

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЦЕНЫ

Согласно нашим Срокам и Условиям, мы рады возможности предложить цену следующим позициям: **Toyota Land Cruiser 200 VX, с бронезащитой высочайшего класса B7|B7 от завода изготовитель в Германии**

В соответствии с нашими Общими Условиями мы подтверждаем следующее: Toyota Land Cruiser 200 в комплектации GX, 4.7 L V8 двигатель на бензине, новый, левостороннее рулевое управление, цвет - серебристый, салон – суровая ткань, броня по уровню B7|B7 согласно защите от автоматической винтовки.



*неконтрактная фотография, приведена в качестве примера

Land Cruiser 200 с защитой высочайшего класса B7 B7	Цена в EUR
Цена на армированную модель уровня B7 B7, со стандартными опциями	271.092,00 €
Объявленная цена завода изготовитель в Германии (нетто EXW):	271.092,00 €

Условия поставки:	
Поставка:	Мюнхен, нетто EXW без учёта таможенных пошлин и доставки бронированного автомобиля из Германии.
Время поставки:	4 месяца, согласно договора поставки
Оплата:	50 % предоплата при размещении заказа, 50% предоплата перед отправкой
Срок действия предложения:	30 дней, с правом возможных изменений
Гарантийный период:	1 год с даты поставки

Оборудование

Техническая характеристика базовой единицы автомобиля Toyota Land Cruiser 200:

- Объем двигателя 4,7 L, V8, бензин
- Автоматическая коробка передач
- Полный привод на 4 ведущие колеса
- Бак на два вида топлива (93+45 Литра)
- Внедорожник ABS+BA+EBD
- Бамперы: кодовая окраска
- Сумка-холодильник
- Напольное покрытие: ткань
- Половые коврики – высшего качества
- Подставка для ног водителя
- Передние сиденья: отдельные
- Бардачок с лампой освещения
- Рулевое управление с усилителем
- Решетка радиатора и отделка задней дверцы: золотое покрытие
- Задняя дверца для багажа: с подъемом вверх
- Дисплей для отображения информации
- Подлокотники задних сидений второго ряда
- Задние сиденья: 2-й ряд: 40-20-40
- Материал сиденья: плюш
- Дополнительная ступень коробки передач: дизайн GX



*неконтрактная фотография, приведена в качестве примера

Комплект поставки модели Toyota Land Cruiser 200:

- Уровень бронирования V7|B7
- Баллистическая сборка колес «Runflat» на все 5 колес
- Бронирование бензобака
- Бронирование заводского аккумулятора
- Передняя сторона окон функционирует на электричестве, со стороны водителя, 1 ед.
- Обогревательная лампа подсветки



Защита от огнестрельного оружия

Уровень защиты и стандарты

Уровень защиты B7|B7 Ø 2 DM от автоматической винтовки

Соответствует стандарту «**Защита от различных угроз – Уровень стрельбы прямой наводкой**» и «**Ударная волна и опции защиты пола**».

Используются все низшие уровни баллистической защиты (огнестрельное оружие и автоматическая винтовка, вплоть до уровня B6, см. график «Защита от стандартных угроз – уровень стрельбы прямой наводкой».

Концепция дизайна для перекрестного зазора дверей и остекление защищает против осколков и выстрелов под углом 45°.

Стандартизированные баллистические характеристики основаны на следующих международных стандартах и нормативах:

- **DIN-EN (Европейский комитет по стандартизации) 1063**
- **PM 2000:** Европейское руководство VPAM1 (соответствует стандарту Австрии: ÖNORM S 1314). Данный стандарт был заменен на стандарт DIN-EN (CEN) 1522 / 1523.
- **BRV 1999**
- **NATO Стандарт 4569;** AEP 55
- **NIJ Стандарт 0180.01**

Материал для баллистической защиты для соответствия следующим техническим характеристикам:

Непроницаемая броня по периметру:

- Специальная бронированная сталь, проверенная и утвержденная согласно уровню PM 7 от PM 2000. Проведен тест на ударпрочность в дополнение ко всем стандартам «3-калиберные выстрелы» (тяжелые удары)
- P80 (7.62 x 51 AP): треугольная @ 23 +/- 5мм

Прозрачная броня:

- Многослойное стекло, проверено и сертифицировано согласно уровню BR 7 по стандарту DIN/EN (CEN) 1063
- Безопасный угол: 30° подъем от уровня земли / 60° NATO (установка автомобиля)

Броня потолка:

- Специальная бронированная сталь, проверено и сертифицировано согласно уровню PM 7 от PM 2000
- Безопасный угол: 30° подъем от уровня земли / 60° NATO (установка автомобиля)

VPAM = vereinigung der prufstellen fur angriffshemmende materialien und Konstruktionen
(Ассоциация Институтов по проведению испытаний над защитными материалами и конструкциями)



Броня пола:

- Пол укреплен панелью, выполненной из специальной стали и частично из арамидма, которая защищает от взрывов ручных гранат DM51
 - тестируемый метод: от 2-х ручных гранат типа DM51 одновременно, одновременное воспламенение
 - согласно руководящим принципам ВКА (British Kendo Association - Британской Ассоциации Кэндо)
 - расположено и проверено на 2-х разных местах (передние сиденья и задние сиденья в области расположения ног)
 - Заряд одной гранаты DM51:
 - Взрывная сила: 59 g PETN
 - Фрагменты: стальные осколки пуль 6500, Ø 2.0 - 2.3 мм
 - Без проникновения, динамическая зазубрина 50мм



*неконтрактная фотография, приведена в качестве примера

Заказ автомобиля:

Важно знать перед тем, как совершать покупку:

- ❖ Чтоб сделать заказ на бронированный автомобиль Вам необходимо выбрать степень защиты.
- ❖ Степень защиты – способность автомобиля выдержать обстрел из оружия с определенными характеристиками.
- ❖ По европейским стандартам, степень защиты обозначается латинской буквой «В» с цифрой.
- ❖ Автомобиль со степенью защиты В1 способен защитить разве, что от выстрела мелкокалиберной винтовки, такие автомобили с такой степенью защиты мало кому, интересны.
- ❖ Распространены три степени защиты – В4, В6, В7.

Основные документы на бронированный автомобиль:

- ❖ Договор купли-продажи или справка счет.
- ❖ ПТС – Паспорт Транспортного Средства (убедитесь в правильном заполнении всех полей и сверьте указанные номера с оригиналами).
- ❖ Транзитные номера.
- ❖ ОТТС – Одобрение Типа Транспортного Средства (документ в котором прописывают все технические характеристики бронированного автомобиля). На основании ОТТС броневедомство ставят на учет в ГИБДД. Основной документ подтверждающий, что транспортное средство сертифицировано.
- ❖ Сертификат Соответствия – главная гарантия, что автомобиль действительно является бронированным (в нем прописывается пулестойкость, бронированная сталь, бронированное стекло и все применяемые бронематериалы).

Вы решили приобрести бронированный автомобиль:

- ❖ Бронированный автомобиль должен быть сертифицирован, как транспортное средство.
- ❖ Любое изменение в конструкции транспортного средства должно быть проверено сертифицированными органами.
- ❖ Бронирование автомобиля приводит к существенному увеличению веса.
- ❖ Соответственно, броневедомство должен быть проверен на специальном полигоне на управляемость и тормоза.
- ❖ Бронированный автомобиль сложное инженерное сооружение – концепция называется «**Оболочка внутри Оболочки**».
- ❖ Производитель должен дать гарантию, что вентиляция в салоне достаточна для нормальной жизнедеятельности и предел шума не превышает допустимых норм.
- ❖ Окна бронированного автомобиля не открываются, только с водительской стороны в пределах допустимой нормы 10-12 см для проверки документов сотруднику ДПС.
- ❖ Максимальная скорость бронированного автомобиля 210 км/ч. Именно такой скоростной режим способны выдержать специальные шины.
- ❖ Быстрый режим передвижения не рекомендуется.
- ❖ Тип двигателя бронированного автомобиля: 5-ти и 6-ти литровым рабочим объемом.
- ❖ Управление бронированным автомобилем достаточно иметь категорию «В».
- ❖ В ГИБДД дополнительные разрешения не нужны.
- ❖ Специалисты завода производителя бронированных автомобилей рекомендуют направить водителя (или поехать самому) на специальные курсы по управлению многотонного автомобиля.

Информацию на армированную модель Toyota LC 200 B7|B7 можно получить у продавца EHI Trade

Tel.: +49 (0) 170 932 0966 | Германия
Tel.: +7 962 40 200 84 | Россия

Алексей Аксютенко
Управляющий директор