

# Volkswagen Teramont 2023 4WD цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Volkswagen Teramont 2023 facelift 380TSI 4WD Deluxe Edition	Volkswagen Teramont 2023 facelift 380TSI 4WD Exclusive Deluxe Edition	Volkswagen Teramont 2023 facelift 380TSI 4WD Premium Deluxe Edition	Volkswagen Teramont 2023 facelift 380TSI 4WD Premium Ultimate Edition
Цена под ключ в РФ:	<b>49800\$</b>	<b>54100\$</b>	<b>54600\$</b>	<b>58800\$</b>
Мотор:	162 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	162 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	162 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	162 кВт (2,0 л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением
Длина× ширина× высота (мм):	5052×1989×1773	5052×1989×1773	5052×1989×1773	5052×1989×1773
Строение корпуса:	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник
Год запуска:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	200	200
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	8.4	8.4	8.4	8.4
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	8.5	8.5	8.5	8.5
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	8.65	8.65	8.65	8.65
Гарантийная политика на автомобиль:	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—
<b>Параметры кузова</b>				
Длина автомобиля (мм):	5052	5052	5052	5052
Ширина транспортного средства (мм):	1989	1989	1989	1989
Высота транспортного средства (мм):	1773	1773	1773	1773
Колесная база (мм):	2980	2980	2980	2980
Снаряженная масса (кг):	<b>2090</b>	<b>2090</b>	<b>2090</b>	<b>2060</b>
Общая масса квазиприцепа (кг):	—	—	—	—

Минимальный дорожный просвет (мм):	—	—	—	—
Передняя колея (мм):	1704	1704	1704	1704
Задняя колея (мм):	1721	1721	1721	1721
Угол въезда (°):	19	19	19	19
Угол прохождения (°):	—	—	—	—
Угол съезда (°):	18	18	18	18
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	7	7	7	7
Объем топливного бака (л):	70	70	70	70
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	286	286	286	286
Максимальный объем багажного отделения (л):	2415	2415	2415	2415
<b>мотор</b>				
Модель двигателя:	ЭА888-ДТДЖ	ЭА888-ДТДЖ	ЭА888-ДТДЖ	ЭА888-ДТДЖ
Рабочий объем (л):	2.0	2.0	2.0	2.0
Объем (мл):	1984	1984	1984	1984
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Газораспределительный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	чугун	чугун	чугун	чугун
Максимальная мощность (л.с.):	220	220	220	220
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	162/4900-6700	162/4900-6700	162/4900-6700	162/4900-6700
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	350/1500-4400	350/1500-4400	350/1500-4400	350/1500-4400
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 95	Номер 95	Номер 95	Номер 95
Способ подачи масла:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск

Экологические стандарты:	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск/остановка двигателя:	•	•	•	•
<b>Коробка передач</b>				
Количество передач:	7	7	7	7
Тип коробки передач:	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление
Название коробки передач:	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением
<b>Рулевое управление шасси</b>				
Режим вождения:	Передний полный привод д	Передний полный привод д	Передний полный привод д	Передний полный привод д
Полноприводная форма:	Полный рабочий день 4WD	Полный рабочий день 4WD	Полный рабочий день 4WD	Полный рабочий день 4WD
Межосевая дифференциальная структура:	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—
<b>Колесные тормоза</b>				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	255/55 P19	255/50 P20	255/50 P20	265/45 P21

Технические характеристики задних шин:	255/55 P19	255/50 P20	255/50 P20	265/45 P21
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный
<b>Конфигурация безопасности</b>				
Основные/пассажирские подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ●
Коленные подушки безопасности:	●	●	●	●
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушки безопасности переднего пассажира:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●
Блокировка иммобилайзера двигателя:	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●
Советы при вождении в сонливом состоянии:	●	●	●	●
<b>Манипулирование конфигурацией</b>				
Антиблокировочная система ABS:	●	●	●	●
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	●	●	●	●

Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	•	•	•	•
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Параллельный ассист:	—	—	•	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	—	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	•	•	•	•
<b>Внешняя конфигурация</b>				
Люк с электроприводом:	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	—	•	•	•
Спортивное окружение:	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•	•
Багажник:	•	•	•	•
Удаленная загрузка:	—	—	—	—
Электрический багажник:	•	•	•	•
Индукционный ствол:	—	•	•	•
<b>Внутренняя конфигурация</b>				
Кожаный руль:	•	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	•	•	•

Подрулевые лепестки:	—	—	—	—
Парковочный радар:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Реверсивное видеоизображение:	●	●	—	—
Панорамная камера:	—	—	●	●
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	●	●	●	●
Круиз-контроль:	—	—	—	—
Адаптивный круиз:	●	●	●	●
Бесключевой доступ:	●	●	●	●
Запуск без ключа:	●	●	●	●
Дисплей бортового компьютера:	●	●	●	●
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	●	●	●	●
Размер ЖК-дисплея приборной панели:	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	○	○	●
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	—	●
Устройство ETC:	—	—	—	—

#### Конфигурация сидений

Материал сидла:	Сочетание кожи и ткани	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	●	●	●	●
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажи́рское сиденье:	Первичный ● / Вторичный —	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	●	●	●	●

Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	Первичный ● / Вторичный —	Первичный ● / Вторичный —	Первичный ● / Вторичный —
Память задних сидений:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Вентиляция сидений:	—	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —	Спереди ● / Сзади —
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	●	●	●	●
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	○	○	○
Движение сиденья второго ряда:	●	●	●	●
Как откинуть спинку задних сидений:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Третий ряд сидений:	●	●	●	●
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●
<b>Мультимедийная конфигурация</b>				
Точки доступа Wi-Fi:	●	●	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●
Размер центрального экрана:	12 дюймов	12 дюймов	12 дюймов	12 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону/картографирование:	●	●	●	●
Марка аудио:	—	—	—	Харман/Кардон Харман Кардон
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB):	●	●	●	●

и т.д.):				
Количество спикеров:	8 звуковых сигналов	8 звуковых сигналов	8 звуковых сигналов	12 звуковых сигналов
<b>Конфигурация освещения</b>				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулируемая высота фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—
Попутные рулевые фары:	—	—	—	•
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	—	•
Устройство для чистки фар:	—	—	—	—
Декоративное освещение салона:	•	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	•	•	•
<b>Стекла/зеркала</b>				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от загрязнения окна:	•	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	•
Заднее защитное стекло:	•	•	•	•
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•
Обогрев зеркал:	•	•	•	•
Электропривод складывания зеркал:	—	•	•	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	Внутри • / Снаружи —	Внутри • / Снаружи •	Внутри • / Снаружи •	Внутри • / Снаружи •
Память зеркала заднего вида:	—	•	•	•



Функция электронного наружного зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•	•	•
Задние стеклоочистители:	•	•	•	•
<b>Кондиционер/холодильник</b>				
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Задний индивидуальный кондиционер:	•	•	•	•
Заднее вытяжное отверстие:	•	•	•	•
Контроль температурных зон:	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	•	•	•	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 **Задать Вопрос**

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.**

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00  
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)  
Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



[Условия обработки персональных данных](#)

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не  
является  
публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.  
© Аурум Моторс