падении ниже критического уровня.³

Базовая и дополнительная комплектация

Безопасность



○ Система **COLLISION PREVENTION ASSIST**¹ сочетает в себе сигнализацию сокращения дистанции, предупреждение о столкновении и систему экстренного торможения BAS PRO.



● Система **противодействия боковому ветру** помогает избежать внезапного отклонения от полосы движения при порывистом боковом ветре.



● **ATTENTION ASSIST** на основании многочисленных параметров регистрирует типичные признаки усталости водителя и предупреждает его об этом.



○ Система **удержания полосы движения**² помогает избежать аварии в результате ненамеренного отклонения от полосы движения.



○ Система **мониторинга «мертвых зон»**^{2,3} помогает избежать аварий при смене полосы движения, например, на автострадах.



○ **Светодиодная система освещения Intelligent Light System** регулирует освещение в зависимости от состояния дороги, а также погодных и внешних световых условий.



○ **Видеокамера заднего вида** фотореалистично отображает окружение и направление движения автомобиля с помощью динамических линий.



○ **Подушка безопасности переднего пассажира** снижает риск тяжелых травм при аварии.⁴

¹ Является также компонентом пакета вспомогательных систем. ² Является также компонентом пакета контроля полосы движения и вспомогательных систем. ³ На иллюстрации изображен Vito Tourer. ⁴ На иллюстрации – имитация максимального раскрытия подушек безопасности. ⁵ Действительно для Vito Mixto. ⁶ Базовая комплектация в Vito 119 CDI.

● Базовая комплектация ○ Дополнительная комплектация

Базовая и дополнительная комплектация

Комфорт



○ Система **Audio 10** предлагает многочисленные важные функции информации и коммуникации: громкая связь, потоковая передача аудиоданных через Bluetooth®, гнездо USB и Aux in, а также слот для карт SD.



○ Система **Audio 15** располагает ЖК-дисплеем высокого разрешения с диагональю 14,7 см (5,8") и многочисленными возможностями подключения других приборов.



○ Система **Becker® MAP PILOT** превращает систему Audio 15 в высококачественную навигационную систему с интуитивным управлением и цветным дисплеем размером 14,7 см (5,8").



○ **Поворачивающиеся комфортные передние сиденья** повышают комфорт благодаря дополнительным индивидуальным настройкам.⁵



○ Система **THERMOTRONIC** автоматически регулирует температуру, подачу и распределение воздуха отдельно для водителя и переднего пассажира.



● **Электромеханическое рулевое управление** с усилением рулевого управления помогает водителю при езде, парковании и маневрировании.



○ **АКП 7G-TRONIC PLUS⁶** обладает великолепным комфортом переключения передач и высоким потенциалом экономии топлива.



○ **Датчик дождя** автоматически регулирует режим работы стеклоочистителей, и таким образом облегчает работу водителя.

Прочие элементы комплектации

Интерьер	Фургон Mixto	
2-местное сиденье 1-го заднего ряда	-	○
3-местное сиденье 1-го заднего ряда	-	○
Запираемый вещевой ящик	○	●
Велюровый коврик	○	○
Деревянное покрытие пола	○	●
Контр. лампы ур. масла, охлажд. и тормозн. жидкостей, износа тормозн. накладок, отказа ламп и закр. дверей	●	●
Перегородка в зоне стойки С со стеклом	-	○
Сплошная перегородка, с проемом внизу для размещения длинных грузов	●	-
Крепежные проушины складные, несъемные	●	●
Экстерьер		
Легкосплавные диски 40,6 см (16") с 10 спицами, с лакировкой «Серебристый ванадий»	○	○
Легкосплавные диски 45,7 см (18 дюймов) с 10 сдвоенными спицами, с черной лакировкой, полированные	○	○
Тягово-сцепное устройство с шаровой головкой (стационарное или съемное)	○	○
Поворотные стекла в пассажирском салоне сзади с электроприводом	○	○
Наружные зеркала заднего вида с электроприводом и функцией складывания	○	○
Наружные зеркала заднего вида с обогревом и электрорегулировкой	○	○
Рейлинг на крыше	○	○
Электропривод сдвижной двери слева/справа	○	○
Электрика для гнезда электропитания прицепа	○	○
Сдвижная дверь пассажирского салона справа	●	●
Задняя откидная дверь	●	●
Рейлинговый держатель	○	○
Бамперы и наружные элементы в цвет кузова	○	○
Полная оцинковка кузова	●	●

Пакеты	Фургон Mixto	
Пакет защиты от кражи	○	○
Пакет вспомогательных систем	○	○
Пакет COMFORT	-	○
Пакет систем помощи при парковке	○	○
Пакет для курящих	○	○
Пакет контроля полосы движения	○	○
Пакет оборудования для крепления груза на крыше	○	○
Комфорт		
Система облегчения трогания с места на подъеме	●	●
Иммобилайзер с электроприводом	●	●
Стекло в задней откидной/распашной двери с обогревом и очистителем/омывателем	○	○
Система TEMPATIC	○	○
Отопление стеклоомывателей	○	○
Рулевое колесо с регулировкой по высоте и наклону	○	○
Обогрев сидений водителя и переднего пассажира	○	○
Термозащитное остекление на всех местах	○	○
Система центральной блокировки замков с ДУ	●	●
Техника		
6-ступенчатая механическая коробка передач	●	●
Увеличение полной нормативной массы на 3050 кг	○	○
Увеличение полной нормативной массы до 3200 кг ¹	○	○
Паке BlueEFFICIENCY ²	○	○
BlueTEC с технологией SCR	●	●
Сажевый фильтр	●	●

	Фургон Mixto	
Постоянный полный привод	○	○
Индикация периодичности ТО системы ASSYST	●	●
Топливный бак, большой	○	○
Предупредительная лампа уровня стеклоомывающей жидкости	○	●
Безопасность/ходовая часть		
ADAPTIVE ESP® с ABS, ASR, EBV, BAS	●	●
Адаптивный сигнал торможения	●	●
Трехточечные ремни безопасности	●	●
Третий тормозной фонарь	●	●
Противоугонная сигнализационная система	○	○
Система стабилизации прицепа ESP® с опциональным тягово-сцепным устройством	●	●
Система автоматического управления светом фар	○	○
Натяжители ремней безопасности водителя и переднего пассажира	●	●
Предупредительная сигнализация пристегивания ремней безопасности для водителя и переднего пассажира	●	●
Галогенные противотуманные фары	○	○
Рефлекторные фары с дневным светом	●	●
Боковые подушки безопасности для защиты грудной клетки и таза для водителя и переднего пассажира	○	○
Превентивная система защиты пассажиров PRE-SAFE®	○	○
Оконные подушки безопасности водителя и пер. пассажира	○	○

● Базовая комплектация ○ Дополнительная комплектация

¹ Весовая категория 3200 кг предлагается опционально в сочетании с задним и полным приводом.

² Серийно для фургона Vito и Vito Mixto 119 CDI, а также с АКП в сочетании с допуском в качестве легкового автомобиля (M1). Фургон Vito и Vito Mixto 119 CDI с пакетом BlueEFFICIENCY в сочетании с АКП 7G-TRONIC PLUS и допуском в качестве грузового автомобиля (N1).

Подробную информацию о показателях расхода топлива Вы найдете на стр. «Технические данные».

Оригинальные аксессуары



Стандартные базовые крепления с загрузочным роликом для болтового крепления в крыше рассчитаны на макс. нагрузку 100 кг. Ролик из эбонита позволяет без особых усилий и повреждения лака загружать на крышу даже неудобные грузы.



Набор уголков позволяет быстро и надежно фиксировать различные грузы на траверсах для предотвращения их бокового смещения.



Коврик-поддон из прочного моющегося пластика для интенсивного использования со стильной надписью «Mercedes-Benz» полностью закрывает пространство для ног, а высокая кромка и особая обработка поверхности защищают пол от грязи и воды.



Всесезонные коврики из грязе- и водоотталкивающей резины для интенсивного использования защищают пол и легко моются. Они точно подходят к форме пола автомобиля и выполнены в соответствующем интерьеру дизайне с логотипом «Mercedes-Benz».



Крепление для лестниц необходимо для надежной перевозки лестниц и стремянок и быстро монтируется на крыше. Подходит для всех траверс стандартного исполнения с диаметром перекладины 20 x 30 и 30 x 30 мм.



Брызговики защищают боковую часть кузова и обшивку днища от грязи. Предлагаются в комплекте для переднего и заднего моста.



Холодильный бокс из гигиенического, легко чистящегося пластика, с питанием 12 В, сохранит свежесть продуктов и во время длительных поездок. Специальными ремнями он надежно крепится в грузовом отсеке, а ручки можно использовать для его удобной переноски. Объем холодильного бокса составляет 16,5 л.

На иллюстрациях также могут быть изображены оригинальные аксессуары, предлагаемые не во всех странах.

Mercedes PRO connect

объединяет людей и автомобили.

Mercedes PRO solutions

предоставляет решения с учетом индивидуальных потребностей.

Mercedes PRO service

помогает своевременно планировать ТО и повышает продуктивность предприятия.

Mercedes PRO



Mercedes PRO inspire

разрабатывает предложения и информирует о новейших разработках.

Mercedes PRO finance

предлагает выгодные услуги в сфере автокредитования.

Mercedes PRO mobility

эффективно и индивидуально решает проблемы Вашей транспортной мобильности.



С Mercedes PRO проще и легче развивать бизнес

Профильные цифровые системные решения Mercedes PRO открывают новые возможности по упрощению Ваших производственных процессов и повышению их эффективности. Вы получаете индивидуальные комплексные логистические решения по транспортировке для повышения рентабельности процессов и можете полностью сосредоточиться на своем основном бизнесе.

В Mercedes PRO входят служба Mercedes PRO connect, занимающаяся сетевой интеграцией и менеджментом автопарков для объединения автомобильных и диспетчерских систем в единую интеллектуальную сеть, а также служба Mercedes PRO solutions для управления транспортной логистикой Вашего предприятия. Служба Mercedes PRO service помогает клиентам своевременно планировать техническое обслуживание и повышает продуктивность предприятия, а служба Mercedes PRO inspire информирует о новейших разработках и вносит предложения по более эффективному развитию Вашего бизнеса. Службы Mercedes PRO finance и Mercedes PRO mobility полезны будут тем, кто ищет выгодные предложения по автокредитованию или гибкие индивидуальные услуги по обеспечению мобильности.

Mercedes PRO начинает действовать с 2017 в отдельных странах Европы. Более подробную информацию Вы получите в дилерском центре «Мерседес-Бенц».



Один партнер. Весь спектр услуг «Мерседес-Бенц»



Экономичность и надежность малотоннажного автомобиля могут только обогатить Ваше предприятие. Чтобы эти качества проявлялись на протяжении всего времени эксплуатации автомобиля, мы предлагаем обширный спектр первоклассных сервисных и финансовых услуг «Мерседес-Бенц».

Выберите подходящие выгодные предложения по лизингу, финансированию или аренде. Приемлемые условия страхования, а также индивидуальный сервис по техобслуживанию и ремонту дополняют палитру наших предложений.

Вы отдаете предпочтение комплексным решениям? В таком случае Вам подойдет пакет наших услуг. Имея точный расчет предполагаемых расходов на сервисные услуги, Вы можете полностью сосредоточиться на своем бизнесе.

Дополнительную информацию о наших предложениях Вы получите в сервисном центре «Мерседес-Бенц». Там Вы получите подробную и индивидуальную информацию.

Одна из многих возможностей:
Mercedes-Benz ServiceLeasing



Лизинг

+



Mercedes-Benz
ServiceCare



Mercedes-Benz
ServiceLeasing

Заклучив один из договоров на предоставление пакета услуг, Вы сможете рассчитать свои затраты на весь срок действия договора. В сервисном центре «Мерседес-Бенц» Вам помогут подобрать подходящий продукт.

Мобильность на весь срок службы



Автокредитование

В договоре об автокредитовании со службой Mercedes-Benz Financial Services Вы сможете установить постоянный размер взносов по выплате кредита за автомобиль на выгодных условиях.



Mercedes-Benz ServiceLeasing

Один ежемесячный взнос на все услуги: Mercedes-Benz ServiceLeasing готов предложить специально для Вас подобранный полный пакет услуг, объединяющий преимущества лизинга с нашими выгодными сервисными услугами «Мерседес-Бенц».



Лизинг

Воспользовавшись услугами лизинга Mercedes-Benz Financial Services, Вы приобретаете укомплектованный в соответствии с личными пожеланиями автомобиль, а оплачиваете только его использование.



Mercedes-Benz Rental

Предложения по аренде Mercedes-Benz Renta быстро решат проблему Вашей транспортной мобильности совсем без привлечения Ваших средств. Таким образом Вы можете в любое время на выгодных условиях справиться с острой нехваткой транспорта.



Страхование

Мы предлагаем Вам спектр привлекательных услуг по страхованию – на выгодных для Вас условиях и со знаком качества «Мерседес-Бенц».



Mercedes-Benz ServiceCare

Полная защита при наличии индивидуального пакета сервисных услуг: включая оплату предписанных ТО, ремонта, продление срока действия гарантии, а также комплексное страхование с ремонтом подвергшихся износу деталей.



Mercedes-Benz MobiloVan и «Сервис 24 ч»

Гарантия мобильности MobiloVan¹ в базовой комплектации обеспечивает быструю помощь во всех странах Европы по стандартам «Мерседес-Бенц», бесплатно и на протяжении 30 лет².



Запасные части «Мерседес-Бенц»

Оригинальные запасные части разработаны с учетом особенностей конкретного автомобиля, отличаются высоким качеством материала и проверяются на безопасность и исключительную надежность по строгим критериям.



Сервис «Мерседес-Бенц»

Индивидуальным сервисом по ремонту и техобслуживанию мы способствуем продлению срока безотказной службы и сохранению стоимости Вашего автомобиля «Мерседес-Бенц».




¹ MobiloVan действует для автомобилей с первой регистрацией начиная с 01.10.2012. ² При регулярном прохождении технического обслуживания в авторизованном сервисном центре «Мерседес-Бенц».

Комплексные решения с завода

«Мерседес-Бенц» тесно сотрудничает с фирмами-изготовителями кузовов и предлагает различные специальные решения для всех модельных рядов малотоннажных автомобилей. Использование личного опыта и опыта наших партнеров позволяет создавать кузова высочайшего качества и различных разновидностей – начиная со строительных автомобилей, фургонов, передвижных мастерских и рефрижераторов и заканчивая полицейскими и спасательными автомобилями. Ваш дилер малотоннажных автомобилей «Мерседес-Бенц» поможет Вам выбрать нужный кузов для Вашего малотоннажного автомобиля.

Mercedes-Benz VanSolution включает популярные варианты кузовов для различных отраслей эксплуатации, соответствующие легендарному качеству «Мерседес-Бенц». При этом Вы пользуетесь преимуществами не только многочисленных продуманных разработок и многолетнего опыта, но и прямой поставки готового автомобиля прямо с завода. Начиная с обсуждения вопроса конфигурации Вашего Vito и вплоть до его получения, Вы имеете дело с одним партнером и максимальной ясностью в отношении всех затрат.

В заводском исполнении на базе Vito «Мерседес-Бенц» предлагаются 3 комплексных решения:


-  Vito с рефрижераторным оборудованием фирмы Kerstner
-  Vito с системой полок фирмы Sortimo
-  Vito с вспомогательными устройствами для управления автомобилем «Мерседес-Бенц»

Все кузовные решения Mercedes-Benz VanSolution приведены на сайте на немецком языке www.vansolution.de.



Шасси Vito обладает отличными предпосылками для создания индивидуальных отраслевых решений.

Комплексные решения предлагаются не во всех странах. Более подробную информацию Вы получите в дилерском центре малотоннажных автомобилей «Мерседес-Бенц».

 www.vansolution.de

Индивидуальные решения от сертифицированных партнеров

Помимо программы VanSolution «Mercedes-Бенц» в сотрудничестве с более чем 280 сертифицированными партнерскими предприятиями по переоборудованию предлагает различные варианты кузовов и переоборудования в рамках партнерской модели «Mercedes-Benz VanPartner» с заказом с двумя счетами. В настоящее время на информационной платформе www.vanpartner.com на выбор предлагаются более 420 вариантов для использования в различных отраслях.

Воспользуйтесь возможностями сотрудничества, предоставляемыми платформой «Mercedes-Benz VanPartner». Основные преимущества:

Поиск специальных решений. Быстрый доступ к подробному обзору всех вариантов кузовов и переоборудования сертифицированных изготовителей кузовов для базовых автомобилей «Mercedes-Бенц». Развернутое описание автомобилей с иллюстрациями и указанием контактных лиц нашего партнера, изготовителя кузовов.

Проверенные с технической точки зрения варианты кузовов и переоборудования. Все варианты кузовов и переоборудования изготавливаются с соблюдением Директив по изготовлению и монтажу кузовов и имеют свидетельства о безопасности.

Поиск сертифицированных партнеров. Партнеры «Mercedes-Benz VanPartner» соответствуют высоким стандартам качества, сбыта и послепродажного обслуживания.

Выбор языка. Информация предоставлена на 11 языках, а с помощью Google Maps Вы легко найдете местоположение каждого изготовителя кузовов.

Партнеры «Mercedes-Benz VanPartner» предлагают свою продукцию для следующих отраслей:



Автомобили для досуга и путешествий



Перевозка пассажиров



Специальные службы и коммунальных служб



Рефрижераторы и изотермические автомобили



Службы курьерской экспресс-доставки и логистика



Строительный сектор



Сервисные мастерские



Перевозка людей с ограниченными физическими возможностями



Другие отрасли и аксессуары

Статус партнера «Mercedes-Benz VanPartner» в настоящий момент доступен не во всех странах. Более подробную информацию Вы получите в дилерском центре малотоннажных автомобилей «Mercedes-Бенц».



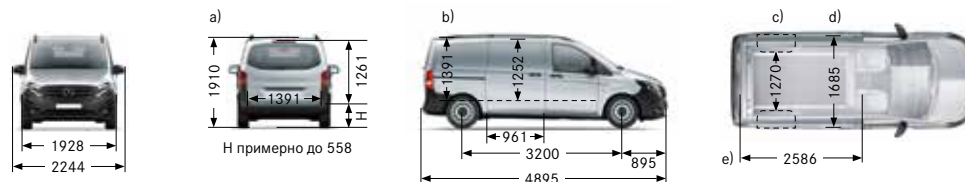
www.vanpartner.com

Технические данные

Пояснения к габаритным размерам:

Все значения указаны в мм. Все размеры – средние. Они действительны для автомобилей в базовой комплектации и незагруженном состоянии. а) Высота автомобиля в сочетании с опциональными рейлингами на крыше больше на 48 мм. б) Внутренняя высота. с) Размер в свету между колесными нишами. д) Максимальная ширина пассажирского салона (измерено по полу). е) Измерено по полу автомобиля.

Компактный фургон с колесной базой 3200 мм

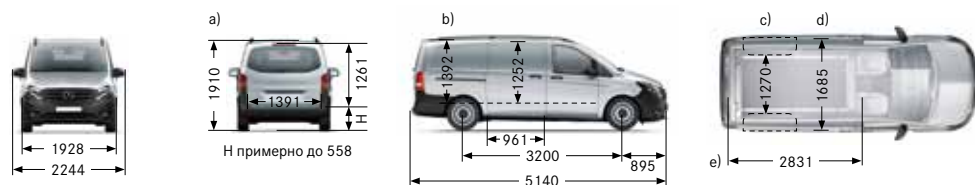


Полная норм. масса в кг	2800	3050	3200
Передний привод 4 x 2			
65 кВт (88 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 1598 см ³ 230 Н-м при 1500–2000 об/мин	109 CDI	109 CDI	–
84 кВт (114 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 1598 см ³ 270 Н-м при 1500–2500 об/мин	111 CDI	111 CDI	–
Задний привод 4 x 2			
100 кВт (136 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 330 Н-м при 1200–2400 1/min	114 CDI	114 CDI	114 CDI
120 кВт (163 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 380 Н-м при 1400–2400 об/мин	116 CDI	116 CDI	116 CDI
140 кВт (190 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 440 Н-м при 1400–2400 об/мин	119 CDI	119 CDI	119 CDI
Полный привод 4 x 4			
100 кВт (136 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 330 Н-м при 1200–2400 1/min	114 CDI	114 CDI	114 CDI
120 кВт (163 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 380 Н-м при 1400–2400 об/мин	116 CDI	116 CDI	116 CDI
140 кВт (190 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III 2143 см ³ 440 Н-м при 1400–2400 об/мин	119 CDI	119 CDI	119 CDI
Масса снаряженного автомобиля ^{2,3} в кг при ПНМ	1756–1881, полный привод: 1921–1931		
Грузоподъемность ³ в кг при ПНМ	929–1374, полный привод: 879–1269		
Полная нормативная масса с прицепом в кг	4000/4800 ⁴	4050/4800/5050 ⁴	5100/5200 ⁴
Макс. нагрузка на крышу в кг масса букс. груза с тормозами ⁵ /без тормозов в кг	150 1200, 2000 ⁶ /750	150 1200, 2000 ⁶ /750	150 2000 ⁶ /750
Макс. площадь загрузки в м ² макс. полезный объем в м ³ макс. длина в мм	3,97 5,5 2586		
Диаметр поворота Ø в м диаметр поворота по следу внешнего колеса Ø в м	передний привод: 12,9 12,2/задний привод: 11,8 11,1/полный привод: 13,1 12,2		

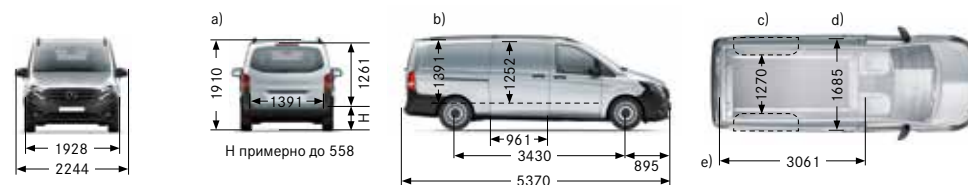
Пояснения к таблице: Данные для массы снаряженного а/м и полезной загрузки действительны для автомобилей с серийной коробкой передач.

¹ Дизельные двигатели CDI серийно оснащаются сажевыми фильтрами. ² Данные в соответствии с Директивой 97/27/ЕС в действующей редакции на момент подписания в печать. (масса водителя 75 кг, все эксплуатационные жидкости, топливный бак заполнен на 90%). ³ Тип или линия комплектации

Удлиненный фургон с колесной базой 3200 мм



Сверхдлинный фургон с колесной базой 3430 мм



Удлиненный фургон с колесной базой 3200 мм			Сверхдлинный фургон с колесной базой 3430 мм		
2800	3050	3200	2800	3050	3200
109 CDI	109 CDI	-	109 CDI	109 CDI	-
111 CDI	111 CDI	-	111 CDI	111 CDI	-
114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI
116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI
119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI
114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI
116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI
119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI
1781-1906, полный привод: 1946-1956			1806-1931, полный привод: 1971-1981		
904-1349, полный привод: 854-1244			879-1324, полный привод: 829-1219		
4000/4800 ⁴	4050/4800/5050 ⁴	5100/5200 ⁴	4000/4800 ⁴	4050/4800/5050 ⁴	5100/5200 ⁴
150 1200, 2000 ⁵ /750	150 1200, 2000 ⁵ /750	150 2000 ⁵ /750	150 1200, 2000 ⁵ /750	150 1200, 2000 ⁵ /750	150 2000 ⁵ /750
4,38 6,0 2831			4,76 6,6 3061		
передний привод: 12,9 12,2/задний привод: 11,8 11,1/полный привод: 13,1 12,2			передний привод: 13,7 13,0/задний привод: 12,5 11,8/полный привод: 14,0 13,0		

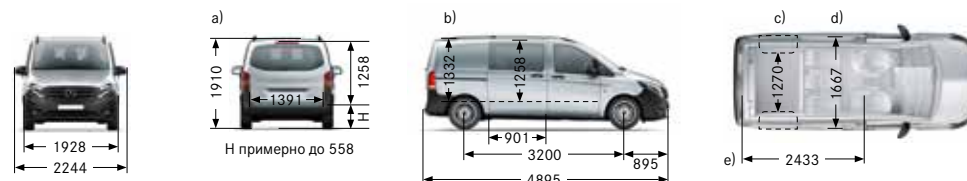
повышает или понижает массу снаряженного а/м и влияет на грузоподъемность а/м. Подробная информация у Вашего дилера «Мерседес-Бенц». ⁴ Повышенная полная масса с прицепом в сочетании с усиленным тягово-сцепным устройством предлагается опционально, в зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата. ⁵ В зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата. ⁶ Повышенная масса буксируемого груза в сочетании с усиленным тягово-сцепным устройством предлагается опционально, в зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата.

Технические данные

Пояснения к габаритным размерам:

Все значения указаны в мм. Все размеры – средние. Они действительны для автомобилей в базовой комплектации и незагруженном состоянии. а) Высота автомобиля в сочетании с опциональными рейлингами на крыше больше на 48 мм. б) Внутренняя высота. с) Размер в свету между колесными нишами. д) Максимальная ширина пассажирского салона (измерено по полу). е) Измерено по полу автомобиля.

Компактный Mixto с колесной базой 3200 мм

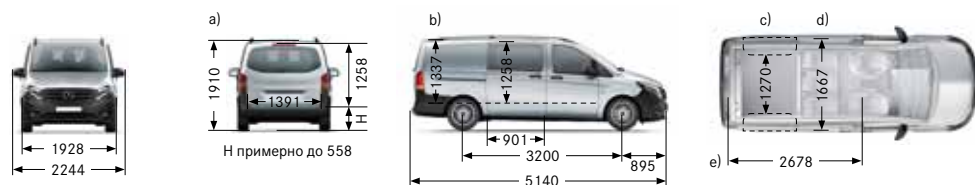


Полная норм. масса в кг	2800	3050	3200
Передний привод 4 x 2			
65 кВт (88 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 1598 см ³ 230 Н·м при 1500–2000 об/мин	109 CDI	109 CDI	–
84 кВт (114 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 1598 см ³ 270 Н·м при 1500–2500 об/мин	111 CDI	111 CDI	–
Задний привод 4 x 2			
100 кВт (136 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 330 Н·м при 1200–2400 об/мин	114 CDI	114 CDI	114 CDI
120 кВт (163 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 380 Н·м при 1400–2400 об/мин	116 CDI	116 CDI	116 CDI
140 кВт (190 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 440 Н·м при 1400–2400 об/мин	119 CDI	119 CDI	119 CDI
Полный привод 4 x 4			
100 кВт (136 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 330 Н·м при 1200–2400 об/мин	114 CDI	114 CDI	114 CDI
120 кВт (163 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 380 Н·м при 1400–2400 об/мин	116 CDI	116 CDI	116 CDI
140 кВт (190 л. с.) при 3800 об/мин 4 цилиндра дизель ¹ Евро 6 гр. III ² 2143 см ³ 440 Н·м при 1400–2400 об/мин	–	119 CDI	119 CDI
Масса снаряженного автомобиля ^{3,4} в кг при ПНМ	1820–1945, полный привод: 1985–1995		
Грузоподъемность ⁴ в кг при ПНМ	865–1310, полный привод: 815–1205		
Полная нормативная масса с прицепом в кг	4000/4800 ⁵	4050/4800/5050 ⁵	5100/5200 ⁵
Макс. нагрузка на крышу в кг масса букс. груза с тормозами ⁶ /без тормозов в кг	150 1200, 2000 ⁷ /750	150 1200, 2000 ⁷ /750	150 2000 ⁷ /750
Макс. площадь загрузки в м ² макс. полезный объем в м ³ макс. длина в мм	1,86 3,1 2433		
Диаметр поворота Ø в м диаметр поворота по следу внешнего колеса Ø в м	передний привод: 12,9 12,2/задний привод: 11,8 11,1/полный привод: 13,1 12,2		

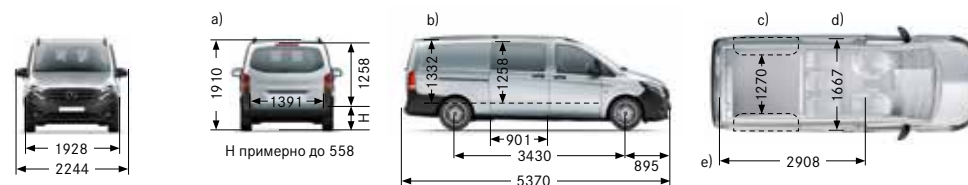
Пояснения к таблице: Данные для массы снаряженного а/м и полезной загрузки действительны для автомобилей с серийной коробкой передач.

¹ Все дизельные двигатели серийно оснащаются сажевым фильтром. ² Vito Mixto с допуском в качестве легкового автомобиля (M1) также предлагается в варианте Евро 6 гр. I. ³ Данные в соответствии с Директивой 97/27/ЕС в действующей на момент подписания в печать редакции. (масса водителя 75 кг,

Удлиненный Mixto с колесной базой 3200 мм



Сверхдлинный Mixto с колесной базой 3430 мм



Удлиненный Mixto с колесной базой 3200 мм			Сверхдлинный Mixto с колесной базой 3430 мм		
2800	3050	3200	2800	3050	3200
109 CDI	109 CDI	-	109 CDI	109 CDI	-
111 CDI	111 CDI	-	111 CDI	111 CDI	-
114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI
116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI
119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI	119 CDI
114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI	114 CDI
116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI	116 CDI
-	119 CDI	119 CDI	-	119 CDI	119 CDI
1845-1970, полный привод: 2010-2020			1870-1995, полный привод: 2035-2045		
840-1285, полный привод: 790-1180			815-1260, полный привод: 765-1155		
4000/4800 ⁵	4050/4800/5050 ⁵	5100/5200 ⁵	4000/4800 ⁵	4050/4800/5050 ⁵	5100/5200 ⁵
150 1200, 2000 ⁷ /750	150 1200, 2000 ⁷ /750	150 2000 ⁷ /750	150 1200, 2000 ⁷ /750	150 1200, 2000 ⁷ /750	150 2000 ⁷ /750
2,26 3,6 2678			2,63 4,1 2908		
передний привод: 12,9 12,2/задний привод: 11,8 11,1/полный привод: 13,1 12,2			передний привод: 13,7 13,0/задний привод: 12,5 11,8/полный привод: 14,0 13,0		

все эксплуатационные жидкости, топливный бак заполнен на 90%). ⁴ Тип или линия комплектации повышает или понижает массу снаряженного а/м и влияет на грузоподъемность а/м. Подробная информация у Вашего дилера «Мерседес-Бенц». ⁵ Повышенная полная масса с прицепом в сочетании с усиленным тягово-сцепным устройством предлагается опционально, в зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата. ⁶ В зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата. ⁷ Повышенная масса буксируемого груза в сочетании с усиленным тягово-сцепным устройством предлагается опционально, в зависимости от исполнения трансмиссионно-силового агрегата.

Расход топлива и выбросы CO₂

Для фургона Vito и Mixto с нормой токсичности Евро 6 гр. III и передним приводом 4x2

Значения при допуске в качестве грузового автомобиля

Двигатель	Коробки передач	Передаточное соотношение моста	Выбросы CO ₂ в г/км ¹	Расход топлива в л/100 км ^{1,2,3}		
				Город	Трасса	Средний
109 CDI	M6	4,187	164-162	7,8-7,7	5,4-5,3	6,3-6,2
111 CDI	M6	4,187	164-162	7,8-7,7	5,4-5,3	6,3-6,2

Для фургона Vito и Mixto с нормой токсичности Евро 6 гр. III и задним приводом 4x2 без пакета BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве грузового автомобиля

114 CDI	M6	3,467	174	8,6	5,3	6,6
	A7	3,267	177-174	8,7-8,6	5,6-5,5	6,7-6,6
116 CDI	M6	3,267	166	8,0	5,2	6,3
	A7	2,933	171-168	8,5-8,4	5,5-5,4	6,5-6,4

Для фургона Vito и Mixto с нормой токсичности Евро 6 гр. III и задним приводом 4x2 с пакетом BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве грузового автомобиля

114 CDI	M6	3,467	164-162	8,2-8,0	5,3-5,1	6,4-6,2
	A7	3,267	158-154	6,7-6,6	5,6-5,5	6,0-5,9
116 CDI	M6	3,267	158-154	7,5-7,4	5,1-5,0	6,0-5,9
	A7	2,933	153-150	6,7-6,6	5,3-5,2	5,8-5,7
119 CDI	A7	2,933	153-150	6,7-6,6	5,3-5,2	5,8-5,7

Для фургона Vito и Mixto с нормой токсичности Евро 6 гр. III и задним приводом 4x4 с пакетом BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве грузового автомобиля

114 CDI	A7	2,933	171-169	7,4-7,3	5,9-5,8	6,5-6,4
116 CDI	A7	2,933	171-169	7,4-7,3	5,9-5,8	6,5-6,4
119 CDI	A7	2,933	171-169	7,4-7,3	5,9-5,8	6,5-6,4

Пояснения к таблице:

M6 = 6-ступенчатая механическая коробка передач ECO Gear; A7 = 7-ступенчатая автоматическая коробка передач 7G-TRONIC PLUS

Для Vito Mixto с Евро 6 гр. I
и передним приводом 4x2

Значения при допуске в качестве легкового автомобиля

Двигатель	Коробки передач	Передаточное соотношение моста	Выбросы CO ₂ в г/км ¹	Класс эффективности	Расход топлива в л/100 км ^{1,2,3}		
					Город	Трасса	Средний
109 CDI	M6	4,187	164-162	B	7,8-7,7	5,4-5,3	6,3-6,2
111 CDI	M6	4,187	164-162	B	7,8-7,7	5,4-5,3	6,3-6,2

Для Vito Mixto с Евро 6 гр. I
и задним приводом 4x2 без пакета BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве легкового автомобиля

Двигатель	Коробки передач	Передаточное соотношение моста	Выбросы CO ₂ в г/км ¹	Класс эффективности	Город	Трасса	Средний
	A7	3,267	-	-	-	-	-
116 CDI	M6	3,267	163	B	7,8	5,2	6,2
	A7	2,933	-	-	-	-	-

Для Vito Mixto с Евро 6 гр. I
и задним приводом 4x2 с пакетом BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве легкового автомобиля

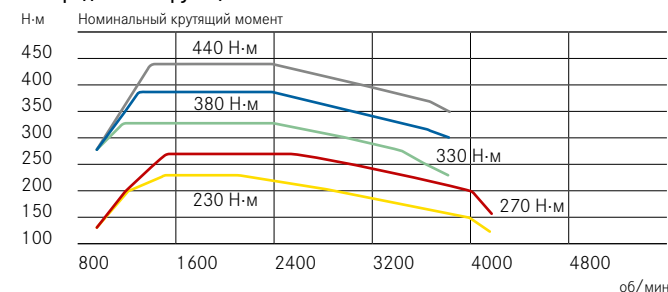
Двигатель	Коробки передач	Передаточное соотношение моста	Выбросы CO ₂ в г/км ¹	Класс эффективности	Город	Трасса	Средний
	A7	3,267	158	B-A	6,7	5,6	6,0
116 CDI	M6	3,267	158	B	7,5	5,1	6,0
	A7	2,933	153	A	6,7	5,3	5,8
119 CDI	A7	2,933	153	A	6,7	5,3	5,8

Для Vito Mixto с Евро 6 гр. I
и задним приводом 4x4 с пакетом BlueEFFICIENCY

Значения при допуске в качестве легкового автомобиля

Двигатель	Коробки передач	Передаточное соотношение моста	Выбросы CO ₂ в г/км ¹	Класс эффективности	Город	Трасса	Средний
116 CDI	A7	2,933	174-171	B	7,5-7,4	6,0-5,9	6,6-6,5
119 CDI	A7	2,933	174-171	B	7,5-7,4	6,0-5,9	6,6-6,5

Распределение крутящего момента:



	Мощность	Макс. Н·м
	дизельный двигатель OM622 DE16LA 65 кВт (88 л. с.)	230 Н·м
	дизельный двигатель OM622 DE16LA 84 кВт (114 л. с.)	270 Н·м
	дизельный двигатель OM651 DE22LA 100 кВт (136 л. с.)	330 Н·м
	дизельный двигатель OM651 DE22LA 120 кВт (163 л. с.)	380 Н·м
	дизельный двигатель OM651 DE22LA 140 кВт (190 л. с.)	440 Н·м



Лучшее для двигателя: оригинальное
моторное масло «Мерседес-Бенц»

¹ Приведенные значения были получены предписанным расчетным путем (согласно § 2 № 5, 6, 6а Постановления о маркировке энергоэффективности легковых а/м (Pkw-EhVKV) или в соответствии с Директивой ЕС № 715/2007 в действующей в настоящий момент редакции). Примечание: Данные не относятся к конкретному автомобилю и не являются элементом коммерческого предложения, а служат для сопоставления характеристик автомобилей различных типов. Выбросы CO₂, связанные с производством и доставкой топлива либо иных энергоносителей, не учитываются при расчете уровня выбросов CO₂ согласно Директиве 1999/94/ЕС. ² Объем топливного бака для всех двигателей в базовой комплектации составляет прим. 57 л, опционально – прим. 70 л. Объем бака AdBlue®: 11,5 л, опционально – прим. 25 л. ³ Реальные показатели расхода топлива зависят также от массы а/м и выбранной комплектации.

Оригинальные аксессуары (например, рейлинг на крыше, держатель для велосипедов и т. д.) могут изменить важные характеристики а/м, например, массу, сопротивление качению и аэродинамическое сопротивление, и наряду с дорожными и погодными условиями повлиять на значения расхода топлива и мощность.



Испытайте его

Благополучное прохождение испытательного срока – залог последующего успешного сотрудничества. Во время пробной поездки Вы ближе узнаете автомобиль Vito и сможете оценить его разносторонние способности. Познакомьтесь с исключительным малотоннажным автомобилем «Мерседес-Бенц» и откройте для себя транспортное средство, функциональность, надежность и экономичность которого начнут приносить выгоду любому предприятию уже с первой поездки.

На сайте www.mercedes-benz.com Вы легко найдете ближайший к Вам дилерский центр «Мерседес-Бенц». Мы желаем Вам приятной пробной поездки.

Подробную информацию об автомобиле Vito Вы найдете в онлайн-версии «Руководства по эксплуатации». Для этого на сайте www.mercedes-benz.com/vito в меню «Сервис и аксессуары» выберите подпункт «Сервисы On-line».

«Мерседес-Бенц» первым среди автопроизводителей предлагает для клиентов специальные бесплатные курсы по безопасному вождению.



www.mercedes-benz.com/vito

О данных в настоящей брошюре: после подписания издания в печать 20.03.2017 изделия могут быть подвергнуты изменениям. В пределах сроков поставки изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и форму, отклонения в оттенках цветов, а также на изменения в объеме поставки, если такие изменения или отклонения могут быть сочтены приемлемыми для покупателя. Если для обозначения заказа или заказанного предмета покупки продавец или изготовитель пользуются условными обозначениями или номерами, то последние не могут служить основанием для предъявления каких-либо прав. В иллюстрациях могут содержаться принадлежности и элементы дополнительной комплектации, не входящие в базовый объем поставки. Возможные отклонения в цветопередаче обусловлены техникой печати. В настоящем издании могут также содержаться типы и варианты обслуживания, в ряде стран не предлагающиеся.

Настоящая брошюра распространяется во многих странах мира. Содержащиеся в ней сведения в отношении законодательных, юридических и налоговых актов и последствий действительны исключительно для Федеративной Республики Германия на момент подписания проспекта в печать. Поэтому со всеми вопросами в отношении действующих в Вашей стране предписаний и их последствий, а также за новейшей официальной информацией по нашим автомобилям просим обращаться к Вашему дилеру малотоннажных автомобилей «Мерседес-Бенц».

www.mercedes-benz.com

Сохраненные в памяти технические данные автомобиля: в памяти электронных элементов автомобиля (блока управления подушками безопасности, блока управления двигателем и т. п.) в случае аварии сохраняются технические данные об автомобиле, например: сообщения о нарушении работы оборудования, скорости движения, силе

торможения или функционировании систем удержания пассажиров и вспомогательных систем (за исключением аудио- и видеоданных). Данные сохраняются периодически в виде моментных записей в случае, например неисправности, и на протяжении очень короткого интервала времени (максимум нескольких секунд), например при аварии, или в сжатой форме, например для оценки степени износа деталей. Считывание, обработка и использование сохраненных данных производится сотрудниками сервисной сети для диагностирования и устранения неисправностей, а также производителем для анализа и оптимизации функций автомобиля при помощи специальных приборов. По согласованию с клиентом данные могут использоваться для прочих дополнительных услуг. Передача данных из автомобиля изготовителю или третьим лицам осуществляется только в соответствии с законодательными нормами (например, при вызове экстренной помощи e-Call) или на основании документальной договоренности с клиентом с соблюдением положений о защите персональных данных. Дополнительную информацию о сохраненных в электронной памяти автомобиля данных Вы найдете в руководстве по эксплуатации Вашего автомобиля. Его печатная версия находится в автомобиле, а электронная – на сайте представительства «Мерседес-Бенц» в Вашей стране.

Утилизация старых автомобилей. Мы охотно примем Ваш старый автомобиль Vito на экологически безопасную утилизацию в соответствии с требованиями Директивы Европейского союза (ЕС) по утилизации старых автомобилей. Но до этого еще далеко. Чтобы максимально облегчить процедуру возврата автомобилей, в Вашем распоряжении находится сеть пунктов приема и предприятий по разборке автомобилей, где Вы можете бесплатно сдать свой автомобиль. Этим Вы внесете неоценимый вклад в замыкание цепочки вторичной переработки сырья и в сохранение природных ресурсов. С дальнейшей информацией о переработке старых автомобилей, об утилизации и условиях приема сдаваемых автомобилей Вы можете ознакомиться на сайте представительства «Мерседес-Бенц» в Вашей стране.