

can-am

2019 Maverick X3 X rs Turbo R

2020 Maverick X3 X rs Turbo RR

Двигун		TURBO R	TURBO RR
Тип	172 к.с., трициліндровий двигун з турбонаддувом Rotax ACE (покращена ефективність згоряння), 900 см3, рідинне охолодження із вбудованим проміжним охолодженням та повітряним фільтром Donaldson	Новий двигун Turbo RR - 195 к.с. (+23 к.с.) / 183 Нм (+15 Нм), з системою турбонаддува та поршнями виробництва Rotax, 900 см3, рідинне охолодження із вбудованим проміжним охолоджувачем та повітряним фільтром	
Система подачі палива	Система інтелектуального керування дроселем (iTC) з електронним впорскуванням палива (EFI)	Система інтелектуального керування дроселем (iTC) з електронним впорскуванням палива (EFI)	
Трансмісія	Варіатор з системою швидкого спрацьовування X (QRS-X) з посиленою вентиляцією, L / H / N / R / P	Перекалібрований варіатор (CVT) з системою швидкого спрацьовування X (QRS-X) з посиленою вентиляцією, L / H / N / R / P	
Приводний механізм	Передній диференціал, що блокується з ексклюзивною технологією Smart-Lok*. 4-діапазонна система контролю тяги: 2 × 4 заблокований передній диференціал TRAIL ACTIV (режим їзди складними позашляховими трасами)/ 4 TRAIL (режим їзди позашляховими трасами). Систему Smart-Lok розроблено спільно з компанією TEAM Industries, яка є галузевим лідером на ринку приводних механізмів	Передній диференціал, що блокується з ексклюзивною технологією Smart-Lok*. 4-діапазонна система контролю тяги: 2 × 4 заблокований передній диференціал/4 TRAIL ACTIV (режим їзди складними позашляховими трасами)/ 4 TRAIL (режим їзди позашляховими трасами). Систему Smart-Lok розроблено спільно з компанією TEAM Industries, яка є галузевим лідером на ринку приводних механізмів	
Рульове керування з підсилювачем	Високомоментна тридіапазонна динамічна система рульового керування з підсиленням (DPS)	Високомоментна тридіапазонна динамічна система рульового керування з підсиленням (DPS)	
Підвіски			
Передня підвіска	Подвійні А-подібні важелі як у перегонних вантажівок зі стабілізатором поперечної стійкості/довжина ходу 56 см	Подвійні А-подібні важелі як у перегонних вантажівок зі стабілізатором поперечної стійкості/довжина ходу 56 см	
Передні амортизатори	Комбіновані амортизатори FOX 2.5 PODIUM RC2 Piggyback з перепускним клапаном і подвійним регулюванням швидкості стиску та відбою	Комбіновані амортизатори FOX 2.5 PODIUM RC2 Piggyback з перепускним клапаном і подвійним регулюванням швидкості стиску та відбою	
Задня підвіска	4-важільна торсійна підвіска на поздовжніх важелях X (TTX) зі стабілізатором поперечної стійкості, довжина ходу 61 см	4-важільна торсійна підвіска на поздовжніх важелях X (TTX) зі стабілізатором поперечної стійкості, довжина ходу 61 см	
Задні амортизатори	Амортизатори FOX 3.0 PODIUM RC2 з винесеним резервуаром, перепускним клапаном і подвійним регулюванням швидкості стиску та відбою	Амортизатори FOX 3.0 PODIUM RC2 з винесеним резервуаром, перепускним клапаном і подвійним регулюванням швидкості стиску та відбою	
Гальма			
Передні гальма	Два вентиляваних гальмівних диска 262 мм з гідравлічними двопоршневими супортами	Два вентиляваних гальмівних диска 262 мм з гідравлічними двопоршневими супортами	
Задні гальма	Два вентиляваних гальмівних диска 248 мм з гідравлічними двопоршневими супортами	Два вентиляваних гальмівних диска 248 мм з гідравлічними двопоршневими супортами	
Шини / колісні диски			
Передні шини	Maxxis Bighorn 2.0 30 x 10 x 14 дюймів (76 x 25 x 36 см)	Maxxis Bighorn 2.0 30 x 9 x 14 дюймів (76 x 23 x 36 см)	
Задні шини	Maxxis Bighorn 2.0 30 x 10 x 14 дюймів (76 x 25 x 36 см)	Maxxis Bighorn 2.0 30 x 11 x 14 дюймів (76 x 28 x 36 см)	
Колісні диски	14-дюймові литі алюмінієві з бедлоками	14-дюймові литі алюмінієві з бедлоками	

Розміри		
Д х Ш х В	338 x 183 x 170 см	335 x 185 x 174 см
Колісна база	259 см	259 см
Кліренс	38 см	41 см
Номінальна суха вага	721 кг	738 кг
Каркас/рама	Двофазна сталь 980, суцільнозварна	Двофазна сталь 980
Вантажомісткість	91 кг з системою швидкого кріплення LinQ	91 кг з системою швидкого кріплення LinQ
Місткість багажних відділень	Загальна: 9 л, Речовий ящик: 6 л, Центральна консоль: 3 л, Підстанки: 0,4 л	Загальна: 9 л, Речовий ящик: 6 л, Центральна консоль: 3 л, Підстанки: 0,4 л
Ємність паливного баку	40 л.	40 л.

Характерні властивості		
Приладова панель	Багатофункціональна аналогова/цифрова: спідометр, тахометр, одометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик рівня палива, показчик положення передачі, індикатори спортивного режиму ESO™, ременів сидіння й повного приводу, діагностичний центр, годинник, автоматичне відключення	Преміум-класа, цифрова, з дисплеєм 7,6 дюймів (19 см) завширшки та новою клавіатурою (для забезпечення зручності переключення режимів роботи): спідометр, тахометр, одометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик рівня палива, показчик положення передачі, індикатори спортивного режиму/режиму ESO™ і ременів сидіння, діагностичний центр, годинник
Лебідка	Н/Д	Н/Д
Прилади	Розетка постійного струму типу запальнички в центральній консолі	Розетка постійного струму типу запальнички в центральній консолі
Захист	Інтегрований передній бампер, зміцнений повний захист днища з високомолекулярного матеріалу, дверцята на чверть прорізу, повних дах, чотириточкові ремені безпеки з м'якими наплічниками.	Каркас безпеки став ще міцніше і має болтові з'єднання для забезпечення більшої зручності в експлуатації і обслуговуванні. Інтегрований передній бампер, дверцята на чверть прорізу, повних дах, чотириточкові ремені безпеки з м'якими наплічниками, зміцнений повний захист днища з високомолекулярного матеріалу та задній буксирний гак
Освітлення	Світлодіодні фари й хвостові ліхтарі з унікальними фірмовими світлодіодами Can-Am	Світлодіодні фари й хвостові ліхтарі з унікальними фірмовими світлодіодами Can-Am
Протиугінна система	Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™) з кнопкою запуску/вимкнення двигуна	Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™) з кнопкою запуску/вимкнення двигуна

Гарантія		
	48 місяців	24 місяця

Колір		
	Gold Can-Am Red/Hyper Silver, Platinum Satin	Hyper Silver, Intense Blue/Manta Green



BRP ЦЕНТР КИЇВ
04073, М. КИЇВ, ОБОЛОНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. КУРЕНІВСЬКА, 2Б
+380442299999 | +380507224322 | +380937224322 | +380687224322
brp-stc@email.ua

BRP ЦЕНТР КИЇВ ЗАХІД
03179, М. КИЇВ, СВЯТОШИНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. ЖИВОПИСНА, 2А
+380950008141 | +380687224322
zakhid@brpcentre.kiev.ua

www.brpcentre.kiev.ua