

КIA К3 комплектации (140 л.с.)

Описание комплектации	Kia K3 2023 1.4T DCT Deluxe Edition	Kia K3 2023 1.4T DCT Premium Edition	Kia K3 2023 1.4T DCT Premium Luxury Edition	
производитель	Yueda Kia	Yueda Kia	Yueda Kia	
уровень	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	
Тип энергии	бензин	бензин	бензин	
Время выхода на рынок	2023-02	2023-02	2023-02	
двигатель	1,4 Т/Л4/140 лошадиных сил	1,4 Т/Л4/140 лошадиных сил	1,4 Т/Л4/140 лошадиных сил	
коробка передач	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	
Максимальная мощность двигателя (кВт)	103	103	103	
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	211	211	211	
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	140	140	140	
Максимальный крутящий момент (Н·м)	211	211	211	
Максимальная мощность двигателя (л.с.)	—	—	—	
Тип телосложения	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	
Длина × ширина × высота (мм)	4666×1780×1450	4666×1780×1450	4666×1780×1450	
Колесная база (мм)	2700	2700	2700	
Максимальная скорость (км/ч)	200	200	200	
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	—	—	—	
Общий расход топлива по WLTC (л/100 км)	5.8	5.8	5.8	
Гарантия на автомобиль	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	

Тело

Тип телосложения	Седан	Седан	Седан	
Длина (мм)	4666	4666	4666	
Ширина (мм)	1780	1780	1780	

Высота (мм)	1450	1450	1450	
Колесная база (мм)	2700	2700	2700	
Расстояние между передними колесами (мм)	1564	1558	1558	
Расстояние между задними колесами (мм)	1555	1549	1549	
Минимальный дорожный просвет (мм)	170 (Без нагрузки)	170 (Без нагрузки)	170 (Без нагрузки)	
Минимальный радиус поворота (м)	5.3	5.3	5.3	
Масса транспортного средства (кг)	1265	1265	1265	
Способ открывания двери	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	
Количество дверей (шт)	4	4	4	
Количество посадочных мест (шт)	5	5	5	
Объем топливного бака (л)	53	53	53	
Объем багажника (л)	—	—	—	
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	
Максимальная масса полной загрузки (кг)	1700	1700	1700	

двигатель

Модель двигателя	G4LD	G4LD	G4LD	
Объем (мл)	1353	1353	1353	
Сокращение рабочего объема (L)	1.4	1.4	1.4	
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	
Компоновка двигателя	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	140	140	140	
Максимальная мощность (кВт)	103	103	103	
Максимальная частота вращения (об/мин)	6000	6000	6000	
Максимальный крутящий момент (Н·м)	211	211	211	
Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)	1400-4300	1400-4300	1400-4300	

Расположение цилиндров	Встроенный	Встроенный	Встроенный	
Количество цилиндров (шт)	4	4	4	
Количество клапанов на цилиндр (шт)	4	4	4	
Степень сжатия	—	—	—	
Механизм распределения воздуха	ДОХК	ДОХК	ДОХК	
Диаметр отверстия (мм)	—	—	—	
Ход (мм)	—	—	—	
Технология, специфичная для двигателя	—	—	—	
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	
Этикетка топлива	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	
Способ подачи масла	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	
Материал цилиндра	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	
Стандарты выбросов	Страна VI	Страна VI	Страна VI	

коробка передач

сокращение	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	
Количество передач	7	7	7	
Тип коробки передач	Сухая коробка передач с двойным сцеплением	Сухая коробка передач с двойным сцеплением	Сухая коробка передач с двойным сцеплением	

Рулевое управление шасси

Режим привода	Передний привод	Передний привод	Передний привод	
Тип передней подвески	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	
Тип задней подвески	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	Несамостоятельная подвеска типа торсионной балки	
Тип усилителя рулевого управления	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув	
Строение тела	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя	

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	
Тип заднего тормоза	Тип диска	Тип диска	Тип диска	
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	
Технические				

характеристики передней шины	205/55 R16	225/45 R17	225/45 R17	
Технические характеристики задней шины	205/55 R16	225/45 R17	225/45 R17	
Технические характеристики запасной шины	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер	

Упреждающая настройка безопасности				
Антиблокировочная система ABS	•	•	•	
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	
Контроль тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	
Устройство для контроля давления в шинах	•Индикатор давления в шинах	•Индикатор давления в шинах	•Индикатор давления в шинах	
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	•первые ряды	•первые ряды	•первые ряды	
Поддержка параллельной линии	—	•	•	
Система предупреждения о выезде с полосы движения	—	•	•	
Система помощи при удержании полосы движения	—	•	•	
Активное торможение / активная система безопасности	—	•	•	
Распознавание дорожных знаков	—	—	—	
Советы по вождению при усталости	—	•	•	
Система ночного видения	—	—	—	
Предупреждение об открытой двери DOW	—	•	•	
Предупреждение о прямом столкновении	—	•	•	

Конфигурация пассивной безопасности

Передние подушки безопасности	Главный ● / заместитель●	Главный ● / заместитель●	Главный ● / заместитель●	
Передние/задние боковые подушки безопасности	Спереди ● / сзади-	Спереди ● / сзади-	Спереди ● / сзади-	
Передние/задние головные подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди ● / сзади●	Спереди ● / сзади●	Спереди ● / сзади●	
Коленные подушки безопасности переднего ряда	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	
Взрывозащищенные шины	—	—	—	
Интерфейс детского СИДЕНЬЯ ISO FIX	●	●	●	

Настройка помощи водителю

Круизная система	●Круиз с фиксированной скоростью	●Адаптивный круиз на полной скорости	●Адаптивный круиз на полной скорости	
Передний / задний радар	Спереди- / сзади-	Спереди ● / сзади●	Спереди ● / сзади●	
Система изображения парковки	●Изображение в обратном направлении	●Изображение в обратном направлении	●Изображение в обратном направлении	
Система визуализации слепых зон сбоку автомобиля	—	—	—	
Система динамического напоминания о движении задним ходом	—	●	●	
Переключатель режима вождения	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	
Автоматическая парковка и въезд	—	—	—	
Технология запуска-остановки двигателя	●	●	●	
Помощь в подъеме	●	●	●	
Автоматическая парковка	●	●	●	
Крутой склон и медленный спуск	—	—	—	
Переменная регулировка подвески	—	—	—	
Подвеска с электромагнитной индукцией	—	—	—	

Пневматическая подвеска	—	—	—	
Изменяемое передаточное число рулевого управления	—	—	—	
Общая активная система рулевого управления	—	—	—	
Дифференциал с ограниченным проскальзыванием передней оси / блокировка дифференциала	—	—	—	
Функция блокировки центрального дифференциала	—	—	—	
Дифференциал с ограниченным проскальзыванием задней оси / блокировка дифференциала	—	—	—	
Уровень помощи водителю		L2	L2	

Интеллектуальная функция вождения

Встроенная высокоточная карта	—	—	—	
Дистанционный вызов	—	—	—	

Интеллектуальное управляющее оборудование

Количество камер	—	—	—	
Радар с миллиметровыми волнами	—	—	—	
Ультразвуковой радар	—	—	—	

Внешняя конфигурация

Комплект спортивного вида	—	—	—	
Диски из алюминиевого сплава	•	•	•	
Электрический спойлер	—	—	—	
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	
Бескаркасная дизайнерская дверь	—	—	—	
Электрический багажник	—	—	—	

Индукционное открывание багажника	•	•	•	
Электрическая память положения багажника	—	—	—	
Багажник на крыше	—	—	—	
Скрытая электрическая дверная ручка	—	—	—	
Решетка активного воздухозаборника	—	—	—	

Внутренняя конфигурация

Материал рулевого колеса	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа	
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	
Электрическая регулировка рулевого колеса	—	—	—	
Форма сдвига	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	
Выбор рулевого колеса	•Переключение передач	•Переключение передач	•Переключение передач	
Обогрев рулевого колеса	○	○	•	
Память рулевого колеса	—	—	—	
Информация о ЖК-дисплее приборной панели	•Информация о вождении	•Информация о вождении •Мультимедийная информация	•Информация о вождении •Мультимедийная информация	
Полная ЖК-приборная панель	—	•	•	
Размер ЖК-приборной панели	4,2 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	
Головной цифровой дисплей HUD	—	—	—	
Регистратор вождения автомобиля	—	—	—	
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	•первые ряды	•первые ряды	•первые ряды	
Устройство ETC	○(1000 юаней)	○(1000 юаней)	○(1000 юаней)	

Противоугонная конфигурация

Электронная защита двигателя от кражи	•	•	•	
Центральный замок управления в	•	•	•	

автомобиле				
Тип ключа	●Клавиша дистанционного управления ●Клавиша Bluetooth	●Клавиша дистанционного управления ●Клавиша Bluetooth	●Клавиша дистанционного управления ●Клавиша Bluetooth	
Автоматическая блокировка при движении	●	●	●	
Подъемное окно с дистанционным управлением	—	●	●	
Удаленный запуск	●	●	●	
Система бесключевого пуска двигателя	●	●	●	
Система входа без ключа	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье	

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	
Сиденье спортивного стиля	—	—	—	
Регулировка высоты переднего сиденья	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье ○Сиденье штурмана	●первые ряды	
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	—	○Водительское сиденье	●Водительское сиденье	
Регулировка поясничной опоры переднего ряда	—	○Водительское сиденье	●Водительское сиденье	
Электрическая регулировка сиденья главного /второго пилота	Главный- / заместитель-	Главный / заместитель-	Главный ● / заместитель-	
Электрическая регулировка второго ряда сидений	—	—	—	
Электрическая память сиденья	—	—	—	
Обогрев передних/ задних сидений	Спереди / сзади-	Спереди / сзади-	Спереди ● / сзади-	
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди / сзади-	Спереди / сзади-	Спереди ● / сзади-	
Массаж передних/ задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	
Перевернутая форма заднего сиденья	—	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	
Центральный подлокотник переднего/заднего сиденья	Спереди ● / сзади-	Спереди ● / сзади●	Спереди ● / сзади●	
Задний подстаканник	—	●	●	

Конфигурация кондиционера

Способ регулировки кондиционера	●автоматический	●автоматический	●автоматический	
Контроль температурной перегородки	—	—	—	
Автономный кондиционер в заднем ряду	—	—	—	
Выпуск воздуха для заднего сиденья	●	●	●	
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	●	●	●	
Автомобильный очиститель воздуха	●	●	●	
Автомобильный холодильник	—	—	—	

Конфигурация освещения

Источник света ближнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	
Источник света дальнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	
Адаптивный дальний и ближний свет	—	●	●	
Дневные ходовые огни	●	●	●	
Автоматическая фара	●	●	●	
Вспомогательный фонарь рулевого управления	—	—	—	
Контрольные рулевые фары (AFS)	—	—	—	
Передние противотуманные фары	—	—	—	
Режим дождя и тумана фар	—	—	—	
Регулируемая высота фары	●	●	●	
Устройство для очистки фар	—	—	—	
Выключение фар происходит с задержкой	●	●	●	
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	
Внутреннее рассеянное освещение	—	●71 цвет	●71 цвет	

Стекло / зеркало заднего вида

Тип мансардного окна	●Одиночный люк в крыше	●Одиночный люк в крыше	●Одиночный люк в крыше	
Размер светового люка (мм)	—	—	—	
Электростеклоподъемники	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	
Нажатие одной кнопки вверх/вниз на окно автомобиля	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье ○Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	
Функция защиты от заземления окна автомобиля	●Водительское сиденье	●Водительское сиденье ○Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	
УФ-защита / теплоизоляционное стекло	—	—	—	
Электрическая регулировка зеркала заднего вида	●	●	●	
Обогрев наружного зеркала заднего вида	●	●	●	
Зеркало заднего вида электрическое складное	○	○	●	
Блокировка зеркала заднего вида, автоматическое складывание автомобиля	○	○	●	
Зеркало заднего вида автоматически опускается при движении задним ходом	—	—	—	
Память зеркала заднего вида	—	—	—	
Автоматическое входное/выходное зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-	
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—	—	
Зеркало для макияжа с солнцезащитным козырьком	●Основной драйвер + освещение ● Второй пилот + освещение	●Основной драйвер + освещение ● Второй пилот + освещение	●Основной драйвер + освещение ● Второй пилот + освещение	
Задний стеклоочиститель	—	—	—	
Индукционный стеклоочиститель	—	—	—	

Конфигурация мультимедиа

Цветной экран				
---------------	--	--	--	--

центрального управления	•	•	•	
Способ работы с экраном	•Тип касания	•Тип касания	•Тип касания	
Размер экрана центрального управления	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	
Спутниковая навигационная система	•	•	•	
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	•	•	•	
Бренд навигационной карты	•Байду	•Байду	•Байду	
Подключение к мобильному телефону / картографирование	•КарЛайл	•КарЛайл	•КарЛайл	
Автомобильная сеть	•	•	•	
Сеть 4G / 5G	•4G	•4G	•4G	
Вызов помощи на дороге	•	•	•	
Система управления распознаванием речи	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер	
Управление жестами	—	—	—	
Bluetooth / автомобильный телефон	•	•	•	
Автомобильный ТЕЛЕВИЗОР	—	—	—	
Задний ЖК-экран	—	—	—	
Задняя центральная система управления	—	—	—	
Тип интерфейса	•USB •12 В •Тип-C	•USB •12 В •Тип-C	•USB •12 В •Тип-C	
Источник питания 220 В/230 В	—	—	—	
Интерфейс питания 12 В для багажника	—	—	—	
CD/DVD	—	—	—	
Бренд динамика	—	—	—	
Количество выступающих	Стандартная конфигурация: 6	Стандартная конфигурация: 6	Стандартная конфигурация: 6	
Активная система шумоподавления	—	—	—	

Дистанционное управление мобильным приложением	<ul style="list-style-type: none"> ●Управление дверью ●Запуск автомобиля ●Управление фарами ●Управление кондиционером ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства ●Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ●Управление дверью Управление окном ●Запуск автомобиля ●Управление фарами ●Управление кондиционером ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства ●Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ●Управление дверью ●Управление окном ●Запуск автомобиля ●Управление фарами ●Управление кондиционером ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства ●Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля
--	--	--	---

Дополнительный пакет				
Дополнительный пакет 1	—	—	—	—
	Включает в себя: двухзонный автоматический кондиционер + очиститель воздуха, умный ключ + запуск одной кнопкой, умное открывание багажника, хромированную наружную дверную ручку, кожаные сиденья премиум-класса.			
Дополнительный пакет 2	—	—	—	—
	Включает в себя: Интеллектуальную систему межсоединения 2.0: голосовое взаимодействие + голосовое управление + навигация Baidu + музыка QQ + дистанционное управление + информация в режиме реального времени и т.д., беспроводную зарядку мобильных телефонов.			
Дополнительный пакет 3	—	—	—	—
	Включает в себя: Интеллектуальную систему соединения 2.0: голосовое взаимодействие + голосовое управление + навигация Baidu + музыка QQ + дистанционное управление + информация в режиме реального времени и т.д., беспроводную зарядку мобильных телефонов, двухзонный автоматический кондиционер + очиститель воздуха.			
Дополнительный пакет 4	—	—	—	—
	Включает в себя; Интеллектуальную систему соединения 2.0: голосовое взаимодействие + голосовое управление + навигация Baidu + музыка QQ + дистанционное управление + информация в режиме реального времени и т.д., беспроводную зарядку мобильных телефонов, двухзонный автоматический кондиционер + очиститель воздуха.			
Дополнительный пакет 5	—	—	—	—
	В комплект входит: интеллектуальный запуск и остановка двигателя ISG + нижняя крышка.			
Удобная сумка	○(3000 юаней)	○(3000 юаней)	—	—
	Включает в себя: передние вентилируемые и подогреваемые сиденья, подогрев рулевого колеса, электрическое складывающееся наружное зеркало заднего вида.			
Роскошная сумка	—	○(3000 юаней)	—	—
	Включает в себя: 10-позиционное сиденье с электроприводом на водительском сиденье, регулировку высоты сиденья второго пилота, 4-дверные защитные двери и окна, поднимающиеся одной кнопкой, и дистанционное управление стеклами автомобиля.			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

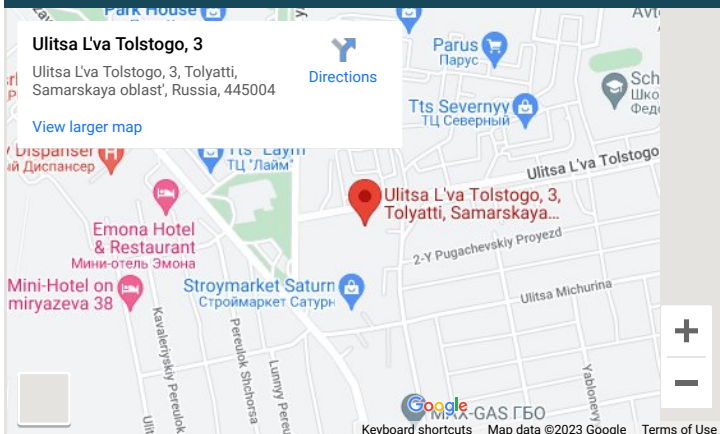
Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)



Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс