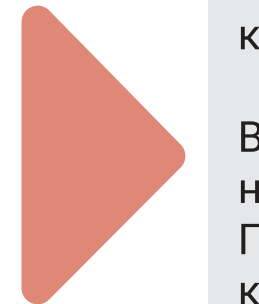




TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID

TIGGO 8 PRO PLUG-IN HYBRID





Технологически инженерно-исследовательский центр Chery является самым крупным в Азии и входит в пятерку самых укомплектованных лабораторий в мире. Там проводятся тщательные испытания деталей и механизмов, моделируются всевозможные варианты дорожно-транспортных происшествий и проводятся краш-тесты автомобилей.

Во всем многообразии китайской автомобильной промышленности холдинг Chery признан одним из наиболее технологичных. Правительство КНР высоко оценило инновационный потенциал компании и включило марку Chery в число разработчиков беспилотных автомобилей и других технологий будущего. Также Chery является единственным китайским автопроизводителем, который разработал и успешно производит авиационные двигатели. Причем наиболее продвинутые «крылатые» технологии уже сегодня применяются в моторах автомобилей Chery.



TIGGO 8 PRO PLUG-IN HYBRID



Солидный кроссовер уверенно стоит на дороге на больших 19-дюймовых колесных дисках с двухцветным дизайном. Широкие 235-миллиметровые шины гарантируют устойчивость на высоких скоростях.



Радиаторная решетка служит своего рода визитной карточкой автомобиля. Гибридный TIGGO 8 Pro Plug-in Hybrid получил эффектную радиаторную решетку с трехмерным рисунком в стиле «алмазной матрицы».

Классические пропорции, длинный капот и плавные обводы кузова создают эстетичный и дорогой образ современного мощного автомобиля, оснащенного новыми технологиями и работающего на альтернативных источниках энергии. Роскошный 7-местный салон позволит с комфортом провести время в поездке на любые расстояния.



ЭФФЕКТНЫЙ ДИЗАЙН

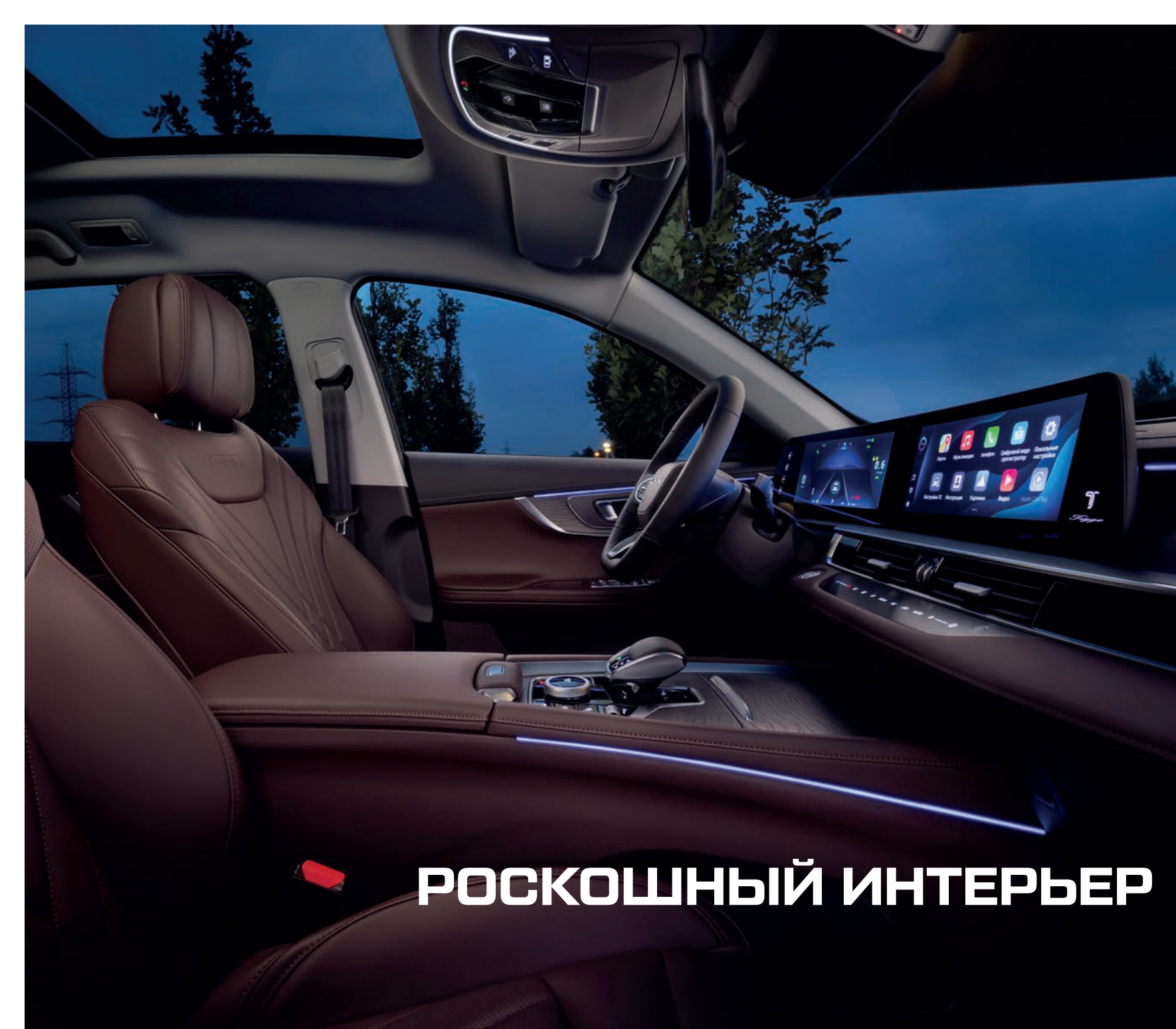


В передних фарах установлены мощные светодиоды. Дальний свет освещает дорогу на 150 метров, а ширина освещения ближним светом составляет 27 метров. Ночная езда превратится в удовольствие.



Особый шик модели придает панорамная крыша. Она наполняет салон светом и делает его визуально более просторным. Это особенно важно для сидящих во втором и третьем рядах.

Графика задних матричных фонарей легко узнаваема, а динамический сигнал поворота хорошо заметен на дороге. Дюжина диодных ламп последовательно мигает с частотой один раз в секунду.



РОСКОШНЫЙ ИНТЕРЬЕР



Chery Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid может похвастать удобными сиденьями анатомической формы. Комфорту способствуют специальные подголовники «авиационного» типа, а передний пассажир может расслабиться, разложив переднее кресло с бесступенчатой регулировкой для ног, и включить массаж.



Chery Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid является одним из самых технологичных и богато оснащенных автомобилей из числа официально представленных на российском рынке. В дополнение к широкому списку опций флагманской модели Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid гибридный кроссовер получил преимущества, свойственные электромобилям. При этом Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid обладает увеличенным запасом хода, а его эксплуатация не зависит от погодных условий и наличия электрозарядки.



Благодаря длинной колесной базе, посадка для всех пассажиров – и на втором, и на третьем рядах, будет удобной в длительной поездке.



TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID



Передняя часть автомобиля Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid интерпретирует концепцию «Жизнь в движении» и воплощает в себе уникальную форму и эстетику Китая на международном языке.



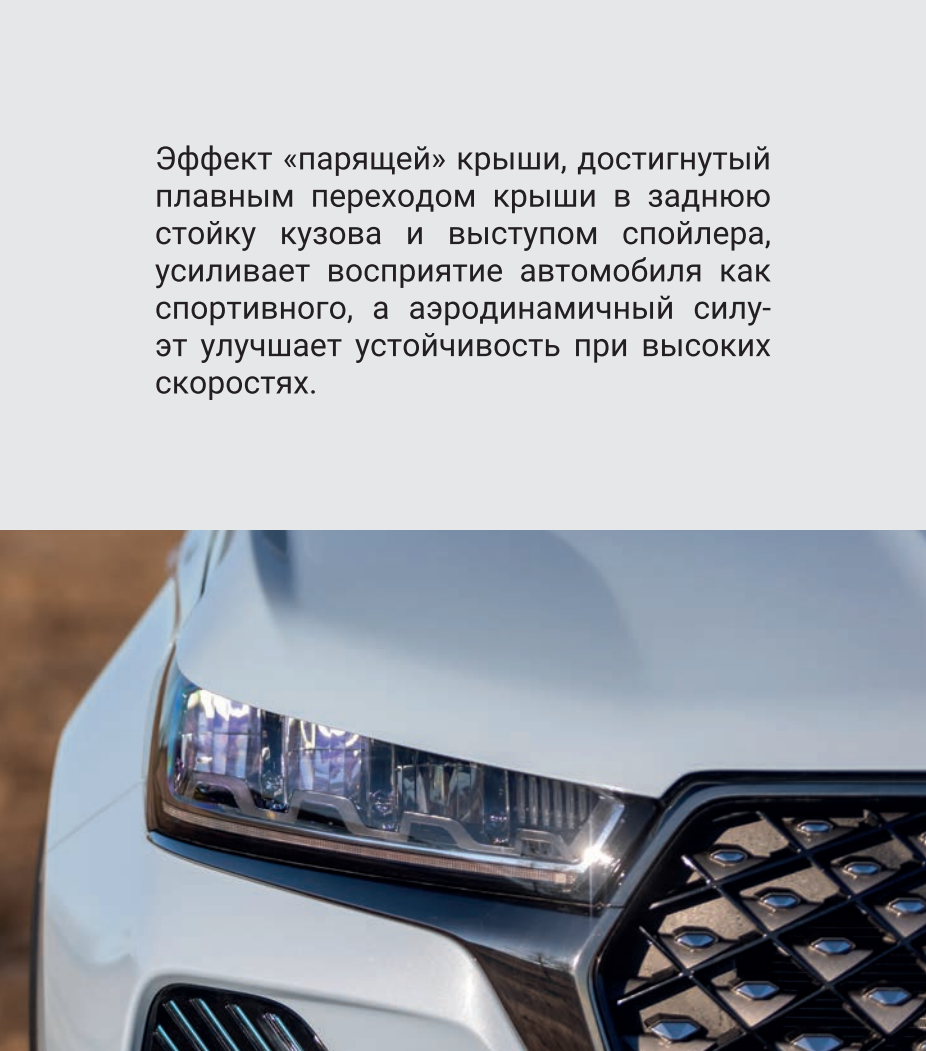
Стильный дизайн задних светодиодных фонарей создает гармоничный запоминающийся образ.



ЯРКАЯ ВНЕШНОСТЬ



Светодиодные фары заняли максимально высокое положение на стыке передней решетки и капота, придавая внешности модели еще более выразительный и престижный вид. Модель оснащена функциями автоматического включения (датчик света) и задержки выключения фар (функция «Проводи меня домой»).



Яркие детали гибрида – колесные диски 18" с низким сопротивлением качению и элементами голубого цвета.

Эффект «парящей» крыши, достигнутый плавным переходом крыши в заднюю стойку кузова и выступом спойлера, усиливает восприятие автомобиля как спортивного, а аэродинамичный силуэт улучшает устойчивость при высоких скоростях.



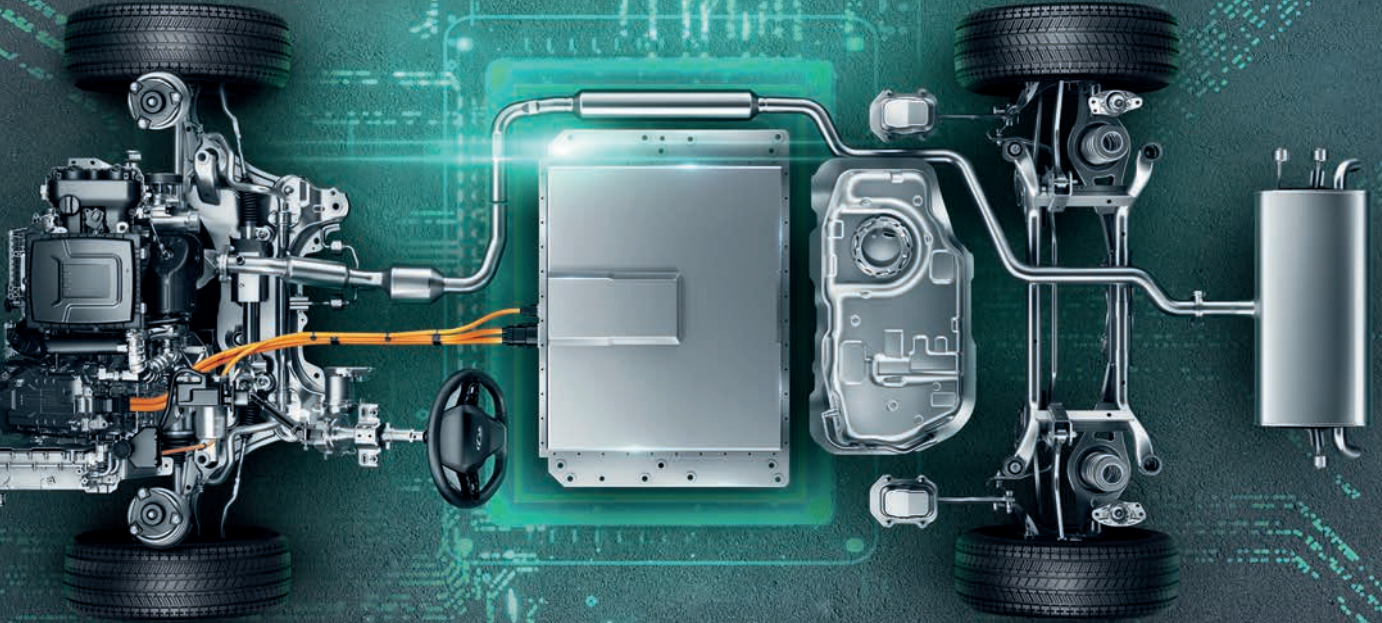
Chery Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid может похвастать удобными сиденьями анатомической формы с усиленной боковой поддержкой. КомфORTу способствуют специальные встроенные подголовники, электрорегулировки и подогрев сидений.



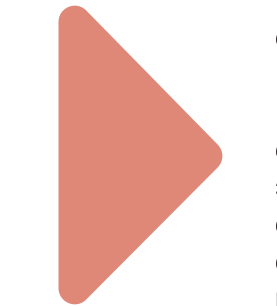
Интерьер Chery Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid удовлетворит запросам самых взыскательных автовладельцев. Качество материалов отделки, сочетание цветов и простор салона создают первое впечатление от автомобиля. Однако в гибридном кроссовере есть еще много особенностей, с которыми стоит познакомиться.



Цифровая зона управления состоит из двух сдвоенных экранов диагональю 12,3". Дисплеи отличаются отличной графикой и высоким разрешением, а мощный процессор быстро обрабатывает данные. Отдельный 8" экран регулировки климат-контроля - технологичное и эргономичное решение.



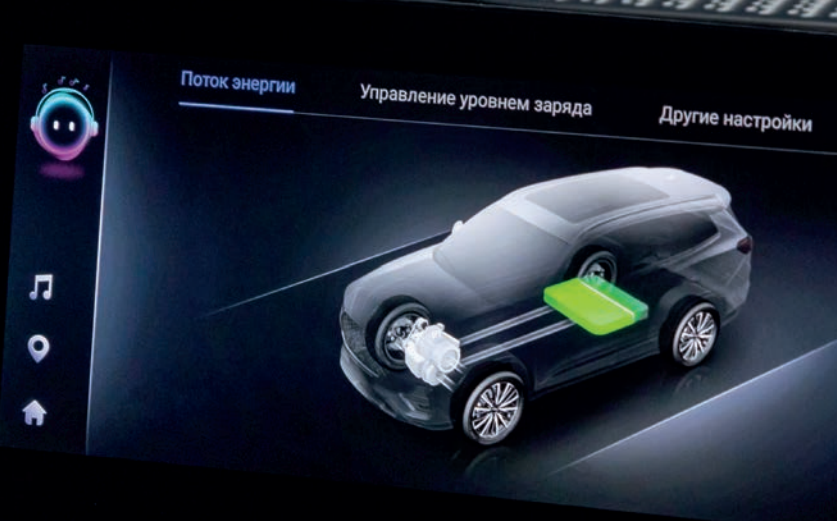
ГИБРИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Когда батарея гибрида разряжается, она автоматически запускает процесс подзарядки. Таким образом, гибридный автомобиль Chery предоставляет своему владельцу преимущества электромобиля в ежедневных городских поездках, а в дальних способен снизить расход топлива до почти нереального для бензинового автомобиля уровня.



Подзаряжаемый гибрид подходит для различных сценариев использования, имея преимущества электрических и топливных автомобилей: поездки на электротяге без расхода топлива – подходят для ежедневных нужд, гибридный режим – для поездок за город на выходные, режим гибрида и использования только топлива – для длительных путешествий на автомобиле.



Гибрид Chery может быть подзаряжен от внешнего источника. Зарядный разъём соответствует европейскому стандарту Type2, распространённому в России, что позволяет заряжать автомобиль со скоростью до 6.5 кВт за час. Зарядка автомобиля возможна и в домашних условиях, с помощью адаптера из комплекта поставки.



СИЛА И МОЩЬ



Силовая архитектура гибрида построена на бензиновом турбодвигателе и двух электромоторах с суммарной мощностью 235 л.с. Трансмиссия DHT объединяет тягу бензинового и электрического моторов и обладает крутящим моментом в 510 Нм.



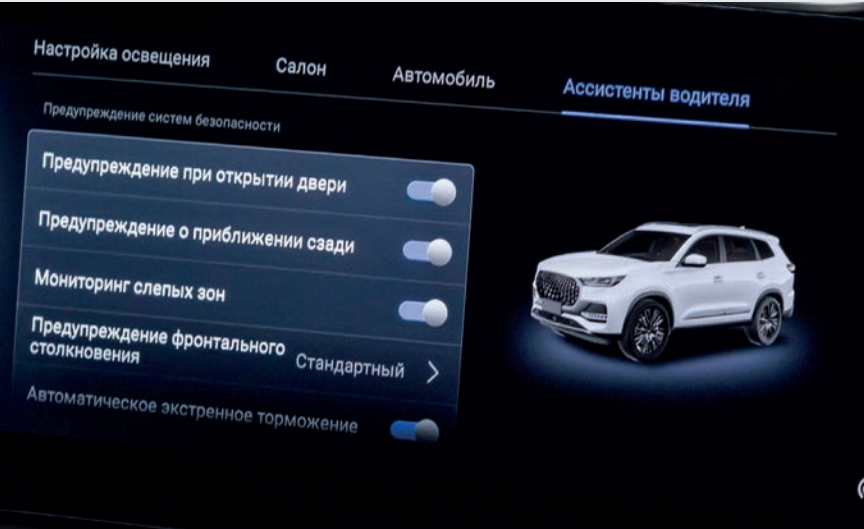
Трансмиссия DHT имеет 9 режимов работы. Выбор режима система определяет автоматически, рассчитывая оптимальную рабочую передачу в зависимости от ситуации на дороге (утренняя пробка, трасса, городская поездка и т.д.).



Объединяя в себе двигатель внутреннего сгорания и два электродвигателя, в сочетании с технологичной трансмиссией DHT гибрид от Chery получает наибольшую эффективность и производительность. Уникальность DHT – в способности работать сразу с двумя электромоторами, не считая ДВС. Аналогов такой силовой установки сегодня не существует.



При движении, парковке, открывании дверей, система мониторинга слепых зон следит за дорогой. На левом или правом зеркале подается сигнал тревоги в режиме реального времени, если цель входит в слепую зону. Система включает также предупреждение об опасности при открытии дверей и при опасности наезда сзади.



В дополнение к действию обычного круиз-контроля – поддержание скорости, установленной водителем, адаптивный круиз может поддерживать дистанцию до впереди идущего автомобиля. Другая система, экстренного торможения, предупредит водителя об опасности столкновения, и применит автономное замедление, если ситуация станет критической.

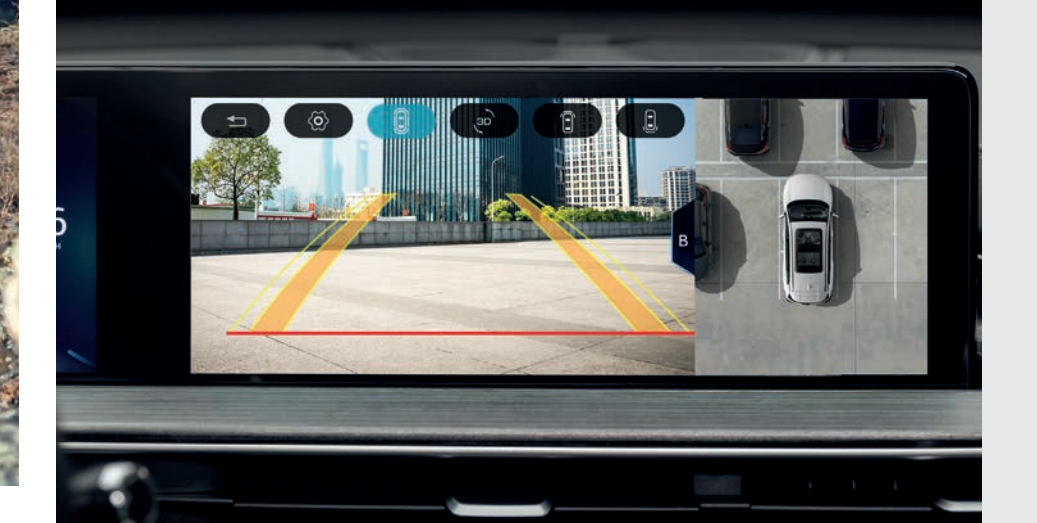
Модели Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid и Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid покоряют обилием опций безопасности, которые помогают водителю практически в любой ситуации. Автомобиль также имеет более 10 систем помощи водителю, помогающих в сложных дорожных ситуациях и облегчающих вождение на длинные дистанции.



ТЕХНОЛОГИИ КОМФОРТА



Превосходная шумоизоляция и тишина в салоне – преимущество гибридных моделей, а воспроизведение музыки превосходно: высококачественные динамики Sony обеспечивают качество звука без потерь. Цвет многоцветной атмосферной подсветки можно подстроить под ритм музыки, либо установить по настроению. Премиальный звук и освещение салона - по вашему настроению!



В условиях загруженности дорог или при слабом освещении человеческому глазу сложно контролировать всю информацию. Изображение высокой четкости, передаваемое системой кругового обзора, может помочь водителю понять ситуацию вокруг автомобиля в любой момент. HD качество картинки позволяет уверенно контролировать пространство вокруг автомобиля.

Основные характеристики Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid

Длина x Ширина x Высота, мм	4720x1860x1705
Колесная база, мм	2710
Дорожный просвет, мм	180
Объем багажника (7/2 места), л	193/1930
Объем топливного бака, л	60
Общая мощность двигателей (ДВС+2ЭД), л.с./кВт	235/173
Полный запас хода на электротяге, км	до 80
Полный запас хода на электротяге + ДВС, км	до 1000
Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, сек	7,5
Расход топлива при движении на электротяге, л	0
Расход топлива при минимальной зарядке батареи, л/100 км	от 6,8
Расход топлива при полностью заряженной батарее, л/100 км	от 1,5
Топливо	АИ-92

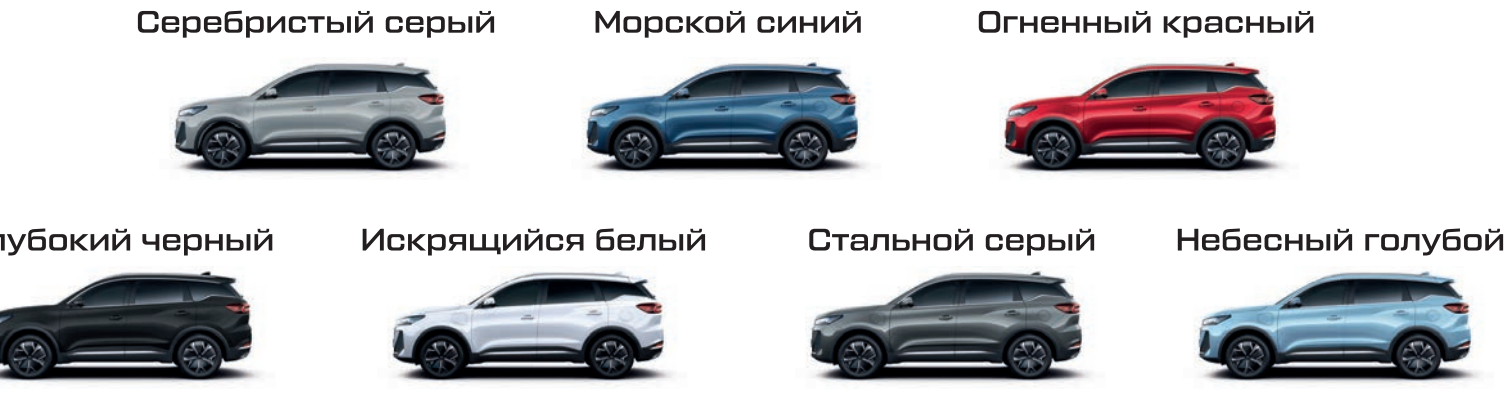
Основные характеристики Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid

Длина x Ширина x Высота, мм	4513x1862x1696
Колесная база, мм	2670
Дорожный просвет, мм	180
Объем багажника, л	475
Объем топливного бака, л	60
Общая мощность двигателей (ДВС+2ЭД), л.с./кВт	235/173
Полный запас хода на электротяге, км	до 82
Полный запас хода на электротяге + ДВС, км	до 1000
Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, сек	7,5
Расход топлива при движении на электротяге, л	0
Расход топлива при минимальной зарядке батареи, л/100 км	от 7,3
Расход топлива при полностью заряженной батарее, л/100 км	от 1,8
Топливо	АИ-92

Цвета



Цвета



CHERY TIGGO 8 PRO Plug-in Hybrid – ЧЕРИ ТИГГО 8 ПРО Плагин Хайбрид. ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) – это технологический комплекс, включающий электронные системы, которые помогают водителю управлять автомобилем и повышают безопасность на дороге. ADAS не могут заменить внимание и ответственность водителя. Пользователи должны ознакомиться с правилами и рекомендациями перед использованием систем ADAS. Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упоминаемое оборудование может быть опциональным. Информация в брошюре ни в какой части не является офертой, в том числе, не является публичной офертой (в соответствии со ст. 437, 494 Гражданского Кодекса России). Подробности по комплектации, наличию и т.п. уточняйте у дилеров Chery (Чери). Технические характеристики являются верными на момент сдачи в печать. Параметры расхода топлива приведены оценочно, зависят от погодных условий и стиля вождения. За актуальной информацией обращайтесь в официальные дилерские центры Chery (Чери). Список дилеров на сайте www.chery.ru/dealers.

CHERY TIGGO 7 PRO Plug-in Hybrid – ЧЕРИ ТИГГО 7 ПРО Плагин Хайбрид. ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) – это технологический комплекс, включающий электронные системы, которые помогают водителю управлять автомобилем и повышают безопасность на дороге. ADAS не могут заменить внимание и ответственность водителя. Пользователи должны ознакомиться с правилами и рекомендациями перед использованием систем ADAS. Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упоминаемое оборудование может быть опциональным. Информация в брошюре ни в какой части не является офертой, в том числе, не является публичной офертой (в соответствии со ст. 437, 494 Гражданского Кодекса России). Подробности по комплектации, наличию и т.п. уточняйте у дилеров Chery (Чери). Технические характеристики являются верными на момент сдачи в печать. Параметры расхода топлива приведены оценочно, зависят от погодных условий и стиля вождения. За актуальной информацией обращайтесь в официальные дилерские центры Chery (Чери). Список дилеров на сайте www.chery.ru/dealers.



cheryru



cheryrussia



cheryrussia



chery.russia



chery russia