



тел.: +375 (17) 350 11 11
velcom: +375 (29) 632 50 10
MTS: +375 (33) 665 50 10

ЛАНКОР

г. Минск, пер. Козлова, 29
e-mail: sales@lankor.by
сайт: www.lankor.by



Subaru Outback Универсал 2.5i-S ES AWD CVT (175 л. с.) Premium ES

Год выпуска: **2018**

Цвет: **Бежевый металлик (Tungsten Metallic)**

Обивка салона: **Черная кожа**

Цена: 2 960 000,00 рос. руб.

Стоимость дополнительного оборудования: 0,00 рос. руб.

Итого: 2 960 000,00 рос. руб.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДИФИКАЦИЯ		2.5i-S ES
КОМПЛЕКТАЦИЯ		PREMIUM ES
КОД КОМПЛЕКТАЦИИ		ZN
ТРАНСМИССИЯ		LINEARTRONIC*
ПРИВОД		Система полного привода с активным распределением крутящего момента
ДВИГАТЕЛЬ		
Тип		Бензиновый, горизонтально-оппозитный, 4-цилиндровый, DOHC, 16 клапанов
Рабочий объем	см ³	2 498
Максимальная мощность	л.с. / об/мин	177 / 5800
Максимальный крутящий момент	Нм / об/мин	235/4002
Система подачи топлива		Многоточечный распределенный впрыск топлива
Тип топлива		Бензин с октановым числом 95 и выше
Объем топливного бака	л	60
Экологический стандарт		Евро-5
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Максимальная скорость	км/ч	198
Время разгона (0-100 км/ч)	с	10,2
РАСХОД ТОПЛИВА		

городской цикл	л/100 км	10,0
загородный цикл	л/100 км	6,3
смешанный цикл	л/100 км	7,7
ГАБАРИТЫ И МАССА		
Длина	мм	4 820
Ширина	мм	1 840
Высота с рейлингами	мм	1 675
Колесная база	мм	2 745
Колея передних колес	мм	1 570
Колея задних колес	мм	1 585
Минимальный дорожный просвет (при снаряженной массе)	мм	213
Снаряженная масса	кг	1711~1712
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства	кг	2 100
Масса буксируемого прицепа	кг	1 500
Объем багажного отделения, максимальный	л	1 801
Количество мест		5
ШАССИ		
Тип подвески	Передняя	Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
	Задняя	Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости
Тип рулевого управления		Электроусилитель рулевого управления
Минимальный радиус разворота	м	6
Размер шин/колесных дисков		225/60R18, 18 x 7 J
Тип тормозных механизмов	Передние	Дисковые, вентилируемые
	Задние	Дисковые, вентилируемые

Стандартная комплектация

ИНТЕРЬЕР/ КОМФОРТ
Система бесключевого доступа и запуска двигателя при помощи кнопки
Рулевое колесо с подогревом
Подрулевые лепестки переключения передач
Кожаная отделка рулевого колеса и рукоятки переключения передач
Подогрев всех сидений
Отделка сидений кожей
Сиденье водителя с электроприводом регулировок в 8 направлениях
Функция памяти настроек сиденья водителя
Сиденье переднего пассажира с электроприводом регулировок в 8 направлениях
Двухзонный климат-контроль + вентиляция для заднего ряда сидений
Круиз-контроль
Датчик света
Датчик дождя
Информационный дисплей панели приборов 5"
Прострочка на передней панели
Вставки "под темное дерево" в отделке интерьера
Розетка 12В на центральной консоли
Подстаканники в центральной консоли
Задний подлокотник со встроенными подстаканниками
Разъём USB 2-го ряда сидений для подзарядки мобильных устройств
Легкосплавные накладки на педали
Информационно-развлекательная мультимедиа-система SUBARU STARLINK с цветным сенсорным дисплеем 8",

bluetooth и 4-мя динамиками
Навигационная система
Разъемы AUX и USB для подключения внешних устройств
Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
Обогрев зоны стеклоочистителей ветрового стекла
Сиденья второго ряда, складывающиеся в соотношении 60/40
Выдвижная шторка багажного отделения
БЕЗОПАСНОСТЬ
Две фронтальные подушки безопасности
Две боковые подушки безопасности
Шторки безопасности для всех рядов сидений
Коленная подушка безопасности водителя
Антиблокировочная система (ABS)
Система динамической стабилизации (VDC)
Система распределения тормозных усилий (EBD)
Система помощи при экстренном торможении (BA)
Система приоритета торможения (BOS)
Система активного распределения крутящего момента (ATV)
Камера заднего вида
Камера переднего обзора
Камера бокового обзора
Система SI-Drive
Система X-MODE
Система помощи при спуске по склону
Система помощи при старте на подъеме
Система ЭРА-ГЛОНАСС
Компактное запасное колесо
Система ISOFIX
Иммобилайзер
Электропривод стояночного тормоза
Функция автоматического запираания дверей при движении
Система контроля давления в шинах (TPMS)
Система автоматического управления дальним светом фар (HBA)
Пакет систем обнаружения объектов позади автомобиля
• Система обнаружения объектов в «слепых» зонах (BSD)
• Система предупреждения о возможном столкновении с перекрёстным транспортом при движении задним ходом (RCTA)
• Система помощи при смене полосы движения (LCA)
Пакет систем помощи водителю EyeSight:
• Система автоматического экстренного торможения
• Адаптивный круиз-контроль
• Система предаварийного управления акселератором
• Система предупреждения о начале движения идущего впереди автомобиля
• Система помощи удержания в полосе движения
• Система оценки усталости водителя

Настоящая спецификация на автомобиль носит информационно-справочный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.