

Е-Класс седан



Mercedes-Benz



Интуитивно определяя стиль

Седан Е-Класса с удивительной легкостью воплощает в себе современный стиль и утонченную спортивность. Каждая линия следует принципу чувственного лаконизма. Наряду с серийной комплектацией три линии исполнения, а также широкий выбор благородных расцветок и материалов позволят Вам индивидуально оформить свой автомобиль.







Mercedes-Benz E 350 e с технологией подключаемого гибридного привода впечатляет необыкновенной динамичностью и эффективностью.







Новые тенденции в дизайне интерьера

В седане E-Класса Вас встретит светлая и уютная атмосфера. Горизонтальные элементы создают ощущение спокойствия и необыкновенного простора в салоне. благородные материалы гармонично прилегают к изогнутым декоративным элементам, которые плавными волнами простираются от панели приборов до дверей. Сиденья скульптурного дизайна обеспечивают характерный для длительных поездок комфорт.





Выражение современной роскоши

Горизонтальные линии создают ощущение необыкновенного пространства.
А благородные материалы определяют стиль.





Сочетание уверенного
превосходства и чувственности



Пакет KEYLESS-GO

Система позволяет удобно открывать автомобиль, включать двигатель и блокировать замки, не вынимая электронный ключ из кармана. Функция HANDS-FREE ACCESS позволяет автоматически открывать и закрывать крышку багажного отделения, не прикасаясь к ней.



Пакет вспомогательных систем Плюс

Дополняющие друг друга системы безопасности и вспомогательные системы способствуют снижению нагрузки на водителя, уменьшают риск аварии и улучшают защиту водителя, пассажиров и других участников дорожного движения. Данная комбинация дополняет пакет вспомогательных систем системой PRE-SAFE® Impulse Side.



Система COMAND Online

Система COMAND Online является практически идеальным решением в области информации, развлечений, навигации и коммуникации. Индикация отображается на мультимедийном дисплее высокого разрешения с диагональю 31,2 см (12,3"). Навигация на жестком диске с помощью системы Live Traffic Information, данных службы дорожной информации в режиме, близком к реальному времени, быстро приводит к цели.



Светодиодные фары MULTIBEAM LED

Светодиодные фары MULTIBEAM LED позволяют постоянно использовать дальний свет, не ослепляя других участников дорожного движения. Регулируемые по отдельности светодиоды исключают другие автомобили из светового потока, при этом ярко освещая дорогу. Другие особенности дизайна: акценты синего цвета в фарах.



Пакет вещевых отделений

Пакет вещевых отделений включает в себя целый ряд практичных отсеков для размещения вещей, например: двойной держатель для напитков на центральной консоли, держатели для бутылок в вещевых отсеках передних дверей, карманы для карт на задней стороне передних сидений, складной контейнер или сетку на полу багажного отделения (не предлагается в сочетании с подключаемым гибридом).



Парковочный пакет с камерой 360°

Активная система помощи при парковке облегчает поиск и выбор места для парковки, а также въезд и выезд с продольных и поперечных мест парковки или из гаража. Камера 360° передает реалистичное изображение на дисплей мультимедийной системы и помогает таким образом при парковке и маневрировании.



Пакет запоминания параметров

Если автомобилем одновременно пользуются несколько водителей, то пакет запоминания параметров обеспечивает особый комфорт управления. Нажатием кнопки можно сохранять и вызывать до 3 различных положений регулируемых электроприводом передних сидений, рулевой колонки и наружных зеркал заднего вида.



Пакет AIR-BALANCE

Пакет AIR-BALANCE позволяет индивидуально ароматизировать салон. В зависимости от личных предпочтений и настроения на выбор предлагаются различные изысканные ароматы. Кроме того, благодаря ионизации и оптимизированной фильтрации наружного воздуха можно повысить качество воздуха в салоне.

Серийная комплектация

Серийная комплектация является сбалансированным сочетанием элегантности и спортивности. Очень стильный, современный и качественно выполненный интерьер.



Линия исполнения AVANTGARDE

Экстерьер этой линии производит более спортивное впечатление. В объем комплектации входят легкосплавные колесные диски большего размера, самобытный передний бампер, а также хромированные и алюминиевые элементы дизайна. Заниженная ходовая часть AGILITY CONTROL также подчеркивает спортивный характер автомобиля.



Линия исполнения EXCLUSIVE

Современный и шикарный вид экстерьеру линии EXCLUSIVE придает специально разработанный бампер. Дальнейшие элементы – это классическая облицовка радиатора и звезда Mercedes на капоте, хромированные элементы, а также легкосплавные колесные диски большего размера. Эксклюзивные элементы данной линии образуют стильный интерьер, по-новому определяющий понятие роскоши. Линия включает сиденья с эксклюзивным рисунком, обтянутые кожей / тканью «Валанс», три привлекательные цветовые концепции и большие декоративные элементы из дерева.



Линия исполнения AMG Line

Больше спортивности и наслаждения движением обеспечивает экстерьер AMG Line с идеально согласованными элементами комплектации – от динамичного стайлинга AMG и легкосплавных колесных дисков AMG и до заниженной ходовой части AGILITY CONTROL. Характерные элементы дизайна AMG придают этой линии исполнения дополнительную спортивность и эксклюзивность. В комплектацию входят усеченное внизу мультимедийное спортивное рулевое колесо, спортивные сиденья с улучшенной боковой поддержкой, а также спортивные педали и коврики AMG.





Система AIR BODY CONTROL

Пневмоподвеска в сочетании с постоянной регулировкой жесткости амортизаторов обеспечивает высокий уровень комфорта качения и динамики. Амортизатор каждого отдельного колеса регулируется в зависимости от текущей ситуации и может работать в комфортном или спортивном режиме.

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ DYNAMIC BODY CONTROL С РЕГУЛИРОВКОЙ АМОРТИЗАТОРОВ

С помощью переключателя DYNAMIC SELECT водитель может изменять характеристики амортизаторов автомобиля. У него есть выбор между комфортным режимом с более комфортными характеристиками и двумя спортивными режимами с соответствующей жесткой настройкой амортизаторов.



Система DYNAMIC SELECT. Удовольствие от поездки зависит от регулировки

Комфортные, спортивные, подчеркнуто спортивные, экономичные или совершенно индивидуальные ходовые качества настраиваются с помощью переключателя DYNAMIC SELECT, одним прикосновением пальца. В зависимости от выбранного режима движения регулируются такие параметры, как характеристики двигателя, коробки передач, системы ESP® и рулевого управления.

ОБЗОР СИСТЕМЫ DYNAMIC SELECT

Параметры для привода (двигатель, система ESP® и автоматическая коробка передач, если применимо), ходовой части (в сочетании с подвеской DYNAMIC BODY CONTROL и AIR BODY CONTROL) и рулевого управления регулируются в соответствии с желаемым ощущением движения

5 режимов движения: Comfort, Sport, Sport+, Individual и Eco

Активация функции ECO Start-Stop и функции «движения накатом» управляется в соответствии с режимом движения

Совершенный стиль

Mercedes-AMG, седан E-Класса

Каждый автомобиль Mercedes-AMG является произведением искусства с неповторимым характером. Наши дорожные и спортивные автомобили объединяют непоколебимый дух автоспорта и страсть к максимальной мощности. Они рождаются там, где инженерное искусство встречается с особой философией AMG. Мы считаем, что для достижения новых целей необходимо постоянно преодолевать границы возможного. Мы ничего не принимаем как данность. Ведь границы создаются людьми, и только они могут их преодолеть. Движимые этим убеждением, мы производим мощные автомобили – для автоспорта и для дороги.

Добро пожаловать в мир AMG!

www.mercedes-amg.com

AMG
DRIVING PERFORMANCE





Технические характеристики

Рабочий объем (см³)
Номинальная мощность ¹ (кВт [л. с.] при об/мин)
Время разгона 0–100 км/ч (с)
Максимальная скорость (км/ч)
Расход топлива ⁴ (л/100 км)
Город
Трасса
Средний
Выброс CO ₂ ⁴ смешанный (г/км)
Класс выбросов ⁵ /эффективности ⁶

Дизельные двигатели

E 200 d	E 220 d 4MATIC	E 400 d 4MATIC	
1.950	1.950	2.925	
110 [150]/3.200-4.800	143 [194]/3.800	250 [340]/3.600-4.400	
8,4	7,5	4,9	
224 ³	239 ³	250 ³	
Расход топлива ⁴ (л/100 км)			
Город	5,6-5,2	5,9-5,8	7,1-6,8
Трасса	4,3-4,0	4,7-4,5	5,3-5,0
Средний	4,8-4,5	5,1-5,0	6,0-5,7
Выброс CO ₂ ⁴ смешанный (г/км)	127-118	135-131	157-150
Класс выбросов ⁵ /эффективности ⁶	EBPO-6 /A+	EBPO-6 /A	EBPO-6 /B

Рабочий объем (см³)
Номинальная мощность ¹ (кВт [л. с.] при об/мин)
Время разгона 0–100 км/ч (с)
Максимальная скорость (км/ч)
Расход топлива ⁴ (л/100 км)
Город
Трасса
Средний
Выброс CO ₂ ⁴ (г/км)
Класс выброса ⁵ /эффективности ⁶

Бензиновые двигатели

E 200	E 200 4MATIC	E 300	E 400 4MATIC	E 450 4MATIC	Mercedes-AMG E 63 4MATIC+	Mercedes-AMG E 63 S 4MATIC+
1.991	1.991	1.991	2.996	2.996	3.982	3.982
135 [184]/5.500	135 [184]/5.500	180 [245]/5.500	245 [333]/5.250-6.000	270 [367]	420 [571]/5.750-6.500	420 [571]/5.750-6.500
7,7	7,9	6,2	5,2	н.д.	3,5	3,4
240 ³	233 ³	250 ³	250 ³	н.д.	250 ³	XXX ³
Расход топлива ⁴ (л/100 км)						
Город	9,3-8,7	9,9-9,6	н.д.	н.д.	н.д.	14,5-14,5
Трасса	5,9-5,2	6,3-5,9	н.д.	н.д.	н.д.	8,6-8,6
Средний	7,2-6,5	7,6-7,2	6,9	7,9	н.д.	10,8-10,8
Выброс CO ₂ ⁴ (г/км)	163-149	173-166	н.д.	н.д.	н.д.	245-245
Класс выброса ⁵ /эффективности ⁶	EBPO-6 /C	EBPO-6 /C	н.д.	н.д.	н.д.	EBPO-6 / F

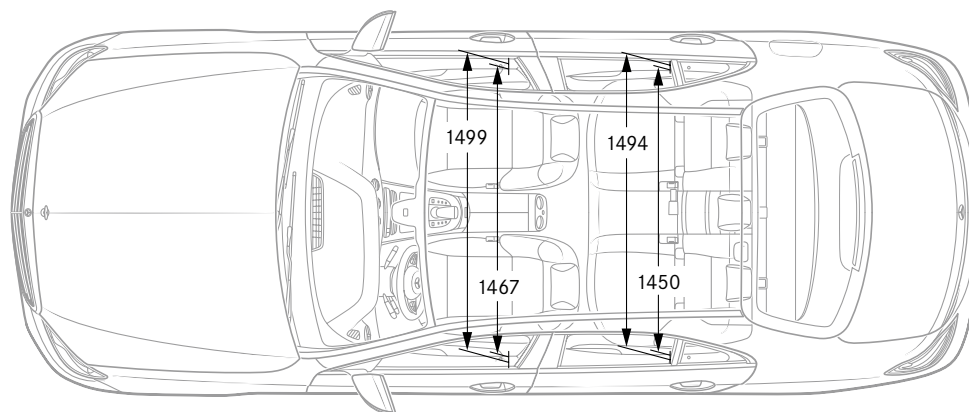
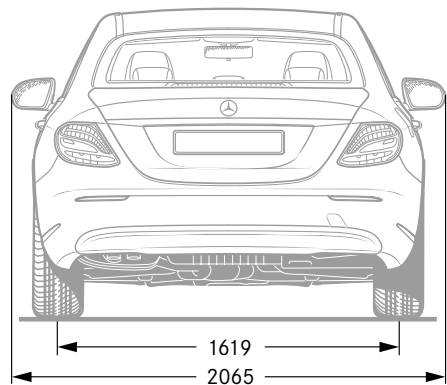
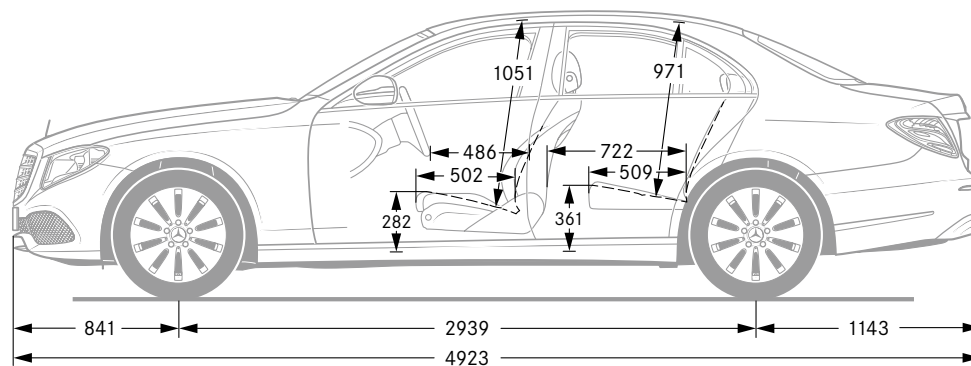
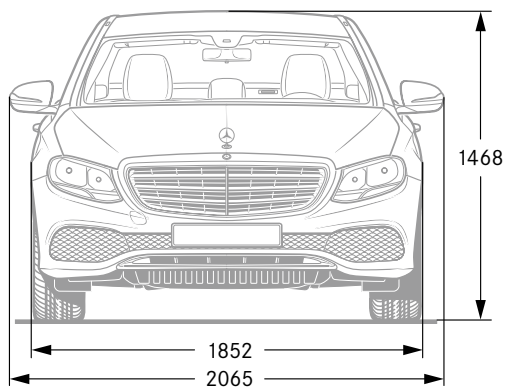
Лучшее для двигателя:
оригинальные моторные масла Mercedes-Benz.

¹ Данные по номинальной мощности указаны в соответствии с директивой (ЕС) № 715/2007 в действующей редакции. ² Предлагается в течение ограниченного времени. ³ Ограничено электроникой. ⁴ Указанные данные получены на базе предписанных методик измерений. Речь идет

о значениях CO₂ в цикле NEDC в соответствии с параграфом 2 № 1 Директивы о порядке проведения измерений (ЕС) 2017/1153. Показатели расхода топлива были получены на базе этих значений. Дальнейшую информацию с официальными данными по расходу топлива и выбросу CO₂ новых легковых автомобилей Вы найдете в «Руководстве по расходу топлива, выбросу CO₂ и расходу электроэнергии для новых легковых автомобилей», которое можно в Германии бесплатно получить во всех торговых филиалах и в компании Deutsche Automobil Treuhand GmbH на сайте www.dat.de.

Данные не относятся к конкретному автомобилю, не являются частью коммерческого предложения и приведены исключительно в целях сопоставления описанных моделей. Значения варьируют в зависимости от выбранной дополнительной комплектации. ⁵ Данные действительны только для стран ЕС. Возможны отклонения в зависимости от страны поставки. ⁶ Рассчитано на базе измеренных выбросов CO₂ с учетом массы автомобиля. Действительно только для Германии.

Габаритные размеры



Все размеры указаны в миллиметрах. Указанные габариты являются средними значениями. Они действительны для автомобилей в серийной комплектации без загрузки.