

# TIGGO 8 PRO E+

Ощути энергию будущего

 POWER



CHERY



CHERY

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.



## Яркий дизайн

За эффектной внешностью TIGGO 8 PRO e+ и других новых моделей Chery стоит международная команда дизайнеров во главе со знаменитым Стивом Юмом, который прежде создавал модели General Motors, Ford, Hyundai и Buick.



## Алмазная матрица

Радиаторная решетка служит своего рода визитной карточкой автомобиля. Гибридный TIGGO 8 PRO e+ получил эффектную радиаторную решетку с трехмерным рисунком в стиле «алмазной матрицы».



## Динамика поворота

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.



## Большому кораблю



Солидный кроссовер уверенно стоит на дороге на больших 18-дюймовых колесных дисках с двухцветным дизайном. Широкие 235-миллиметровые шины гарантируют устойчивость на высоких скоростях.

## Небо здесь



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.

## Выйти из сумрака



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.

## Энергия движения



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.

## Кресло пилота



Передние кресла с электрорегулировками настроек нежат водителя и пассажира удобными встроенными подголовниками, вентиляцией и обогревом. Сиденье водителя дополнительно оснащено памятью настроек и регулировкой поясничного упора. Даже дальняя поездка не будет утомительной.

## Комфорт и технологии



Интерьер Chery Tiggo 8 Pro e+ удовлетворит запросам самых взыскательных автовладельцев. Качество материалов отделки и сочетание цветов, обилие полноцветных экранов и простор салона создают первое впечатление от автомобиля. Однако в гибридном кроссовере есть еще много особенностей, с которыми стоит познакомиться.

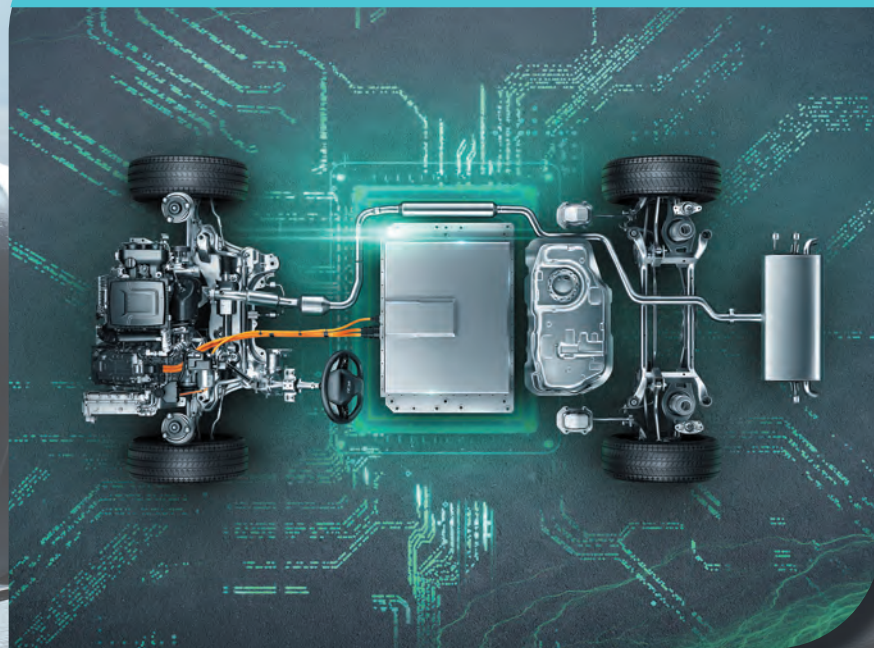
Chery Tiggo 8 Pro e+ является одним из самых технологичных и богато оснащенных автомобилей из числа официально представленных на российском рынке. В дополнение к широкому списку опций флагманской модели Tiggo 8 Pro Max гибридный кроссовер получил преимущества, свойственные электромобилям. При этом Tiggo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

## Интерактивная зона



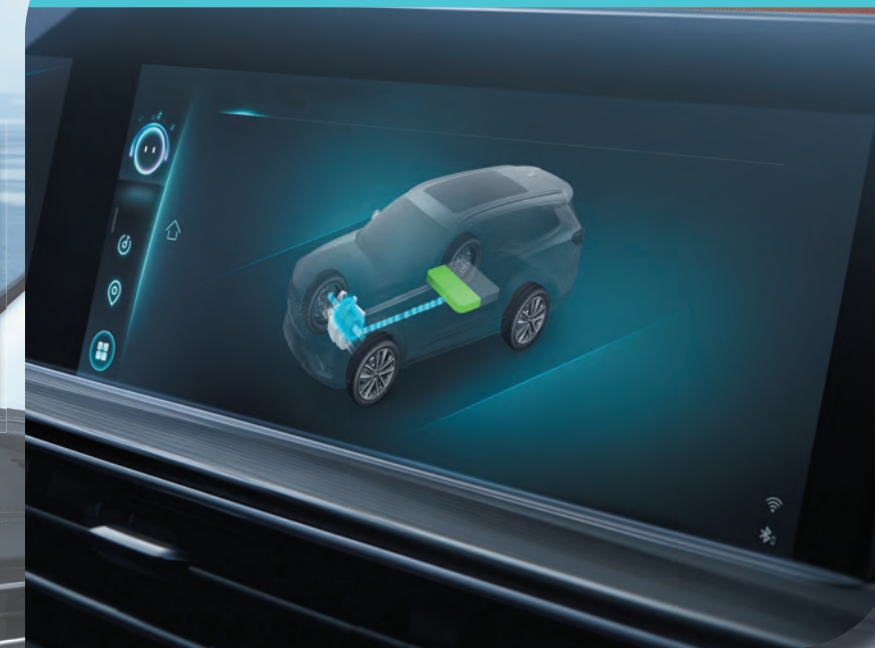
Цифровая зона управления объединяет два экрана диагональю 12,3 дюйма каждый. Мультимедийный дисплей с разрешением 1920x720 быстро откликается на команды и позволяет управлять навигацией, развлекательной системой и настройками автомобиля.

## Три мотора



В движение автомобиль приводят в общей сложности 235 л.с. – это турбированный бензиновый двигатель с рабочим объемом 1,5 л. мощностью 147 л.с. и два электромотора с суммарной максимальной мощностью 65 кВт (88 л.с.).

## Автор сценария



Умная электроника сама выбирает оптимальный из девяти рабочих режимов для любого сценария вождения, чтобы обеспечить мощность и экономичность.

## Умный привод



Гибридная трансмиссия DHT (Dedicated Hybrid Transmission) объединяет тягу бензинового и электрических моторов и обладает крутящим моментом в 510 Нм.

## Взрывная мощь



Благодаря электротяге разгон до 100 км/ч занимает всего 7,5 секунд, а без запуска бензинового двигателя кроссовер может преодолеть до 75 км (по европейскому стандартизированному ездовому циклу NEDC – New European Driving Cycle).

## Неутомимый штурман



Встроенные во внешние зеркала датчики неустанно мониторят слепые зоны, чтобы вовремя предупредить водителя об опасной ситуации вне зоны видимости.

## Умные помощники



За управление автомобилем по-прежнему отвечает водитель, но многочисленные помощники облегчают работу водителя и делают поездки безопаснее. Активный круиз-контроль не просто держит заданную скорость и расстояние до впереди идущего автомобиля, но и частично берет на себя рулевое управление, чтобы машина оставалась точно в центре полосы движения, в том числе при движении в пробках.

Chery Tiggo 8 Pro e+ покоряет обилием опций безопасности, которые помогают водителю практически в любой ситуации. Электроника поможет спуститься с крутой горы и преодолеть опасный подъем, стабилизировать траекторию движения при маневрах на высокой скорости и предотвратить опрокидывание. Система кругового обзора и ультразвуковые датчики облегчат парковку, а при открытии дверей ассистент предупредит об опасности от проезжающих автомобилей.

## Шаг к автопилоту



## Технические характеристики



Цвета



Глубокий черный



Огненный красный



Небесный синий



Серебристый серый



Искрящийся белый



Стальной серый



Королевский пурпур

## Основные характеристики

Длина x Ширина x Высота, мм	4722x1860x1705
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 75
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 5,9
Расход топлива при полностью заряженной батарее, л/100 км	от 1,3
Топливо	АИ-92

Размеры



4722



1860

1705

CHERY TIGGO 8 PRO e+ – ЧЕРИ ТИГГО 8 Про И Плюс, Q-Power - Кью Энергия. Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упомянутое 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](http://www.chery.ru/dealers).



