



TUGELLA

G MOTORS KAZAKHSTAN

www.geely.kz

☎ *5000

Единый бесплатный call-center по Казахстану
Звонки с мобильных телефонов: *

Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упомянутое оборудование может быть опциональным. Информация в каталоге ни в какой части не является офертой, в том числе, не является публичной офертой (в соответствии с п. 4 ст. 395 ГК РК). Технические характеристики являются верными на момент сдачи в печать. Параметры расхода топлива приведены оценочно, зависят от погодных условий и стиля вождения. Подробности по комплектации, наличию уточняйте у официальных дилеров Geely, список которых размещен на сайте geely.kz



TUGELLA

Geely Tugella – новый купе-кроссовер вне всяких сомнений выдающийся представитель своего класса. Geely Tugella построен на современной модульной архитектуре, созданной шведскими и китайскими инженерами, и оснащен турбированным двигателем объемом 2.0 литра с непосредственным впрыском и 8-ступенчатой автоматической коробкой передач с гидротрансформатором (8AT).



Цветовая палитра Tigella

Габаритные размеры Tigella



Crystal White



Ink Black



Basalt Gray



Light Gray



2,7 м

4,6 м



1,6 м

1,9 м



1,64 м

1,6 м

TUGELLA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|---|
| ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА, ММ | 4 605 X 1 878 X 1 643 |
| КОЛЕСНАЯ БАЗА, ММ | 2 700 |
| ДОРОЖНЫЙ ПРОСВЕТ, ММ | 204 |
| СВЕС ПЕРЕДНИЙ / ЗАДНИЙ, ММ | 917 / 988 |
| ОБЪЕМ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, Л | 326 |
| ТИП ДВИГАТЕЛЯ | БЕНЗИНОВЫЙ С ТУРБОНАДДУВОМ И НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ ВПРЫСКОМ |
| РАБОЧИЙ ОБЪЕМ, СМ ³ | 1 969 |
| МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ В Л.С. | 238 |
| МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ В КВТ | 175 |
| ОБОРОТЫ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ, ОБ/МИН. | 5500 |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ, НМ | 350 |
| ТИП ПРИВОДА | ПОЛНЫЙ |
| ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ | 8-ступенчатая, автоматическая (Aisin) |
| КОЛИЧЕСТВО ПЕРЕДАЧ | 8 |
| ВРЕМЯ РАЗГОНА ОТ 0 ДО 100 КМ/Ч, СЕК | 6,9 |
| МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ, КМ/Ч | 210 |
| РАСХОД ТОПЛИВА, СМЕШАННЫЙ ЦИКЛ, Л/100КМ | 8,1 |

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD)
- Электронная система курсовой устойчивости (ESC)
- Система помощи при старте на подъёме (HAC) и при спуске по склону (HDC)
- Электронная система помощи при торможении (EBA)
- Антипробуксовочная система (TCS)
- Система предупреждения об экстренном торможении (ESS)
- Центральный замок
- Электронное противоугонное устройство (иммобилайзер)
- Передние датчики парковки

- Задние датчики парковки
- Система камер кругового обзора 360
- Передние трехточечные ремни безопасности с преднатяжителем
- Голосовое и световое напоминание о непристегнутом ремне безопасности
- Задние трёхточечные ремни безопасности
- Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Боковые подушки безопасности
- Шторки безопасности
- Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок)

- Крепление для детских автокресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений
- Система блокировки подачи топлива при столкновении
- Система разблокировки дверей при столкновении
- Система ограничения скорости с функцией оповещения о превышении
- Система контроля давления и температуры в шинах (TPMS)
- Стальное неполноразмерное запасное колесо (докатка)
- Электромеханический стояночный тормоз (EPB) и функция удержания автомобиля на месте (Autohold)

КОМФОРТ

- Двухзонный климат-контроль
- Дополнительные воздуховоды для второго ряда сидений
- Активная система очистки (CZIS) и управления качеством воздуха (AQS) в автомобиле
- Обогрев рулевого колеса
- Обогрев передних сидений
- Обогрев задних сидений
- Обогрев лобового стекла
- Обогрев форсунок стеклоомывателя
- Обогрев боковых зеркал заднего вида
- Кнопка запуска двигателя

- Обогрев заднего стекла
- Боковые зеркала заднего вида с автозатемнением
- Датчик дождя
- Регулировка рулевой колонки по вылету и наклону
- Сиденье пассажира с электрорегулировкой в 6 направлениях
- Задние подголовники с регулировкой в 2 направлениях
- Складная спинка сидений второго ряда в соотношении 3:2
- Электростеклоподъемники передних и задних дверей с функцией опускания в одно касание и защиты от защемления
- Функция автоматического закрытия окон при закрывании дверей
- Система бесключевого доступа

- Ключ дистанционного управления (2 шт.)
- Система выбора режима движения ECO/SPORT/NORMAL/SNOW/OFF ROAD
- Электрическая розетка 12V в передней части центральной консоли
- Солнцезащитные козырьки со встроенным зеркалом и подсветкой
- Передний подлокотник
- Складываемый задний подлокотник с подстаканниками
- Багажное отделение с подсветкой и органайзером под полом
- Шторка багажного отделения

ЭКСТЕРЬЕР

- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные фары головного света с регулировкой светового потока по высоте и функцией задержки выключения света (Follow me home)
- Светодиодные поворотные огни
- Светодиодные дублирующие поворотные огни в боковых зеркалах заднего вида
- Светодиодные габаритные огни

- Автоматическое включение фар головного света
- Светодиодные задние комбинированные фонари
- Светодиодные задние противотуманные фары
- Дополнительный светодиодный задний стоп-сигнал
- Светодиодная подсветка заднего номерного знака
- Подсветка околodверной зоны в боковых зеркалах заднего вида
- Рейлинги на крыше

- Спортивные тормозные суппорты (красные)
- Антенна "акулий плавник"
- Панорамная крыша с люком
- Бескаркасные стеклоочистители

ИНТЕРЬЕР

- Высококачественная отделка приборной панели и дверных панелей из мягкого пластика

МУЛЬТИМЕДИА

- Мультимедийная система с цветным сенсорным экраном 12.3"
- Функция дублирования экрана смартфона на экран мультимедиа через USB (Mirror Link)

- Коммуникационная система Bluetooth
- USB разъемы для передних и задних пассажиров (2 спереди, 1 сзади)

- Порт Type C для пассажиров заднего ряда

| ОПЦИИ | | |
|---|---------|----------|
| ЭКСТЕРЬЕР | LUXURY | FLAGSHIP |
| Внешняя подсветка ручек дверей | | ● |
| Декоративные металлические накладки на пороги с подсветкой | | ● |
| Дверь багажного отделения с электроприводом и дистанционным управлением | ● | |
| Дверь багажного отделения с электроприводом, дистанционным управлением и функцией открывания движением ноги в зоне датчика | | ● |
| Легкосплавные колесные диски R19 | ● | |
| Типоразмер шин 235/50 R19 | ● | |
| Легкосплавные матовые колесные диски R20 | | ● |
| Типоразмер шин 245/45 20 | | ● |
| ИНТЕРЬЕР | | |
| Внутрисалонное зеркало заднего вида с узкой рамкой и функцией затемнения | ● | |
| Безрамочное внутрисалонное зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения | | ● |
| Мультифункциональное рулевое колесо | ● | |
| Мультифункциональное рулевое колесо с подрулевыми переключателями передач | | ● |
| Обивка сидений искусственной кожей | ● | |
| Комбинированная обивка сидений (кожа Narra и замша) | | ● |
| Атмосферная подсветка салона с возможностью изменения цвета | ● | |
| Атмосферная подсветка салона и центральной консоли с возможностью изменения цвета | | ● |
| Декоративная накладка на порог багажного отделения | ● | |
| Декоративная металлизированная накладка на порог багажного отделения | | ● |
| КОМФОРТ | | |
| Система интеллектуального переключения между ближним и дальним светом фар (IHBC) | | ● |
| Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях | ● | |
| Сиденье водителя с электрорегулировкой в 8 направлениях и поддержкой поясничной опоры (в 4 направлениях) | | ● |
| Память положения сидения водителя | | ● |
| Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электроприводом складывания | ● | |
| Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электроприводом складывания с функцией запоминания положения | | ● |
| Передние подголовники с регулировкой в 2 направлениях | ● | |
| Передние подголовники с регулировкой в 4 направлениях | | ● |
| Электрорегулировка сидения переднего пассажира с заднего ряда (в 4 направлениях) | | ● |
| Вентиляция передних сидений | | ● |
| Подсветка в зоне ног водителя и переднего пассажира | | ● |
| Электрическая розетка 12V в багажном отделении | | ● |
| МУЛЬТИМЕДИА | | |
| Беспроводная зарядка для мобильных устройств | | ● |
| Аудиосистема AM/FM с 8 динамиками | ● | |
| Премиальная аудиосистема AM/FM с 12 динамиками Bose | | ● |
| Проекционный дисплей (HUD) | | ● |
| БЕЗОПАСНОСТЬ | | |
| Система контроля слепых зон (BSD) | | ● |
| Система помощи при выезде с парковки задним ходом (RCTA) | | ● |
| Система предупреждения о препятствии, расположенном сзади автомобиля (RCW) | | ● |
| Система оповещения об открытых дверях (DOW) | | ● |
| Система автономного экстренного торможения автомобиля (AEB) | | ● |
| Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки (LDW) | | ● |
| Система помощи при смене полосы движения (LCA) | | ● |
| Система помощи удержания автомобиля в полосе движения (LKA) | | ● |
| Система распознавания дорожных знаков ограничения скорости (SLIF) | | ● |
| Круз-контроль с ограничителем скорости | ● | |
| Адаптивный круз-контроль | | ● |
| ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ | | |
| Легкосплавные колесные диски R20 | 200 000 | |
| Пакет опций Black (двухцветная окраска кузова, черная антенна «акулий плавник», спортивный задний спойлер, черные легкосплавные матовые колесные диски R20) | | 500 000 |

ДИСКЛЕЙМЕР
ТОО «G Motors Kazakhstan» ведет деятельность на территории Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Реализуемые товары доступны к получению на территории Республики Казахстан. Мониторинг потребительского поведения субъектов, находящихся за пределами Республики Казахстан, не ведется. Информация о соответствующих моделях и комплектациях, возможности приобретения моделей автомобилей в указанных комплектациях, ценах, возможных выгодах и условиях приобретения доступна у Дилеров. Товар сертифицирован. Не является публичной офертой.



Воплощение красоты и скорости

Дерзкий, элегантный, притягивающий взгляды, купе-кроссовер Tugella – подлинное воплощение стиля, свободы и скорости. 20-дюймовые легкосплавные диски, агрессивная решетка радиатора с монохромным логотипом, светодиодная фронтальная и задняя оптика дополняют образ уникального, харизматичного и невероятно красивого автомобиля. Geely Tugella выглядит быстрым и является таким, полностью оправдывая первое впечатление.





Не важно, что Вами движет: жажда скорости, тяга к приключениям или любовь к природе – Geely Tigella готов ко всему. Меняется не только ощущение от дороги: для разных режимов предусмотрено уникальное графическое отображение цифровой приборной панели и схема подсветки салона.



8-ступенчатая коробка передач обеспечивает невероятно плавные переключения, а мощный турбированный двигатель способен разогнать Tigella с нуля до 100 км/ч всего за 6,9 секунд.



Интерьер Tigella впечатлит даже искушенных. Эффективная шумоизоляция, высококачественные материалы, натуральная кожа и приятная на ощупь замша — буквально все здесь обещает водителю и пассажирам максимум удовольствия от каждой поездки.



Панорамная крыша с люком* позволит получить ещё больше впечатлений от поездок. Благодаря снижению уровня шума (не превышает 36дБ2*) вам и вашим пассажирам обеспечен новый уровень комфорта.



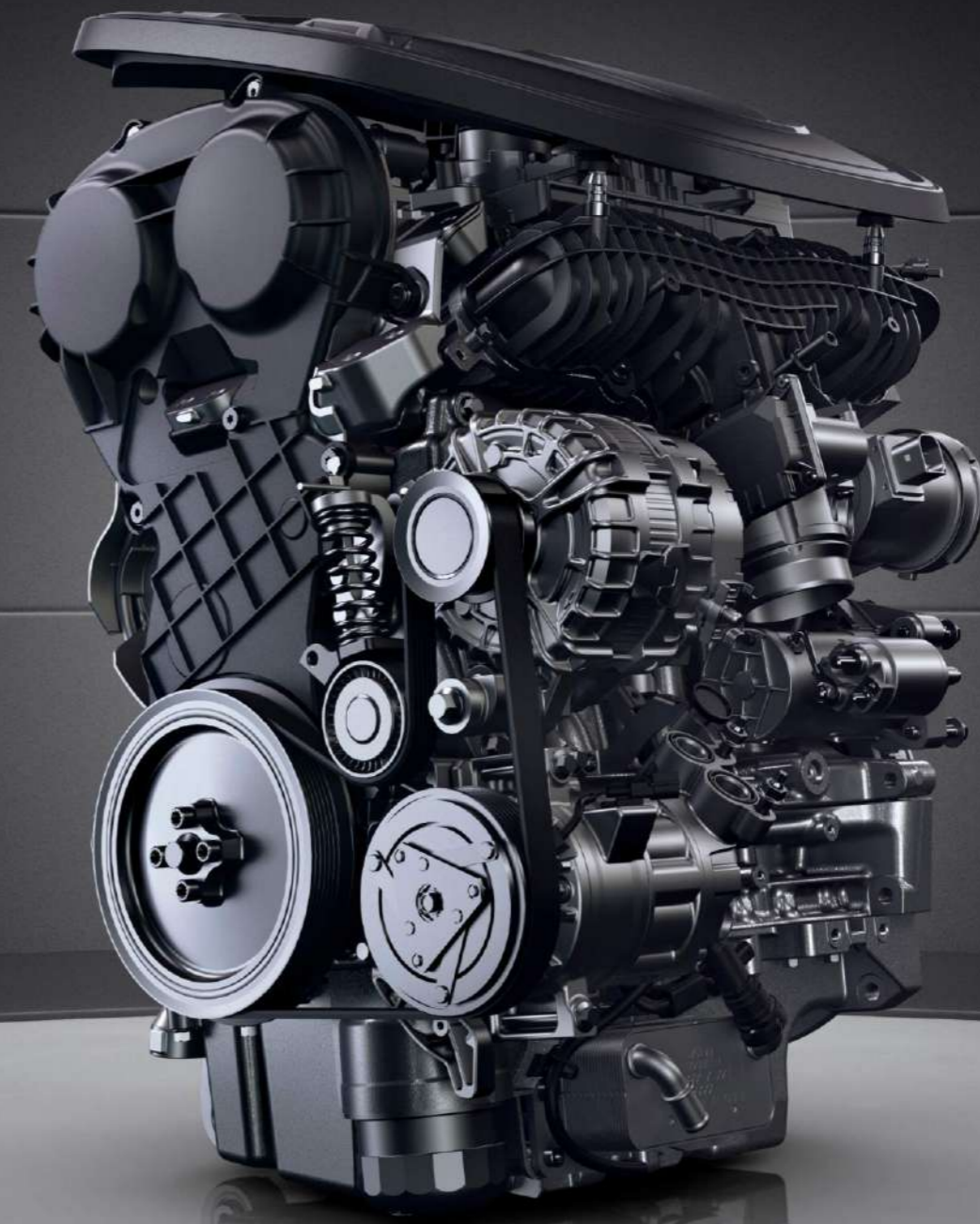
Беспроводная зарядка смартфонов - актуальное решение для современного потребителя. В Tigella для этого предусмотрена специальная площадка в передней консоли. Зарядка работает с телефонами, поддерживающими эту функцию.



Мультимедийная система Tigella оснащена эргономичным и четким экраном с диагональю 12,3 дюйма. Уникальный протокол связи Carbit Link / Easy Connection2 позволяет дублировать на большом экране дисплей подключенного смартфона, обеспечивая взаимодействие ваших интеллектуальных устройств.

Свобода в каждом моменте

Современный 4-цилиндровый турбированный двигатель объёмом 2.0 литра развивает мощность до 238 л.с. и крутящий момент до 350 Н·м. Он разработан совместно шведскими и китайскими инженерами Geely. За счёт применённых технологий разгон с места до 100 км/ч у Geely Tugella составляет 6,9 с! При таком динамическом потенциале двигатель достаточно экономичен - в смешанном цикле расход топлива составляет 8,1 л/100 км (по циклу NEDC).





Благодаря проекционному дисплею вся основная информация находится перед глазами: текущая скорость, знаки ограничения скорости, статус интеллектуального круиз-контроля и других систем помощи водителю, расчетный запас хода при низком уровне топлива.



Благодаря четырем камерам, расположенным в корпусах боковых зеркал, на двери багажника и в облицовке радиатора на экране мультимедиа Geely Tugella демонстрируется вид спереди и сзади, а также синтезируется виртуальный вид сверху, который позволяет оценивать положение автомобиля и находящихся вокруг объектов.



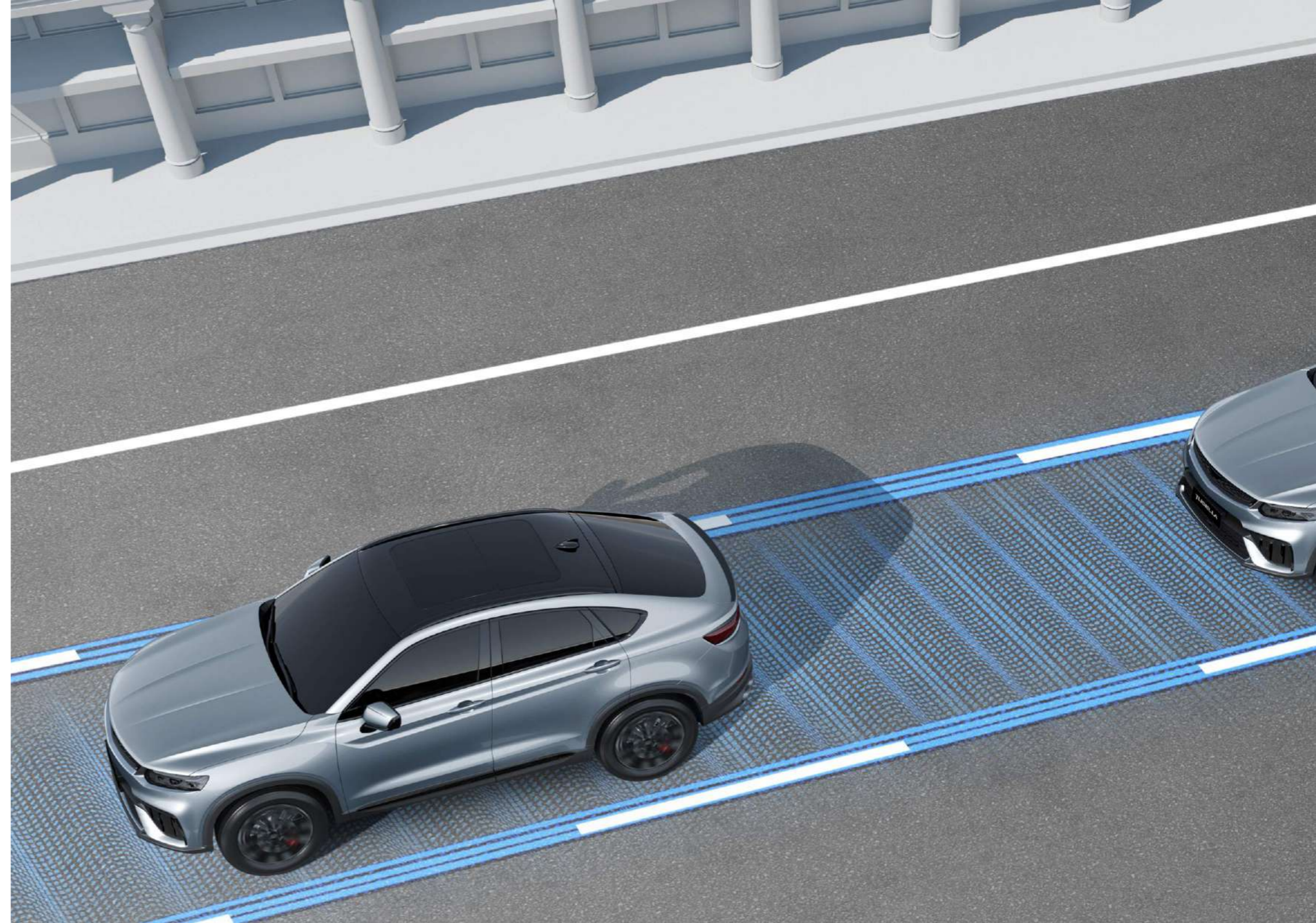
Система АЕВ призвана предупредить водителя о риске фронтального столкновения с другим автомобилем (или другим препятствием на дороге, в т.ч. пешеходом) и автоматически затормозить автомобиль в экстренной ситуации.



В Geely Tugella функция контроля полосы движения (LKA) осуществляется двумя элементами комплекса ADAS: системой слежения за разметкой и ассистентом удержания автомобиля в полосе движения.

Интеллектуальный круиз-контроль

Geely Tugella предлагает внушительный пакет современных систем активной безопасности и помощи водителю ADAS 2-го уровня. Их работу обеспечивают радар, 5 камер и 8 ультразвуковых датчиков. Одна из таких систем - интеллектуальный круиз-контроль - поддерживает дистанцию до впереди идущего автомобиля, автоматически замедляя и ускоряя Tugella в диапазоне скоростей от 0 до 150 км/ч. Она способна полностью остановить автомобиль и автоматически возобновить движение. При этом система исключает слишком резкое замедление для снижения риска удара сзади.





Система автоматического управления дальним светом

Интеллектуальная система управления дальним светом анализирует ситуацию по многим факторам и автоматически переключает дальний свет на ближний и обратно, повышая безопасность езды в темное время суток. Режим работы фар меняется не только при приближении к встречному или попутному автомобилю, но и в зависимости от условий освещённости дороги и скорости движения Tugella