

YOUR TOYOTA LAND CRUISER PRADO



CAR_DETAILS

BODY_TYPE	5-и дверный универсал (длинная база)
ENGINE_TYPE	3.0л Дизель
TRANSMISSION_NAME	5 АКПП
GRADE_NAME	Престиж

CAR_COLOURS

EXTERIOR_COLOUR	Черный (202)
INTERIOR	Черный кожаный салон (LG22)

CAR_PRICE

BASE_PRICE	2 439 000 р
TOTAL	2 439 000 р

PRICE_TITLE_ADDITIONAL_FOOTNOTE

CAR_EQUIPMENT

Экстерьер

Легкосплавные диски, шины 265/60 R18
Запасное колесо под днищем автомобиля
Светодиодные фары ближнего света и дневные ходовые огни
Омыватели фар
Передние противотуманные фары
Боковые пороги с подсветкой
Брызговики передние и задние
Складываемые боковые зеркала заднего вида с обогревом и электроприводом
4 камеры обзора по периметру автомобиля
Передние датчики парковки
Задние датчики парковки
Датчик света
Датчик дождя

Интерьер

Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой
Электрорегулировка положения руля (по вылету и по наклону)
Электрообогрев рулевого колеса
Круиз-контроль
Иммобилайзер
Салонное зеркало заднего вида с электрохромным покрытием
Передние и задние электрические стеклоподъемники
Отделка салона вставками 'под дерево'
Кожаная обивка сидений и дверей
Раздельный климат-контроль
Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start
Электрорегулировка положения поясничной опоры
Электропривод водительского и переднего пассажирского сиденья
Подогрев передних сидений
Подлокотник
Охлаждаемый бокс в подлокотнике
Цветной многофункциональный сенсорный дисплей
Гидроусилитель рулевого управления
Коммуникационная система Bluetooth
Цветной дисплей 4,2" в центре комбинации приборов
Аудиосистема с 9 динамиками, радиоприемником, CD/MP3/WMA
USB / AUX разъем (с возможностью подключения iPod)

Безопасность

Активная антипробуксовочная система (A-TRC)
Активные подголовники переднего ряда сидений
Двойной центральный замок с дистанционным управлением
Подушки безопасности: 2 фронтальные, 2 боковые, 2 шторки безопасности, 1 коленная подушка безопасности водителя
Принудительная блокировка заднего межколесного дифференциала
Принудительная блокировка центрального дифференциала
Сигнализация с датчиком объема
Система MTS (Multi terrain select)
Система TSC (Trailer Stability Control)
Система мониторинга давления в шинах TPMS
Система помощи при езде по бездорожью CRAWL CONTROL
Центральный дифференциал повышенного трения TORSEN
Система стабилизации положения кузова (KDSS)
Система помощи при подъеме по склону (HAC)
Усилитель экстренного торможения (BAS)
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD)
Система курсовой устойчивости (VSC)
Система мониторинга мертвых зон BSM

Уход

CAR_SPECS

Потребление топлива

Стандарт токсичности отработавших газов	Евро IV
Городской цикл	10,4
Загородный цикл	6,7
Смешанный цикл	8,1
Содержание CO ₂ в отработавших газах Городской цикл	275
Содержание CO ₂ в отработавших газах Загородный цикл	178
Содержание CO ₂ в отработавших газах Смешанный цикл	214
Рекомендуемый тип топлива	дизельное топливо с цетановым числом не менее 48

Двигатель

Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Диаметр цилиндра x ход поршня	96.0 x 103.0
Степень сжатия	17.9 : 1
Максимальная мощность	173 (3400)
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	127 (3400)
Максимальный крутящий момент	410 (1600-2800)
Клапанный механизм	4 клапана на цилиндр (16); DOHC шестеренчато-ременной привод с системой непосредственного впрыска COMMON RAIL и интеркуллером
Рабочий объем	2982
Максимальная мощность	173
Обозначение двигателя	1KD-FTV

Трансмиссия

Тип привода	Постоянный полный привод
Тип	Автоматическая КП
Число передач	5
1-я передача	3.520
2-я передача	2.042
3-я передача	1.400
4-я передача	1.000
5-я передача	0.716
Передача заднего хода	3.224
Главная передача	3.909

Динамические характеристики

Максимальная скорость	175
Время разгона 0-100 км/час	11,7

Подвеска

Передняя	независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	зависимая, рычажная, пружинная

Тормоза

Передние тормоза (размер, мм)	дисковые, вентилируемые (□ 338 x 32)
Задние тормоза (размер, мм)	дисковые, вентилируемые (□ 312 x 18)

Колесные диски и шины

Размер шин	265 /60 R18
------------	-------------

Рулевое управление

Тип	рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем
Передаточное отношение	18,4
Количество оборотов (между крайними положениями)	3

Объем багажного отделения

Количество дверей	5
Количество сидений	5
Объем багажного отделения	621
Объем багажного отделения при поднятых задних сиденьях	0,621

Объем багажного отделения при сложенных задних сиденьях 1,934

Размеры и вес

Габаритная длина	4780
Габаритная ширина	1885
Габаритная высота	1845
Емкость топливного бака	87
Колесная база	2790
Колея задних колес	1585
Колея передних колес	1585
Передний свес	915
Задний свес	1075
Дорожный просвет (мм)	220
Длина салона (мм)	1825
Ширина салона (мм)	1565
Высота салона (мм)	1240
Снаряженная масса	2165-2475
Максимальная масса	2990
Масса буксируемого прицепа оборудованного тормозами	3000
Масса буксируемого прицепа не оборудованного тормозами	750
Минимальный радиус разворота по наружному колесу	5,8

Безопасность

ABS	Антиблокировочная система тормозов
DAC	Система помощи при спуске по склону
HAC	Система помощи при подъеме по склону
A-TRC	Активная антипробуксовочная система
VSC	Система курсовой устойчивости
BAS	Усилитель экстренного торможения
EBD	Электронная система распределения тормозных усилий

DISCLAIMER