

Новый Kia K8



Movement that inspires

Новый Kia K8

Раскройте свой потенциал с новым K8. Сочетание изысканного дизайна и передовых технологий позволит вам проявить свою индивидуальность и наслаждаться жизнью, наполнив её чудесными моментами. K8 вдохновляет на яркость и самовыражение.





Хромированные элементы вытянутой формы и задние фонари в концепции «Звездная карта» гармонично подчеркивают задний бампер, чтобы добиться стильного и динамичного облика нового K8.



Внешний вид

Элегантный облик K8 с элементами футуристического дизайна формируется благодаря гармоничным пропорциям и изящному силуэту. Массивный и внушительный бампер добавляет автомобилю мощи и выразительности, создавая впечатление уверенности и современности.



Интерьер

Изысканные геометрические формы кузова, продуманные до мельчайших деталей, в сочетании с мягким, теплым освещением салона и его элегантностью дарят ощущение невероятного простора и безупречного комфорта.





Задний ряд встречает пассажиров роскошными сиденьями и впечатляющей просторностью, позволяя им насладиться комфортом и возможностью расслабиться.



Активная атмосферная подсветка

Горизонтальная линия активной атмосферной подсветки, позволяющая воплощать различные динамичные и трехмерные цветовые паттерны салона, визуально увеличивает ширину интерьера и дарит пассажирам приятные эмоции.

Современные технологии

K8 ставит вашу безопасность превыше всего. Современные технологии обеспечивают комплексную защиту на всех этапах передвижения – от момента запуска двигателя до окончания поездки. Они не только гарантируют надежную работу всех систем, но и создают исключительный уровень комфорта, делая каждую поездку приятной и безопасной.



Проекционный дисплей

Проекционный дисплей, отображающий информацию на ветровом стекле, повышает уровень безопасности и комфорта, так как данные в новом оформлении выводятся более четко и понятно, и водителю нет необходимости отрывать взгляд от дороги.



Панорамный изогнутый дисплей

Панорамный изогнутый дисплей, объединяющий 12,3-дюймовую цифровую панель приборов и 12,3-дюймовый центральный дисплей. Все данные доступны водителю в удобном формате, за счет этого в салоне повышается уровень комфорта и создается атмосфера премиум-класса.



Активная приветственная и сопровождающая подсветка

Система динамической подсветки включает в себя передние фары, габаритные огни и задние фонари. Она предлагает три различных динамических режима работы, которые одновременно привлекают внимание и подчеркивают стильный дизайн автомобиля.

Комфорт

Вас встретит захватывающая графика приветственной подсветки, которая создаст атмосферу уюта и стиля. Роскошные и комфортабельные передние сиденья обеспечат вам непревзойденный комфорт, позволив насладиться каждой минутой поездки.

Сиденье водителя Ergo motion

Пневматическая система с семью подушками регулирует интенсивность их наполнения для идеально комфортной посадки и функции разминки, а также обеспечивает оптимальную боковую поддержку с учетом режима движения и скорости автомобиля. Кроме того, передние сиденья оснащаются трехступенчатым подогревом и вентиляцией.



Управление движением

Усовершенствованная конструкция подвески K8 обеспечивает оптимальный баланс между комфортом и управляемостью автомобиля. Повышенная устойчивость гарантирует уверенность водителя и полный контроль над дорогой даже в сложных погодных условиях.



Электронно управляемая адаптивная подвеска (ECS)

Подвеска ECS обеспечивает идеальную плавность хода и устойчивость на дороге благодаря электронной регулировке жесткости амортизаторов в режиме реального времени с учетом состояния автомобиля и дорожных условий.

Система контроля присутствия рук на руле (HoD)

Система контроля присутствия рук на руле с емкостными датчиками способствует более комфортному и безопасному вождению.

Полный привод (AWD)

Система адаптивно регулирует распределение мощности между передними и задними колесами в зависимости от условий на дороге и выбранного режима вождения. Эта функция обеспечивает стабильность движения на снежных, грязевых, скользких или неровных поверхностях, а также во время разгона и поворотов.



Комфорт

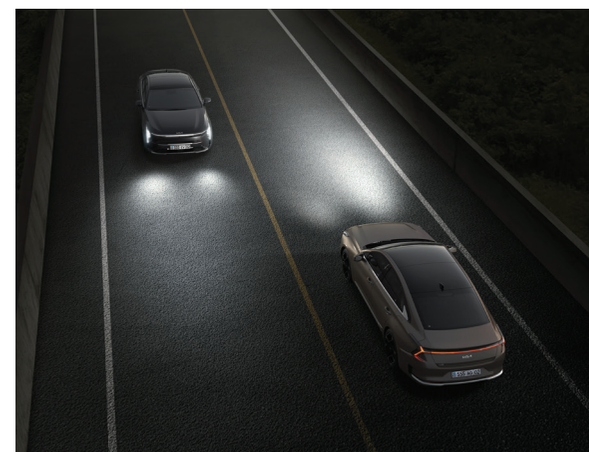


Двухсекционный центральный подлокотник с функцией подогрева и системой ультрафиолетовой стерилизации вещевого отсека

Система ультрафиолетовой стерилизации, интегрированная во внутренний отсек подлокотника, обеспечивает безопасный микроклимат, а поверхность подлокотника соединена с контуром подогрева сидений, чтобы окружить водителя и переднего пассажира новым уровнем комфорта.

Беспроводная зарядка для двух устройств

Система охлаждения не допускает перегрева, а резиновые коврики предотвращают скольжение смартфона. Кроме того, отсек позволяет заряжать беспроводным и быстрым способом до двух устройств одновременно.



Премиальная аудиосистема Meridian

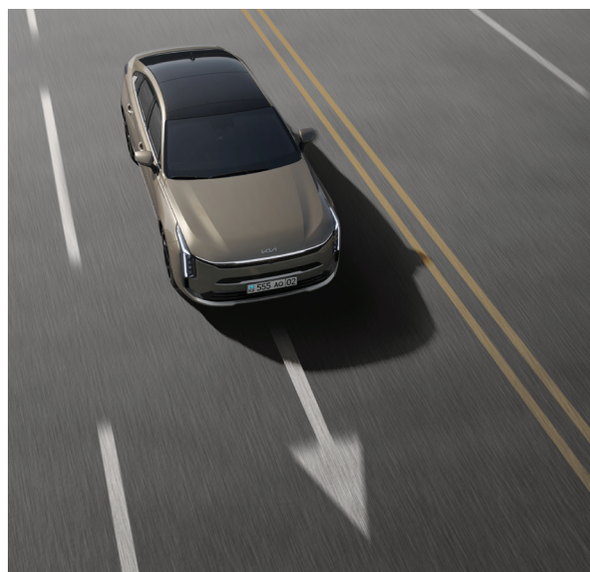
Акустическая система Meridian обеспечивает иммерсивное и роскошное звучание благодаря цифровым алгоритмам, адаптирующим режим воспроизведения с учетом скорости движения, а также предлагает различные настройки для более богатых впечатлений.

Интеллектуальная система управления светом (IFS)

Система с матричными световыми элементами позволяет ехать с включенным дальним светом и при этом автоматически исключает воздействие светового пучка на других участников дорожного движения.

Современные системы помощи водителю

Комплекс систем безопасности и помощи водителю обеспечивает всесторонний и актуальный обзор дорожной обстановки. Это позволяет водителю безопасно и эффективно управлять автомобилем в самых сложных ситуациях, значительно повышая уровень комфорта и надежности.



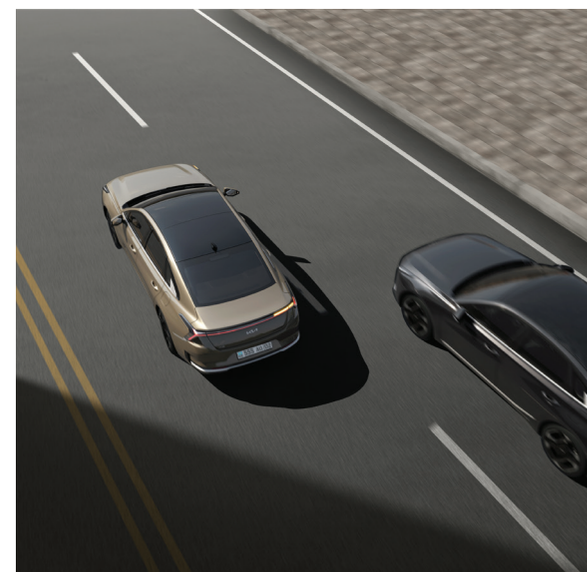
Ассистент движения в полосе второго поколения (LFA 2)

Система LFA 2 распознает, если автомобиль покидает полосу движения, и при необходимости автоматически корректирует траекторию, помогая удержать его в полосе и, как следствие, повысить безопасность и комфорт для водителя.



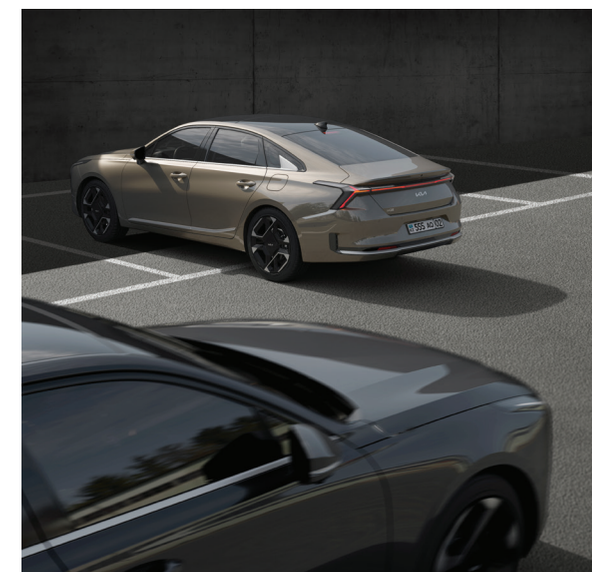
Система предотвращения фронтального столкновения второго поколения (FCA 2)

Система FCA2 предупреждает, когда впереди идущий автомобиль резко тормозит или возникает риск столкновения с другим автомобилем, пешеходом или велосипедистом. Если риск ДТП возрастает после предупреждения, она активирует автоматическое торможение.



Система предотвращения столкновения с автомобилем в слепой зоне (BCA)

Система BCA предупреждает, если при смене полосы движения существует риск столкновения с автомобилем, находящимся в слепой зоне сзади.



Система предотвращения бокового столкновения при выезде с парковки задним ходом (RCCA)

Система RCCA предупреждает, когда при движении задним ходом возникает риск столкновения с другим автомобилем, приближающимся справа или слева. Если после предупреждения риск столкновения возрастает, система активирует автоматическое торможение.

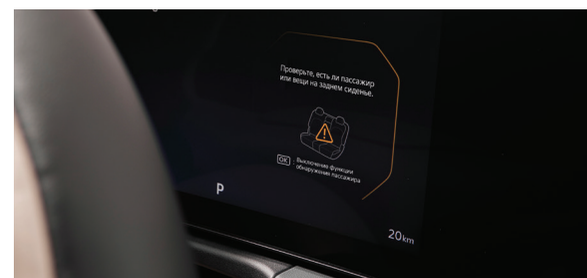
Безопасность

Новый K8 разработан с заботой о вашей безопасности. Передовые технологии для различных дорожных ситуаций обеспечивают уверенность при смене полосы движения, значительно упрощают процесс парковки задним ходом и повышают безопасность при посадке и высадке пассажиров на задних сиденьях. Вы будете чувствовать себя за рулем K8 уверенно и спокойно, независимо от сложности ситуации – будь то маневр на загруженной дороге или обычная парковка.



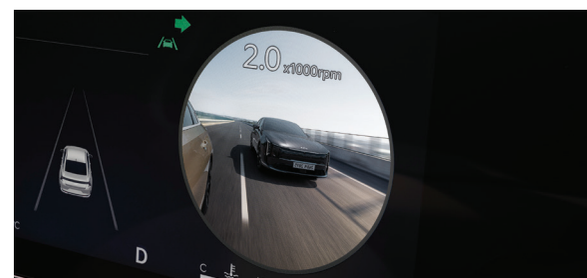
10 подушек безопасности

Система из 10 подушек безопасности объединяет фронтальные подушки, боковые подушки для пассажиров передних и задних сидений и шторки безопасности, чтобы защитить водителя и пассажиров в случае ДТП.



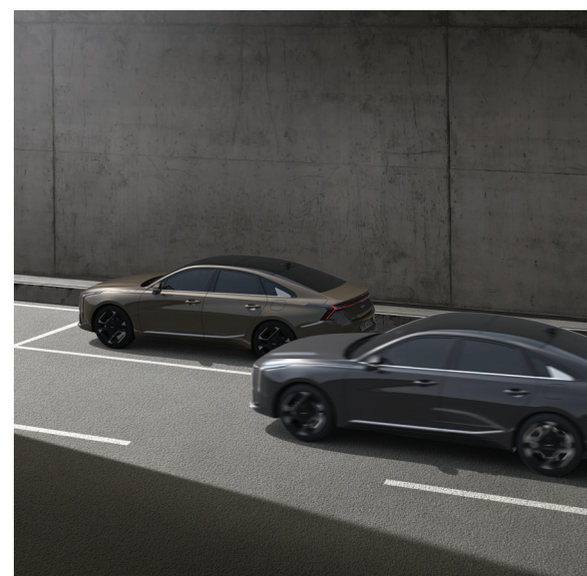
Система оповещения о пассажире на заднем сиденье

Датчики определяют, не находится ли на заднем сиденье пассажир, и оповещают об этом с помощью сообщения на панели управления, звукового сигнала, гарантируя, что водитель в курсе ситуации.



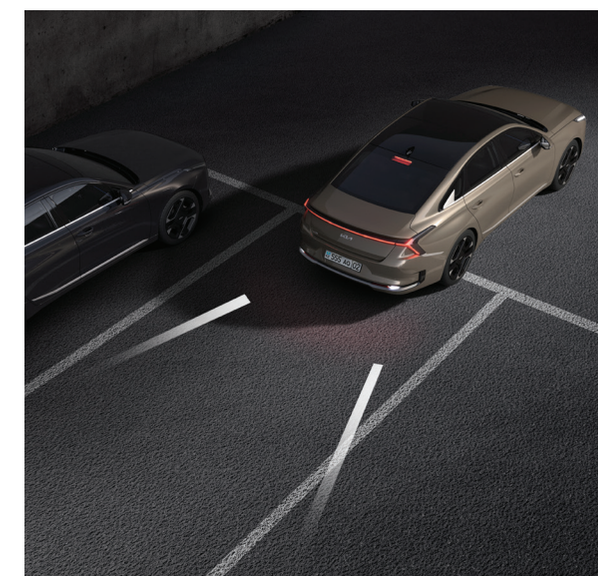
Система мониторинга слепых зон (BVM)

Система BVM транслирует изображение с боковых камер заднего вида с соответствующей стороны при включении сигнала поворота.



Система безопасного выхода из автомобиля (SEA)

Система SEA предупреждает вас, если пассажир открывает дверь, чтобы выйти из автомобиля после остановки, и существует риск столкновения с приближающимся сзади транспортным средством.



Направляющие фары заднего хода второго поколения

При движении задним ходом светодиодные направляющие фары освещают дорогу позади автомобиля, чтобы он был более заметен для пешеходов и других водителей.

Колесные диски



18-дюймовые
легкосплавные диски



19-дюймовые
легкосплавные диски

Светодиодная оптика



Светодиодная контурная линия ходовых огней



Светодиодные передние фары с системой матричных световых элементов



Светодиодные задние фонари



Повторители сигнала поворота



Двухслойные боковые передние и боковые задние стекла



Светодиодная подсветка пространства для ног



Электрорегулировка руля по высоте и углу наклона



Трехступенчатый подогрев и вентиляция задних сидений



Трехзонный климат-контроль



Солнцезащитные шторки на задних боковых стеклах



Накладка спинки заднего сиденья

Цвета интерьера



Черный, однотонный



Сиденья с отделкой из премиальной кожи Нарра



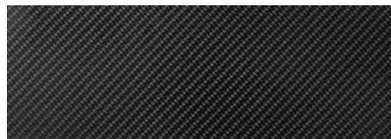
Бежевый, двухцветный



Сиденья с отделкой из премиальной кожи Нарра



Кожа



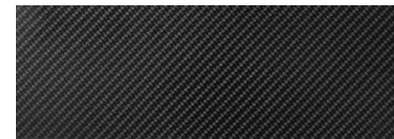
Вставки в переднюю панель из металла



Вставки в переднюю панель и дверную карту из темного дерева



Кожа



Вставки в переднюю панель из металла



Вставки в переднюю панель и дверную карту из темного дерева



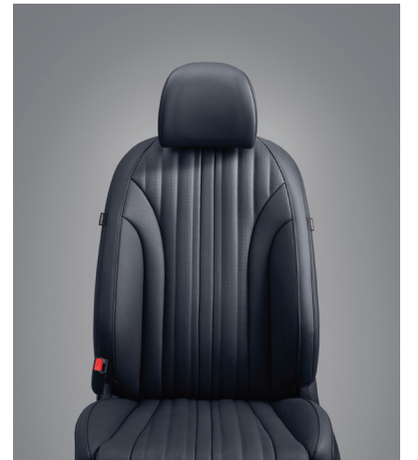
Коричневый, двухцветный



Сиденья с отделкой из премиальной кожи Нарра



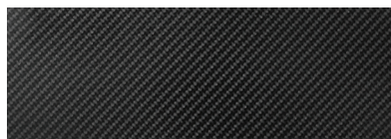
Глубоководный, темно-синий двухцветный



Сиденья с отделкой из премиальной кожи Нарра



Кожа



Вставки в переднюю панель из металла



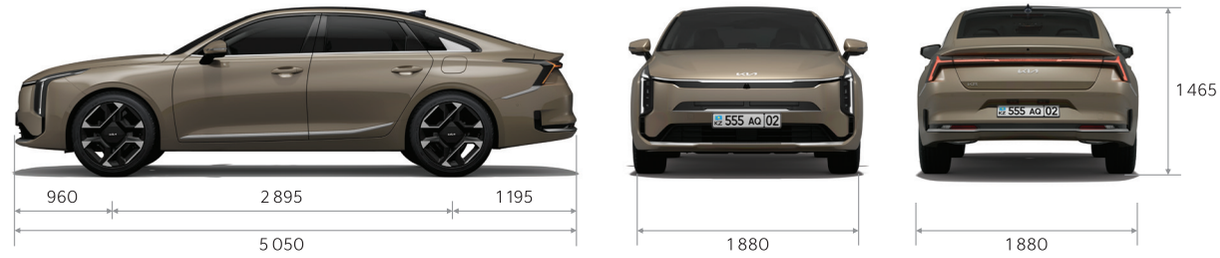
Вставки в переднюю панель и дверную карту из темного дерева



Вставки в переднюю панель и дверную карту из темного дерева

Спецификация

Габариты



Технические характеристики

Основные параметры
(длина × ширина × высота, мм)

5 050 × 1 880 × 1 465

Колесная база (мм)

2 895

Колея передняя (мм)

1 626 (18"), 1 621 (19")

Колея задняя (мм)

1 632 (18"), 1 627 (19")

Дорожный просвет (мм)

155

Тип двигателя

3.5 GDI
Атмосферный, V6

Рабочий объем двигателя (см³)

3 470

Мощность двигателя (л. с. при об/мин)

300 / 6 400

Макс. крутящий момент (Н*м при об/мин)

359 / 5 000

Трансмиссия

8-ступенчатая автоматическая

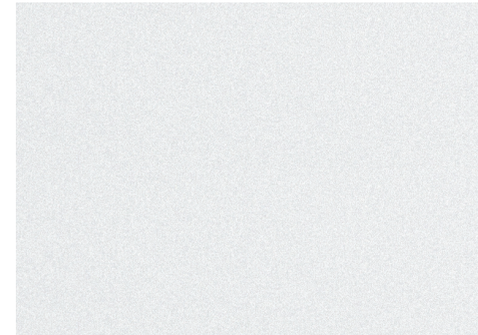
Тип привода

передний / подключаемый полный

Объем топливного бака (л)

60

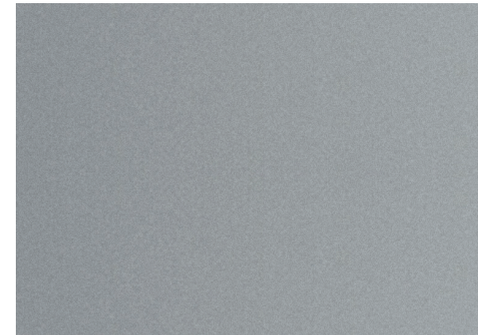
Цвета кузова



Snow White Pearl (SWP)



Ivory Silver (ISG)



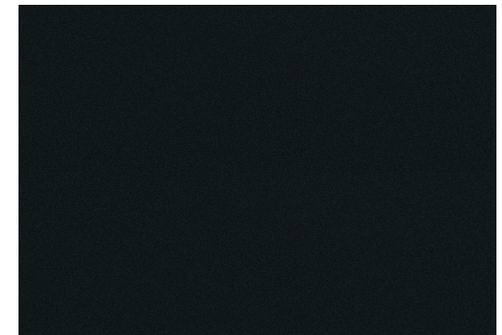
Moonscape Matte Gray (KLM)



Sunset Beige (BYG)



Interstellar Gray (AGT)



Aurora Black Pearl (ABP)

Гарантия и сервис

Полная уверенность в наших автомобилях позволяет Kia гарантировать надежную работу узлов и агрегатов в течение 5 лет или 150 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее) при условии соблюдения вами рекомендаций, изложенных в руководстве по эксплуатации автомобиля.

Наша уверенность основана на опыте и знаниях специалистов дилерской сети, которые возьмут на себя не только техническое обслуживание вашего автомобиля, но и устранение возможных неисправностей и повреждений, используя при этом только детали, рекомендованные к применению корпорацией Kia.

Дилеры Kia позаботятся о том, чтобы ваш автомобиль был всегда «в форме» и удовлетворял вашим самым взыскательным требованиям. Kia стремится к постоянному совершенствованию своей продукции.



Вдохновляйтесь обновленным Kia K8

Узнайте больше на официальном сайте kia.com.kz

Вся информация и иллюстрации основаны на данных, доступных на момент печати. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.

Полный перечень комплектаций и дополнительные сведения вы можете получить, обратившись к дилерам Kia.

Гарантия 5 лет или 150 000 км действительна на условиях, указанных на сайте <https://kia.com.kz/> и в сервисной книжке автомобиля.

Внешний вид автомобиля, представленные опции, элементы экстерьера могут отличаться от представленных в рекламе.



Movement that inspires

