

MAJOR EXPERT

Skoda Yeti 2017

Отчет об автомобиле

Skoda Yeti 2017



Стоимость
1 505 000 ₺

Пробег
113 469 км

Двигатель
**1.60 л. / 110 л.с. /
Бензин**

Коробка
АКПП

Привод
FWD

Владельцев
1

Кузов
Внедорожник

Салон
**Ткань / Велюр 5
мест**

Комплектация

Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Обогрев зеркал
- Датчик света
- Круиз-контроль
- Климат-контроль
- Мультифункция рулевого колеса
- Обогрев лобового стекла
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Центральный замок с дист. упр.
- Складывание зеркал
- Обогрев передних сидений
- Подлокотник передних сидений
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья
- Складываемые задние сиденья

Безопасность

- ABS
- Противотуманные фары
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Задний парктроник
- Галогенные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- Шторки безопасности
- ЭРА-ГЛОНАСС
- Крепления детского сиденья ISOFIX

Общее

- Бортовой компьютер
- Розетка 12 В

Интерьер

- Кожаный руль
- Коврики резиновые
- Темный цвет салона
- Ткань\Велюр

Экстерьер

- Рейлинги на крыше
- Бежевый
- Тонировка
- 16" стальные колесные диски

Противоугонные системы

- Иммоилайзер

Мультимедийные системы и связь

- Цветной дисплей
- Поддержка Bluetooth®
- Разъем AUX
- Мультимедийный разъем (USB/iPod/iPhone)
- Магнитола без CD

1 преимуществ этого автомобиля

1/1 Один владелец

Приобретался новым и всё время находился в одних руках. Вы можете стать его вторым владельцем

Информация по кузову

1. Тестовая поездка

✓ Нормальный пуск двигателя. Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы.
× Контрольные лампы включаются, гаснут после запуска. Приборы функционируют. Отсутствуют критичные предупреждения бортового компьютера.

Техобслуживание: Техническое обслуживание по регламенту:

Выполнить (горит индикатор на приборной панели о необходимости пройти ТО, пробег 113470км)

- то 120 000 км база

- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума двигателя.

✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость.

Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо.

✓ Отсутствие вибрации, шума, работы КПП/АКПП и трансмиссии (плавность, своевременность включения и т.п.).

✓ Вибрации при торможении. При торможении автомобиль не уводит в сторону.

✓ Рулевой механизм: усилие на руле, шум, плавность вращения рулевого колеса.

2. Проверка работы

✓ Считывание кодов ошибок всех электронных модулей. При наличии - предоставление расшифровки по каждому коду, степени критичности.

✓ Климатическая установка: работа кондиционера, отопителя, переключение режимов.

Техобслуживание: Перезаправка системы кондиционирования (объем хладагента, герметичность) (Т-10,9)

✓ Проверка головного устройства ускоренная (только включение и уровень звука, без проверок всех функций).

✓ Проверка внешнего освещения и световой сигнализации.

3. Проверка под капотом

✓ Уровни технических жидкостей, течи, посторонние шумы при работе двигателя.

Рабочие жидкости: Антифриз / охлаждающая жидкость ()

4. Проверки на подъемнике

✓ Визуальная проверка течи масла двигателя со снятием защиты двигателя.

✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов.

✓ Течь жидкости рулевого управления.

- ✓ Проверка на люфты : ступицы \подшипники ступиц, шарниры подвески и рулевого управления.
 - ✓ Состояние и герметичность выхлопной системы.
 - ✓ Тормозные механизмы : износ колодок\дисков, отсутствие течей, целостность пыльников.
- Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (9,7мм (мин 8мм))

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (20,3мм (мин 19мм))

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (7,3мм (мин 2мм))

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (9,3мм (мин 2мм))

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Внедорожник 5
Количество дверей	5
Объем багажника, л	1665
Длина, мм	4222
Ширина, мм	1793
Высота, мм	1691
Дорожный просвет (клиренс), мм	180

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	6
Городской расход, л/100 км	9.1
Смешанный расход, л/100 км	7.1
Время разгона до 100 км/ч, с	13.3

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	1.6
Мощность двигателя, л.с.	110
Крутящий момент, НМ	155

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматическая
Количество передач КПП	6
Тип Привода	Передний