



30 ЛЕТ
TOYOTA MOLDOVA

LAND CRUISER PRADO



**ПРОГРАММА
ПРОДЛЕННОЙ
ГАРАНТИИ
ОТ TOYOTA ***

*Программа действует для авто, с даты первой продажи которого прошло менее 10 лет либо пробег которого составляет менее 160 тыс. км (в зависимости от того, что наступит раньше), и предусматривает гарантийные обязательства на отдельные узлы и агрегаты при прохождении ТО у официального дилера Toyota в Молдове сроком до следующего ТО. Действуют ограничения. Подробные условия на сайте www.toyota.md

TOYOTA
ASSISTANCE
Программа
помощи в дороге

ОТСКАНИРУЙ



WWW.TOYOTA.MD

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Elegance	Prestige	Premium
2.8L D-4D, 8 A/T	•	•	•
2.4L Turbo, 8 A/T	-	•	•
Экстерьер			
Серебристая решётка радиатора	•	-	-
Серая решётка радиатора	-	•	•
Зеркала заднего вида и ручки дверей чёрные глянцевые	-	•	•
Боковые подножки	•	•	•
Серебристая декоративная вставка дверей багажного отделения	•	-	-
Чёрная глянцевая декоративная вставка дверей багажного отделения	-	•	•
Задний интегрированный спойлер	•	•	•
Чёрные рейлинги на крыше	•	•	•
Антенна «плавник акулы» на крыше	•	•	•
Открывающееся стекло двери багажного отделения	•	•	•
Брызговики передние и задние	•	•	•
Колёсные диски:			
18" легкосплавные (тёмно-серые), шины 265/65 R18	•	-	-
18" легкосплавные (тёмно-серые матовые) шины 265/65 R18	-	•	-
20" легкосплавные (тёмно-серые матовые), шины 265/60 R20	-	-	•
Полноразмерное запасное колесо под днищем автомобиля	•	•	•
Освещение и обзорность			
Освещение:			
Светодиодные рефлекторные фары головного света	•	-	-
Матричные светодиодные фары головного света	-	•	•
Динамический корректор угла наклона фар головного света	•	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•
Высоконапорные выдвижные омыватели фар	-	•	•
Светодиодные передние противотуманные фары	•	•	•
Датчик света	•	•	•
Светодиодные задние фонари	•	•	•
Обзорность:			
Электростеклоподъёмники передние и задние (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•
Тонированные стекла задних дверей и двери багажного отделения	-	•	•
Передние стеклоочистители с датчиком дождя	•	•	•
Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем	•	•	•
Обогрев ветрового стекла в зоне покоя щёток	•	-	-
Обогрев всей поверхности ветрового стекла	-	•	•
Обогрев форсунок стеклоомывателя	-	•	•
Зеркала заднего вида:			
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом, с функцией автоматического складывания	•	•	•
Боковые зеркала заднего вида с лампами подсветки пространства у передних дверей	•	•	•
Боковые зеркала заднего вида с функцией автоматического наклона во время движения задним ходом	-	-	•
Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения	•	•	•
Цифровое внутреннее зеркало заднего вида Smart View Mirror	-	-	•
Интерьер			
Отделка салона:			
Рулевое колесо с кожаной отделкой	•	•	•
Обивка сидений синтетической кожей** с перфорацией	•	•	-
Обивка сидений кожей** с перфорацией	-	-	•
Фоновая иллюминация центральной консоли	-	•	•
Фоновая иллюминация ручек дверей, пространства для ног водителя и переднего пассажира	-	-	•
Мягкая вставка нижней части дверных панелей	-	-	•
Комфорт:			
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	•	•	•
Круиз-контроль с ограничителем скорости	•	•	•
Система выбора режима движения (ECO / NORMAL / SPORT)	•	•	•
Система бесключевого доступа и запуска «Smart Entry and Start»	•	•	•
Электропривод двери багажного отделения	•	•	•
Люк с электроприводом	-	-	•
Передние и задние датчики парковки с функцией экстренного торможения	•	•	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида со статическими графическими подсказками	•	-	-
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическим графическими подсказками	-	•	•
Система камер кругового обзора с функцией панорамного вида	-	•	•
Омыватель камеры заднего вида	•	•	•
Солнцезащитные козырьки с зеркалами с подсветкой	•	•	•
Подсветка зоны посадки в автомобиль	•	•	•
Устройство беспроводной зарядки для смартфона	-	•	•
Розетка USB-C (2 шт.) в центральной консоли	•	•	•
Розетка USB-C (2 шт.) в нижней части центральной консоли для пассажиров заднего ряда сидений	•	•	•
Розетка 12В в нижней части центральной консоли для пассажиров заднего ряда сидений	•	•	•
Розетка USB-C (2 шт.) в багажном отделении	•	•	•
Розетка 220В (100 Вт) в багажном отделении	•	•	•
Шторка багажного отделения	•	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо:			
подогрев	-	•	•
Передние сидения:			
подогрев с регулировкой интенсивности	•	•	•
вентиляция с регулировкой интенсивности	•	•	•
электропривод регулировки положения сидения водителя	•	•	•
электропривод регулировки положения сидения пассажира	-	-	•
ручная регулировка длины подушки сидения водителя	-	-	•
электропривод регулировки поясничной поддержки сидения водителя	-	-	•
система комфортной посадки/высадки (автоматический отвод руля/сидения водителя)	-	-	•
центральный подлокотник с вещевым отделением	•	-	-
центральный подлокотник с холодильной камерой	-	•	•

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

Задние сидения:				
подогрев крайних сидений с регулировкой интенсивности		-	-	•
вентиляция крайних сидений с регулировкой интенсивности		-	-	•
центральный подлокотник с подстаканниками		•	•	•
спинки, складывающиеся в пропорции 60:40		•	•	•
регулировка угла наклона спинок		•	•	•
Функция памяти на 2 положения:				
сидения водителя		-	-	•
рулевой колонки		-	-	•
внешних зеркал заднего вида		-	-	•
проекционного дисплея		-	-	•
Система кондиционирования:				
Климат-контроль с независимой регулировкой температуры зон водитель/пассажир		•	•	•
Независимая регулировка температуры для заднего ряда сидений		•	•	•
Дефлекторы обдува в потолке для задних сидений		•	•	•
Информационные устройства:				
Цифровой щиток приборов (7" дисплей)		•	-	-
Цифровой щиток приборов (12,3" дисплей)		-	•	•
Проекционный цветной дисплей на лобовом стекле		-	-	•
Мультимедийное оборудование:				
Мультимедийная система с 9" сенсорным дисплеем		•	-	-
Мультимедийная система с 12,3" сенсорным дисплеем		-	•	•
Радиоприёмник FM		•	•	•
Акустическая система на 6 динамиков		•	-	-
Акустическая система на 10 динамиков		-	-	-
Акустическая система JBL с усилителем и 14 динамиками (с сабвуфером)		-	-	•
Подключение и синхронизация:				
коммуникационная система Bluetooth		•	•	•
поддержка систем Apple Carplay и Android Auto		•	•	•
порт USB-C для передачи данных и подзарядки		•	•	•
порт HDMI для подключения внешних устройств		-	•	•
Системы безопасности				
Средства активной безопасности:				
Multi Terrain ABS + BAS + EBD – антиблокировочная система тормозов с выбором режима работы в зависимости от покрытия с усилителем экстренного торможения и электронной системой распределения тормозного усилия		•	•	•
VSC – система стабилизации автомобиля		•	•	•
TSC – система стабилизации автомобиля с прицепом		•	•	•
A-TRC – активная противобуксовочная система		•	•	•
TPMS – система мониторинга давления в шинах		•	•	•
Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense:				
PCS – система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией экстренного торможения с распознаванием пешеходов, велосипедистов и мотоциклистов		•	•	•
ACC-i – интеллектуальный круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля во всем диапазоне скоростей		•	•	•
LTA – система помощи удержания авто в полосе движения		•	•	•
EDSS – система аварийной остановки движения		•	•	•
PDA – система проактивной помощи в вождении		•	•	•
RSA – система распознавания и информирования о дорожных знаках		•	•	•
LDA – система предупреждения об уходе с полосы движения с функцией возврата в полосу		•	•	•
BSM – система мониторинга "слепых" зон		•	•	•
RCTAB – система предупреждения и торможения перед объектами движущимися перпендикулярно позади автомобиля		•	•	•
RVAI – информирование о приближении автомобиля сзади		•	•	•
SEA – ассистент безопасного выхода из авто		•	•	•
EBS – сигнал экстренного торможения		•	•	•
SCB – система автоматического торможения после столкновения		•	•	•
AHB – система автоматического переключения дальнего света на ближний		•	•	•
AHS – система автоматического затемнения зоны ослепления встречного автомобиля		-	•	•
Системы помощи при движении по бездорожью:				
Центральный самоблокирующийся дифференциал (LSD) Torsen с возможностью принудительной блокировки		•	•	•
Задний межколёсный дифференциал с принудительной блокировкой		-	•	•
SDM – передний стабилизатор с механизмом отсоединения		-	-	•
HAC – система помощи при подъёме на склоне		•	•	•
DAC – система помощи при спуске по склону		•	•	•
Crawl Control – система поддержания постоянной скорости при движении по бездорожью		•	•	•
MTS – селектор выбора режима работы вспомогательных систем при движении по бездорожью с функцией AUTO		-	•	•
MTM – система помощи при движении по бездорожью с функцией проекции пространства под днищем автомобиля		-	•	•
Средства пассивной безопасности:				
Подушки безопасности:				
фронтальные для водителя и переднего пассажира		•	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира		•	•	•
защитные боковые шторки		•	•	•
подушка безопасности для колен водителя		•	•	•
выключатель фронтальной подушки безопасности переднего пассажира		•	•	•
Ремни безопасности:				
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения и крайние сидения заднего ряда)		•	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности		•	•	•
крепления ISOFIX для детских автокресел в крайних сидениях заднего ряда		•	•	•
замки безопасности, предотвращающие открытие детьми задних дверей изнутри		•	•	•
Противоугонные средства:				
Центральный замок с дистанционным управлением		•	•	•
Электронный иммобилайзер двигателя		•	•	•
Сигнализация с датчиками внутреннего объёма и наклона автомобиля		•	•	•

Примечания:

* комбинация натуральной и синтетической кожи

Условные обозначения:

«•» – стандартное оснащение
«-» – оснащение отсутствует

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.8 D-4D	2.4 Turbo
Трансмиссия	Direct Shift 8 A/T	
Двигатель		
Код двигателя	1GD-FTV	T24A-FTS
Тип	дизельный с турбонаддувом, 16-клапанный DOHC	бензиновый с турбонаддувом, 16-клапанный DOHC, Dual VVT-i
Рабочий объем (см³)	2 755	2 393
Диаметр цилиндра × ход поршня (мм)	92.0 × 103.6	87.5 × 99.5
Степень сжатия	15.6 : 1	11.0 : 1
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	151 (205) / 3 000 – 3 400	207 (282) / 6 000
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	500 / 1 600 – 2 800	430 / 1 700 – 3 600
Экологический стандарт	EURO 6	EURO 6
Трансмиссия		
Тип	8-ступенчатая автоматическая	
Тип привода	постоянный полный с понижающей передачей	
Центральный дифференциал	самоблокирующийся (LSD) Torsen с возможностью принудительной блокировки	
Передний дифференциал	свободный	
Задний дифференциал	свободный** / с возможностью принудительной блокировки	
Эксплуатационные характеристики		
Максимальная скорость (км/ч)	165 / 170*	
Разгон 0-100 км/ч (с.)	н.д.	
Расход топлива (рассчитано согласно техническим требованиям Правил ЕЭК ООН № 101-01)		
Тип топлива	сдизельное топливо с цетановым числом	неэтилированный бензин с октановым
	48 или выше	числом 95 или выше
Городской цикл (л/100 км)	9.5	13.8
Загородный цикл (л/100 км)	7.0	8.9
Комбинированный цикл (л/100 км)	7.9	10.7
Емкость топливного бака (л)	80	
Емкость бака для AdBlue (л)	17	
	не применяется	
Содержание CO ₂ в отработавших газах		
Городской цикл (г/км)	250	314
Загородный цикл (г/км)	183	203
Комбинированный цикл (г/км)	208	244
Рулевое управление		
Тип усилителя	электроусилитель	
Количество оборотов (между крайними положениями руля)	3.2	
Минимальный радиус разворота - по колесам (м)	6.0	
Минимальный радиус разворота - по кузову (м)	6.4	
Тормозная система		
Передние	дисковые, вентилируемые	
Задние	дисковые, вентилируемые	
Тип стояночного тормоза	электромеханические тормоза	
Подвеска		
Передняя	независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, с активным стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя	зависимая, пружинная, на 4-х продольных рычагах и поперечной тяге, с стабилизатором поперечной устойчивости	
Тип переднего стабилизатора поперечной устойчивости	пассивный / активный с механизмом отсоединения*	
Геометрические внедорожные параметры		
Угол въезда (град.)	30 / 31*	
Угол съезда (град.)	22	
Угол рампы (град.)	24 / 25*	
Максимальная глубина брода (мм)	700	
Клиренс между осями (мм)	205 / 215*	
Клиренс в нижней точке передней подвески (мм)	216 / 226*	
Клиренс в нижней точке задней подвески (мм)	231 / 244*	
Масса		
Снаряженная масса (кг)	2 385 – 2 390 / 2 430*	2 295 / 2 335*
Максимальная допустимая масса (кг)	3 000 / 3 050*	2 900
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	750	750
Максимальная допустимая масса прицепа оснащенного тормозами (кг)	3 500	2 500
Габаритные размеры		
Длина (мм)	4 925	
Ширина (мм)	1 980	
Высота (мм)	1 925 / 1 935*	
Колёсная база (мм)	2 850	
Передний свес (мм)	935	
Задний свес (мм)	1 140	
Колея передних колес (мм)	1 665	
Колея задних колес (мм)	1 670	
Объем багажного отделения (мин./макс., л)***	742 / 2 000	

*для комплектации Premium

**для комплектации Elegance

***рассчитано по методу VDA:

Мин. - все сидения подняты, загрузка до уровня шторки багажного отделения

Макс. - все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	040	Белый
	089	Белый, перламутр
	1L7	Тёмно-серый
	202	Чёрный
	218	Чёрный, металлик
	4V8	Бронзовый, металлик
	5C8	Песочный, металлик*

*кроме Elegance

ДИСКИ



Elegance Prestige Premium

Список комплектаций представляет собой подборку наиболее важных параметров. Toyota Chisinau «Continent» оставляет за собой право менять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Toyota: 3 года или 100 000 км пробега. Расход топлива и выбросы CO₂ автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO₂) является основным парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Elegance / Prestige Premium Premium

*комбинация синтетической и натуральной кожи

Диски/шины	Elegance / Prestige	Premium
Размер шин	265/65R18 114V	265/60R20 112H
Размер дисков	18 × 7,5J	20 × 7,5J
Тип дисков	Легкосплавные, литые	
Тип запасного колеса	Полноразмерное с легкосплавным диском	