

JETOUR
— Drive Your Future —

G7000

МИРОВАЯ ПРЕМЬЕРА



904 л.с.

Мощность двигателя

4.6

Секунд до 100 км

7.0 л.

Расход топлива на 100 км. (NEDC)

G700

○ Silver Edition

● Gold Edition

◆ Platinum Edition

39 000 €

45 000 €

52 000 €



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Трансмиссия / силовая установка	2.0TD + ДВА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ		
Экологический стандарт	Евро 6B		
Максимальная скорость (км/ч)	180		
Разгон 0–100 км/ч (измеренный, с)	4.6s		
Средний расход топлива WLTC (л/100 км)	1.39		
Расход топлива в режиме зарядки (л/100 км)	8.8L		
Эквивалентный расход топлива в режиме электропитания (л/100 км)	3.3		
Фактический расход топлива (л/100 км)	7.0 (NEDC)		
Гарантия	150,000 км или 6 лет		

ГАБАРИТЫ И МАССА

Длина (мм) / Ширина (мм) / Высота (мм)	5198 / 2050 / 1956		
Колёсная база (мм)	2870		
Передняя колея (мм) / Задняя колея (мм)	1730 / 1730		
Минимальный / Максимальный дорожный просвет (мм)	230 mm / 320 mm		
Угол въезда (°) / Угол съезда (°)	35° / 28°		
Продольный угол проходимости (°)	21°		
Максимальный угол подъёма (°)	45°		
Минимальный радиус разворота (м)	5.78		
Максимальная глубина брода (мм)	900		
Тип кузова	Рамная конструкция кузова		
Количество мест	5 мест	6 мест	6 мест
Объём топливного бака (л)	100L	100L	100L
Объём багажника (л)	966-2195	224-719	224-719
Максимальная буксировочная масса (кг)	Буксировочная способность: 2500 кг		
Система помощи при буксировке прицепа	Режим буксировки (Tow Mode) / Система стабилизации прицепа (TSA – Trailer Stability Assist)		
Конфигурация сидений / расположение	2+3	2+2	2+2
Суммарная мощность электромоторов (кВт) / (л.с.)	510кВт / 694 лс.		

ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя / Рабочий объём двигателя (мл)	H4J20 / 1997 мл с Турбонаддувом		
Максимальная мощность (кВт) / (л.с.)	155 / 211		
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5200		
Максимальный крутящий момент (Н·м)	340		
Обороты максимального момента (об/мин)	2500-4000		
Технологии двигателя	Цикл Миллера / система рециркуляции отработанных газов с низким давлением (EGR)		
Класс топлива	> 92		
Система смазки	Непосредственный впрыск топлива (Direct Injection)		
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый блок цилиндров		
Материал блока цилиндров	Алюминиевая головка блока цилиндров		

ТРАНСМИССИЯ И ШАССИ

ПОЛНЫЙ ПРИВОД С ДВУМЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМИ

Тип трансмиссии	2-ступенчатая гибридная трансмиссия (DHT)		
Полный привод	Электрический полный привод		
Тип передней подвески	Независимая подвеска типа двойной поперечный рычаг (Double Wishbone)		
Тип задней подвески	Независимая подвеска типа двойной поперечный рычаг (Double Wishbone)		
Тип рулевого усилителя	Электроусилитель руля (EPS)		
Тип передних / Задних тормозов	Вентилируемые дисковые тормоза / Вентилируемые дисковые тормоза		
Тип стояночного тормоза	Электронный стояночный тормоз (EPB)		
Размерность шин	265/70 R18-NT	275/60 R20-NT	
Размерность запасного колеса	18-дюймовое колесо	20-дюймовое запасное колесо (бренд)	
Декоративный колпак запасного колеса	★	★	-
Полноразмерное запасное колесо	-	-	★

ЭЛЕКТРОМОТОР И ГИБРИДНАЯ СИСТЕМА

Silver Edition

Gold Edition

Platinum Edition

Тип электромотора	Синхронный электродвигатель с постоянными магнитами (PMSM)		
Суммарная мощность электромоторов (кВт) / (л.с.)	510kW / 694 л.с.		
Суммарный крутящий момент системы (Нм)	795		
Крутящий момент на колесах (Нм)	840 Нм		
Мощность переднего электромотора (кВт)	210 кВт		
Крутящий момент переднего электромотора (Нм)	360 Нм		
Мощность заднего электромотора (кВт)	300 кВт		
Крутящий момент заднего электромотора (Нм)	435 Нм		
Общая мощность системы (кВт) / (л.с.)	665 / 904 л.с.		
Общий крутящий момент системы (Нм)	1135		
Количество электромоторов	Два электродвигателя		
Расположение электромоторов	Расположение: передний + задний		
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение батареи		
WLTC / CLTC запас хода на электротяге (км)	100km / 138km		
CLTC совмещенный запас хода (км)	Совмещенный запас хода: 900 км		
Тип батареи / Емкость батареи (кВт·ч)	CATL / Фосфатно-железо-литиевая батарея (LFP) / 34.13 кВт		
Потребление электроэнергии на 100 км (кВт·ч/100 км)	32		
Время быстрой / медленной зарядки (часы)	0.17h (30%-80% SOC @25°C) / 4.83h (20%-100% SOC @25°C)		

БЕЗОПАСНОСТЬ

Передние и боковые подушки безопасности водителя и пассажира	★	★	★
Задние боковые подушки безопасности	-	-	★
Боковые шторки безопасности	★	★	★
Коленная подушка безопасности	-	★	★
Центральная передняя подушка	-	★	★
Система контроля давления в шинах (TPMS)	Отображение давления в шинах		
Напоминание о ремнях безопасности	Предупреждение о непристегнутом ремне безопасности для всех сидений		
Крепления для детского кресла (ISOFIX)	★	★	★
Антиблокировочная система тормозов (ABS)	★	★	★
Система распределения тормозных усилий (EBD)	★	★	★
Помощь при трогании на подъёме (HSA)	HCU	HCU	HCU
Система помощи при экстренном торможении (BAS)	★	★	★
Система против пробуксовки (TCS) / Стабилизации (ESP/ESC)	★ / ★	★ / ★	★ / ★
Преднатяжители ремней безопасности	★	★	★
Блокировка задних дверей от детей	Механическая блокировка	★	★
Система предупреждения о сходе с полосы (LDW)	-	★	★
Система автоматического торможения (AEB)	-	★	★
Предупреждение об открытии двери (DOW)	★	★	★
Сигнализация столкновения	RCW	FCW+RCW	FCW+RCW
Встроенный видеорегистратор	Разъем для видеорегистратора	★	★
Система предотвращения опрокидывания	★	★	★
Экстренное торможение (CDP)	★	★	★
Предупреждение об экстренном торможении (HAZ)	★	★	★
Переключение режимов вождения	Sport/Eco/Normal/Snow		
Система помощи и управления / Полный внедорожный режим	Snow/Mud/Sand/Rock/Intelligent (X Mode)		
Режимы и системы помощи при вождении / управление	Racing Mode, Drift Function, Wading Mode (Intelligent Scrubbing Disc), Expert Mode (Cross-Axis Mode), Climbing Anti-Rollback, Extreme U-Turn, Off-Road Crawl		
Рекуперация энергии торможения	★	★	★
Автоматическая парковка	★	★	★
Помощь при спуске с горы (Hill Descent Assist)	★	★	★
Регулируемая / адаптивная подвеска	-	-	★
Пневматическая подвеска	-	-	★
Электромагнитная подвеска	-	-	★
Функция блокировки центрального дифференциала	Электронная виртуальная центральная блокировка дифференциала		
Блокировка дифференциала / система повышенного трения (LSD)	-	Задний дифференциал	Задний и передний дифференциал
Система датчиков преодоления брода	★	★	★
Полный привод на малых скоростях	★	★	★
Режим «ползучего хода» (Creep Mode)	★	★	★
Поворот на месте («танковый разворот»)	★	★	★
Передние парковочные датчики / Задние парковочные датчики	2 датчика / 4 датчика	4 датчика / 4 датчика	6 датчиков / 6 датчиков
Камера ассистента вождения	Обзор 360° / 4 Камеры	Обзор 360° / 4 Камеры / Фронтальный модуль обзора ×1	
Прозрачное шасси (вид снизу автомобиля)	★	★	★
Чип ассистента водителя	-	Renesas V3H	Renesas V3H
Совокупная вычислительная мощность чипов	-	3.4TOPS	3.4TOPS
Ультразвуковые датчики	-	-	12
Миллиметровые радары	2	3	3

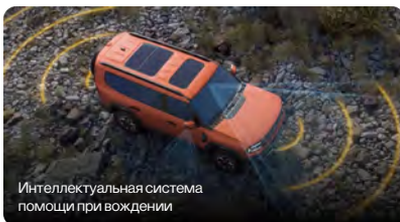
СИСТЕМА ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ (ADAS)

Silver Edition

Gold Edition

Platinum Edition

Круиз-контроль	★	-	-
Адаптивный круиз-контроль (полный диапазон скоростей)	-	★	★
Ассистент движения в пробке (TJA)	-	★	★
Интеллектуальный круиз-контроль (ICA)	-	★	★
Уровень автоматизации / помощи водителю	-	L2 Level Autonomous Driving Assistance	
Ассистент смены полосы (LCA)	★	★	★
Система контроля «мёртвых зон» (BSD)	★	★	★
Система удержания полосы движения (LKA)	-	★	★
Система центрирования в полосе (LCK)	-	★	★
Двери с доводчиком (Power Suction Door)	-	Электропривод двери багажника	
Рейлинги на крыше	★	★	★
Электронная защита от угона	★	★	★
Система бесключевого запуска и доступа	★	★	★
Боковые подножки	-	Фиксированные боковые подножки	Электрические выдвижные подножки
Предварительный подогрев батареи	★	★	★
Внешний разряд (розетка 220В)	6.6kW	6.6kW	6.6kW
Защита днища	★	★	★
Источник ближнего / дальнего света	-	Светодиодные фары (LED)	
Приветственная подсветка	★	★	★
Светодиодные дневные ходовые огни	★	★	★
Адаптивный дальний свет	-	★	★
Автоматическое включение фар	★	★	★
Передние противотуманные фары	-	Светодиодные противотуманные фары	
Регулировка высоты фар	★	★	★
Светодиодное освещение кузова	★	★	★
Светодиодные задние фонари	★	★	★
Индикатор мощности зарядки	★	★	★
Тип люка / панорамной крыши	-	Панорамная крыша	Панорамная крыша с люком
Функция автоматического поднятия/опускания стекол	★	★	★
Функция защиты от защемления стекла	-	Функция автоматического подъёма и опускания всех стёкол с защитой от защемления	
Многослойные шумоизоляционные стёкла	-	Шумоизоляционные стёкла передних дверей	
Тонированные или теплоотражающие стёкла задних окон	-	Тонированные задние стёкла	Стёкла с теплоизоляционным покрытием
Датчик дождя (автоматические дворники)	-	★	★
Память положений наружных зеркал	-	★	★
Автоматический наклон зеркал при движении назад	-	★	★
Цветной центральный сенсорный экран	-	15,6-дюймовый центральный экран управления	
Отдельный экран управления климатом	-	★	★
Функция разделения центрального экрана (Split Screen)	★	★	★
Интеграция со смартфоном (CarPlay / Android Auto)	-	Carplay / Android AUTO	
Голосовое управление	-	Offline Voice Assistant (для 4x зон)	
Интеллектуальные автомобильные чипы	-	SnapDragon 8255	
Задний ЖК-дисплей	-	-	17,3-дюймовый задний экран Языки русский, английский, испанский, португальский
Активное шумоподавление	-	-	★
Имитация звука двигателя	★	★	★
Материал рулевого колеса	-	Кожаное рулевое колесо	
Регулировка положения рулевого колеса	-	Механическая, по 4 направлениям	Электрическая регулировка по 4 направлениям
Подогрев рулевого колеса	★	★	★
Память положения руля	-	-	★
Бортовой компьютер	-	35,4" LCD Панель приборов	
Функция потокового отображения (камеры вместо зеркала)	-	-	★
Материалы отделки салона	-	Комбинированная отделка: литё под давлением, экокожа PU и натуральная кожа	
Порог с подсветкой / приветственная накладка	★	★	★
Количество портов USB / Type-C	-	Передний USB-A + USB-C Средний (центральный) USB-C + USB-C	
Розетка 220В / 230В + 12В розетка в багажнике	★	★	★
Беспроводная зарядка смартфона	-	Беспроводная зарядка для передних сидений	



КОМФОРТ И ФУНКЦИИ СИДЕНИЙ

	👉 Silver Edition	👉 Gold Edition	👉 Platinum Edition
Материал сидений	Эко Кожа	Кожа Nappa	Кожа Nappa
Регулировка сиденья водителя	Электрорегулировка сиденья водителя по 8 направлениям + поясничная поддержка		
Регулировка сиденья пассажира	Электрорегулировка сиденья по 4 направлениям + поясничная поддержка + подставка для ног		
Подогрев и Вентиляция передних сидений	★	★	★
Массаж передних сидений	-	★	★
Дополнительные функции передних сидений	Передние сиденья раскладываются в горизонтальное положение Система полного складывания сиденья переднего пассажира		
Память положения сидений	Память положения передних сидений		
Приветственная функция передних сидений	Функция приветствия передних сидений		
Кнопка «Boss Key» (отодвигание сиденья пассажира)	-	★	★
Атаманка для ног водителя и пассажира	★	★	★
Регулировка второго ряда сидений	Ручная регулировка угла наклона спинки	Электрорегулировка второго ряда сидений по 4 направлениям Поясничная поддержка и подставка для ног	
Подогрев / Вентиляция второго ряда сидений	★ / -	★ / -	★ / ★
Массаж второго ряда сидений	-	-	★
Складной столик второго ряда	★	★	★
Независимые сиденья второго ряда (штурманские)	-	★	★
Режим регулировки третьего ряда	-	Электрическая регулировка наклона спинки сидений третьего ряда	
Конфигурация сидений / расположение	2+3	2+2+2	2+2+2
Электрическое откидывание задних сидений	-	★	★
Полное складывание задних сидений (ровный пол)	Сиденья второго ряда	Сиденья третьего ряда складываются в горизонтальное положение	



АУДИО СИСТЕМА И СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Брендовая Аудиосистема	-	Lexicon by Harman	Lexicon by Harman
Количество динамиков (шт.)	12 Динамиков	18 Динамиков	18 Динамиков
Атмосферная подсветка салона	-	Монохромная подсветка	Многоцветная атмосферная
Независимый задний кондиционер	-	★	★
Задние сиденья с функцией релакса / премиум-оформлением	★	★	★
Дифференцированный температурный контроль	★	Трёхзонный Климат контроль	
Фильтр PM2.5	-	(CN95)	
Ароматизатор воздуха в салоне	-	★	★
Перчаточный ящик с подогревом и вентиляцией	★	★	★
Автоматическое устранение запотевания	-	-	★

Цвет кузова



Dune Orange (матовый + 1000€)



Nomad Brown



Horizon Blue



Frontier Black



Highway Gray (матовый + 1000€)



Himalaya White

+373 68 80 8800

www.jetour.md

Chisinau, Bucovinei 9

Гарантия на автомобиль JETOUR G700 - 6 лет или 150 000 км пробега в зависимости от того, что наступит раньше. Детальные условия гарантии и ограничения указан в сервисной документации.

Green Autotrading SRL оставляет за собой право изменять данный прайс-лист в случае ошибок, изменений от производителя или других причин, без предварительного уведомления.



Буксировочная способность 2,5 тонны



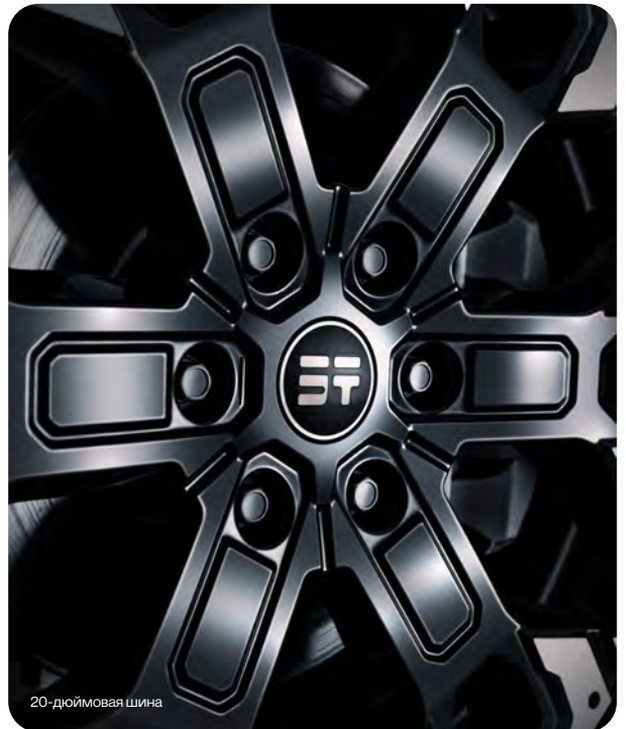
15,6-дюймовый центральный экран управления



Подножка



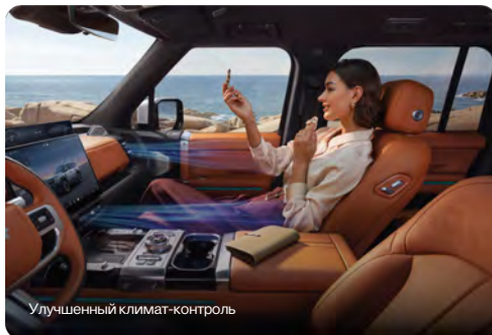
Столик в спинке сиденья



20-дюймовая шина



35,4-дюймовый экран Skyline
15,6-дюймовый центральный экран управления



Улучшенный климат-контроль



6-местная / 3-рядная конфигурация



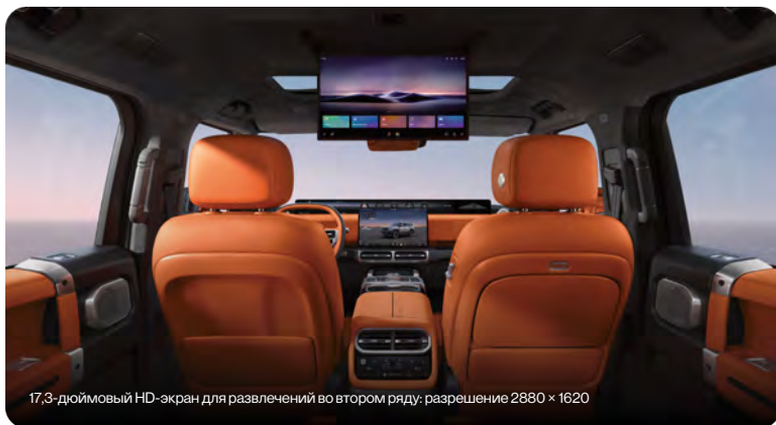
6-местная / 3-рядная конфигурация



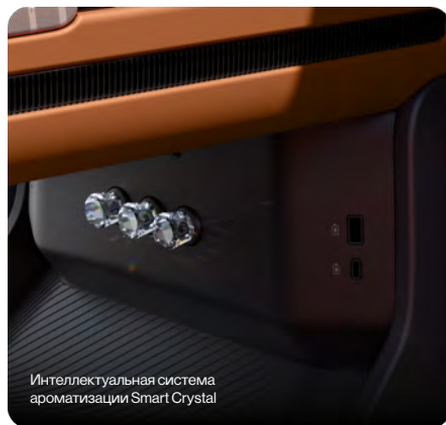
Автомобильный холодильник



18 Динамик Lexicon Audio



17,3-дюймовый HD-экран для развлечений во втором ряду; разрешение 2880 × 1620



Интеллектуальная система ароматизации Smart Crystal

Высокая эффективность: плавная, мощная и экономичная работа.

- Специальный гибридный двигатель с тепловым КПД до 45,95%.
- Максимальный КПД трансмиссии двигателя: 98%.
- Расход топлива при низкой нагрузке: всего 8,95 л/100 км.
- Конструкция коробки передач без сцепления.
- Емкость аккумулятора CATL: 34,13 кВт·ч.



2.0TD Engine



2-Speed P4 Electric Motor



CATL-developed Off-road Dedicated Battery

Высокопрочная внедорожная конструкция кузова

- Гидроформованная интегрированная лестничная рама, в которой высокопрочная сталь составляет 90%
- Жесткость кузова на кручение: 10 000 Н·м/град.
- Доля горячештампованной стали: 33%, с пределом прочности на разрыв 1500 МПа
- Ступенчатая грузоподъемность: 2940 Н



« Green Autotrading SRL »

Adresa:

Dealer Oficial: or. Chișinău, str. Bucovinei 9

Autoservice: or. Chișinău, str. Milescu Spătaru 75/5

+373 67 68 8888

+373 68 80 8800

www.jetour.md