



MAZDA6

Мы исследуем городские улицы и извилистые загородные дороги. Поворот за поворотом, ускорение за ускорением. Стекло опущено, громко играет музыка, пункт назначения не имеет значения. Только вперед, бросая вызов ветру. Mazda – олицетворение *Jinba Ittai*. Автомобиль и водитель едины, как лошадь и всадник. Вместе мы сильнее.





НА ОДНОЙ ВОЛНЕ

За рулем Mazda6 вы никогда не почувствуете себя одиноким. Ощущение единения с автомобилем, которое мы называем Jinba Ittai, заложено в каждой его детали. Этот автомобиль отличают дизайн нового поколения и высокий уровень качества исполнения. Он располагает полным спектром инновационных технологий SKYACTIV, которые улучшают отзывчивость, повышают удовольствие от вождения и помогают выстроить прочные взаимоотношения с водителем. Таков путь Mazda.



ДИЗАЙН



ИЗЫСКАННЫЙ СТИЛЬ

Автомобиль Mazda6 – это элегантное средство самовыражения в каждой поездке. Его дизайн, основанный на стилистической концепции «KODO – душа движения», безупречно сочетает в себе красоту, изящность и стремительность приготовившегося к прыжку хищника. Эксклюзивная технология высококачественной окраски TAKUMI-NURI – в переводе с японского «такуми» означает «мастер» – создает уникальную текстуру лакокрасочного покрытия кузова автомобиля. В результате автомобиль выглядит столь же впечатляюще, как окрашенный вручную концепт-кар. Человекоориентированный дизайн салона задает новые стандарты комфорта. Каждая, даже мельчайшая, деталь интерьера отмечена качеством исполнения высшего уровня. Все сделано так, чтобы гарантировать удовольствие от владения автомобилем.





MAZDA6, ЦВЕТ КУЗОВА SOUL RED CRYSTAL

У В Л Е К А Т Е Л Ь Н О Е В О Ж Д Е Н И Е

Управление Mazda6 гарантирует уникальные и захватывающие впечатления. Стремительные и атлетичные формы кузова сочетаются с элегантным дизайном интерьера. Высокий уровень отделки и качества исполнения просторного салона Mazda6 понравится как водителю, так и пассажирам.



СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ LED



19-ДУЙМОВЫЕ ЛЕГКОСПЛАВНЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



СВЕТОДИОДНЫЕ ЗАДНИЕ ФОНАРИ LED



ОТДЕЛКА САЛОНА КОЖЕЙ NARPA



КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ



КАМЕРА КРУГОВОГО ОБЗОРА 360



ДИНАМИКИ BOSE®



8-ДЮЙМОВЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР

ТЕХНОЛОГИИ



ВСЕГДА НА СВЯЗИ

Автомобиль Mazda6 обеспечивает идеальное сочетание информации, подключенных сервисов и развлечений. Ориентированная на водителя эргономика уровня премиум делает каждую поездку максимально интерактивной. Передовая информационно-развлекательная система MZD Connect открывает доступ к системе навигации и различным функциям и приложениям как в самом автомобиле, так и в смартфоне, подключенном по протоколу Bluetooth®. Система позволяет прослушивать радиостанции, интернет-радио и музыку, записанную в смартфоне. Управление системой через 8-дюймовый сенсорный дисплей на передней панели и интуитивный HMI-коммандер гарантируют высокий уровень безопасности.



НМИ-КОММАНДЕР



РУКОЯТКА СЕЛЕКТОРА АКП С КОЖАНОЙ ОТДЕЛКОЙ



ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ



СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

ТЕХНОЛОГИИ SKYACTIV

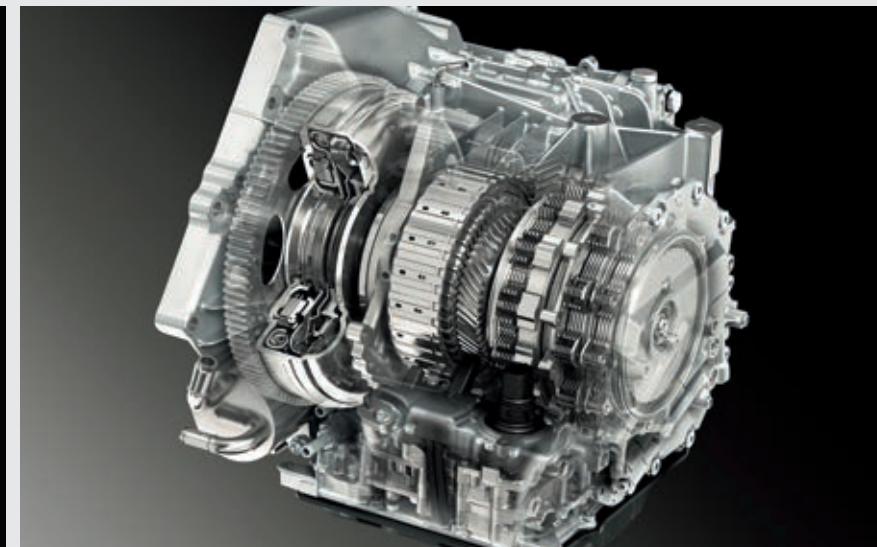
Передовые технологии Mazda SKYACTIV задают новые стандарты эффективности, мощности и динамичности. Впечатляющую управляемость обеспечивает система G-VECTURING CONTROL, меняющая тягу двигателя в зависимости от поворота руля. В сочетании с комплексом систем безопасности технологии SKYACTIV на Mazda6 позволяют повысить уровень комфорта и уверенности в автомобиле.



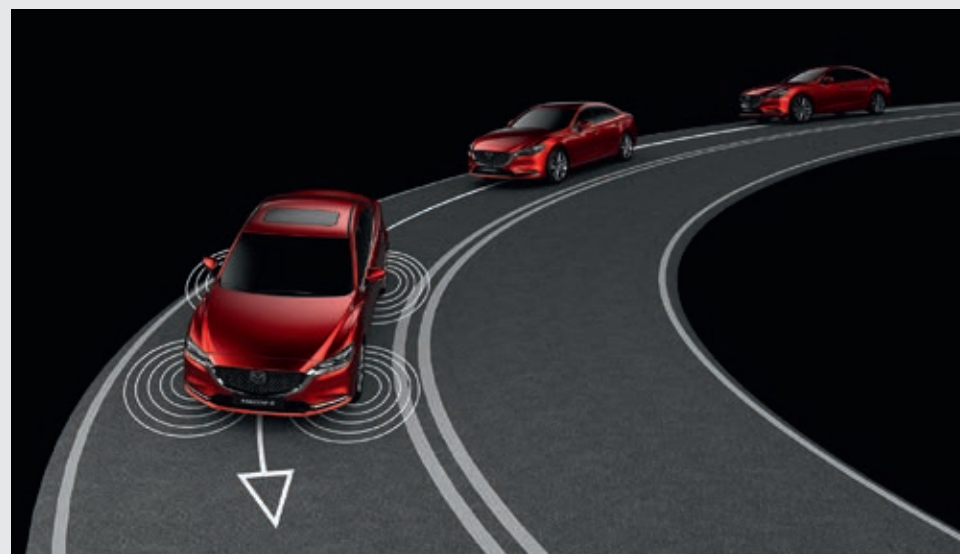
ШАССИ И КУЗОВ SKYACTIV



НОВЫЙ ОРИЕНТИР ПО ХАРАКТЕРИСТИКАМ



БОЛЬШЕ МОЩНОСТИ НА КОЛЕСАХ



ТОЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ С СИСТЕМОЙ G-VECTURING CONTROL



КОГДА ТЕЛО И ДУША ЕДИНЫ



ВСЁ ВОКРУГ ВОДИТЕЛЯ

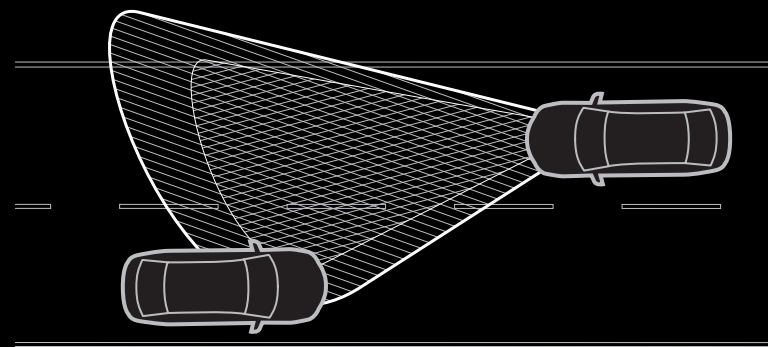
Компания Mazda верит, что при достижении чувства единения с автомобилем управлять им становится приятнее. Благодаря уникальному дизайну Mazda6 и передовым технологиям SKYACTIV возникает Jinba Ittai – ощущение идеальной гармонии между водителем и автомобилем. Интеллектуальные технологии объединены в уникальный комплекс, который делает поведение автомобиля предсказуемым и надежным в любых условиях движения. Это позволяет управлять Mazda6 в спокойной обстановке без лишнего напряжения.

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Mazda гарантирует своим клиентам удовольствие от вождения и безопасность.

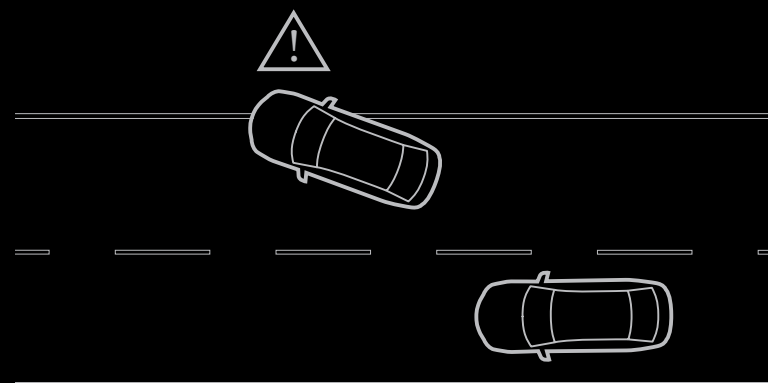
Для этого были разработаны системы распознавания опасных ситуаций, и теперь у водителя больше времени для принятия решений и больше информации об окружающей обстановке.

Комплекс систем безопасности включает такие системы, как адаптивные светодиодные фары ALH, улучшающие обзорность в различных условиях освещенности, а также систему безопасного торможения в городе SCBS. В сочетании с жесткой силовой структурой кузова каждая из систем гарантирует высокий уровень безопасности и комфорта.



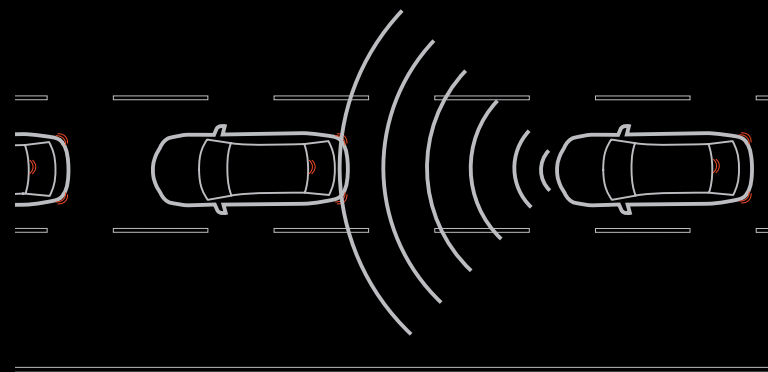
АДАПТИВНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ

Адаптивные светодиодные фары ALH улучшают обзор в темное время суток. Система настраивает в поворотах световой пучок светодиодных фар таким образом, чтобы освещать дорогу как можно дальше, что позволяет водителю быстрее реагировать на любую потенциальную опасность.



СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВЫХОДЕ ИЗ ЗАНИМАЕМОЙ ПОЛОСЫ LKA

Предотвращает непреднамеренное смещение автомобиля из своей полосы движения. Если автомобиль непреднамеренно смещается из своей полосы, система предупреждает водителя звуковым сигналом и вибрацией рулевого колеса, а при необходимости подруливает, чтобы вернуть автомобиль в свою полосу.



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОГО ТОРМОЖЕНИЯ В ГОРОДЕ SCBS

Система SCBS помогает предотвратить или снизить тяжесть последствий столкновения с движущимся впереди автомобилем. Камера переднего обзора помогает распознать вероятность столкновения. В случае возникновения опасной ситуации система задействует тормозную систему, чтобы быстрее остановить автомобиль. Система SCBS сзади (SCBS R) также предотвращает столкновение, но уже при движении задним ходом.

А К С Е С С У А Р Ы



БАГАЖНЫЕ БОКСЫ НА КРЫШУ



ЛЕГКОСПЛАВНЫЕ НАКЛАДКИ НА ПЕДАЛИ



КОМПЛЕКТ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ В САЛОНЕ



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ВЕЩЕЙ



НАКЛАДКИ НА ДВЕРНЫЕ ПОРОГИ С ПОДСВЕТКОЙ



СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА ЗОНЫ ДВЕРИ

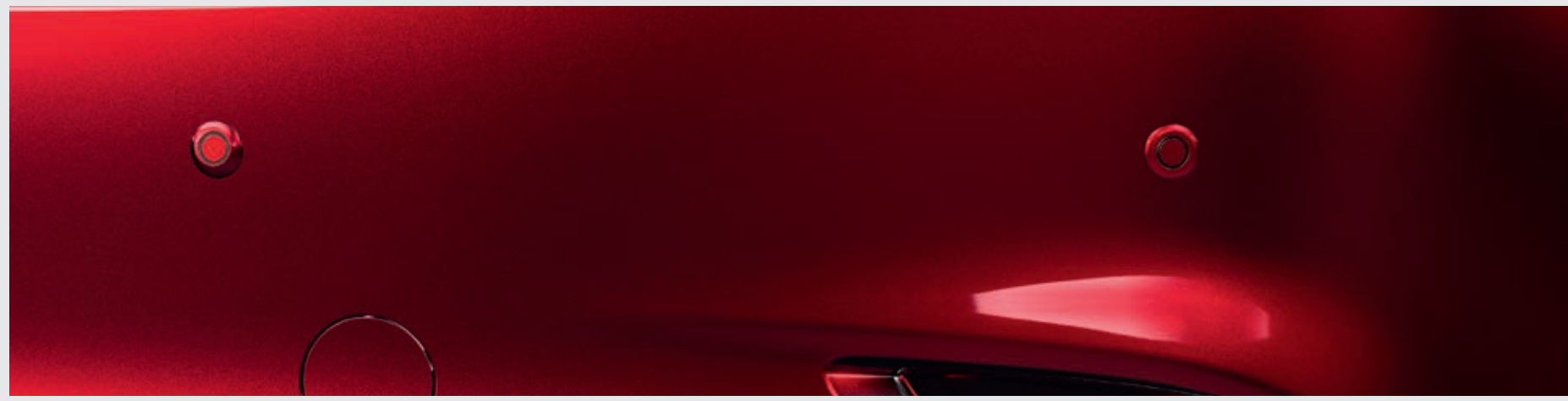
А К С Е С С У А Р Ы



НИЖНИЙ СПОЙЛЕР ЗАДНЕГО БАМПЕРА



НАКЛАДКА НА ЗАДНИЙ БАМПЕР



ДАТЧИКИ ПАРКОВКИ



ЗАЩИТНЫЙ БАГАЖНЫЙ КОВРИК



БРЫЗГОВИКИ ЗАДНИЕ



ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Комплектации | | SKYACTIV-G 2.0 (150 л.с.) | SKYACTIV-G 2.5 (194 л.с.) | SKYACTIV-G 2.5 (231 л.с.) |
|--------------|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Трансмиссия | Тип | 6АТ | 6АТ | 6АТ |
| Седан: | Drive | ■ | – | – |
| | Active | ■ | ■ | – |
| | Supreme Plus | ■ | ■ | – |
| | Executive | – | ■ | – |
| | Executive Plus | – | – | ■ |

■ = доступная комплектация

| Тип двигателя | | | | |
|--|--|------------------|------------------|------------------|
| Рабочий объем (см³) | | 1998 | 2488 | 2488 |
| Диаметр цилиндра × ход поршня (мм) | | 83.5 × 91.2 | 89.0 × 100.0 | 89.0 × 100.0 |
| Количество клапанов на цилиндр | | 4 | 4 | 4 |
| Максимальная мощность (кВт (л.с.) / об/мин) | | 110 (150) / 6000 | 143 (194) / 6000 | 170 (231) / 5000 |
| Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин) | | 213 / 4000 | 258 / 4000 | 420 / 2000 |
| Степень сжатия | | 13.0:1 | 13.0:1 | 10.5:1 |

| Рулевое управление | |
|------------------------------------|---|
| Рулевой механизм | Электроусилитель руля (EPAS) механизм типа «шестерня-рейка» |
| Диаметр разворота (по бамперу) (м) | 12.0 |

| Динамические характеристики и расход топлива | | | | |
|--|-----------------|------------------------------|---------------------|------|
| Разгон (0-100 км/ч, с) | | 10.8 | 8.2 | 7.0 |
| Макс. скорость (с ограничителем), (км/ч) | | 207 | 223 | 239 |
| Расход топлива ¹ (л/100 км): | городской цикл | 7.9* / 8.4 | 10.0 / 9.2* / 9.1** | 10.7 |
| | загородный цикл | 5.5* / 5.5 | 5.6 / 5.7* / 5.6** | 5.9 |
| | смешанный цикл | 6.3* / 6.5 | 7.2 / 7.0* / 6.9** | 7.7 |
| Рекомендуемое топливо | | Бензин с октановым числом 95 | | |
| Экологический стандарт | | Евро-5 | | |
| Объем топливного бака (л) | | 62 | | |

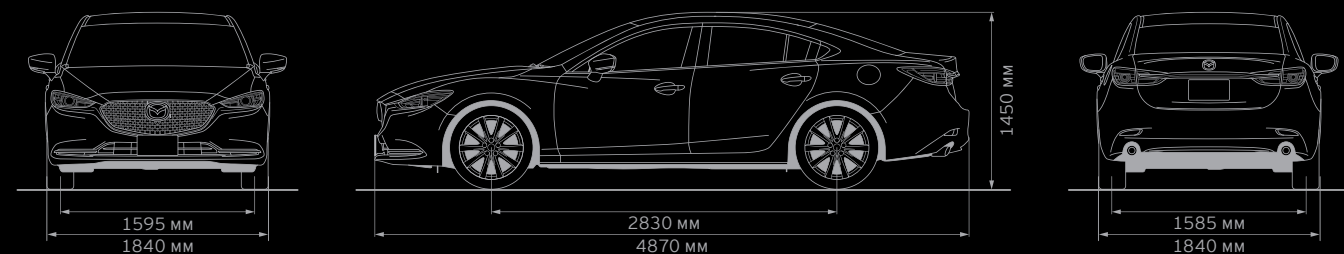
* Для автомобилей с системой i-stop.

** Для автомобилей с системой рекуперации энергии торможения i-ELOOP.

¹ Расход топлива вычисляется в соответствии с 80/1268 EWG (1999/100/ЕС).

| Размеры и масса | SKYACTIV-G 2.0 (150 л.с.) | SKYACTIV-G 2.5 (194 л.с.) | SKYACTIV-G 2.5 (231 л.с.) |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Седан | | | |
| Габаритная длина / ширина / высота кузова (мм) | 4870 / 1840 / 1450 | | |
| Дорожный просвет между осями – без груза (мм) | 165 | | |
| Передняя колея (мм) | 1585* / 1595* | | |
| Задняя колея (мм) | 1575* / 1585* | | |
| Колесная база (мм) | 2830 | | |
| Пространство для головы / ног / плеч спереди (мм) | 975 / 1073 / 1420 | | |
| Пространство для головы / ног / плеч сзади (мм) | 942 / 984 / 1400 | | |
| Объем багажника, согласно стандарту VDA (л) | 429 | | |
| Снаряженная масса (кг) | 1501 | 1515 | 1578 |
| Полная разрешенная масса (кг): | | | |
| | общая | 2028 | 2028 |
| Максимальная разрешенная нагрузка на ось | | | |
| | переднюю / заднюю (кг) | 1064 / 1064 | 1090 / 1048 |
| Максимальная масса прицепа (кг): | | | |
| | с тормозами (уклон 12%) | 1500 | 1600 |

* В зависимости от размера шин.



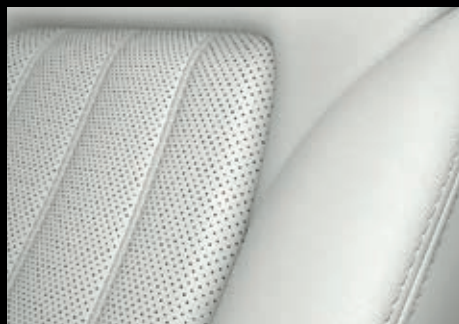
ОТДЕЛКА САЛОНА



ЧЕРНАЯ ТКАНЬ



ЧЕРНАЯ КОЖА



БЕЛАЯ КОЖА NAPPA



КОРИЧНЕВАЯ КОЖА NAPPA

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

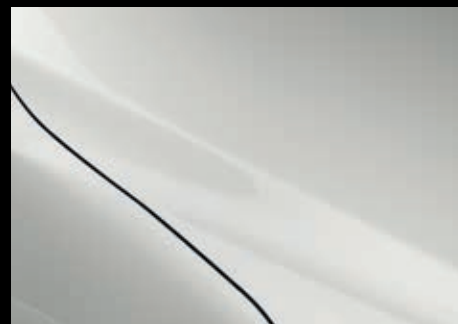


17-ДЮЙМОВЫЕ
ЛЕГКОСПЛАВНЫЕ КОЛЕСНЫЕ
ДИСКИ GUNMETAL



19-ДЮЙМОВЫЕ
ЛЕГКОСПЛАВНЫЕ КОЛЕСНЫЕ
ДИСКИ BRIGHT SILVER

ЦВЕТА КУЗОВА



ARCTIC WHITE



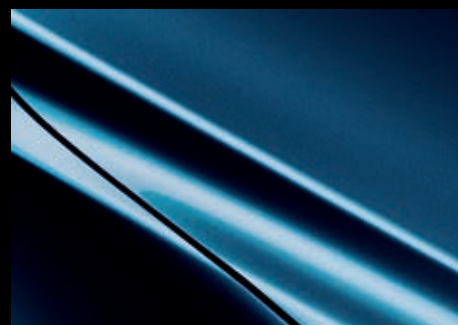
SNOWFLAKE WHITE PEARL



SONIC SILVER METALLIC



TITANIUM FLASH MC



BLUE REFLEX MC



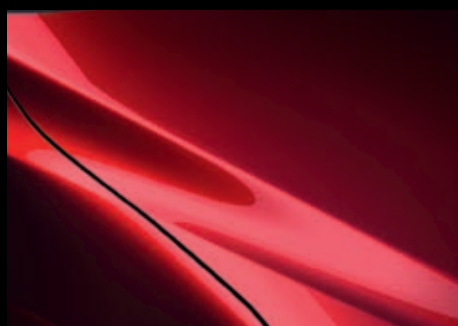
DEEP CRYSTAL BLUE MC



MACHINE GRAY METALLIC



JET BLACK MC



SOUL RED CRYSTAL METALLIC

| Комплектация | Цвета кузова | | | | | | | | |
|----------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| | Arctic White Cle (A4D) | Snowflake White Pearl (25D) | Sonic Silver Metallic (45P) | Titanium Flash Mica (42S) | Blue Reflex Mica (42B) | Deep Crystal Blue Mica (42M) | Jet Black Mica (41W) | Machine Gray Metallic (46G) | Soul Red Crystal Metallic (46V) |
| Drive | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Active | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Supreme Plus | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Executive | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Executive Plus | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

● = стандарт, ○ = за дополнительную плату

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПЕРЕД ВАМИ И ВАШИМ АВТОМОБИЛЕМ MAZDA

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Сервисные услуги, предлагаемые компанией Mazda, разработаны, чтобы обеспечить вам первоклассные условия эксплуатации и владения автомобилем. На все новые автомобили распространяется 3-летняя заводская гарантия (или 100 000 км пробега).

ПРОГРАММА ГАРАНТИИ МОБИЛЬНОСТИ MAZDA

Программа была разработана для оказания помощи на дороге, в случае если у вас закончилось топливо, разрядился аккумулятор, повреждено колесо, произошла поломка автомобиля или случилось ДТП. Вы сможете получить консультацию или помощь квалифицированного специалиста на месте либо ваш автомобиль эвакуируют до ближайшего официального сервисного центра Mazda.

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания Mazda создает автомобили, которые гарантируют удовольствие от вождения, вызывают восхищение и желание управлять ими снова и снова. Mazda предоставляет своим клиентам уверенность в автомобиле и первоклассный опыт владения им.

ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

Начните свой путь с Mazda с использования конфигуратора на веб-сайте Mazda. Это позволит вам создать свой «виртуальный автомобиль», по желанию выбрав двигатель, отделку, цвет кузова и аксессуары. Также вы можете найти материалы, относящиеся к бренду Mazda, на таких ресурсах, как Facebook и YouTube. В какое бы путешествие вы ни отправились вместе с Mazda, мы уверены, что у вас будут приятные впечатления.

ТЕХНОЛОГИИ SKYACTIV – ЗАЛОГ УСПЕХА

Компания Mazda берет на себя обязательства не только перед своими клиентами, но и перед природой: компания считает своим долгом сохранить жизнь на Земле – ради всех нас. Это означает, что Mazda старается как можно экономнее расходовать природные ресурсы и никогда не забывает об охране окружающей среды. Программа развития Mazda основана на разработке «чистых» технологий. Технологии SKYACTIV распространяются на двигатель, трансмиссию, шасси и несущую конструкцию кузова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Узнать больше об уникальных впечатлениях от владения автомобилем Mazda можно на следующих веб-сайтах:

Mazda: www.mazda.ru

[facebook.com/MazdaRussia](https://www.facebook.com/MazdaRussia)

[youtube.com/themazdarussia](https://www.youtube.com/themazdarussia)



Компания Mazda оставляет за собой право изменять технические характеристики и комплектацию автомобилей.

Из-за ограничений, накладываемых процессом печати, цвета кузова и варианты отделки, изображенные на иллюстрациях, могут отличаться от реальных цветов. На некоторых иллюстрациях изображения могут отличаться от реальных версий автомобилей теми или иными аспектами. Актуальную информацию вы можете получить у официальных дилеров Mazda.

Торговые марки Bluetooth®, Facebook, Stitcher™, Bose®, Twiddler®, Centerpoint®, Nd®, Surround-Stage®, AutoPilot® и другие торговые марки и названия являются собственностью соответствующих правообладателей. Любое использование этих марок осуществляется по лицензии.

Вся предоставленная информация в данной брошюре носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой по смыслу Гражданского кодекса Российской Федерации.

Горячая линия Mazda: 8 800 100 00 70

Интернет: www.mazda.ru

Ноябрь 2018

Артикул: XXXX-XX-XXXX

