



**TIGGO 5**

# Комплектація

Рівень комплектації	Comfort
Системи безпеки і захисту автомобіля	
Фронтальні подушки безпеки водія та пасажирів	•
ABS+EBD - антиблокувальна система гальм з розподілом гальмівних зусиль	•
Штатна протиугінна система	•
Кріплення для дитячих сидінь ISOFIX	•
Імобілайзер двигуна	•
Центральний замок з дистанційним керуванням	•
Охоронна сигналізація з сиреною	•
Дитячий замок безпеки в задніх дверях	•
Багатошарове безпечне вітрове скло	•
Передні триточкові ремені безпеки	•
Задні триточкові ремені безпеки для трьох пасажирів	•
Звукове нагадування про непристібнуті ремені безпеки водія і переднього пасажира	•
Звукова сигналізація при перевищенні швидкості 120 км/год	•
Комфорт	
Кондиціонер	•
Система допомоги при паркуванні (задній парк-тронік)	•
Електричні склопідіймачі в передніх та задніх дверях	•
Електричне регулювання дзеркал з підігрівом	•
Інформаційний дисплей водія, бортовий комп'ютер	•
Регулювання кермової колонки по висоті	•
Електрорегулювання кута нахилу фар головного світла	•
Попільничка і прикурювач	•
Додаткова розетка 12В	•
Футляр для зберігання окулярів	•
Внутрішні особливості салону / інтер'єр	
Тканинне оздоблення салону	•
Інтер'єр автомобіля виконаний у темних тонах	•
Регулювання водійського сидіння по висоті	•
Передній центральний підлокітник з боксом	•
Задній центральний підлокітник з підстаканниками	•
Спинка заднього сидіння в пропорції 60/40 з підголівниками	•
Шторка багажника	•
Пластикові накладки на порогах	•
Аудіосистема	
Кольоровий 7" сенсорний дисплей з керуванням аудіосистемою і радіо	•
Управління аудіосистемою на кермі	•
Роз'єми для підключення зовнішніх пристроїв Bluetooth, USB, Ipad; слот для SD-карти	•
4 динаміка	•
Зовнішні особливості / екстер'єр	
Легкосплавні диски (R17)	•
Повнорозмірне запасне колесо	•
Передні безкаркасні склоочисники	•
Передні протитуманні фари	•
Заводське тонування скла	•
Хромовані накладки на вікнах та Хромовані накінецьники вихлопних труб	•
Зовнішні дзеркала зі світлодіодними покажчиками поворотів	•
Світлодіодні (LED) передні ходові вогні та задні фари	•

## Кольори кузова



Bright white



Iridium silver



Ink black



Mokka brown



Laser grey



Flame red

## ДИЗАЙН

Дизайн TIGGO 5 створений під ретельним керівництвом всесвітньо відомих професіоналів, які проявили дбайливе і суворе ставлення до роботи.

Серед них Джеймс Брейн Хоуп (James Brain Hope), який працював в корпораціях Opel, Ford і Chrysler, приділяє особливу увагу відношенню до роботи і концепціям; Хакан Сарачоглу (Hakan Saracoglu), який брав участь в розробці моделей Porsche, робить особливий акцент на освіті і натхненні; Клаус Баденхаузен (Klaus Badenhausen), головний інженер колишньої групи Benz Group and Design, виділяє важливість якості виконання і домінування. Ці провідні професіонали в своїх галузях повною мірою співпрацюють між собою з метою створення чудових автомобілів, таких як TIGGO 5.



## ПАСИВНА БЕЗПЕКА

Дві передні подушки безпеки миттєво надуваються при зіткненні, забезпечуючи захист голови та грудної клітини водія і пасажирів на передньому сидінні.

## ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА ЗАДНЬОГО ВИДУ

із повторювачами поворотів 360°

Дзеркало має округлу форму краплі та обладнано 4 бічними світлодіодними покажчиками поворотів із функцією швидкого реагування. В процесі їх проектування та розробки брала участь компанія Magna Donnelly - третій в світі постачальник комплектуючих деталей для автомобілів за обсягами продажів, що гарантує високу якість і надійність деталей.



## ВЕЛИКЕ БАГАЖНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Двері при відкритті утворюють широкий кут із кузовом, а внутрішня частина багажного відділення має рівну поверхню, що було спроектовано для зручного та практичного розміщення навіть габаритного багажу.



## ПЕРЕДНІ ЛІНЗОВАНІ ФАРИ

зі світлодіодними габаритними вогнями

Використання лінз запобігає розсіюванню світла і збільшує контраст між світлом і тінню. Точна оптична конструкція ближнього-дальнього світла підвищує яскравість і рівномірність розподілу світла (ближнє світло висвітлює відстань до 60 м, а дальнє - до 200 м). 7 стильних світлодіодних габаритних ліхтарів покращують розпізнавання автомобіля, підвищуючи рівень безпеки.



# ІНТЕР'ЄР

У моделі TIGGO5 передбачено багато місця для водія і пасажирів (відстань від підголівника переднього сидіння до вітрового скла становить 1080 мм, а від нижньої частини переднього сидіння до передньої стінки кузова - 860-1060 мм; відстань від підголівника заднього сидіння до переднього сидіння складає 980 мм, а від нижньої частини заднього сидіння до переднього сидіння - 655-855 мм, ширина заднього сидіння 1300 мм) для забезпечення максимального комфорту. Широкий огляд через вітрове скло надає водієві впевненості, підвищує безпеку пересування і дарує задоволення від водіння.

В оздобленні салону використані деталі від найбільшого незалежного постачальника - компанії Johnson. Вони нетоксичні, безпечні для навколишнього середовища і не мають запаху завдяки розробкам фахівців з контролю запахів. Все це забезпечує свіжість повітря в салоні і турботу про ваше тіло і розум.



## ЗВУКОІЗОЛЯЦІЯ САЛОНУ

Використання резонатору у впускній системі та бавовняного шумоізоляційного матеріалу дозволяє зменшити не тільки рівень індукційного шуму, але і шуми самого двигуна. У режимі холостого ходу рівень шуму зменшено до 38,5 дБ, що дозволяє створити комфортний та затишний особистий простір в салоні автомобіля.

## ПОДВІЙНА ВИХЛОПНА ТРУБА ІЗ ХРОМОВАНИМ ОЗДОБЛЕННЯМ

Хромовані насадки надають вражаючий зовнішній вигляд та сприяють створенню унікального звуку при випуску вихлопів, що надає автомобілю певний спортивний шик.



## ПРОХІДНІСТЬ

Двигун у моделі TIGGO 5 розташований на рівні 865мм над поверхнею, що дозволяє впевнено долати незначні водяні перешкоди, а мінімальний кліренс у 190 мм забезпечує прохідність в різних складних дорожніх умовах.



## БЕЗПЕКА КОНСТРУКЦІЇ

Кузов автомобіля ефективно поглинає і розсіює енергію зовнішнього впливу завдяки Y-подібній, # -подібній та O-подібній конструкції. Це допомагає забезпечити найвищий рівень безпеки пасажирів. Балка переднього бампера та задня поздовжня балка виготовляються за технологією високотемпературного формоутворення, що підвищує міцність цих компонентів в 4-5 разів у порівнянні з деталями зі звичайної сталі (найвищий показник міцності сталевих пластин становить до 1600 МПа). Загальна структура кузова має більшу міцність у порівнянні з попередніми моделями, також завдяки використанню процесів лазерної зварки, під час якого 2 сталеві пластини поєднуються на молекулярному рівні. Такі з'єднання міцніші на 30% за звичайні зварні шви.



## 2,0DVVT БЕНЗИНОВИЙ ДВИГУН

DVVT бензиновий, з розподіленим послідовним уприскуванням. Вертикальний, рядний 4-тактний, 4-циліндровий, рідинного охолодження із двома верхніми розподільними валами



## ВЕРХНІЙ СТОП-СИГНАЛ ТА СВІТЛОДІОДНІ ЗАДНІ ЛІХТАРІ

Обриси задніх ліхтарів спроектовано із урахуванням дизайну передніх фар і утворюють конструкцію із 20 світлодіодів у формі двох літер С. Світлодіодні верхні стоп-сигнали і підвищують видимість в нічний час, поєднуючи в собі вишуканість і передові технології.



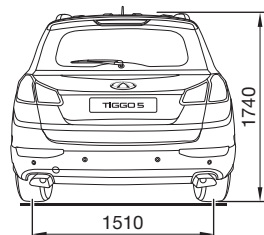
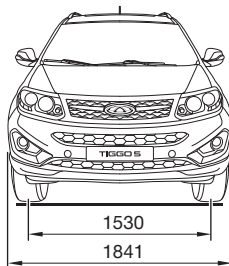
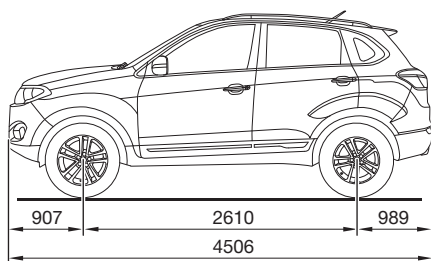
## 10-СПИЦЕВІ ЛЕГКОСПЛАВНІ КОЛІСНІ ДИСКИ

Колісні диски із алюмінієвого сплаву справляють чудове враження, демонструючи міць і красу автомобіля. TIGGO5 оснащено повнорозмірним запасним колесом, адже компанія Chery відповідально ставиться до забезпечення безпеки і комфорту своїх клієнтів.

# R17

# Технічні характеристики

Загальні дані	
Тип приводу	передній (4x2)
Дверей/місць	5 / 5
Мінімальний діаметр розвороту, м	11,4
Об'єм багажного відділення, л	370
Тип підсилювача керма	Гідрравлічний
Ємність паливного баку, л	55
Споряджена маса / повна, кг	1 495 / 1 870
Двигун та трансмісія	
Двигун	DVVT 2,0л. - МТ5
Модель	SQR484F, бензиновий
Тип	DVVT бензиновий, з розподіленим послідовним уприскуванням. Вертикальний, рядний 4-тактний, 4-циліндровий, рідинного охолодження, два верхніх розподільних вали
Робочий об'єм, см куб.	1 971
Максимальна потужність (к.с.) при обертах	139 / 5750
Максимальний крутний момент (Нм) при обертах	182 / 4300-4500
Клас токсичності	Євро-5
Ступінь стиснення	10:1
Акумулятор	12В, 70Ач
КПП	Механічна, 5-ти ступінчаста
Ходова частина	
Передня підвіска	Незалежна, типу McPherson, амортизатори двосторонньої дії зі стабілізатором поперечної стійкості
Задня підвіска	Незалежна на поздовжніх важелях, амортизатори двосторонньої дії зі стабілізатором поперечної стійкості
Передні гальма / Задні гальма	Дискові вентильовані / Дискові з барабанами для стоянкового гальма
Можливі розміри колісних дисків	225/65 R17, 17x7J
Тиск повітря в холодних шинах, кПа	230
Експлуатаційні показники	
Витрати палива* у міському циклі, л/100 км	10,8
у замському циклі, л/100 км	6,6
у змішаному циклі, л/100 км	8,2
Максимальна швидкість, км/год	175
Прискорення від 0 до 100 км/год, с	11,3



ТОВ «Сі Ей Автомобілі»

[www.chery.ua](http://www.chery.ua)

0-800-5000-19

\*Експлуатаційні витрати палива можуть відрізнятися від наведених даних залежно від умов експлуатації. Вартість дзвінків відповідно до тарифів Вашого оператора зв'язку. Зовнішній вигляд автомобілів може відрізнятися від наведених у рекламних матеріалах.