

**OFF-
ROAD
LIVIN'**



can-am®

**2021 АКСЕССУАРЫ
И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

MAVERICK

ВАШИ ЗАДАЧИ. НАШИ АКСЕССУАРЫ. ЗА ДЕЛО!

ТОЧНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И СОВМЕСТИМОСТЬ



ИННОВАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ НЕПРЕМЕННОЙ ЧАСТЬЮ НАШЕЙ РАБОТЫ. ВСЕ НАШИ АКСЕССУАРЫ СОВМЕСТИМЫ И НЕ ТРЕБУЮТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ. ОТ ВАС ТРЕБУЕТСЯ ТОЛЬКО ВЫБРАТЬ НУЖНЫЙ ВАМ АКСЕССУАР.

can-am

СТИЛЬ И ДИЗАЙН



МЫ ВЫВОДИМ НАШИ АКСЕССУАРЫ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ. ОНИ НЕ ТОЛЬКО ОТЛИЧНО ВЫГЛЯДЯТ, НО И ПРЕВОСХОДНО РАБОТАЮТ В СООТВЕТСТВИИ С ОЖИДАНИЯМИ САМЫХ ТРЕБОВАТЕЛЬНЫХ РАЙДЕРОВ. ВСЕ ЧТО НУЖНО И НИЧЕГО ЛИШНЕГО.

КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ



АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ CAN-AM ОТЛИЧАЕТ ТЩАТЕЛЬНАЯ ПРОРАБОТКА. БОЛЕЕ ТОГО, МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ДЛЯ НИХ ГАРАНТИЮ НА 2 ГОДА. ВСЕ ЭТИ АКСЕССУАРЫ — В ВАШЕМ РАСПОРЯЖЕНИИ. УСТАНОВИТЕ ИХ У ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА.

**ОГРАНИЧЕННАЯ
ДВУХЛЕТНЯЯ ГАРАНТИЯ
BRP**

На новые аксессуары, дополнительное оборудование и оригинальные запасные части Can-Am, а также кобрендинговые товары, реализуемые BRP, в том числе компоненты, установленные официальным дилером BRP.

2021



**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**

ТАКИМ ЛОГОТИПОМ ОТМЕЧЕНЫ РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ЭКСПЕРТАМИ ИННОВАЦИОННЫЕ АКСЕССУАРЫ, КОТОРЫЕ ПОМОГУТ СОЗДАТЬ ВАШ ИДЕАЛЬНЫЙ МОТОВЕЗДЕХОД.

can-am[®]

MAVERICK

АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Примеры готовых решений	6
Крыши	11
Кабины из полимерного материала	14
Ветровые стекла и зеркала	15
Двери и ветрозащита заднего пространства кабины	19
Защитные пластины	22
Бамперы и элементы защиты	23
Ремни безопасности	30
Аксессуары LinQ	31
Грузовые коробки и площадки	37
Осветительные приборы	39
Аудиосистемы и системы связи	45
Электрооборудование и электронные устройства	48
Лебедки и тягово-сцепные устройства	50
Спортивные аксессуары	52
Чехлы и транспортировка	58
Гусеничная система Apache™	59
Снегоуборочные отвалы ProMount	62
Шины и диски	67

CAN-AMOFFROAD.COM

© 2020 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены. ®, TM и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании BRP или ее филиалов. CARLISLE является торговой маркой компании Carlisle Companies. CHAMUDE и HIPORA являются зарегистрированными торговыми марками компании Kolon Industries, Inc. CLARINO является торговой маркой компании Kuraray Co. Ltd. COOLMAX и THERMOLITE являются зарегистрированными торговыми марками компании INVISTA для обозначения высокопрочных тканей. DRIRELEASE является зарегистрированной торговой маркой компании Optimer Inc. FOX является зарегистрированной торговой маркой компании Fox Racing Canada. GARMIN и MONTANA являются зарегистрированными торговыми марками компании Garmin Ltd. iPod является зарегистрированной торговой маркой компании Apple Inc. KOLPIN, GUN BOOT и IMPACT являются зарегистрированными торговыми марками компании Kolpin Powersports Inc. KYB является зарегистрированной торговой маркой компании Kayaba. MicroSD является зарегистрированной торговой маркой компании SD Card Association. Mud Lite XTR и SS312 являются торговыми марками компании ITP Tires. NEXT G-1 VISTA является торговой маркой компании Next Camo, LLC. NGK является зарегистрированной торговой маркой компании NGK Spark Plugs, Ltd. PRIMALOFT GOLD и PRIMALOFT BLACK являются зарегистрированными торговыми марками компании Albany International Corp. TEFLON, TEFLON HT и KEVLAR являются торговыми марками компании E.I. DuPont de Nemours & Co. TWINAIR является торговой маркой компании Twin Air USA. UNI является торговой маркой компании UNIFILTER Inc. VELCRO является зарегистрированной торговой маркой компании Velcro Industries. WARN является торговой маркой компании Warn Industries Inc. YUASA является зарегистрированной торговой маркой компании YUASA Batteries Inc. ZILLA и BIGHORN 2.0 являются торговыми марками компании Maxxis. SCOTT является торговой маркой компании Scott Sports SA. Следующие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев: BLUETOOTH, CREE, DURO, DWT, HELLA, ITP, KENDA, MOSSY OAK, RAM, SUR LAST, VISION, XPS и YOSHIMURA. DRAGONFIRE является торговой маркой компании KRANSCO. Baja Designs является зарегистрированной торговой маркой компании Baja Designs Inc. S3 POWERSPORTS является торговой маркой компании S3 Power Sports LLC. Некоторые показанные в данном документе модели могут быть оснащены дополнительным оборудованием. Компания BRP оставляет за собой право без принятия каких-либо обязательств прекращать выпуск того или иного изделия, вносить изменения в его технические характеристики, цену, конструкцию, особенности или оснащение.

КОМПЛЕКТАЦИИ, ПОДОБРАННЫЕ ЭКСПЕРТАМИ

ВЫБЕРИТЕ ОДИН ИЗ ТРЕХ ЗАРАНЕЕ ПОДГОТОВЛЕННЫХ НАШИМИ ЭКСПЕРТАМИ КОМПЛЕКТОВ АКСЕССУАРОВ — **НАЧАЛЬНОГО**, **ПРОДВИНУТОГО** ИЛИ **МАКСИМАЛЬНОГО**, ЧТОБЫ ВЫВЕСТИ ВАШ САУ-АМ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ. ВЫ ТАКЖЕ МОЖЕТЕ КОМБИНИРОВАТЬ КОМПОНЕНТЫ И СОБРАТЬ СВОЙ СОБСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКТ.





ДЛЯ ПРИКЛЮЧЕНИЙ



ДЛЯ СПОРТА



ДЛЯ ПУТЕШЕСТВИЙ



НАЧАЛЬНЫЙ

Рекомендованное базовое оборудование для быстрого усовершенствования вашего мотовездехода Can-Am.

ПРОДВИНУТЫЙ

Лучшее универсальное оборудование для использования круглый год, которое пользуется популярностью как у опытных водителей, так и у новичков. Модернизируйте ваш мотовездеход Can-Am с прицелом на будущие приключения.

МАКСИМАЛЬНЫЙ

Ограничения не для вас. Создайте свой идеальный мотовездеход Can-Am для преодоления самых суровых препятствий и приключений.

ПОЛУЧАЙТЕ
УДОВОЛЬСТВИЕ
ОТ ПОЕЗДКИ
В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ.



MAVERICK

ДЛЯ ПРИКЛЮЧЕНИЙ

НАЧАЛЬНЫЙ

715002909	Низкое ветровое стекло	стр. 17
715004732	Алюминиевые двери	стр. 20
715002961	Передний бампер Dune	стр. 25
715002962	Задний бампер Dune	стр. 25
715004778	Грузовой короб-холодильник LinQ 30 л	стр. 35
715002882	Глушитель Yoshimura	стр. 55

ПРОДВИНУТЫЙ

715002881	Откидная багажная площадка LinQ	стр. 37
715004276	Верхние сумки для дверей	стр. 38
715003529	Крепление светодиодной фары	стр. 41
710006821	Светодиодные фары Baja Designs XL Sport	стр. 40
710006818	Светодиодные фары Baja Designs Squadron Sport	стр. 39
710006819	Светодиодная фара Baja Designs OnX6, 25 см	стр. 40

МАКСИМАЛЬНЫЙ

715006315	Комплект для установки дополнительной батареи	стр. 48
715004900	Крыша со встроенной аудиосистемой	стр. 46
715002886	Флагшток	стр. 48
715002874	Держатель для электронного устройства	стр. 47

*Артикулы могут отличаться в зависимости от модели мотовездехода.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ САМЫЕ
ПОПУЛЯРНЫЕ
И ЭФФЕКТИВНЫЕ
АКСЕССУАРЫ С САМОГО
НАЧАЛА.



MAVERICK

ДЛЯ СПОРТА



НАЧАЛЬНЫЙ

715005510	Передний бампер Lonestar Racing	стр. 27
715005512	Задний бампер Lonestar Racing	стр. 27
715005514	Защита порогов Lonestar Racing	стр. 28
715002902	Спортивная крыша	стр. 12
715004694	Передние сетки на окна	стр. 21

ПРОДВИНУТЫЙ

715005277	Ветровое стекло ProVent	стр. 17
715006199	Комплект переходника для модуля вентиляции крыши ProVent	стр. 12
715005279	Комплект модуля вентиляции крыши ProVent	стр. 12
715006387	Заднее поликарбонатное стекло	стр. 21
715005183	Глушитель Yoshimura с рядным расположением патрубков	стр. 55

МАКСИМАЛЬНЫЙ

715002873	Аудиосистема MTX	стр. 47
715003734	Кронштейн спортивного огнетушителя Lonestar Racing	стр. 54
715004866	Усиленная пластина и ручка переключения передач Lonestar Racing	стр. 52
715004865	Брызговики Lonestar Racing с держателями	стр. 52

* Артикулы могут отличаться в зависимости от модели мотовездехода.

АКСЕССУАРЫ,
ПРЕВРАЩАЮЩИЕ ВАШ CAN-AM
В ИССЛЕДОВАТЕЛЯ.



MAVERICK MAX

ДЛЯ ПУТЕШЕСТВИЙ

НАЧАЛЬНЫЙ

715003750	Спортивная крыша MAX	стр. 12
715007097	Ветровое стекло PowerFlip	стр. 16
715003868	Багажник на крышу Adventure	стр. 37
715002973	Подкрылки	стр. 26
715006387	Заднее поликарбонатное стекло	стр. 21

ПРОДВИНУТЫЙ

715002903	Нижние панели передних дверей	стр. 20
715003751	Нижние панели задних дверей	стр. 20
715003433	Передний бампер Pre-Runner	стр. 24
715003436	Задний бампер Pre-Runner	стр. 24
715003888	Защита порогов	стр. 26
715004007	Двухрядная светодиодная фара, 99 см	стр. 42
715002873	Аудиосистема MTX	стр. 47

МАКСИМАЛЬНЫЙ

715003753	Верхние мягкие панели дверей	стр. 21
715003718	Набор защитных пластин из высокомолекулярного полиэтилена	стр. 22
715004748	Центральные динамики MTX	стр. 47
295100698	Короб-холодильник LinQ, 16 л	стр. 33
715004301	Ящик для инструментов LinQ	стр. 33

* Артикулы могут отличаться в зависимости от модели мотовездехода.

КРЫШИ

ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТЕХНИКЕ CAN-AM, НАШИ КРЫШИ СОЗДАЮТ ЛЕГКУЮ И ПРОЧНУЮ ЗАЩИТУ ОТ ПОГОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ.



СОЗДАНЫ ДЛЯ ВАШЕЙ ТЕХНИКИ

Эти крыши отличаются тем же техническим совершенством, простой установкой, отделкой, долговечностью и качеством, что и вся наша продукция.



⇔ СОЗДАН, ЧТОБЫ ПОДСТРОИТЬСЯ ПОД ВАС

Крыши различных моделей представляют собой идеальную основу для установки самых разных аксессуаров Can-Am, способных по-настоящему преобразить ваш Maverick.



СОВМЕСТИМОСТЬ 100 %

От системы питания до креплений динамиков, совместимости и дизайна — эти аудиосистемы способны вывести эмоции от поездки на вашем Maverick на новый уровень.

ВЫБОР ЭКСПЕРТА

СПОРТИВНАЯ КРЫША

- Ударопрочный полипропилен, литой под давлением.
- Превосходная защита от погодных явлений.
- Обеспечивает отличную видимость на спуске.
- Совместимость с ветровыми стеклами.
- Входит в стандартное оснащение модели X RS.

Maverick

- Простая установка и демонтаж без инструментов благодаря быстросъемным креплениям на ¼ оборота и липучкам.

715002902

Maverick MAX

- Простая установка.

715003750



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

КОМПЛЕКТ МОДУЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ КРЫШИ PROVENT

- Обеспечивает поступление свежего воздуха в кабину.
- Оптимальная производительность при полностью закрытой кабине.
- 4 вентиляционных отверстия обеспечивают постоянный приток воздуха.
- Фильтры грубой и тонкой очистки ограничивают проникновение пыли.
- Простая очистка фильтров грубой и тонкой очистки.
- Защищенная патентной заявкой система отвода воды, позволяющая сохранить эффективность потока воздуха, поступающего в кабину.
- Не может использоваться с устанавливаемыми на крышу светодиодными фарами и багажниками на крышу.
- Внешняя заглушка позволяет полностью закрыть вентиляционные отверстия в поездках в зимнее время или в ненастную погоду.
- Требуется установочный комплект модуля вентиляции крыши ProVent (715006199 / 715006371 для MAX); никаких дополнительных требований для алюминиевой крыши Can-Am.

Maverick, Maverick MAX

715005279



УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ МОДУЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ КРЫШИ PROVENT ДЛЯ СПОРТИВНОЙ КРЫШИ

(Изображение отсутствует)

- Адаптер для использования установочного комплекта модуля вентиляции крыши ProVent со спортивной крышей Maverick.
- Включает адаптер крыши и крепеж.
- Требуется комплект модуля вентиляции крыши ProVent (715005279).

Maverick

715006199

Maverick MAX

715007098

ТЕНТ БИМИНИ С СОЛНЦЕЗАЩИТНЫМ КОЗЫРЬКОМ

- Прочная конструкция, выполненная из УФ-стойкого окрашенного в массе полиэфирного волокна.
- Инновационная складная крыша, оснащенная жестким солнцезащитным козырьком, который позволяет закреплять тент в свернутом состоянии.
- Простая установка и демонтаж без инструментов благодаря быстросъемным креплениям на ¼ оборота и липучкам.

Maverick

715002901

715003749



АЛЮМИНИЕВАЯ КРЫША

- Формованная крыша из алюминия толщиной 2,3 мм.
- Прочная и легкая.
- Спортивный внешний вид.
- Совместимость с ветровыми стеклами.
- Быстрая, не требующая инструментов установка.

Maverick

■ 715004224 • Черная

■ 715002900 • Серебристая



ЗАТЕМНЕННЫЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЕК

- Конструкция из тонированного поликарбоната.
- Дополнительная защита водителя и пассажира от солнца.
- Несовместим с алюминиевой крышей и полноразмерными ветровыми стеклами.

Maverick, Maverick MAX

715007098





АКСЕССУАРЫ LONESTAR RACING В ГОНОЧНОМ СТИЛЕ ПРЕДЛАГАЮТ РЕШЕНИЯ, ПРОВЕРЕННЫЕ В СОРЕВНОВАНИЯХ.

УСИЛЬТЕ
НАДЕЖНОСТЬ
ВАШЕГО
ЗВЕРЯ



АЛЮМИНИЕВАЯ КРЫША LONESTAR RACING

- Алюминиевая крыша толщиной 2,1 мм.
- Прочная и легкая.
- Улучшает внешний вид мотовездехода благодаря спортивной конструкции и оригинальному графическому оформлению.
- Обеспечивает защиту от погодных явлений и улучшает внешний вид мотовездехода.

- В комплекте с усилением крыши.
- Более низкий профиль, чем у других крыш.
- Совместима со стойками фары Lonestar Racing.
- Несовместима с откидной багажной площадкой LinQ, креплением светодиодной фары и с полноразмерными ветровыми стеклами.
- С логотипом Lonestar Racing for Can-Am.

Поставляются вместе с усилением крыши



Hyper Silver (серебристый) / Черный

Maverick, выпущенный после 1 января 2017 года

■ 715005508 • Серебристый (Hyper Silver)

Maverick MAX

■ 715005516 • Серебристый (Hyper Silver)

■ 715005515 • Черный

■ 715005507 • Черный



Красный Can-Am

Maverick, выпущенный после 1 января 2017 года

■ 715004436 • Красный (Can-Am Red)

Maverick MAX

■ 715004341 • Красный (Can-Am Red)

КАБИНЫ ИЗ ПОЛИМЕРНОГО МАТЕРИАЛА



1. ТЕНТ БИМИНИ С СОЛНЦЕЗАЩИТНЫМ КОЗЫРЬКОМ
2. ВЕРХНИЕ МЯГКИЕ ПАНЕЛИ ДВЕРЕЙ
3. ЗАДНИЙ ВИНИЛОВЫЙ ЭКРАН
4. ПОЛНОРАЗМЕРНОЕ ИЗНОСОСТОЙКОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
5. НИЖНИЕ ПАНЕЛИ ДВЕРЕЙ

У СУРОВЫХ УСЛОВИЙ НЕТ НИ ЕДИНОГО ШАНСА

ПОЛНОРАЗМЕРНАЯ КАБИНА ИЗ ПОЛИМЕРНОГО МАТЕРИАЛА

- Защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Для создания дополнительного комфорта в кабине используйте комплект уплотнений кабины.

Maverick

В комплект входит:

- Тент бимини с солнцезащитным козырьком
- Полноразмерное износостойкое ветровое стекло
- Верхние мягкие панели дверей
- Нижние панели передних дверей
- Задний виниловый экран

715003754

Maverick MAX

В комплект входит:

- Тент бимини с солнцезащитным козырьком
- Полноразмерное износостойкое ветровое стекло
- Верхние мягкие панели дверей
- Нижние панели передних дверей
- Задний виниловый экран

715003755

КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ КАБИНЫ

(Изображение отсутствует)

- Предотвращает попадание грязи, пыли и ветра в кабину.
- Обеспечивает дополнительный комфорт водителя и пассажира.
- Рекомендуется для полноразмерных кабин.

Maverick

715004433

Maverick MAX

715004434

СКОНСТРУИРУЙТЕ СОБСТВЕННУЮ КАБИНУ.

ПОДБЕРИТЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
И СКОНСТРУИРУЙТЕ ИЛИ
УКОМПЛЕКТУЙТЕ СВОЮ
СОБСТВЕННУЮ КАБИНУ.



На 100 % совместимые компоненты, предназначенные для совместного использования.

КРЫШИ СТР. 11
ВЕТРОВЫЕ СТЕКЛА СТР. 15

ДВЕРИ СТР. 19
ЗАДНИЕ ОКНА СТР. 19

ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

РАЗРАБОТАНЫ ВМЕСТЕ С ВАШИМ MAVERICK, ЧТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ТОЧНУЮ УСТАНОВКУ, ГАРМОНИЧНОЕ СОЧЕТАНИЕ ДЕТАЛЕЙ И НАДЕЖНУЮ РАБОТУ.



ПОКРЫТИЕ QUANTUM

Наше полноразмерное ветровое стекло изготовлено из ударопрочного и износостойкого поликарбоната Quantum, поэтому отличается длительным сроком службы.



ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО POWERFLIP

Позволяет быстро адаптироваться к изменяющимся условиям путем регулировки ветрового стекла во время движения.

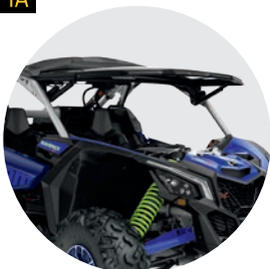


СОВМЕСТИМОСТЬ 100 %

Стандартный каркас вашего Can-Am позволяет легко устанавливать наши аксессуары, полностью совместимые с вашим Maverick.



**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**



ПОЛНОСТЬЮ ОТКРЫТО

оптимальная видимость и вентиляция



**УСТАНОВКА В ЛЮБОМ
ПРОМЕЖУТОЧНОМ ПОЛОЖЕНИИ**

в соответствии с потребностями в защите, видимости и вентиляции



ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТО

максимальная защита от погодных явлений

ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА

Первое в отрасли ветровое стекло с электроприводом



ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО POWERFLIP

- Ветровое стекло PowerFlip оборудовано электрическим приводом, что позволяет водителю регулировать открытие стекла путем нажатия соответствующей кнопки.
- Ветровое стекло выполнено из поликарбоната с защитным износостойким покрытием, имеет тонированную часть сверху и укомплектовано резиновым уплотнением по периметру.
- Позволяет быстро адаптироваться к изменяющимся условиям путем регулировки ветрового стекла во время движения.
- Можно полностью открыть для лучшего обзора и вентиляции или полностью закрыть для максимальной защиты от погодных явлений. Также предусмотрены промежуточные положения, которые вы можете выбрать в зависимости от предпочтений по защите, обзору и вентиляции.
- Совместимо с крышами Can-Am.

Maverick, Maverick MAX

715007097

**НОВИНКА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ
ДЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
POWERFLIP**

- Идеальный способ обеспечения чистоты ветрового стекла во время дождя или при движении по грязи и лужам.
- Расположенный в верхней части стеклоочиститель позволяет наклонять ветровое стекло. В комплект входит односкоростной стеклоочиститель и бачок для омывающей жидкости.
- Механизм дворника и бачок для омывающей жидкости надежно скрыты внутри мотовездехода.
- Устанавливается вместе с ветровым стеклом PowerFlip (приобретается отдельно).

Maverick.

Maverick MAX

715006310





ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

- Профилированное ламинированное полноразмерное ветровое стекло.
- Надежно герметизируется на каркасе и защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Обеспечивает превосходную оптическую прозрачность и износостойкость.
- Необходимо использовать вместе с комплектом дворников и стеклоомывателя, чтобы сохранять обзорность в сложных условиях, например при движении в грязи.
- Рекомендуется использовать ветрозащиту заднего пространства кабины.

Maverick, Maverick MAX
715003281

ВЫБОР ЭКСПЕРТА

ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО PROVENT

- Ударопрочное полноразмерное ветровое стекло из поликарбоната с защитным покрытием Quantum.
- Регулируемые вентиляционные отверстия для контроля потока воздуха.
- Оптимальная производительность при полностью закрытой кабине.
- Направляет воздух в кабину, позволяет устранить запотевание стекла, а также может полностью закрываться для блокирования потока воздуха.
- Одно верхнее и одно нижнее вентиляционное отверстие с фильтрами грубой очистки.
- Формованная конструкция из поликарбоната для большей прочности.
- Обеспечивает оптическую прозрачность и повышенную износостойкость.
- Защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Быстрая и простая установка/снятие без использования инструментов.
- Несовместимо с крышами Lonestar Racing.

Maverick, Maverick MAX
715005277



Верхнее вентиляционное отверстие направляет воздух в кабину

Нижние вентиляционные отверстия помогают устранить запотевание ветрового стекла



ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО С КОМПЛЕКТОМ ДВОРНИКОВ И ОМЫВАТЕЛЯ

- Полный комплект, который включает ветровое стекло из формованного и многослойного стекла с односторонним дворником и дозатором омывателя.
- Надежно герметизируется на каркасе и защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Идеальный способ обеспечения чистоты ветрового стекла во время дождя или при движении по грязи и лужам.
- Должно использоваться вместе с задней ветрозащитой.

Maverick, Maverick MAX
715003283



ПОЛНОРАЗМЕРНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

- Ударостойкое прочное полноразмерное ветровое стекло из поликарбоната.
- Формованная конструкция из поликарбоната для большей прочности.
- Благодаря специальному составу не желтеет, не мутнеет, не трескается; обладает превосходной оптической прозрачностью и устойчивостью к воздействию ультрафиолета.
- Защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Быстрая и простая установка/снятие без использования инструментов.
- Должно использоваться вместе с задней ветрозащитой.

Maverick, Maverick MAX
715002907



ПОЛНОРАЗМЕРНОЕ ИЗНОСОСТОЙКОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

- Ударопрочное полноразмерное ветровое стекло из поликарбоната с защитным покрытием Quantum.
- Формованная конструкция из поликарбоната для большей прочности.
- Обеспечивает оптическую прозрачность и повышенную износостойкость.
- Защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Быстрая и простая установка/снятие без использования инструментов.
- Должно использоваться вместе с задней ветрозащитой.

Maverick, Maverick MAX
715004417

КОМПЛЕКТ ДВОРНИКА И СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ

- Идеальный способ обеспечения чистоты ветрового стекла во время дождя или при движении по грязи и лужам.
- В комплект входит односторонний дворник и бачок для омывающей жидкости.
- Механизм дворника и бачок для омывающей жидкости надежно скрыты внутри мотовездехода.

Maverick, Maverick MAX с полноразмерным ветровым стеклом с износостойким покрытием
715004417
715004762

Maverick, Maverick MAX с ветровым стеклом
715003281
715003282



НИЗКОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

- Ударопрочное низкое ветровое стекло из поликарбоната.
- Формованная конструкция из поликарбоната для большей прочности.
- Благодаря специальному составу не желтеет, не мутнеет, не трескается; обладает превосходной оптической прозрачностью и устойчивостью к воздействию ультрафиолета.



ПРОЗРАЧНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

715002909

- Защищает водителя и пассажира от погодных явлений.
- Верхняя кромка загнута наружу для отклонения воздушного потока.
- Быстрая и простая установка/снятие без использования инструментов.

Maverick, Maverick MAX



ТОНИРОВАННОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

715004291

**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**



ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА И ДИСПЛЕЙ КАМЕРЫ

- Комплект полностью водонепроницаемой камеры заднего вида и монитора.
- Камера заднего вида позволяет эффективно контролировать окружающее пространство.
- Устройство заменяет стандартное зеркало заднего вида (дисплей встраивается в новый корпус зеркала заднего вида).
- Предусмотрен режим ночного видения с инфракрасной подсветкой.

Maverick, Maverick MAX

715004905 · Черная



БОКОВЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

- Прочное литое алюминиевое крепление с черным нейлоновым покрытием.
- Многопозиционные регулируемые зеркала на шарнирах.
- Выпуклая оптика для широкого угла обзора.
- Подпружиненные шарниры позволяют зеркалам полностью складываться.
- Устанавливается на дверь.
- Совместимы с верхними мягкими панелями дверей.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX

715004236 · Для стандартных облегченных дверей

715005315 · Для алюминиевых дверей



БОКОВЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА RACING

- Зеркала в гоночном стиле, прочная конструкция с алюминиевым основанием.
- Двойная регулировка обеспечивает оптимальный обзор (поле зрения).
- Многопозиционные регулируемые зеркала на шарнирах.
- Плоская оптика обеспечивает лучшее восприятие расстояния.
- Подпружиненные шарниры позволяют зеркалам полностью складываться.
- Несовместимо со стойками осветительных приборов Lonestar Racing и верхними мягкими дверными панелями.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX

715002898

ДЮНЫ, ПУСТЫНЯ, ГРЯЗЬ И ТРАССЫ: КОМФОРТ, ЗАЩИТА И ОТЛИЧНЫЙ ВИД В ЛЮБОЙ СИТУАЦИИ.



ИДЕАЛЬНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Выберите безупречную совместимость и надежность установки на каркас для полной защиты пассажиров от погодных явлений.



АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ

Изготовленные из прочного и легкого алюминия, эти двери обеспечивают полную защиту и оснащены ручками Deluxe.



ДВЕРНЫЕ РУЧКИ DELUXE

Прочные внутренние и наружные ручки вместо стандартных дверных рукояток обеспечивают удобство входа и выхода.

ВЫБОР ЭКСПЕРТА

АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ

- Легкие низкопрофильные двери изготовлены из штампованных алюминиевых листов толщиной 2 мм.
- Черное текстурированное порошковое покрытие отличается превосходной стойкостью к царапинам.
- Двери отличаются исключительной жесткостью и долговечностью.
- Идеально совместимы и отлично гармонируют с дизайном вашего Maverick.
- Оснащены толстым уплотнением по периметру для идеальной защиты от осадков.
- Простая установка в стандартную раму двери.
- Оснащаются удобными ручками Deluxe.
- Совместимы с верхними мягкими панелями дверей, сетками на окна и верхними сумками для дверей.
- Несовместимы с сумками нижних панелей дверей.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX

715004732 • Передние

Maverick MAX

715004753 • Задние



ДВЕРНЫЕ РУЧКИ DELUXE

- Удобные ручки заменяют стандартные дверные ремни.
- Внутренние и наружные ручки для каждой двери.
- Значительно облегчают открывание и закрывание дверей.
- Входят в стандартное оснащение алюминиевых низкопрофильных дверей.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX

715004758 • Передние

Maverick MAX

715004860 • Задние



НИЖНИЕ ПАНЕЛИ ДВЕРЕЙ

- Прочная конструкция из полипропилена, полученная литьем под давлением, для соответствия мотовездеходу.
- Расширяют двери в нижней части для защиты кабины.
- Стильное дополнение облика вашего Maverick.
- Простая и быстрая установка.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Задние нижние панели дверей продаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX

715002903 • Передние

715003751 • Задние



Передние



Задние



УДОБНЫЕ НАРУЖНЫЕ
ДВЕРНЫЕ РУЧКИ DELUXE
С НАДЕЖНЫМ ЗАМКОМ

ЭФФЕКТИВНО СНИЖАЕТ
ПРОНИКНОВЕНИЕ ВЕТРА
И ГРЯЗИ В КАБИНУ.



СЕТКИ НА ОКНА

- Сетчатый экран на окно для дополнительной защиты от ветра.
- Можно легко опустить в считанные секунды
- В комплект поставки входят два изделия.

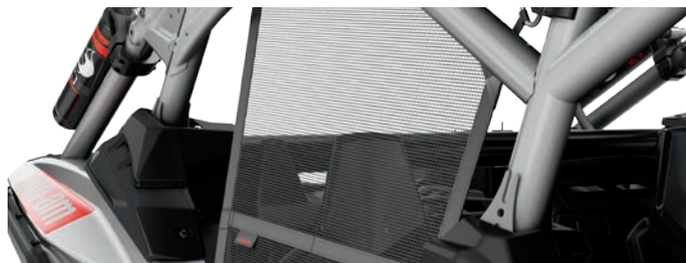
Maverick

715006693 • Передние

Maverick MAX

715004694 • Передние

715006700 • Задние



ВЕРХНИЕ МЯГКИЕ ПАНЕЛИ ДВЕРЕЙ

- Погодозащищенные панели, усиленные алюминиевой рамкой, обеспечивают хорошую защиту от погодных условий.
- Позволяют превратить обычные двери в полноразмерные.
- Для обеспечения высочайшей устойчивости к истиранию и износостойкости панели выполнены из усиленной окрашенной в массу полиэфирной ткани, устойчивой к воздействию ультрафиолета.
- Окна оснащены застежками-молниями и изготовлены из ламинированного полированного винила для обеспечения дополнительной вентиляции.
- Для получения полноразмерных дверей необходимо использовать в комбинации с нижними панелями дверей.
- Несовместимы с боковыми зеркалами заднего вида Racing.

Maverick (2-дверный)

715007118

Maverick MAX (4-дверный)

715003753



ЗАДНИЙ ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН

- Полноразмерный сетчатый экран делает поездки еще комфортнее, блокируя лишние потоки ветра.
- Быстро и просто устанавливается на каркас безопасности.
- Большой белый логотип Can-Am на черной сетке.

Maverick, Maverick MAX (кроме моделей X mr)

715006701

ЗАДНЕЕ ПОЛИКАРБОНАТНОЕ СТЕКЛО

- Ударопрочное оконное стекло из поликарбоната.
- Делает пребывание в кабине более комфортным, предотвращая попадание внутрь пыли и дождя.
- Быстрая и простая установка без использования инструментов.
- Можно использовать с задними динамиками аудиосистемы MTX.

Maverick, Maverick MAX (кроме моделей X mr)

715006387

ЗАДНИЙ ВИНИЛОВЫЙ ЭКРАН

- Прозрачное и гибкое окно из винила.
- Не трескается при температурах до -20°C .
- Идеально подходит для предотвращения попадания внутрь пыли или дождя в сложных условиях.
- Быстрая установка без использования инструментов.

Maverick, Maverick MAX (кроме моделей X mr)

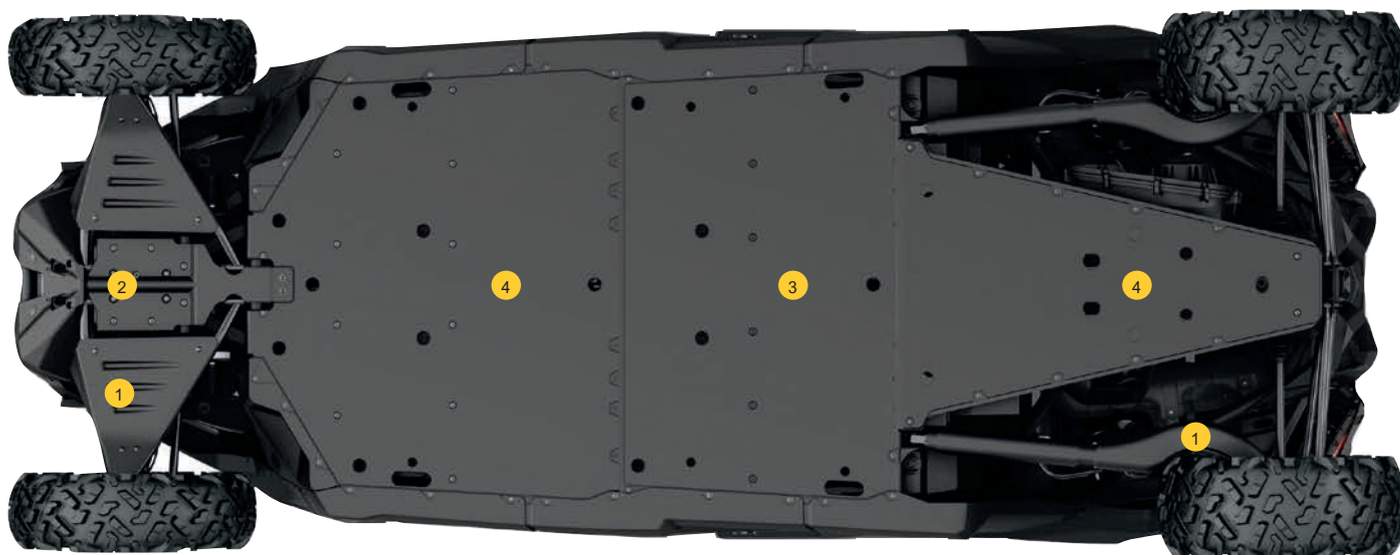
715006702



ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИНЫ ИЗ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

Наши пластиковые защитные пластины плавно и бесшумно скользят над препятствиями, обеспечивая превосходную защиту в сложных условиях движения. Изготовлены из стойкого к истиранию высокомолекулярного полиэтилена (ВМПЭ) толщиной 10 мм.

- ✓ Легче алюминиевых пластин
- ✓ Превосходная стойкость к растрескиванию при напряжении
- ✓ Высокая стойкость к ударным нагрузкам



715003747

ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИНЫ ИЗ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ВХОДЯТ В СТАНДАРТНУЮ КОМПЛЕКТАЦИЮ МОДЕЛЕЙ MAVERICK X RC.		МОДЕЛИ MAVERICK 64"	МОДЕЛИ MAVERICK MAX 64"	МОДЕЛИ MAVERICK, MAVERICK MAX 72" (КРОМЕ БАЗОВЫХ МОДЕЛЕЙ)	БАЗОВЫЕ МОДЕЛИ MAVERICK 72"	БАЗОВЫЕ МОДЕЛИ MAVERICK MAX 72"
ПОЛНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ						
НАБОР ЗАЩИТНЫХ ПЛАСТИН ИЗ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА		715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИНЫ ИЗ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА						
1	Защита передних А-образных рычагов и маятниковых рычагов	715002905	715002905	715003552	715003552	715003552
2	Передняя защитная пластина	715003933	715003933	715003933	715003933	715003933
3	Центральная защитная пластина	—	715003731	Стандартное оснащение для следующих моделей	—	715003731
4	Защита днища	715004904	715004904	Стандартное оснащение для следующих моделей	715004904	715004904

БАМПЕРЫ

ПРОЧНОСТЬ И ХАРАКТЕР, ЧТОБЫ СПРАВИТЬСЯ С ЛЮБИМИМИ ВЫЗОВАМИ.
НАШИ БАМПЕРЫ ГОТОВЫ К ЭТОМУ.




**УЛУЧШЕННАЯ
КОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА**
Бамперы Can-Am с электростатической окраской внутренних и наружных поверхностей обеспечивают исключительно эффективную защиту от коррозии.



СОВМЕСТИМОСТЬ 100 %

Идеальное соответствие стилю и внешности вашего Maverick.



ПОДГОТОВКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАР

Интегрированная монтажная пластина для установки фар.
Множество вариантов установки световых приборов.

ЗАЩИТИТЕ ВАШ MAVERICK
В САМЫХ СЛОЖНЫХ
ПОЕЗДКАХ.



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР PRE-RUNNER

- Конструкция изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной для обеспечения дополнительной прочности.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает усиленную защиту в экстремальных условиях вождения.
- Встроенная монтажная пластина для лебедки и точки крепления для осветительных приборов.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002878 • Черный

■ 715003433 • Красный
(Can-Am Red)



ЗАДНИЙ БАМПЕР PRE-RUNNER

- Исключительно прочная конструкция изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает защиту кузова мотовездехода и выхлопной системы.
- Совместимость с задним тягово-сцепным устройством.
- Необходим для установки расширения каркаса безопасности в задней части.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002880 • Черный

■ 715003436 • Красный (Can-Am Red)



ЗАЩИТА ПЕРЕДНЕГО ПРОСТРАНСТВА КАБИНЫ

- Отлично сочетается с общим дизайном мотовездехода.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей и надежное порошковое покрытие стальной защиты переднего пространства кабины.
- Выполненная из труб конструкция не снижает обзорность и не создает «слепых зон».
- Несовместима с ветровыми стеклами и алюминиевой крышей Lonestar Racing.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002889 • Черный

■ 715003435 • Красный (Can-Am Red)



РАСШИРЕНИЕ КАРКАСА БЕЗОПАСНОСТИ В ЗАДНЕЙ ЧАСТИ

- Конструкция из прочных стальных труб диаметром 3,8 см.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Позволяет удерживать запасное колесо на месте (колесо в комплект не входит).
- Специальная крепежная стропа для быстрой установки и снятия запасного колеса.
- Для установки необходимо наличие заднего бампера Pre-Runner.
- Несовместимо с откидной багажной площадкой LinQ и грузовыми коробами (кроме модульного короба LinQ Deluxe, 73 л) и крышами Lonestar Racing.

Maverick (кроме моделей X mr),

Maverick MAX

■ 715002890 • Черный

■ 715003434 • Красный (Can-Am Red)



ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР DUNE

- Конструкция изготовлена из алюминиевых труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает дополнительную защиту, не теряя преимуществ маневренности и эффективности при снижении веса.
- Имеет более выраженный угол атаки и встроенные точки крепления для осветительных приборов.
- Несовместим с лебедкой.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002961 • Черный

■ 715003432 • Красный (Can-Am Red)



ЗАДНИЙ БАМПЕР DUNE

- Конструкция изготовлена из алюминиевых труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает дополнительную защиту, не теряя преимуществ маневренности и эффективности при снижении веса.
- Обеспечивает защиту кузова мотовездехода и выхлопной системы.
- Совместимость с задним тягово-сцепным устройством.
- Несовместим с расширением каркаса безопасности в задней части и держателем запасного колеса Lonestar Racing.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002962 • Черный

■ 715003437 • Красный (Can-Am Red)





ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР X RC/X MR

- Конструкция изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей и надежное порошковое покрытие стальных труб.
- Предлагает все основные функции, необходимые для технического вождения: защита нижних элементов в передней части, опорное основание для установки лебедки и встроенный буксировочный крюк.
- Стандартное оборудование для моделей Maverick X rc и X mr.
- Несовместим с лебедками со стальным тросом.

Maverick, Maverick MAX

■ 715004741 • Желтый (Sunburst)

■ 715004742 • Ярко-голубой

■ 715004789 • Красный (Can-Am Red)

■ 715004788 • Черный



ЗАЩИТА ПОРОГОВ

- Конструкция изготовлена из особо прочных стальных труб диаметром 3,8 см.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает защиту бортов мотовездехода, а также защиту ходовой части при наезде на крупные препятствия.
- Опорная плита обеспечивает дополнительную жесткость и стильность.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick (кроме моделей X rc)

■ 715002963 • Черный

■ 715003438 • Красный (Can-Am Red)

Maverick MAX

■ 715003730 • Черный

■ 715003888 • Красный (Can-Am Red)



ЗАЩИТА ПОРОГОВ X RC ИЗ ГИБКОГО СВЕРХВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

- Прочная конструкция из 6-миллиметрового гибкого сверхвысокомолекулярного полиэтилена (UHMWPE).
- Включает нижние панели кузова и кронштейны для установки.
- Обеспечивает защиту бортов мотовездехода, а также защиту ходовой части при наезде на крупные препятствия.
- Плотная фиксация на кузове мотовездехода для сохранения габаритных размеров.
- Плавно скользит по препятствиям.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick

715004730



ПОДКРЫЛКИ

- Увеличенные подкрылки выполнены из полипропилена литьем под давлением.
- Предотвращают попадание мусора и грязи в мотовездеход.
- Простая и быстрая установка.
- В комплект входят передние и задние расширители и необходимый крепеж.

Maverick, Maverick MAX

715002973





**ДИЗАЙН В ГОНОЧНОМ СТИЛЕ
ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ**

Решения, проверенные в гонках: прочность и стильный облик.



ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР LONESTAR RACING

- Конструкция изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см, защищена прочным порошковым покрытием и имеет вставки из алюминия 3 мм для дополнительной защиты верхней части мотовездехода в экстремальных условиях вождения.
- Изящный стиль подчеркивает спортивный образ мотовездехода.
- Несовместим с лебедкой.
- Несовместим со светодиодной фарой 25 см Baja Designs OnX6.



Maverick, Maverick MAX (несовместимо с моделями Xmr и Xrc)
 ■ 715005510 • Серебристый (Hyper Silver) ■ 715005509 • Черный

ЗАДНИЙ БАМПЕР LONESTAR RACING

- Конструкция из стальных труб диаметром 3,8 см со стойким порошковым покрытием.
- Обеспечивает дополнительную защиту задней части кузова и выхлопной системы в сложных условиях движения.
- Изящный стиль подчеркивает спортивный образ мотовездехода.
- Совместим с держателем запасного колеса Lonestar Racing и защитой заднего пространства кабины Lonestar Racing.
- Несовместим с прицепным устройством.



Maverick, Maverick MAX
 ■ 715005511 • Черный ■ 715005512 • Серебристый (Hyper Silver)



Maverick, Maverick MAX
 ■ 715004161 • Красный (Can-Am Red)



Maverick, Maverick MAX
 ■ 715004162 • Красный (Can-Am Red)



ДЕРЖАТЕЛЬ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА LONESTAR RACING

- Конструкция из стальных труб диаметром 3,8 см со стойким порошковым покрытием.
- Регулируемая высота для использования с шинами Can-Am диаметром до 30 дюймов.
- Для установки требуется задний бампер Lonestar Racing и защита заднего пространства кабины Lonestar Racing.
- Не подходит для крепления домкрата Pro Armor Quickshot и винтового домкрата для мотовездеходов.
- Колесо в комплект поставки не входит.
- Несовместим с предварительным циклонным фильтром S&B и препятствует установке аксессуаров LinQ в задней части мотовездехода.

Maverick, Maverick MAX
(кроме моделей X mr)

- 715003922 · Черный
- 715004166 · Красный (Can-Am Red)
- 715006344 · Серебристый (Hyper Silver)



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ НОМЕРА УЧАСТНИКА СОРЕВНОВАНИЯ LONESTAR RACING

- Включает в себя пару прочных алюминиевых пластин для номера, которые крепятся с обеих сторон задней части мотовездехода.
- Несовместим с откидной багажной площадкой LinQ.
- Нумерованные наклейки доступны при обращении в SCS Unlimited.
- Стилизация подчеркивает спортивный образ мотовездехода, добавляя индивидуальный подход.
- Черный фон.

Maverick, Maverick MAX
715003943

ЗАЩИТА ПЕРЕДНЕГО ПРОСТРАНСТВА КАБИНЫ LONESTAR RACING

- Конструкция из стальных труб диаметром 3,8 см со стойким порошковым покрытием.
- Улучшает внешний вид мотовездехода.
- Совместима только с алюминиевой крышей производства Lonestar Racing.
- Несовместима с ветровыми стеклами.

Maverick, Maverick MAX
■ 715003916 · Черный

- 715004163 · Красный (Can-Am Red)
- 715006342 · Серебристый (Hyper Silver)



ЗАЩИТА ЗАДНЕГО ПРОСТРАНСТВА КАБИНЫ LONESTAR RACING

- Конструкция из стальных труб диаметром 3,8 см со стойким порошковым покрытием.
- Изящный стиль подчеркивает спортивный образ мотовездехода.
- Требуется для установки держателя запасного колеса Lonestar Racing.
- Несовместима с предварительным циклонным фильтром S&B и предварительными фильтрами LinQ, предназначенными для грузовых платформ.

Maverick (кроме моделей X mr),
Maverick MAX

- 715003918 · Черный

- 715004164 · Красный (Can-Am Red)
- 715006343 · Серебристый (Hyper Silver)



ЗАЩИТА ПОРОГОВ LONESTAR RACING

- Изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см, защищена прочным порошковым покрытием и имеет вставки из алюминия 3 мм.

- Обеспечивает защиту бортов мотовездехода при наезде на крупные препятствия.
- Изящный стиль подчеркивает спортивный образ мотовездехода.

- С логотипом Lonestar Racing for Can-Am.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Несовместима с моделями X gs.



Maverick
■ 715005514
Серебристый (Hyper Silver)
■ 715005513
Черный



Maverick MAX
■ 715005518
Серебристый (Hyper Silver)
■ 715005517
Черный



Maverick
■ 715004165
Красный (Can-Am Red)



Maverick MAX
■ 715004343
Красный (Can-Am Red)



ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР S3

ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР S3

- Конструкция изготовлена из стальных труб диаметром 3,8 см с трехмиллиметровой алюминиевой пластиной для обеспечения дополнительной прочности.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает усиленную защиту в экстремальных условиях вождения.
- Встроенная опорная пластина для лебедки и точки крепления для осветительных приборов.
- Кронштейн крюка позволяет зафиксировать его в легкодоступном месте при движении по глубокой грязи.
- С логотипом S3 for Can-Am.
- Лебедка не входит в комплект.

Maverick, Maverick MAX

- 715004867 • Черный
- 715005231 • Красный (Can-Am Red)

КОМПЛЕКТ ПРОВОДКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕЙ ЛЕБЕДКИ

(Изображение отсутствует)
715006007

ЗАДНЯЯ БУКСИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА S3

- Надежная точка для крепления буксировочного троса.
- Позволяет присоединить большинство строп и крюков.
- С логотипом S3 for Can-Am.

Maverick, Maverick MAX

- 715004870 • Черный
- 715005233 • Красный (Can-Am Red)



ЗАДНИЙ БАМПЕР S3

ИДЕАЛЬНО СОВМЕСТИМЫЕ БАМПЕРЫ S3 С ВОЗМОЖНОСТЬЮ МОНТАЖА ЛЕБЕДКИ ОБЛАДАЮТ БЕЗУСЛОВНЫМ ПРЕВОСХОДСТВОМ ВО ВСЕМ, ЧТО КАСАЕТСЯ ГРЯЗИ. РАБОТАЙТЕ И ВЕСЕЛИТЕСЬ, А ЕСЛИ НАДО, ВЫТЯГИВАЙТЕ И ВЫРУЧАЙТЕ.

ЗАДНИЙ БАМПЕР S3

- Конструкция изготовлена из особо прочных стальных труб диаметром 3,8 см.
- Антикоррозийная обработка внутренних и внешних поверхностей, надежное порошковое покрытие.
- Обеспечивает усиленную защиту кузова и выхлопной системы мотовездехода в экстремальных условиях вождения.
- Позволяет установить лебедку выше, что обеспечивает дополнительное удобство в поездках по грязи.
- С логотипом S3 for Can-Am.
- Способен справиться с высокими нагрузками на лебедку, защищая при этом раму мотовездехода от повреждений.
- Совместим с лебедками Can-Am HD и WARN VRX; для установки лебедки требуется комплект проводки для задней лебедки (715006007).
- В комплект входит усиленный крюк, облегчающий освобождение застрявшего мотовездехода.
- Лебедка не входит в комплект.
- Не соответствует требованиям ЕС.

Maverick, Maverick MAX

- 715004869 • Черный
- 715005232 • Красный (Can-Am Red)

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ



4-ТОЧЕЧНЫЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Эксклюзивная конструкция тормозного устройства эффективно поглощает энергию при столкновении.
- Обеспечивают высокий уровень комфорта при движении.
- Простое пристегивание и отстегивание.
- Патентная заявка находится на рассмотрении.
- Не соответствует требованиям ЕС.

Maverick, Maverick MAX
715003767 • Пассажирские
715003766 • Водительские



ИНЕРЦИОННЫЕ 4-ТОЧЕЧНЫЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Удобный ремень позволяет свободно перемещаться в кресле и в то же время полностью использовать дополнительную поддержку, обеспечиваемую четырехточечными креплениями.
- Облегчает застегивание и требует меньше регулировки при пересадке пассажира или водителя.
- Для установки на передних сиденьях моделей MAX необходима защита натяжителя (707900653).
- Совместим с задними пассажирскими сиденьями на моделях MAX.
- Стандартное оборудование для моделей Maverick X rs 2018 и далее и X rc Turbo R.

Maverick, Maverick MAX
715005022 • Пассажирские
715005021 • Водительские



НАКЛАДКИ НА ПЛЕЧЕВЫЕ ЧАСТИ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Обеспечивают дополнительный комфорт во время движения, не допуская натирания ремнем шеи или плеч.
- Подходят для стандартных трехточечных ремней безопасности и инерционных 4-точечных ремней безопасности.
- Легко устанавливаются с помощью липучки Velcro.
- С логотипом Can-Am.
- Продаются парами (для водителя и пассажира).

Maverick, Maverick MAX
715002894



ЗАЩИТА НАТЯЖИТЕЛЯ

(Изображение отсутствует)

- Защитная накладка, необходимая для установки инерционных 4-точечных ремней безопасности на переднем сиденье моделей MAX.
- Защищает пассажиров от механизма натяжителя.
- Приобретается отдельно.

Maverick MAX
707900653

ЛЕГКО УСТАНОВИТЬ И СНЯТЬ

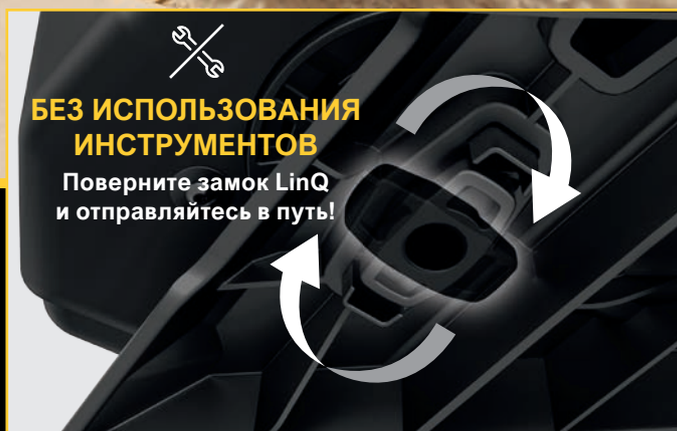
LinQ SYSTEM

LinQ — ЭКСКЛЮЗИВНАЯ СИСТЕМА ВРР, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ПРАКТИЧЕСКИ МГНОВЕННО УСТАНОВИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ. БЫСТРО АДАПТИРУЙТЕ СВОЙ МОТОВЕЗДЕХОД К ЛЮБОЙ ЗАДАЧЕ С ПОМОЩЬЮ БЫСТРОСЪЕМНЫХ АКСЕССУАРОВ LinQ.



К ПРИКЛЮЧЕНИЯМ ГОТОВ

Грузовые коробки, стойки багажных площадок, сумки, корзины и держатели для снаряжения LinQ легко крепятся. Подготовка к новому путешествию займет минуты.



БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Поверните замок LinQ и отправляйтесь в путь!

Виды аксессуаров LinQ

- **АКСЕССУАРЫ LinQ** для 16-дюймовой багажной площадки устанавливаются с помощью креплений LinQ, расположенных на расстоянии 16 дюймов друг от друга; подходят для квадроциклов и мотовездеходов Can-Am, гидроциклов Sea-Doo и снегоходов Ski-Doo и Lynx.
- **АКСЕССУАРЫ LinQ** для 36-дюймовой багажной площадки чаще всего используются в комплекте со стойками LinQ для внедорожной техники Can-Am.



LinQ SYSTEM™ АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Инструменты не требуются: аксессуары и дополнительное оборудование можно быстро установить и снять вручную.
- Оптимизируйте свой Can-Am за считанные секунды.
- Прочная система крепления надежно удерживает груз даже в условиях полного бездорожья.

МЕСТО УСТАНОВКИ И ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

Стандартная багажная площадка LinQ



Откидная багажная площадка LinQ
715002881/715003439



Багажник на крышу Adventure
715003868/715006225



Дополнительное оборудование LinQ для 16-дюймовой багажной площадки стр. 33

	ХОЛОДИЛЬНИК LinQ 16 Л 295100698
	ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ LinQ 715004301
	ПОЛУЖЕСТКИЙ ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ SR 21 Л 860201740
	СПОРТИВНЫЙ КОРОБ LinQ 17 Л 860201678
	ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ СУМКА LinQ 715002875

- Фиксаторы LinQ устанавливаются на расстоянии 16 дюймов друг от друга (расстояние между центрами).
- Меньшая грузоподъемность по сравнению с аксессуарами LinQ для 36-дюймовой багажной площадки.
- Могут устанавливаться на квадроциклах и мотовездеходах Can-Am, гидроциклах Sea-Doo, снегоходах Ski-Doo и Lynx.

	Комплект креплений LinQ 860201806
Комплект креплений-переходников LinQ 715004960	Комплект креплений-переходников LinQ 715004960
	Дополнительных требований нет

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ LinQ для 36-дюймовой багажной площадки стр. 34

	ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ 45 Л 715003879
	БАГАЖНЫЙ КОФР LinQ 86 Л 715004923
	БАГАЖНЫЙ КОФР LinQ 124 Л 715001748
	ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ 43 Л С АУДИОСИСТЕМОЙ 715003018
	ГРУЗОВОЙ КОРОБ-ХОЛОДИЛЬНИК LinQ 30 Л 715004778 • Черный / 715004698 • Серый
	БАГАЖНАЯ СУМКА LinQ PREMIUM ОТ OGIO 715002923 • Черный / 715003248 • Камуфляжный
	УСИЛЕННАЯ БАГАЖНАЯ КОРЗИНА LINQ 715001215
	НИЗКАЯ БАГАЖНАЯ КОРЗИНА LINQ 715004282

- Крепятся на стойки LinQ, часто используемые на внедорожной технике Can-Am.
- Большая грузоподъемность по сравнению с аксессуарами LinQ для 16-дюймовой багажной площадки.
- Применяются исключительно на внедорожной технике Can-Am.

Дополнительных требований нет		
Дополнительных требований нет * Несовместим с установленной поворотной платформой LinQ.		
Дополнительных требований нет	Дополнительных требований нет	Не подходит
Дополнительных требований нет		
Дополнительных требований нет		

СТОЙКИ И ДЕРЖАТЕЛИ LinQ стр. 36

	ДЕРЖАТЕЛЬ ИНСТРУМЕНТА LINQ 715003059	Дополнительных требований нет	Дополнительных требований нет	Установка на боковую стенку: адаптеры LinQ 715003058
--	--	-------------------------------	-------------------------------	--

ХОЛОДИЛЬНИК LinQ 16 л

ПОЛУЖЕСТКИЙ ГРУЗОВОЙ
КОРОБ LinQ 21 л

ДЕРЖАТЕЛЬ
ИНСТРУМЕНТА LinQ



Аксессуары LinQ для 16-дюймовой багажной площадки



ХОЛОДИЛЬНИК LINQ 16 л

- Невероятно прочная и износостойкая конструкция, изготовленная методом центробежной формовки.
- Высококачественная термоизоляция из пеноматериала обеспечивает оптимальную сохранность льда внутри корпуса.
- Устойчив к воздействию морской воды.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
295100698



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ LinQ

- Выполненная с высокой точностью конструкция из полиэтилена высокой плотности отличается прочностью и износостойкостью.
- Максимальная вместимость — 19 л.
- Стойкость к воздействию неблагоприятных погодных условий, герметичность. Закрывается на замок.
- В комплект поставки входит комплект креплений LinQ (860201806).
- Устойчив к воздействию морской воды.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
715004301



ПОЛУЖЕСТКИЙ ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ SR 21 л

- Раскладной корпус полужесткой конструкции.
- Емкость — 21 л.
- Включает комплект креплений LinQ (860201806).
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
860201740



СПОРТИВНЫЙ КОРОБ LinQ 17 л

- Емкость 17 л.
- Жесткое основание, полужесткий верх.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
860201678



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ СУМКА LinQ

- Полностью герметичная сумка роллтоп надежно сохранит ваше снаряжение.
- Усиленное основание из прочного пластика крепится с помощью системы LinQ.
- Исключительная вместимость — 40 л.
- Дно сумки с подкладкой из пенополиуретана для дополнительной защиты.
- Ручка для удобной переноски в руке.
- Включает комплект креплений LinQ (860201806).
- Устойчив к воздействию морской воды.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
715002875





БАГАЖНЫЙ КОФР LinQ 86 Л

Аксессуары LinQ для 36-дюймовой багажной площадки



ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ 45 Л

- Оснащен системой LinQ, обеспечивающей простую установку и снятие.
- Надежно удерживает груз во время движения.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
715003879



БАГАЖНЫЙ КОФР LinQ 86 Л

- Оснащен системой LinQ, обеспечивающей простую установку и снятие.
- Может быть закрыт на замок, устойчив к воздействию погодных явлений.
- Надежно удерживает груз во время движения.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick (кроме моделей X mr), Maverick MAX
715004923



БАГАЖНЫЙ КОФР LinQ 124 Л

- Оснащенный системой LinQ задний грузовой короб можно установить и снять за считанные секунды.
- Вместимость короба составляет 124 л, а его внутреннее пространство не имеет перегородок, что увеличивает полезный объем и облегчает доступ к содержимому.
- Изготовлен из полиэтилена, полученного литьем под давлением. Усилен в критических местах.
- Полностью герметичная крышка обеспечивает защиту груза от пыли, влаги и погодных явлений.
- Без заднего фонаря.
- Сменные панели для грузового короба представлены во множестве цветовых решений для обеспечения полного соответствия расцветке вашего мотовездехода (приобретаются отдельно).
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick (кроме моделей X mr), Maverick MAX
715001748 • Без заднего фонаря



ЦВЕТНЫЕ ПАНЕЛИ ДЛЯ БАГАЖНОГО КОФРА LinQ 124 Л

- Цветные панели обеспечивают соответствие цвета короба LinQ 124 л цвету вашего мотовездехода.

Maverick, Maverick MAX

Европейская версия (соответствует требованиям ЕС)

- Без заднего фонаря.

- 715001397 • Черный
- 715001398 • Желтый
- 715002482 • Светло-серый
- 715002483 • Белый
- 715006121 • Красный (Can-Am Red)
- 715006122 • Салатовый
- 715006123 • Темно-оранжевый
- 715006124 • Ярко-красный



**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**

ГРУЗОВОЙ КОРОБ-ХОЛОДИЛЬНИК LinQ 30 Л

- Установка не требует модификации мотовездехода.
- Оснащен системой LinQ, обеспечивающей простую установку и снятие.
- Невероятно прочная и износостойкая конструкция, изготовленная методом центробежной формовки.
- Высококачественная термоизоляция из пеноматериала обеспечивает оптимальную сохранность льда внутри короба.
- Устойчив к воздействию окружающей среды.
- Встроенный съемный контейнер предотвращает порчу продуктов питания.
- Надежные резиновые защелки обеспечивают плотное закрытие крышки.
- Удобное расположение сливной пробки.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX

■ 715004698 • Серый

■ 715004778 • Черный



УСИЛЕННАЯ БАГАЖНАЯ КОРЗИНА LinQ

- Изготовлена из высокопрочной низколегированной стали.
- Оснащена системой LinQ, обеспечивающей простую установку и снятие.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX

715001215



НИЗКАЯ БАГАЖНАЯ КОРЗИНА LinQ

- Низкая открытая корзина увеличивает пространство для перевозки груза.
- Обеспечивает невероятно удобный доступ к инструментам, веревкам, аксессуарам для лебедки и снегоборочного отвала.
- Множество точек для закрепления строп.
- Изготовлена из ударопрочного полипропилена, полученного литьем под давлением.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX

715004282



ГРУЗОВОЙ КОРОБ LinQ 43 Л С АУДИОСИСТЕМОЙ

- Недорогой способ взять с собой в следующую поездку не только необходимый груз, но и любимые мелодии.
- Поскольку установка осуществляется на грузовую платформу, не уменьшается объем внутреннего пространства кабины. Громкость звучания позволяет слушать музыку при движении со средней скоростью.
- Быстроразъемный. Обеспечивает безопасную перевозку груза.
- Панель управления с подсветкой отлично подходит для ночных поездок.
- Водостойкое исполнение динамиков.
- В состав комплекта входят Bluetooth-приемник и динамики размером 16,5 см, являющиеся частью крышки короба.
- Функция автоматического выключения системы после 10 минут бездействия обеспечивает защиту аккумулятора.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX

715003018



**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**

БАГАЖНАЯ СУМКА LinQ PREMIUM ОТ OGIO

- Благодаря креплениям LinQ для установки и снятия не требуются инструменты.
- Полу жесткая багажная сумка объемом 65 л идеально подходит для перевозки всего, что нужно в дороге.
- Пряжка и эластичная застежка с резиновым уплотнением, защищающим от попадания пыли в сумку.
- Крышка с 3 секциями дает доступ в разные отделения сумки.
- Разделители для оптимальной организации внутреннего пространства сумки.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002923 • Черный

■ 715003248 • Камуфляжная расцветка (Mossy Oak Break-Up Country Camo)



Внутренние разделители для оптимальной организации багажной корзины



ДЕРЖАТЕЛЬ ИНСТРУМЕНТА LinQ

- Многофункциональный держатель инструмента.
- Удобный поворотный держатель позволяет закреплять инструменты под любым углом.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Информация о месте установки аксессуаров и требованиях к их установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
715003059



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ-ПЕРЕХОДНИКОВ LinQ

- Позволяет устанавливать дополнительное оборудование LinQ для 16-дюймовой площадки.
- Установка и снятие без использования инструмента.

Maverick, Maverick MAX
715004960



КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ LinQ

- Уникальная система крепежа, которую можно использовать с любыми аксессуарами с системой креплений LinQ.
- Комплект поставки: 2 крепления LinQ и крепеж.

Maverick MAX
860201806



ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ТРУБ LinQ

- Приемник LinQ, устанавливаемый на каркас безопасности.
- Входит в комплект откидной багажной площадки LinQ.
- Позволяет устанавливать дополнительное оборудование, монтируемое с помощью LinQ.
- Диаметр — 47 мм.

Maverick, Maverick MAX
715004292



СМЕННЫЙ ЭЛЕМЕНТ LinQ

(Изображение отсутствует)

- Уникальная система крепежа, которую можно использовать с любыми аксессуарами с системой креплений LinQ.
- Установка и снятие без использования инструмента.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX
715001707

ПЕРЕХОДНИК LinQ

(Изображение отсутствует)

- Позволяет установить держатель инструмента LinQ (715003059) на багажник на крышу Adventure.
- В комплект поставки входят 4 изделия.

Maverick MAX
715003058

БАГАЖНАЯ СЕТКА

(Изображение отсутствует)

- Прочная сетка крепится, обеспечивает надежную фиксацию и компактное размещение перевозимого груза.

Maverick, Maverick MAX
715001371

КРЕПЕЖНЫЕ РЕМНИ С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЛЯ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА

- Трехсторонние крепежные ремни с храповым механизмом и петлями на концах.
- Предназначены для надежного крепления запасных колес к дополнительному оборудованию, оснащено встроенными точками крепления запасных колес.
- Возможность регулирования для приспособления к большинству стандартных размеров колес UTV.
- Храповик и соединительное кольцо из прочной оцинкованной стали.
- Требуется для крепления запасного колеса на багажной площадке на крышу Adventure.

Maverick (кроме моделей X mr), Maverick MAX
280000606



ОТКИДНАЯ БАГАЖНАЯ ПЛОЩАДКА LinQ



ГРУЗОВЫЕ КОРОБА И ПЛОЩАДКИ



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

БАГАЖНИК НА КРЫШУ ADVENTURE

- Идеальное решение для размещения любого груза, которое может понадобиться вам в путешествии по бездорожью.
- Конструкция из легких стальных труб диаметром 3,2 см.
- Встроенные точки крепления осветительных приборов могут вмещать до 8 светодиодных навесных светильников (6 спереди и 2 сзади) или 40-дюймовую светодиодную фару (спереди).
- Конструкция оснащена точками для крепления запасного колеса.
- Крепления LinQ по обеим сторонам.
- Стропы для крепления запасного колеса продаются отдельно.
- Добавьте грузовую сетку для грузовой платформы, чтобы закрепить и удержать ваш груз на багажнике.

НОВИНКА **Maverick**

Грузоподъемность до 18 кг.
715006225

Maverick MAX

Грузоподъемность до 34 кг.
715003868

СОЗДАЙТЕ СОБСТВЕННУЮ БАГАЖНУЮ ПЛОЩАДКУ НА КРЫШУ ADVENTURE!

Также на изображении: Запасное колесо с крепежными ремнями, светодиодными фарами Baja Designs XL80 и держателями LinQ



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

ОТКИДНАЯ БАГАЖНАЯ ПЛОЩАДКА LinQ

- Платформа с креплениями LinQ позволяет установить дополнительные аксессуары LinQ или перевозить запасное колесо (колесо не входит в комплект поставки).
- В комплект поставки входит специальная крепежная стропа для быстрой установки и снятия запасного колеса.
- Платформа подпружинена с помощью газового упора и фиксируется в поднятом положении.
- Грузовые коробки объемом более 74 л не помещаются на нижнюю багажную площадку мотовездехода при установленной платформе.
- Несовместимы с защитой проема заднего стекла, расширением каркаса безопасности в задней части и алюминиевыми крышами Lonestar Racing.

Maverick (кроме моделей X mr), Maverick MAX

■ 715002881 · Черный

■ 715003439 · Красный

(Can-Am Red)



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

СУМКА ДЛЯ ПЛЕЧЕВОЙ ЗОНЫ

- Сумка крепится в неиспользуемом пространстве между сиденьями и увеличивает объем перевозимого груза.
- На моделях MAX устанавливается только между задними сиденьями.

Maverick (кроме моделей X mg), Maverick MAX (только сзади)
715004277



ПЕРЕДНЯЯ СУМКА ДЛЯ ПЛЕЧЕВОЙ ЗОНЫ

- Открывается с любой стороны, чтобы пассажиры на передних и задних сиденьях могли получить доступ к содержимому сумки.
- Устанавливается между сиденьями водителя и пассажира на моделях MAX.

Maverick MAX
715004888



ПОТОЛОЧНАЯ СУМКА

- Погодозащищенная сумка надежно и безопасно удерживает груз во время поездки.
- За счет рационального использования пространства над головой позволяет увеличить объем грузовых отделений мотовездехода на 10 л.
- Полу жесткая конструкция делает ее достаточно гибкой, чтобы вмещать предметы нестандартной формы.
- Совместимый с сенсорным экраном прозрачный передний карман облегчает доступ к вашему смартфону.
- Несовместима с крышей Bimini.

Maverick, Maverick MAX
715004275



ВЕРХНИЕ СУМКИ ДЛЯ ДВЕРЕЙ

- Погодозащищенные сумки надежно удерживают груз во время поездки.
- Сумки прикрепляются к дверям, чтобы увеличить грузовое пространство вашего мотовездехода.
- Каждая сумка имеет объем 5 л, и внутри разделена сеткой на отделения.
- Полу жесткая конструкция делает их достаточно гибкими, чтобы вмещать предметы нестандартной формы.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX
715004276



СУМКИ НА НИЖНИЕ ПАНЕЛИ ДВЕРЕЙ

- Погодозащищенные сумки надежно удерживают груз во время поездки.
- Сумки прикрепляются к нижним дверным панелям, чтобы увеличить грузовое пространство вашего мотовездехода.
- Каждая сумка имеет объем 6 л, и внутри разделена сеткой на отделения.
- Полу жесткая конструкция делает их достаточно гибкими, чтобы вмещать предметы нестандартной формы.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Несовместимы с алюминиевыми дверями и винтовым домкратом для мотовездеходов.
- Для установки необходимы нижние панели дверей.

Maverick, Maverick MAX
715004355



МЯГКАЯ БАГАЖНАЯ СУМКА

- (Изображение отсутствует)
- Мягкая багажная сумка объемом 45 л спроектирована с учетом конструкции задней части мотовездехода для получения максимального полезного объема.
 - Трехсекционная сумка.
 - Водонепроницаема.

Maverick, Maverick MAX
■ 715003759 • Черный

БАГАЖНАЯ СУМКА 10 Л

- Погодозащищенный мешок со сворачивающимся верхом надежно защитит перевозимый груз.

Maverick, Maverick MAX
269502121



ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



СОЗДАЙТЕ СОБСТВЕННУЮ СИСТЕМУ ОСВЕЩЕНИЯ

См. стр. 44.

СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ ВАЈА DESIGNS РАЗРАБОТАНЫ ЛУЧШИМИ ИНЖЕНЕРАМИ И НАДЕЖНО ОСВЕЩАЮТ НЕИЗВЕДАННЫЕ МАРШРУТЫ.

ВЫБОР ЭКСПЕРТА

СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА ВАЈА DESIGNS ONX6 ARC 102 CM

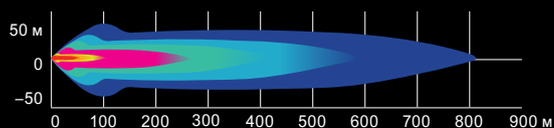
- Светодиодная фара мощностью 252 Вт со световым потоком 29 000 люмен.
- Состоит из 24 светодиодов Cree XM-L2.
- Режим дальнего света и комбинированный световой режим обеспечивают равномерное освещение как ближней, так и дальней зоны.
- Предназначена для установки на крышах, оборудованных креплением светодиодной панели.
- Для установки требуется кабель питания и крепление светодиодной панели.

Maverick, Maverick MAX
710006818



29 000 ЛЮМЕН

102 см OnX6 Arc Combo



СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА BAJA DESIGNS ONX6 25 CM

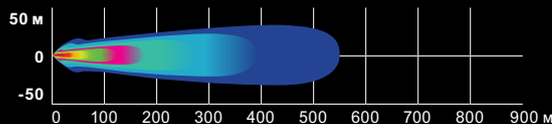
- Светодиодная фара мощностью 108 Вт со световым потоком 12 460 люмен.
- Состоит из шести светодиодов Cree XM-L2.
- Режим дальнего света и комбинированный световой режим обеспечивают равномерное освещение как ближней, так и дальней зоны.
- Две настройки яркости (высокая/низкая).
- Предназначено для установки на бамперах Pre-Runner и Dune и/или крышах, оборудованных креплением светодиодной панели.
- Для установки требуется кабель питания.

Maverick, Maverick MAX
710006819



12 460 ЛЮМЕН

25 см OnX6 Combo



СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ BAJA DESIGNS XL SPORT

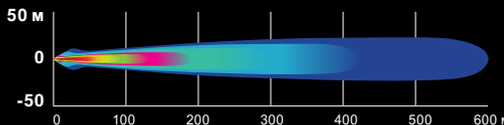
- Каждый фонарь имеет мощность 26 Вт и обеспечивает световой поток 3150 люмен.
- Каждый фонарь включает 4 светодиода Cree XP-G2.
- Узконаправленный фонарь обеспечивает длинный и узкий световой пучок, хорошо освещающий на большом расстоянии.
- Предназначено для установки на бамперах Pre-Runner и Dune и/или крышах, оборудованных креплением светодиодной панели.
- Для установки требуется кабель питания.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Размеры: 11,4 x 11,4 см.

Maverick, Maverick MAX
710006821



3150 ЛЮМЕН

XL Sport Spot



СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ BAJA DESIGNS SQUADRON SPORT

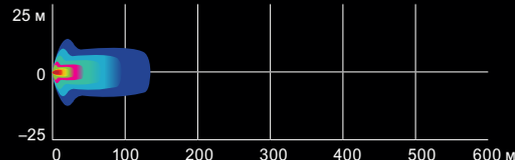
- Каждый фонарь имеет мощность 26 Вт и обеспечивает световой поток 3150 люмен.
- Каждый фонарь включает 4 светодиода Cree XP-G2.
- Предназначено для установки на бамперах Pre-Runner и Dune и/или крышах, оборудованных креплением светодиодной панели.
- Широкий световой пучок фары хорошо освещает повороты, что особенно удобно на извилистой дороге, при движении в пыли и/или тумане.
- Для установки требуется кабель питания.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Размеры: 7,6 x 7,6 см.

Maverick, Maverick MAX
710006820



3150 ЛЮМЕН

Широкий световой пучок фар Squadron Sport



СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА BAJA DESIGNS XL80

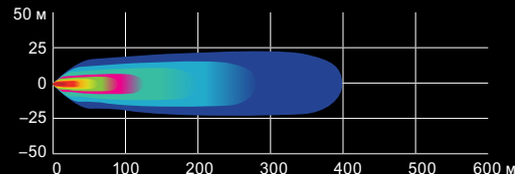
- Каждый фонарь имеет мощность 80 Вт и обеспечивает световой поток 9500 люмен.
- Каждый фонарь содержит четыре светодиода Cree XHP50.
- Две настройки яркости (высокая/низкая).
- Режим дальнего света и комбинированный световой режим обеспечивают равномерное освещение как ближней, так и дальней зоны.
- Предназначено для установки на бамперах Pre-Runner и Dune и/или крышах, оборудованных креплением светодиодной панели.
- Для установки требуется кабель питания.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Размеры: 11,4 x 11,4 см.

Maverick, Maverick MAX
710005041



9500 ЛЮМЕН

XL80 Combo



СОЗДАЙТЕ СОБСТВЕННУЮ СИСТЕМУ ОСВЕЩЕНИЯ.

См. стр. 44.



СТОЙКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ LONESTAR RACING

НИЗКОПРОФИЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ОТ LONESTAR RACING.



СТОЙКА СВЕТОДИОДНОЙ ФАРЫ LONESTAR RACING 102 CM

- Разработана для использования со светодиодной фарой Baja Designs OnX6 Arc, 102 см.
- Улучшает внешний вид мотовездехода.
- Совместима с алюминиевой крышей, алюминиевой крышей LoneStar Racing и спортивной крышей.
- Несовместима с боковыми зеркалами заднего вида Racing и ветровым стеклом PowerFlip.
- Фары продаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX
715003920



СТОЙКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ LONESTAR RACING

- Разработана для использования со светодиодными фарами Baja Designs XL80 и Baja Designs XL Sport.
- Вмещает до двух пар светильников XL.
- Несовместима с боковыми зеркалами заднего вида Racing и ветровым стеклом PowerFlip.
- Совместима с алюминиевой крышей LoneStar Racing, алюминиевой крышей и спортивной крышей.
- Фары продаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX
715003948



ЗАДНИЕ ФОНАРИ

- Разработаны Can-Am, чтобы водители транспортных средств, едущих позади вас, могли легко вас заметить, особенно в пыльных или тяжелых условиях.
- Встроенные переключатели для активации одного из двух режимов и выбора одного из 11 различных цветных световых рисунков повышенной видимости (синий, красный и желтый).
- Режим Trail: используется в качестве заднего фонаря и стоп-сигнала.
- Режим Race: подача световых сигналов и функция стоп-сигнала (функция стоп-сигнала может быть отключена на время гонок).
- Модульная конструкция для обеспечения установки вместе с дополнительным оборудованием заднего каркаса безопасности.
- Простая установка.

Maverick, Maverick MAX
715002887



КРЕПЛЕНИЕ СВЕТОДИОДНОЙ ФАРЫ

- Изящная и прочная алюминиевая конструкция.
- Позволяет устанавливать фары и прожекторы для любой комбинации крыши и ветрового стекла или без них.
- Полная ширина мотовездехода для установки любой большой светодиодной панели.
- Требуется для установки осветительных приборов на крыше мотовездехода.
- Несовместима с алюминиевой крышей LoneStar Racing.
- Фары продаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX
715003529



УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ФАРЫ 99 CM

(Изображение отсутствует)

- Требуется для установки двухрядной светодиодной фары 99 см.
- В комплект входят провода и опорный кронштейн.
- Для установки требуется крепление светодиодной фары.

Maverick, Maverick MAX
715005822

КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ ФАР

(Изображение отсутствует)

- Необходим для установки светодиодных фар размерами 25 и 38 см, двухрядных светодиодных панелей и круглых светодиодных фар размером 10 см.
- Для мест крепления на бампере и крыше.

Maverick, Maverick MAX
715003417

ДВУХРЯДНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА 99 СМ (270 ВТ)

- Оснащена 54 светодиодными лампами (5 Вт) производства Cree.
- 24 300 люмен.
- Информация о месте установки и требованиях к установке представлена в таблице.

Maverick, Maverick MAX
715004007



ДВУХРЯДНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА 38 СМ (90 ВТ)

- Оснащена 18 светодиодными лампами (5 Вт) производства Cree.
- 8400 люмен.
- Прочная водонепроницаемая конструкция.
- Информация о месте установки.

Maverick, Maverick MAX
715002934



ДВУХРЯДНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА 25 СМ (60 ВТ)

- Оснащена 12 светодиодными лампами (5 Вт) производства Cree.
- 5400 люмен.
- Прочная водонепроницаемая конструкция.
- Высокая мощность в компактном корпусе.
- Информация о месте установки.

Maverick, Maverick MAX
715002933



КРУГЛЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ 10 СМ (2 X 25 ВТ)

- Светодиодные фары мощностью 25 Вт.
- 1800 люмен.
- Прочная водонепроницаемая конструкция.
- В комплект поставки входят основные провода и выключатель.
- Решетка с логотипом Can-Am.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Не соответствует требованиям ЕС.
- Информация о месте установки.

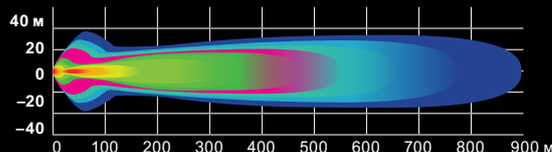
Maverick, Maverick MAX
715002935



СОЗДАЙТЕ СОБСТВЕННУЮ СИСТЕМУ ОСВЕЩЕНИЯ.
См. стр. 44.

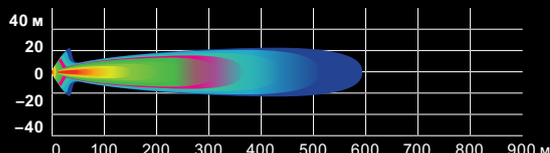
24 300 ЛЮМЕН

Освещает местность на дистанции более 900 метров перед мотовездеходом и по 35 метров слева и справа от него.



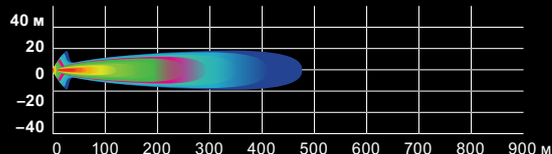
8400 ЛЮМЕН

Освещает местность на дистанции более 580 метров перед мотовездеходом и по 20 метров слева и справа от него.

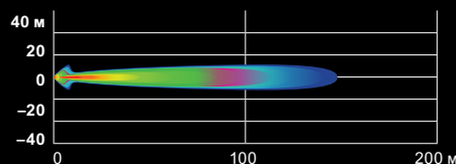


5400 ЛЮМЕН

Освещает местность на дистанции более 460 метров перед мотовездеходом и по 20 метров слева и справа от него.



1800 ЛЮМЕН



МОЩНЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ
СВЕТОДИОДНЫЕ ХОДОВЫЕ
И ПРОЖЕКТОРНЫЕ ФАРЫ
ДЛЯ ПОЛНОЙ УВЕРЕННОСТИ
В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ СУТОК.



СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ 9 CM (2 X 14 ВТ)

- Каждый фонарь имеет мощность 14 Вт и обеспечивает световой поток 1260 люмен.
- Прочный литой алюминиевый корпус и по 6 мощных светодиодов в каждом фонаре.
- Каждый фонарь оснащен двумя точками крепления: в случае поломки одной точки при столкновении просто поверните фонарь и закрепите его с использованием второй точки крепления.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Сертифицировано для CE.

Maverick, Maverick MAX

ХОДОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФОНАРИ

- Специальные рассеиватели формируют узкий и длинный луч света, что особенно удобно на высоких скоростях.

715003666

ПРОЖЕКТОРНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФОНАРИ

- Прожекторные рассеиватели формируют широкий луч света, особенно эффективный при выполнении различных работ, таких как уборка снега, а также при движении в повороте, в условиях сильной запыленности или в тумане.

715003665



ФИРМЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ CAN-AM

- Стильный экстерьер и более агрессивный облик мотовездехода.
- В данных фарах используются яркие и энергоэффективные светодиоды.
- Не обеспечивают дополнительного освещения во время движения.

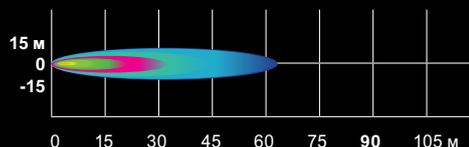
Maverick, Maverick MAX

715003673

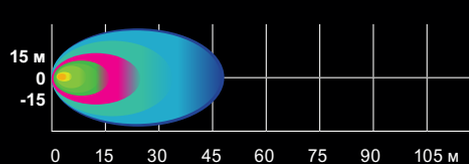


1260 ЛЮМЕН

Ходовые светодиодные фонари



Прожекторные светодиодные фонари



ПОТОЛОЧНЫЙ ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ КАБИНЫ

- Светодиодный фонарь легко устанавливается на мотовездеход.
- В комплект поставки входят необходимые провода.
- Может устанавливаться на каркас безопасности или на крышу, как с установленной обивкой, так и без нее.

Maverick, Maverick MAX

715002455



СОЗДАЙТЕ СОБСТВЕННУЮ СИСТЕМУ ОСВЕЩЕНИЯ.

См. стр. 44.



ПОДБЕРИТЕ СОБСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СВЕТА ЗА ТРИ ПРОСТЫХ ШАГА.

1 ВЫБЕРИТЕ ТОЧКУ КРЕПЛЕНИЯ	2 ВЫБЕРИТЕ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ								
	ФАРЫ ВАЈА DESIGNS				ФОНАРИ CAN-AM				
	Светодиодная фара 25 см	Светодиодная фара 102 см ONX6 ARC	Светодиодные фары XL Sport (продаются парами)	Светодиодные фары XL80 (продаются парами)	Двухрядная светодиодная фара 25 см	Двухрядная светодиодная фара 38 см	Двухрядная светодиодная фара 99 см	Круглые светодиодные фары 10 см (продаются парами)	Светодиодные ходовые фары или прожекторные фары 9 см (продаются парами)
	Для получения более подробной информации по данным фарам см. стр. 39–40.				Для получения более подробной информации по данным фарам см. стр. 41–43.				
Передние бамперы Pre-Runner или Dune	710006819 + 715002885 (Кабель питания)	Н/Д	710006821 + 715002884 (Кабель питания)	710005041 + 715002884 (Кабель питания)	715002933 + 715003417 (Кабель питания)	715002934 + 715003417 (Кабель питания)	715002935 + 715003417 (Кабель питания)	715003666 или 715003665 + 715003417 (Кабель питания)	
Передний бампер Lonestar Racing	Н/Д	Н/Д	710006821 + 715002884 (Кабель питания)	710005041 + 715002884 (Кабель питания)			715002935 + 715003417 (Кабель питания)	715003666 или 715003665 + 715003417 (Кабель питания)	
Передний бампер Lonestar Racing и X rc/X mr	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	
Крепление светодиодной фары или багажная площадка на крышу Adventure	710006819 + 715002885 (Кабель питания)	710006818 + 715002885 (Кабель питания)	710006821 + 715002884 (Кабель питания)	710005041 + 715007049 (Кабель питания)	715002933 + 715003417 (Кабель питания)	715002934 + 715003417 (Кабель питания)	715004007 + 715005822 (Набор для установки осветительных приборов)	715002935 + 715003417 (Кабель питания)	715003666 или 715003665 + 715003417 (Кабель питания)
Стойка светодиодной фары Lonestar Racing 102 см	Н/Д	710006818 + 715002885 (Кабель питания)	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	
Стойка для установки осветительных приборов Lonestar Racing	Н/Д	Н/Д	710006821 + 715002884 (Кабель питания)	710005041 + 715007049 (Кабель питания)	Н/Д	Н/Д	Н/Д	Н/Д	

3 ЗАКАЗ

НЕОБХОДИМО ЗАКАЗАТЬ ВСЕ АРТИКУЛЫ ИЗ ЯЧЕЙКИ В ТОЧКЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ

Примечание. При установке более одного комплекта фар необходим дополнительный кабель питания фар или установочный комплект.

Все осветительные приборы предназначены только для использования вне дорог общего пользования.

КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ ФАР ВАЈА DESIGNS

(Изображение отсутствует)

• Необходим для установки светодиодных фар Baja Designs на крышу или бампер.

Maverick, Maverick MAX

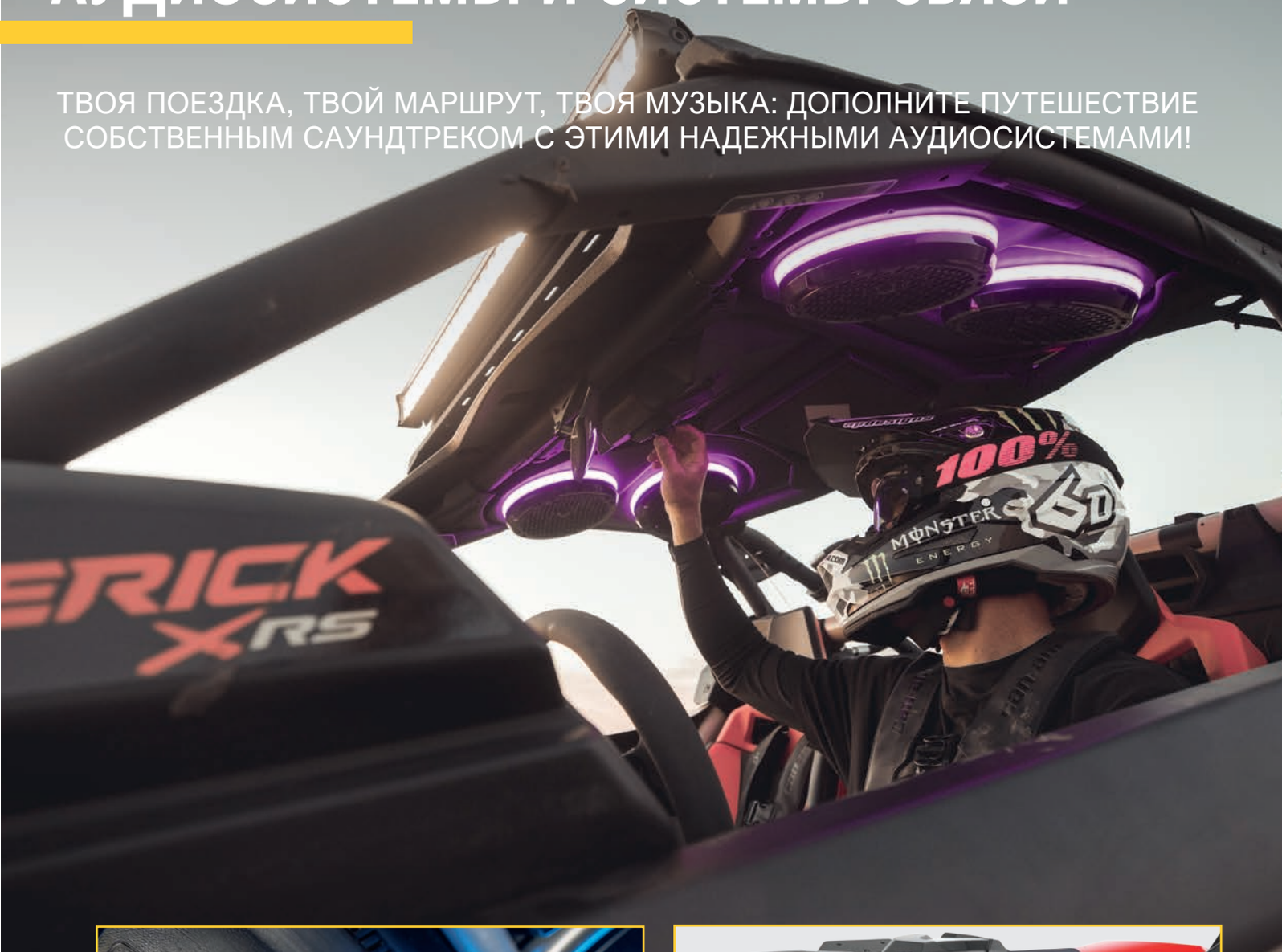
Светодиодная фара Baja Designs OnX6 25 см
715002885

Светодиодные фары Baja Designs XL Sport и светодиодные фары Baja Designs Squadron Sport
715002884

Светодиодная фара Baja Designs XL80
715003729

АУДИОСИСТЕМЫ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

ТВОЯ ПОЕЗДКА, ТВОЙ МАРШРУТ, ТВОЯ МУЗЫКА: ДОПОЛНИТЕ ПУТЕШЕСТВИЕ СОБСТВЕННЫМ САУНДТРЕКОМ С ЭТИМИ НАДЕЖНЫМИ АУДИОСИСТЕМАМИ!



КРЫША СО ВСТРОЕННОЙ АУДИОСИСТЕМОЙ

Мощная аудиосистема, выполняющая функции крыши: обновите свой Maverick, добавив к нему этот новый аксессуар.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО УСТРОЙСТВА

Надежный регулируемый держатель позволит вам взять с собой в поездку ваш смартфон, планшетный ПК или другое электронное устройство.

МОЩНОЕ ЗВУЧАНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ
ХАРАКТЕРУ ВАШЕГО MAVERICK.



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

КРЫША СО ВСТРОЕННОЙ АУДИОСИСТЕМОЙ

- Полноразмерная крыша с полностью интегрированной аудиосистемой.
- Полностью герметизированная и водонепроницаемая конструкция.
- Легко устанавливается и снимается. Единственный провод для подключения крыши к электросистеме мототранспорта.
- Усилитель мощностью 400 Вт (среднеквадратичная мощность; пиковая мощность — 800 Вт) и головное устройство от Rockford Fosgate Audio.
- Многоцветная светодиодная подсветка всех динамиков.
- Цветной дисплей диагональю 2,7 дюйма с поддержкой Bluetooth и доступом к сервису Pandora.
- Несовместима с верхними мягкими панелями дверей.

Maverick

Четыре 8-дюймовых динамика
715004900

НОВИНКА Maverick MAX

Шесть 8-дюймовых динамиков
715006709



САБВУФЕР CAN-AM

- Мощный 10-дюймовый сабвуфер Rockford Fosgate, размещаемый под сиденьем.
- Легко подключается к крыше со встроенной аудиосистемой (проводка входит в комплект).
- Прочная конструкция для жестких условий эксплуатации, обеспечивающая также защиту от влаги и грязи.
- Для 2 сабвуферов требуется комплект усилителя (715007227).
- Возможна установка двух сабвуферов: под сиденьями водителя или пассажира.
- Для установки совместно с крышей со встроенной аудиосистемой Can-Am 2up требуется сигнальное сенсорное устройство (715007706).

Maverick, Maverick MAX

715004956



КОМПЛЕКТ УСИЛИТЕЛЯ CAN-AM

- Мощный 400-ваттный усилитель поддерживает подключение до двух сабвуферов под сиденьями.
- Легко подключается к крыше со встроенной аудиосистемой и сабвуферу.
- Установочная пластина и проводка входят в комплект.
- Для крыши со встроенной аудиосистемой (715004900) требуется сигнальное устройство (715007706).

Maverick, Maverick MAX

715007227



ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДИНАМИКИ МТХ

- Устанавливаемый в верхней части корпус для центральных динамиков вмещает два 6,5-дюймовых динамика мощностью 100 Вт.
- Аудиосистема разработана по стандартам защищенности Can-Am, чтобы работать в самых сложных условиях.
- Идеальное дополнение к аудиосистеме МТХ с 7 динамиками или применение в качестве автономной системы при подключении входного разъема AUX непосредственно к воспроизводящему устройству.
- Несовместимы с крышами LoneStar.

Maverick MAX
715004748



АУДИОСИСТЕМА МТХ

- Аудиосистема МТХ, оснащенная функцией Bluetooth 5, средняя мощность — 400 Вт, пиковая — 800 Вт.
- Аудиосистема разработана по стандартам защищенности Can-Am, чтобы работать в самых сложных условиях.
- Включает встроенные стереодинамики на передней панели и в заднем каркасе безопасности, а также стереосистему со встроенным сабвуфером 16,5 см.
- Добавьте держатель электронного устройства, который позволяет поддерживать устройство Bluetooth в постоянной готовности для воспроизведения любимых мелодий.

Maverick, Maverick MAX
715002873



СИСТЕМА РАДИОСВЯЗИ RUGGED RADIOS

- Прекрасно подойдет для поддержания связи во время групповых поездок.
- Удобное размещение тангенты на рулевом колесе.
- В комплект поставки входят: кронштейн радиостанции, внутрислешный динамик, комплект микрофона и база для зарядки радиостанций.
- Может синхронизироваться с интерком-системой производства Rugged Radios (715002891).
- Дальность: 3,5–7 км.

В комплект поставки входит:

- Двухдиапазонная переносная радиостанция RH-5R Rugged Radios мощностью 5 Вт
- Комплект из внутрислешного динамика и микрофона
- Тангенты
- Кронштейн
- База для зарядки радиостанций

Maverick, Maverick MAX
715003440



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО УСТРОЙСТВА

- Отличная платформа для развлечений в дороге.
- Прочная литая конструкция из полипропилена обеспечивает правильную посадку и простую установку.
- Регулируемый блок надежно удерживает большинство планшетов и смартфонов размером от 13 до 25,4 см (с защитным чехлом).
- Легко сочетается с аудиосистемой МТХ и системой внутренней связи Rugged Radio.
- Позволяет установить Garmin Montana 680T GPS.
- Встроенное хранилище (емкость 3,8 л) с выходом на приборную розетку 12 В для зарядки устройства.

Maverick, Maverick MAX
715002874



Встроенный отсек для хранения с доступом к разъему 12 В для зарядки электронных устройств

ИНТЕРКОМ-СИСТЕМА RUGGED RADIOS

- Предназначена для обеспечения коммуникации водителя и пассажира.
- Возможность подключения до 4 абонентов.
- Оснащается портом для подключения устройства воспроизведения музыкальных файлов.
- Органичная интеграция в панель переключателей мотовездехода.
- Может быть синхронизирована с системой радиосвязи Rugged Radios (715003440).

Maverick, Maverick MAX
715002891



КОМПЛЕКТ ВНУТРИСЛЕШНЫХ ГАРНИТУР ДЛЯ ЗАДНИХ ПассаЖИРОВ RUGGED RADIOS

- Комплект дополнительных проводов (3,7 м) и внутрислешных наушников/микрофонов для увеличения числа абонентов с 2 до 4 человек.

С интерком-системой Rugged Radios
715004380



ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА



КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ БАТАРЕИ

(Изображение отсутствует)

- Позволяет установить вторую батарею на 18 А·ч, которая обеспечит питание дополнительных электрических компонентов, таких как аудиосистема или лебедка.
- Оснащен водонепроницаемым (класс защиты — IP67) электронным модулем, который предотвратит разряд основной (пусковой) батареи при использовании дополнительных электрических компонентов.
- В комплект входит дополнительный соединительный блок аккумулятора, вся необходимая проводка и держатель аккумулятора.
- Обе батареи устанавливаются в штатные места позади сиденья пассажира.
- Дополнительная батарея (410301203) и крепления батареи (250000282) приобретаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX
715006315

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО СТЕК BRP 5.0

- Компания СТЕК, производитель самых технологичных зарядных устройств в мире, специально для BRP разработала зарядное устройство для всех продуктов BRP.
- Зарядное устройство СТЕК соответствует жестким условиям эксплуатации северных регионов.
- Обратитесь к официальному дилеру для получения подробной информации.

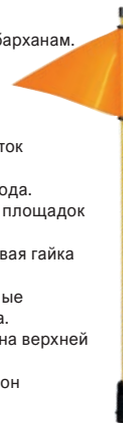
860200997



ФЛАГШТОК

- Необходимый элемент для езды по барханам.
- Светодиод 5 Вт Cree.
- 5 цветных линз обеспечивают возможность индивидуализации внешнего вида.
- Быстросъемный заменяемый флагшток с подсветкой.
- Увеличивает заметность мотовездехода.
- Отвечает требованиям большинства площадок для езды по дюнам.
- Литая алюминиевая основа, ацеталевая гайка с накаткой.
- В комплект поставки входят монтажные кронштейны и необходимые провода.
- Крепление для флага высотой 1,2 м на верхней части каркаса безопасности.
- Может быть установлен с обеих сторон мотовездехода.

Maverick, Maverick MAX
715002886



СИДЕНЬЕ С ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ

- Подогрев сиденья мощностью 25 Вт сделает поездку в холодную погоду более комфортной.
- Две настройки (высокая/низкая) позволяют регулировать интенсивность обогрева.
- В комплект входят один подогреватель на основе углеродного волокна, лист пеноматериала и переключатель на панель управления.
- Устанавливается непосредственно на подушку штатного сиденья.
- Для установки на передние сиденья требуется комплект проводов для подключения электрообогреваемого оборудования (710005757).
- Для установки на задних сиденьях требуется жгут проводов (715006004).

Maverick, Maverick MAX
715006112



КОМПЛЕКТ ПИТАНИЯ С USB-РАЗЪЕМАМИ

- Обеспечивает возможность зарядки электронных устройств (смартфона, MP3-плеера, аксессуаров с подогревом и т. д.) прямо во время движения*.
- Два USB-разъема.
- * Во время движения разъем позволяет заряжать устройства только определенных типов.

Maverick, Maverick MAX
219400510



КОМПЛЕКТ ОБОГРЕВА ВИЗОРА

- Удобное расположение на мотовездеходе, не ограничивающее ваших движений.
- Розетка для подключения обогреваемого визора для предотвращения запотевания во время езды.
- Быстрая и простая установка.
- Приобретается отдельно.
- Обогреваемый визор не входит в комплект поставки.

Maverick, Maverick MAX
715001246



КОМПЛЕКТ ПРОВОДОВ ДЛЯ ЭЛЕКТРООБОГРЕВАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

(Изображение отсутствует)

- Комплект проводов, необходимый для подключения обогрева передних сидений, обогрева рулевого колеса и поручня.

Maverick, Maverick MAX
710005757



ЛЕБЕДКИ И ТЯГОВО-СЦЕПНЫЕ УСТРОЙСТВА

WARN VRX

- Погодозащищенное исполнение, соответствует стандарту IP68.
- Прочная цельнометаллическая конструкция.
- Крепления из нержавеющей стали с черным порошковым покрытием устойчивы к коррозии.
- Прочная улучшенная конструкция муфты свободного хода создана на основе уникального опыта WARN, накопленного более чем за 70 лет работы в области производства аксессуаров для внедорожной техники.
- Тормозное устройство выдерживает большие нагрузки и повышает точность управления лебедкой.
- Трехступенчатый цельнометаллический планетарный редуктор для плавной и надежной работы.
- Клавиша управления на панели приборов и проводной пульт дистанционного управления.
- Тяговое усилие 2041 кг.
- Для установки требуется комплект проводов для лебедки (715003585) и передний бампер Pre-Runner, совместимый с лебедкой.

ЛЕБЕДКА WARN VRX 45

- Стальной трос длиной 15 м и сечением 6,3 мм.
- Роликовая направляющая.
- Для установки требуется комплект проводов (715003585) и передний бампер Pre-Runner или передний бампер X mr/X rc.

Maverick, Maverick MAX
715006110



ЛЕБЕДКА WARN VRX 45-S

- Синтетический трос длиной 15 м и сечением 6,3 мм.
- Литой алюминиевый тросоукладчик.

Maverick, Maverick MAX
715006111



НАПРАВЛЯЮЩИЙ КЛЮЗ ДЛЯ ЛЕБЕДОК CAN-AM HD

- Необходим при замене троса лебедки на синтетический. Коррозионностойкий алюминиевый клюз предотвратит целение троса за углы роликовой направляющей, как и его преждевременный износ в результате контакта с грубой поверхностью изношенных роликов.
- Для исключительного использования с синтетическими тросами лебедки.

Лебедка Can-Am HD
715006426



НАПРАВЛЯЮЩИЙ КЛЮЗ ДЛЯ ЛЕБЕДОК WARN

- Конструкция с двойным порошковым покрытием.
- Необходим для использования синтетического троса лебедки (705015070) с лебедками Warn.
- Для исключительного использования с синтетическими тросами лебедки.

705208797



РОЛИКОВАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ

- Рекомендуется заменять вместе с тросом.
- Усиленная сменная направляющая для лебедок.

Для лебедок Can-Am HD
710007082



CAN-AM HD

- Эргономичная рукоятка муфты свободного хода.
- Прочная конструкция со стальными шестернями и втулками, увеличивающими крутящий момент и продлевающими срок службы.
- Автоматическая тормозная система обеспечивает 100-процентное тормозное усилие.
- Защищенный от воздействия окружающей среды соленоид.
- Погодозащищенный проводной пульт дистанционного управления и выключатель, устанавливаемый на панель приборов.
- Соответствует требованиям ЕС.
- Для установки требуется комплект проводов для лебедки (715003585) и передний бампер Pre-Runner, совместимый с лебедкой.

CAN-AM HD 4500

- Тяговое усилие 2041 кг.
- Стальной трос длиной 13,1 м и сечением 6,3 мм.
- Надежная направляющая с 4 роликами.
- Для установки требуется комплект проводов (715003585) и передний бампер Pre-Runner или передний бампер X mr/X rc.

Maverick, Maverick MAX
715006416



ВЫБОР ЭКСПЕРТА

CAN-AM HD 4500-S

- Тяговое усилие 2041 кг.
- Стальной трос длиной 15,2 м и сечением 6,35 мм.
- Для предотвращения коррозии направляющий клюз выполнен из алюминия.

Maverick, Maverick MAX
715006417



ПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕБЕДКОЙ WARN

- Данный комплект позволяет владельцам использовать проводной пульт дистанционного управления лебедкой.
- Соответствует требованиям ЕС.
- Для использования пульта дистанционного управления на мотовездеходе с установленной на заводе лебедкой требуется комплект проводов (710001023).

С лебедкой Warn
710001002



ПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕБЕДКОЙ CAN-AM HD

- Данный комплект позволяет владельцам использовать проводной пульт дистанционного управления лебедкой.
- Соответствует требованиям ЕС.
- Требуется пульт дистанционного управления (710007050) и разъем подключения.

Для лебедок Can-Am HD
715006504



БЕСПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕБЕДКОЙ

- Быстро устанавливаемая система благодаря наличию комплекта проводов со встроенной антенной и всего необходимого крепежа.
- Данная система позволяет управлять лебедкой в радиусе 15,2 м, увеличивая ваши возможности по вытаскиванию мотовездехода.
- Все компоненты системы водонепроницаемы.

С лебедкой Warn
715002542



СИНТЕТИЧЕСКИЙ ТРОС ЛЕБЕДКИ

- Синтетический трос для лебедки Warn длиной 15,2 м и диаметром 6,35 мм.
- При замене троса лебедки Warn на синтетический требуется установка направляющего клюза (705208797). Это позволит предотвратить его повреждение и преждевременный износ.

С лебедкой Warn
705015070

- Синтетический трос для лебедок длиной 15,2 м и сечением 4,8 мм.
- При замене троса лебедки на синтетический требуется установка направляющего клюза (715006426). Это позволит предотвратить его повреждение и преждевременный износ.

Для лебедок Can-Am HD
715006430



ЗАПАСНОЙ ТРОС ЛЕБЕДКИ

- Трос длиной 16,8 м и сечением 6,35 мм для лебедки Warn.

С лебедкой Warn
715006699

- Стальной трос длиной 14,3 м и сечением 6,3 мм.
- Тяговая нагрузка — 2041 кг.

Для лебедок Can-Am HD
705014978



КОМПЛЕКТ ПРОВОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЛЕБЕДКИ

(Изображение отсутствует)

- Необходим для установки лебедки.

Maverick, Maverick MAX
715003585

УДЛИНИТЕЛЬ СИНТЕТИЧЕСКОГО ТРОСА

- Легкий удлинитель троса сечением 6,3 мм прост в обращении и не будет производить шум при транспортировке в багажнике.
- Легко подсоединяется к тросу лебедки, увеличивая его длину на 15,2 м.
- Усилие на разрыв — 2041 кг.

715001120



ЗАДНИЙ БУКСИРОВОЧНЫЙ КРЮК X RC/X MR

- Надежная точка для крепления буксировочного троса.
- Позволяет присоединить большинство строп и крюков.
- Выполнен из прочной стальной пластины 5 мм и стального прутка 16 мм.
- Стандартное оборудование для моделей Maverick X rc и X mr.

Maverick, Maverick MAX
715004450



ЗАДНЕЕ ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

- Прочная и легкая стальная конструкция.
- Гальванопокрытие.
- Обеспечивает возможность установки шара ТСУ и буксировки прицепа.
- Тягово-сцепное устройство обеспечивает тяговое усилие 590 кг.
- Сцепной шар в комплект не входит.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002883 • Черный

■ 715003938 • Красный (Can-Am Red)



СПОРТИВНЫЕ АКСЕССУАРЫ



ДОБЕЙТЕСЬ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ С АКСЕССУАРАМИ, СОЗДАННЫМИ ПРИ УЧАСТИИ НАШИХ ГОНЩИКОВ.

УСИЛЕННАЯ ПЛАСТИНА И РУЧКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ LONESTAR RACING

- Пластина переключения изготовлена из прочной нержавеющей стали и снабжена болтами для надежной посадки.
- В комплект входит алюминиевая ручка переключения передач Lonestar Racing.
- Обеспечивает повышенную прочность для водителя, ориентированного на производительность.

Maverick, Maverick MAX
715004866



БРЫЗГОВИКИ LONESTAR RACING С ДЕРЖАТЕЛЯМИ

- Эти брызговики с болтовым креплением являются отличным дополнением.
- Прочные хромированные кронштейны.
- Защищают маятниковые рычаги, тормозные диски и CV от камней и мусора.
- В комплект поставки входят два изделия.

Maverick, Maverick MAX
715004865



НАРУЖНЫЕ УГОЛЬНИКИ LONESTAR RACING В РАМКЕ ДЛЯ РЫЧАГА РЕГУЛИРОВКИ СХОЖДЕНИЯ КОЛЕС

- Защищают средние рычаги регулировки схождения колес от плохих условий езды, укрепляя их.
- Комплект включает болты из высококачественной стали.

Maverick, Maverick MAX
715004868



НЕБЫВАЛОЕ СЦЕПЛЕНИЕ С ДОРОГОЙ



Только для Can-Am:
Преодолейте любое бездорожье
с помощью уникальной системы
полного привода Smart-Lok™.

Smart-Lok™ — самая передовая система управления дифференциалом. Представляет собой передний дифференциал с возможностью полной блокировки на ходу и автоматическими режимами с электронным управлением, обеспечивающий максимальное сцепление с дорогой в любых условиях.

1 НАЧНИТЕ С ДИФФЕРЕНЦИАЛА SMART-LOK™

ДИФФЕРЕНЦИАЛ SMART-LOK™

- Smart-Lok™ является эксклюзивной технологией Can-Am и представляет собой передний дифференциал с возможностью полной блокировки на ходу и автоматическими режимами с электронным управлением.
- Выберите настройки дифференциала в соответствии с условиями движения: «2 x 4» — для привода только на задние колеса, «4 x 4, блокировка переднего дифференциала» — для полного привода с полной блокировкой или «интеллектуальные режимы 4 x 4», которые используют предустановленные интеллектуальные калибровки для выбранного вами типа движения.
- Используются сигналы от различных источников, «интеллектуальные режимы» мгновенно задействуют блокировку при нужной нагрузке в нужный момент, чтобы обеспечить максимальное сцепление с дорогой, сохраняя маневренность на низкой скорости и давая уверенность водителю.
- Комплект Smart-Lok™ стандартно поставляется с режимом Trail (Бездорожье)
- Режимы Mud (Грязь), Rock (Камни) и Trail Activ (Бездорожье Актив) можно добавить, установив дополнительный модуль интеллектуальных режимов (приобретается отдельно) для тонкой настройки работы трансмиссии.
- Для установки необходимы полуоси Performance (2x) и комплект переднего дифференциала.

Maverick,
выпущенный после
1 января 2017 года
Maverick MAX
705402371



2 ПРИОБРЕТИТЕ УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ SMART-LOK™ И ПОЛУОСИ PERFORMANCE

УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ SMART-LOK™

(Изображение отсутствует)

• Включает в себя весь необходимый крепеж и проводку для установки дифференциала Smart-Lok™.

Maverick,
выпущенный после 1 января 2017 года
Maverick MAX 2018 года и ранее
715004746

Maverick, Maverick
MAX 2019 года и новее
715005329



КОМПЛЕКТ ПОЛУОСИ PERFORMANCE

- Высокоэффективная конструкция идеально подходит для внедорожной эксплуатации, поскольку способна передавать на колеса высокий момент, необходимый для гонок, а также движения в дюнах или по пустыне.
- В состав комплекта входят ШРУС, ось и пыльники, выполненные с учетом особенностей вашего мотовездехода Can-Am.

Maverick, Maverick MAX
(модели 64")
705401634

Maverick, Maverick MAX
(модели 72")
705402048



3 ВЫПОЛНИТЕ ТОНКУЮ НАСТРОЙКУ, ИСХОДЯ ИЗ УСЛОВИЙ ДВИЖЕНИЯ, С ПОМОЩЬЮ МОДУЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ РЕЖИМОВ (ОПЦИЯ)

Эти модули позволяют добавить интеллектуальные режимы **Mud (Грязь)**, **Rock (Камни)** или **Trail Activ (Бездорожье Актив)** на мотовездеходы, оснащенные комплектом дифференциала Smart-Lok™.

- Единоновременно можно использовать только один из модулей интеллектуальных режимов.

УВЕРЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ В ГЛУБОКОЙ ГРЯЗИ

- Создан для обеспечения надежного сцепления в самой глубокой грязи.
- При превышении крутящего момента двигателя и/или обнаружении пробуксовки колес Smart-Lok™ включает полную блокировку передней оси.
- Система будет оставаться в состоянии блокировки, пока не будет сброшен газ.

МОДУЛЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РЕЖИМА MUD (ГРЯЗЬ)

Maverick, Maverick MAX
715005282

НЕ ПАСУЙТЕ ПЕРЕД КАМНЯМИ

- Создан для облегчения преодоления сложных препятствий в виде камней.
- При обнаружении высокого крутящего момента двигателя при низкой скорости мотовездехода Smart-Lok™ будет все больше блокировать передний дифференциал, причем блокировка сохранится до тех пор, пока не будет сброшен газ, чтобы предотвратить проскальзывание колес и чтобы обеспечить оптимальную передачу тягового усилия колес.
- Постепенное включение блокировки обеспечивает более легкое руление при маневрировании на мотовездеходе.

МОДУЛЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РЕЖИМА ROCK (КАМНИ)

Maverick, Maverick MAX
715005283

ВЫ ПЕРВЫЙ НА БЕЗДОРОЖЬЕ

- Создан для агрессивного вождения с высочайшей точностью прохождения поворотов.
- При обнаружении высокого крутящего момента двигателя и/или при увеличении скорости мотовездехода Smart-Lok™ будет все больше блокировать передний дифференциал, причем блокировка сохранится до тех пор, пока не будет сброшен газ или не будет снижена скорость.
- Постепенное включение блокировки обеспечивает уменьшение усилия на рулевом колесе.

МОДУЛЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РЕЖИМА TRAIL ACTIV (БЕЗДОРОЖЬЕ АКТИВ)

Maverick, Maverick MAX
715005284



ШТИФТЫ БЫСТРОРАЗЪЕМНОЙ КРЫШКИ ВАРИАТОРА LONESTAR RACING

- Этот комплект позволит вам в считанные секунды снять крышку вариатора, чтобы получить доступ к ремню без всяких инструментов.
 - Включает 4 быстроразъемных штифта из нержавеющей стали с зажимами и привязными тросиками.
 - Заменяет все винты крышки сцепления.
 - Этот продукт влияет на уплотнение крышки сцепления.
- Настоятельно рекомендуется использовать этот продукт только в условиях езды по сухой дороге.

Maverick, Maverick MAX
715005045



УСИЛЕННАЯ ПЛАСТИНА КРЕПЛЕНИЯ ПОПЕРЕЧНЫХ ТЯГ LONESTAR RACING

- Двухслойная опорная пластина поперечных тяг задней подвески из высококачественной стали.
- Укрепляет место установки тяг на раме, подчеркивая спортивный вид мотовездехода.
- Легко устанавливается и снимается.

Maverick, Maverick MAX
715005046



КРОНШТЕЙН ОГНЕТУШИТЕЛЯ LONESTAR RACING

- Благодаря особой конструкции позволяет мгновенно извлечь огнетушитель в экстренной ситуации.
- Изготовлен из анодированного алюминия черного цвета.
- Обеспечивает вас надежным средством пожаротушения.
- Может закрепляться на трубах диаметром 4,7 см.
- Закрепляется на любом участке каркаса.
- В комплект поставки входят: необходимый крепеж, шплинт, монтажная пластина и 2 хомута.
- Огнетушитель приобретается отдельно.
- С логотипом Lonestar Racing for Can-Am.

Maverick, Maverick MAX
715003734





**ВЫБОР
ЭКСПЕРТА**

ГЛУШИТЕЛЬ YOSHIMURA

- Разработан в сотрудничестве с компанией Yoshimura.
- Изготовлен из нержавеющей стали марки 304, оснащен наконечником из матового алюминия.
- Улучшает звук выхлопа и внешний вид мотовездехода. Легче глушителя, устанавливаемого по умолчанию, на 19 %.
- Искрогаситель сертифицирован службой леса США/Министерством сельского хозяйства США (USDF/USDA).
- Настройка системы впрыска топлива не требуется.
- Соответствует требованиям ROHVA и EPA.
- Не соответствует требованиям EC.

Maverick, Maverick MAX

715005183 · Три патрубка, рядное расположение
715002882



ПЕДАЛЬ ТОРМОЗА X RC

- Педаль тормоза с увеличенной площадкой для ноги.
- Улучшенная эргономика и более эффективный контроль при движении по каменистым поверхностям.

Maverick, Maverick MAX

715004901





ВИНТОВОЙ ДОМКРАТ ДЛЯ МОТОВЕЗДЕХОДОВ

- Винтовая конструкция, вдохновленная гонками, для поднятия мотовездехода и быстрой замены подкрылков на трассе.
- Легко может работать с любым стандартным торцевым ключом или гайковертом (Размер привода 1/2" (13 мм)).
- Встроенное опорное основание для облегчения монтажа на держатели запасных колес.
- Оснащен двумя фиксированными точками крепления для безопасного подъема.
- Высоту можно отрегулировать в диапазоне от 19 до 108 см.

Maverick, Maverick MAX
715006190



КОМПЛЕКТ УВЕЛИЧЕНИЯ МОЩНОСТИ ДО 172 Л.С.

- Комплект для повышения производительности только для моделей Maverick 2017 года.
- Добавляет 18 л. с., чтобы получить в общей сложности 172 л. с.
- Комплект поставки: интеркулер с вентилятором, катализатор, топливный насос, усиленный ремень вариатора.
- Для сохранения гарантии на мотовездеход установку должен выполнять авторизованный дилер BRP.
- Постановление С.А.Р.В. №D-799U.

Maverick, Maverick MAX (модели 2017 года)
715004700

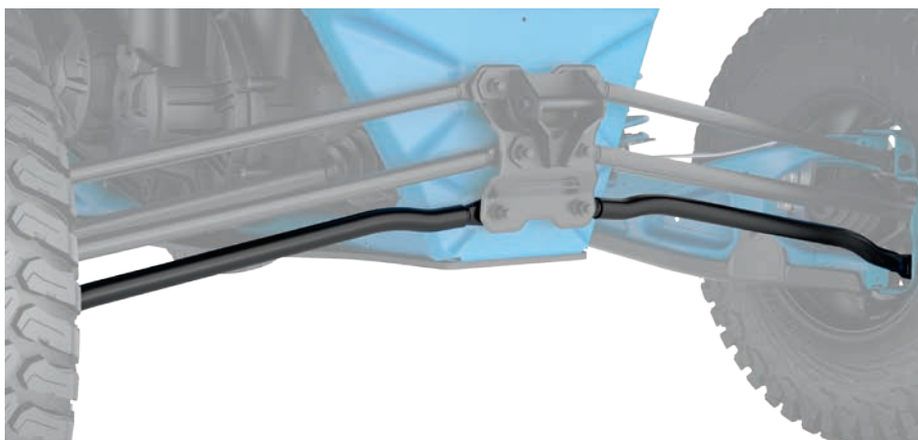


ИЗОГНУТЫЕ НИЖНИЕ ПОПЕРЕЧНЫЕ ТЯГИ

- Изогнутые нижние поперечные тяги позволяют увеличить дорожный просвет.
- По умолчанию устанавливается на модели X mg и X gs.

Maverick, Maverick MAX
715005066 • Модели 72 дюйма

715005065 • Модели 64 дюйма



* ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Любые модификации или добавление дополнительного оборудования могут повлиять на управление вашим мотовездеходом. После внесения изменений важно уделить время ознакомлению с мотовездеходом, чтобы понять, как следует адаптировать свое поведение при вождении. Не допускайте несанкционированных модификаций и не устанавливайте оборудование, не сертифицированное BRP для данного мотовездехода. Эти модификации не были проверены BRP, они могут увеличить риск получения травмы, потери управления или сделать мотовездеход неприменимым для езды. Обратитесь к авторизованному дилеру BRP, чтобы получить подходящее дополнительное оборудование для вашего мотовездехода.



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВЫНОСА РАДИАТОРА

- Позволяет переместить стандартный радиатор в заднюю часть каркаса безопасности.
- Позволяет защитить радиатор от грязи и камней.
- Предотвращает ухудшение эксплуатационных свойств при движении по грязи.
- Помогает снизить нагрев воздуха в кабине.
- Просто обслуживается.
- В комплект поставки входит весь необходимый крепеж и шланги.
- Несовместим с аксессуарами для багажной площадки, для задней части каркаса безопасности, с аудиосистемой MTX и верхними мягкими панелями дверей (за исключением холодильника LinQ 30 л).
- Для установки на модели 2017 года потребуется радиатор (709200703).

Maverick, Maverick MAX
715004937

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ШНОРКЕЛЯ

- Предварительный фильтр предназначен специально для шноркелей.
- Увеличивает уровень защиты двигателя при движении в сложных условиях.
- Препятствует быстрому загрязнению воздушного фильтра.
- Фильтр удерживает частицы крупнее 0,13 мм.
- Наличие фильтра предварительной очистки необходимо для сохранения гарантии на мотовездеход при установке гусеничных систем.

Maverick, Maverick MAX (оснащенные комплектом шноркеля)
715005599



КОМПЛЕКТ ШНОРКЕЛЕЙ

- Комплект для выноса отверстий системы впуска воздуха для двигателя и вариатора. Предотвращает попадание воды или грязи в двигатель в случае, если мотовездеход полупогружен в воду.
- Несовместим с предварительным циклонным фильтром S&B, откидной багажной площадкой LinQ, защитой заднего пространства кабины Lonestar Racing и задними панелями и окнами.
- Для установки на моделях, выпущенных до 1 января 2018 года, требуется герметичный воздушный короб (707800780, продается отдельно).
- Стандартное оборудование для моделей Maverick X hr.
- Не соответствует требованиям ЕС.

Maverick, Maverick MAX (модели 2019 года и более ранние)
715003733



АВАРИЙНЫЙ КОМПЛЕКТ

- Содержит все необходимое оборудование и предметы, чтобы успешно преодолеть большинство неблагоприятных ситуаций, которые могут возникнуть во время активного отдыха.
- В комплект входят провода для прикуривания, электрический компрессор для подкачки шин, комплект для ремонта шин, аптечка первой помощи, стяжной ремень с храповым механизмом, изолената, буксировочный трос с разрывной нагрузкой до 1500 кг, пластиковые стяжки и ветошь.

Maverick, Maverick MAX

715004359



ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР TWIN AIR

- Лучший выбор для самых сложных условий эксплуатации.
- Многоступенчатая фильтрация через промасленный фильтрующий поролон обеспечивает мощный воздушный поток и превосходное удаление пыли.
- Фильтр можно промывать и использовать повторно.

Maverick, Maverick MAX

715002895



СМЕННЫЙ ПОРОЛОН ДЛЯ ФИЛЬТРА

(Изображение отсутствует)

- Сменный поролон для высокопроизводительного воздушного фильтра Twin Air.

Maverick, Maverick MAX

707800713

ЧЕХЛЫ И ТРАНСПОРТИРОВКА



ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ЧЕХЛЫ

(Изображение отсутствует)

- Прочная конструкция, выполненная из УФ-стойкого окрашенного в массу полиэфирного волокна.
- Мягкие вставки на внутренней поверхности чехла предотвращают истирание ветрового стекла и окрашенных панелей корпуса.
- Подверженные истиранию участки чехла дополнительно усилены двумя слоями полотна.
- Погодозащитный чехол предотвратит повреждение мотовездехода при хранении и транспортировке.
- Отверстие для доступа к крышке топливного бака. Возможность доступа в кабину со стороны пассажира.
- Быстрая и простая установка.
- Идеально подойдет для квадроцикла как с установленным дополнительным оборудованием, так и без него.

Maverick

715005813

Maverick MAX

715005814

ВЫТЯЖНЫЕ СТРОПОВОЧНЫЕ РЕМНИ С ХРАПОВИКОМ И БОЛТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ VOLT-ON

- Прекрасно подходят для перевозки спортивного мотовездехода или крепления груза.
- Легкий монтаж: крепятся болтами к любой плоской поверхности (например, к платформе или раме прицепа).
- Крепежный ремень 2,5 см x 1,8 м с усиленной прошивкой имеет рабочую нагрузку 226 кг; прочность на разрыв — 680 кг.
- Удобная выдвижная кнопка автоматически ослабляет, сматывает и убирает ремень, а храповой механизм плотно затягивает ремень, чтобы закрепить мотовездеход или груз.
- Резиновая рукоятка храповика обеспечивает надежный захват, а крючок имеет виниловое покрытие, не повреждающее поверхность, к которой производится крепление.
- В комплект поставки входят два изделия.

295100737



СТЯЖКИ

- Безопасная рабочая нагрузка: 181 кг.
- Стяжной ремень 2,5 см x 3 м с логотипами Sea-Doo, Ski-Doo и Can-Am.
- Удобный храповик с обрезиненной ручкой.
- S-образные крюки с защитным покрытием.
- В комплект входят 2 изделия.

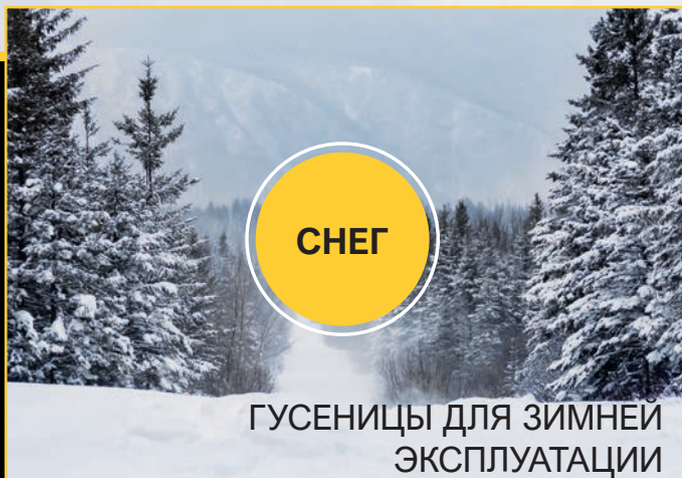
860200447 • Черный/Серый



ГУСЕНИЧНЫЕ СИСТЕМЫ АРАСНЕ



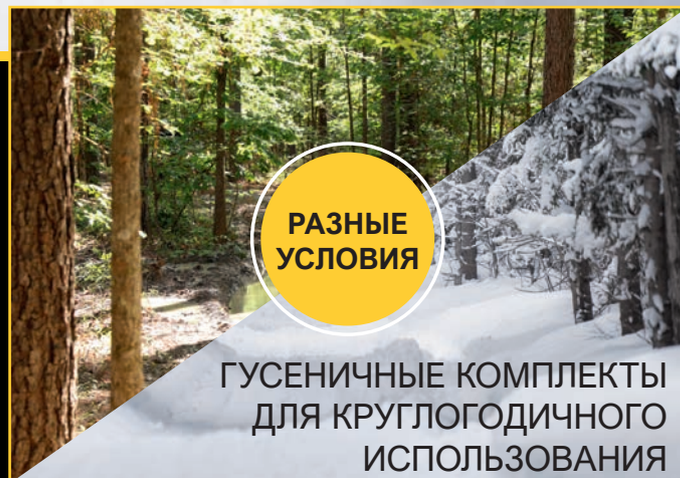
КАЖДАЯ ГУСЕНИЧНАЯ СИСТЕМА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ, НО ПРИ ЭТОМ ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ КАК ДЛЯ РАБОТЫ, ТАК И ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА. ЕЗДА ПО СУГРОБАМ, ГОНКИ ПО БЕЗДОРОЖЬЮ ИЛИ ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ — ЧЕМ БЫ ВЫ НИ ЗАНИМАЛИСЬ, С ГУСЕНИЦАМИ АРАСНЕ ВЫ БУДЕТЕ ПРАКТИЧЕСКИ ПАРИТЬ НАД ПОВЕРХНОСТЬЮ.



ГУСЕНИЦЫ ДЛЯ ЗИМНЕЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ

АРАСНЕ BACKCOUNTRY

Насладитесь зимой по полной. Вас ждет езда без компромиссов с гусеничными комплектами Apache Backcountry повышенной проходимости. Глубокий снег — их стихия: работайте и веселитесь в свое удовольствие, а сугробы больше не помеха.



ГУСЕНИЧНЫЕ КОМПЛЕКТЫ
ДЛЯ КРУГЛОГОДИЧНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

АРАСНЕ 360, 360 LT

Адаптируйте гусеницы своего мотовездехода под дорожные условия и цель поездки с помощью систем Apache 360 LT — оптимального решения для эксплуатации круглый год.

ГУСЕНИЦЫ ДЛЯ ЗИМНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭТОЙ ЗИМОЙ ПОЛНОСТЬЮ РАСКРОЙТЕ ПОТЕНЦИАЛ СВОЕГО CAN-AM И РЕАЛИЗУЙТЕ ВСЕ СВОИ ЗАТЕИ.

Теперь технология, используемая в наших прославленных снегоходах, доступна и вам. Благодаря увеличенной площади пятна контакта с поверхностью и более агрессивному дизайну гусеницы, обеспечивающими эффективное движение по снегу, вы раздвинете границы возможного.

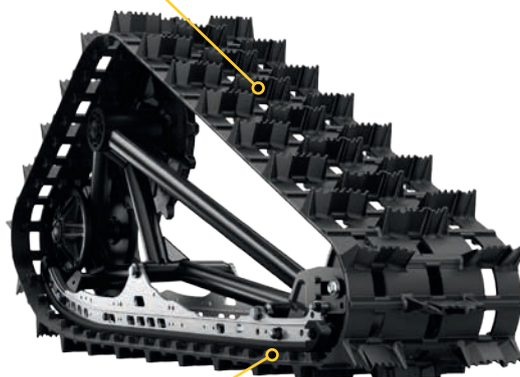
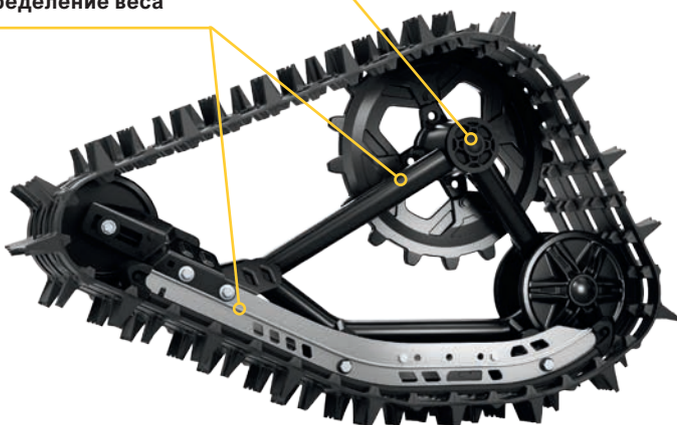


АРАШЕ BACKCOUNTRY

Эффективная конструкция рамы и направляющей обеспечивает равномерное распределение веса

Увеличенный на 16,2 см дорожный просвет

Агрессивный дизайн гусеницы с грунтозацепами высотой 5 см создает максимальное тяговое усилие



Самая большая площадь пятна контакта: на 37 % больше, чем у Apache 360 LT

ГУСЕНИЧНАЯ СИСТЕМА АРАШЕ BACKCOUNTRY LT

- Конструкция гусениц обеспечивает минимальную величину удельного давления на поверхность, а также превосходные эксплуатационные характеристики при движении по глубокому снегу.
- Площадь пятна контакта на 37 % больше, чем у Apache 360 LT.
- Благодаря увеличенному на 16 см дорожному просвету мотовездеход с легкостью преодолевает глубокий снег.
- Облегченная конструкция направляющих, разработанная с использованием решений для снегоходов.
- Для максимального сцепления с заснеженной поверхностью используются особый рисунок гусеницы и грунтозацепы высотой 5 см.
- Необходимы установочный комплект Apache Backcountry LT, модуль коррекции DPS для гусеничной системы, а также фильтры предварительной очистки системы впуска двигателя и вариатора.
- Имеется возможность установки дополнительных натяжных катков, направляющих со вставками из материала Vespel, а также скребков для льда.
- Только для зимней эксплуатации.

Maverick, Maverick MAX
715004734

НОВИНКА СКРЕБКИ НА НАПРАВЛЯЮЩИЕ

- Обеспечивают дополнительную смазку при движении по льду или плотному снегу.
- Легкие и компактные. Крепятся на полозья.
- Подпружиненная конструкция позволяет двигаться задним ходом без риска повредить скребки.
- При необходимости легко складываются.

Гусеничная система Apache Backcountry
860201728



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ГУСЕНИЦЫ СО ВСТАВКАМИ ИЗ МАТЕРИАЛА VESPEL

- Для уменьшения трения используются вставки из материала Vespel производства DuPont.
- Продолжительный срок службы.
- Направляющие можно подрезать до необходимой длины.
- Для комплектации квадроцикла необходимо 8 штук.
- Приобретается отдельно.

Гусеничная система Apache Backcountry и Apache Backcountry LT
503194815



УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ АРАШЕ BACKCOUNTRY LT

(Изображение отсутствует)

- Необходим для установки гусеничного комплекта Apache Backcountry LT.
- Требуется модуль коррекции DPS и фильтр предварительной очистки. Приобретаются отдельно.

Maverick, Maverick MAX
Модели шириной 64 дюйма
715004397

Модели шириной 72 дюйма
715004394

НОВИНКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КАТКОВ

- Дополнительный комплект натяжных катков для задних гусениц Backcountry Lt.
- Уменьшает сопротивление снежному покрову и сопротивление вращению гусеницы при эксплуатации в условиях плотного снега или при перевозке тяжелых грузов.
- Продлевает срок службы направляющих гусеницы при эксплуатации в условиях плотного снега.
- Включает в себя два катка, поперечный вал и крепежные приспособления для обслуживания одного угла гусеницы.
- На каждую из задних гусениц можно установить до двух комплектов.

Комплект колес Apache Backcountry LT
715006293



ВСЕСЕЗОННЫЕ ГУСЕНИЦЫ

У ПРИРОДЫ НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ: РАБОТАЙТЕ ИЛИ ЗДОРОВО ПРОВОДИТЕ ВРЕМЯ ВЕСЬ ГОД.

Теперь рельеф местности и сезонные изменения климата станут для вас простыми условиями благодаря комплекту гусениц Apache 360 LT. Специальная конструкция обеспечивает превосходное сцепление с дорогой и позволяет перевозить тяжелые грузы по рыхлой поверхности. Подходят для установки на мотовездеходы и квадроциклы. Созданы для сложных задач.

АРАШЕ 360 LT

Увеличенный дорожный просвет 11,4 см



Быстрая и простая установка



Уникальная система регулировки площади пятна контакта позволяет использовать гусеничный комплект в самых сложных условиях



Общая площадь пятна контакта 13 417 см²

Нанесение на усиленные литые катки слоя резины, а также оригинальное расположение самих катков позволило не только снизить воздействие силы трения и вибрации, но и повысить надежность системы

ГУСЕНИЧНАЯ СИСТЕМА АРАШЕ 360 LT

- Многофункциональные гусеницы, предназначенные для эксплуатации в условиях тяжелых нагрузок, допускают установку на любой мотовездеход Can-Am.
- Регулировка высоты переднего колеса обеспечивает больший угол атаки и большую проходимость мотовездехода на пересеченной местности на подъемах; увеличенная площадь пятна контакта позволяет уменьшить удельное давление на поверхность при опускании.
- Увеличение средней величины дорожного просвета на 11,4 см.
- Грунтозацепы высотой 2,5 см на передних гусеницах и 3,2 см — на задних.
- Необходимы установочный комплект Apache 360 LT, модуль коррекции DPS для гусеничной системы, а также фильтры предварительной очистки системы впуска двигателя и вариатора.
- Надежная усиленная конструкция.
- Соответствует требованиям ЕС.
- * Рекомендуется для использования на снегу только для Maverick.

Maverick, Maverick MAX
715005103

Требуется для установки гусеничных систем Apache Backcountry и Apache 360 LT.

ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ СИСТЕМЫ ВПУСКА ДВИГАТЕЛЯ И ВАРИАТОРА

- Увеличивает уровень защиты двигателя при движении в сложных условиях.
- Препятствует быстрому загрязнению воздушного фильтра.
- Фильтр удерживает частицы крупнее 0,19 мм.
- Простая установка.
- Несовместим с предварительным циклонным фильтром S&B.
- Наличие фильтра предварительной очистки необходимо для сохранения гарантии на мотовездеход при установке гусеничных систем.



Maverick, Maverick MAX (кроме моделей X mr)
715005600

УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ АРАШЕ 360 LT

(Изображение отсутствует)

- Требуется для установки гусеничной системы Apache 360 LT.
- Модуль DPS и фильтр предварительной очистки в комплект поставки не входят.

Maverick, Maverick MAX
Модели шириной 64 дюйма
715004392

Модели шириной 72 дюйма
715004393

МОДУЛЬ DPS ДЛЯ ГУСЕНИЧНОЙ СИСТЕМЫ

(Изображение отсутствует)

- Модуль для системы DPS, необходимый для правильной работы усилителя руля и корректных показаний спидометра, при использовании гусеничного комплекта.
- Требуется для установки гусеничных систем Apache.
- Не продается в Европе.

Maverick, Maverick MAX
715004707

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ШНОРКЕЛЯ

- Предварительный фильтр предназначен специально для шноркелей.
- Увеличивает уровень защиты двигателя при движении в сложных условиях.
- Препятствует быстрому загрязнению воздушного фильтра.
- Фильтр удерживает частицы крупнее 0,13 мм.
- Наличие фильтра предварительной очистки необходимо для сохранения гарантии на мотовездеход при установке гусеничных систем.



Maverick, Maverick MAX (оснащенные комплектом шноркеля)
715005599

СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ PROMOUNT

ЛИНЕЙКА PROMOUNT СОЗДАВАЛАСЬ В РАСЧЕТЕ КАК НА ПРОФЕССИОНАЛОВ, ТАК И НА ЛЮБИТЕЛЕЙ, ЖЕЛАЮЩИХ УВЕЛИЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТИ СВОЕЙ ТЕХНИКИ. СОЗДАНЫ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ: CAN-AM ПОЛНОСТЬЮ ПЕРЕОСМЫСЛИЛ КОНЦЕПЦИЮ СНЕГОУБОРОЧНОГО ОТВАЛА — ОТ РАМЫ ДО НОЖЕЙ.

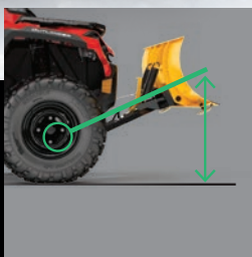
PROMOUNT
— PLOWS



САМАЯ ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ



Монтажная пластина крепится к днищу, обеспечивая оптимальный угол атаки и максимальное толкающее усилие.



Переднее размещение рамы обеспечивает максимальную высоту подъема.



Низкопрофильная монтажная пластина не уменьшает дорожный просвет и поэтому подходит для круглогодичного использования.

СОЕДИНЕНИЕ В ОДИН ЩЕЛЧОК

Отвал Can-Am ProMount устанавливается всего за **ЧЕТЫРЕ ПРОСТЫХ ШАГА** и позволяет быстро справиться с сугробами. Минимум усилий — максимальный результат.

1



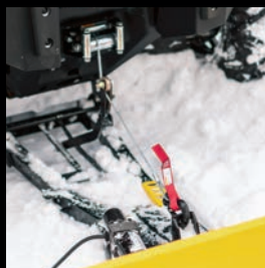
Разместите мотовездеход прямо напротив отвала.

2



Подсоедините трос лебедки к отвалу с помощью роликовой направляющей.

3



Понимайте отвал до защелкивания на монтажной пластине.

4



Снимите трос лебедки с направляющей. Можно начинать работу.

УГЛОВЫЕ СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ CAN-AM PROMOUNT

НОВИНКА УГЛОВЫЕ

СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ CAN-AM

- Работа становится проще с правильным инструментом: очищайте длинные аллеи и облегчите себе задачу, отбрасывая снег дальше.
- Высота отвала увеличивается с 41 см до 63 см в точке выброса.
- Крыловидная конструкция обеспечивает высокую точку выброса снега.
- Резиновый щиток защищает водителя от попадания снега.
- С логотипом Can-Am.

СТАЛЬНОЙ ОДНОСТОРОННИЙ ОТВАЛ 183 CM

■ 715007264 · Черный



ВАША РАБОТА, ВАШ ВЫБОР

Выберите высококачественные компоненты и соберите индивидуальное решение, в точности соответствующее поставленной задаче. Рама ProMount, монтажная пластина и отвал — универсальная система, адаптируемая к различным мотовездеходам Can-Am и конкретным условиям эксплуатации.

БЫСТРОСЪЕМНАЯ РАМА CAN-AM PROMOUNT

- Усиленная трубчатая конструкция из стали выдерживает самые тяжелые нагрузки.
- Центральное расположение точки подъема обеспечивает максимальную тягу и толкающее усилие.
- Обеспечивает максимальную высоту подъема отвала.
- Оснащена саморегулирующейся системой быстрой установки, удобной педалью отсоединения отвала и эргономичной ручкой для корректировки угла отвала.
- Для продления срока службы троса лебедки рекомендуется использовать роликовую направляющую и ограничитель хода отвала.
- Для установки потребуется монтажная пластина Can-Am ProMount.
- Возможность поворота отвала влево/вправо (5 положений).
- Большой диаметр оси облегчает вращение отвала и не позволяет грязи и снегу скапливаться вокруг шарнирного узла.



Может использоваться со всеми отвалами ProMount.

Maverick, Maverick MAX

715003910

МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА CAN-AM PROMOUNT

- Требуется для установки быстросъемной рамы Can-Am ProMount.
- Конструкция монтажной пластины предусматривает круглогодичное использование без ущерба для величины дорожного просвета.
- Несовместима с передними А-образными рычагами S3 для увеличения дорожного просвета (715003784 и 715005116).

Maverick, Maverick MAX

715004484



УДЛИНИТЕЛЬ РАМЫ

- При установке отвала с гусеничными системами Apache требуется удлинитель рамы 30 см.

Maverick, Maverick MAX

715006257



Требуется при установке отвала с гусеничными системами Apache



ОБРАТИТЕСЬ К ОФИЦИАЛЬНОМУ ДИЛЕРУ, ЧТОБЫ ПОДОБРАТЬ ПОДХОДЯЩИЙ РАЗМЕР ОТВАЛА.

Отвалы ProMount изготовлены из стали толщиной 2,66 мм и обеспечивают эффективную уборку снега. Широкий размерный ряд, позволяющий выбрать наиболее подходящий вариант для работы.

СОСТАВЬТЕ СВОЙ КОМПЛЕКТ

Выберите тип и длину отвала для вашей рамы. **Рамы ProMount совместимы со всеми отвалами.**

СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ CAN-AM PROMOUNT FLEX2

Конструкция из ВМПЭ (высокомолекулярного полиэтилена) повышает надежность и ударопрочность отвалов Flex2, а также усиливает их антикоррозионные свойства и устойчивость к деформациям.

КОМПЛЕКТ СНЕГОУБОРОЧНОГО ОТВАЛА CAN-AM PROMOUNT FLEX2

Включает в себя:

- Отвал Can-Am ProMount Flex2
- Быстросъемная рама
- Монтажная пластина (без изображения)

ОТВАЛ 183 CM

Maverick, Maverick MAX

■ 715006301 · Черный



ОТВАЛЫ CAN-AM PROMOUNT FLEX2

- Отвалы можно приобрести отдельно и составить свой комплект.
- Совместимы с дополнительным оборудованием Can-Am ProMount для дальнейшего расширения функционала отвалов.

ОТВАЛ 183 CM

- При расположении под углом отвал счищает полосу шириной 168 см.

Подходит для рамы ProMount

■ 715004485 · Черный



ОБРАТИТЕСЬ К ОФИЦИАЛЬНОМУ ДИЛЕРУ, ЧТОБЫ ПОДОБРАТЬ ПОДХОДЯЩИЙ РАЗМЕР ОТВАЛА.

Отвалы ProMount изготовлены из стали толщиной 2,66 мм и обеспечивают эффективную уборку снега. Широкий размерный ряд, позволяющий выбрать наиболее подходящий вариант для работы.

СОСТАВЬТЕ СВОЙ КОМПЛЕКТ

Выберите тип и длину отвала для вашей рамы. Рамы ProMount совместимы со всеми отвалами.

СТАЛЬНЫЕ СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ CAN-AM PROMOUNT

Отвалы ProMount изготовлены из стали класса 12 и обеспечивают эффективную уборку снега. Широкий размерный ряд, позволяющий выбрать наиболее подходящий вариант для работы.

КОМПЛЕКТЫ СТАЛЬНЫХ СНЕГОУБОРОЧНЫХ ОТВАЛОВ CAN-AM PROMOUNT

Включает в себя следующее.

- Стальной отвал Can-Am ProMount
- Быстросъемная рама
- Монтажная пластина (без изображения)

Maverick, Maverick MAX

■ 715006302 · Черный

■ 715006303 · Желтый



СТАЛЬНЫЕ СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ CAN-AM PROMOUNT

- Отвалы можно приобрести отдельно и составить свой комплект.
- Совместимы с дополнительным оборудованием Can-Am ProMount для дальнейшего расширения функционала отвалов.

ОТВАЛ 183 СМ

- При расположении под углом отвал счищает полосу шириной 168 см.
- Высота отвала — 43 см.

Подходит для рамы ProMount

■ 715004474 · Черный

■ 715006021 · Желтый



ОБРАТИТЕСЬ К ОФИЦИАЛЬНОМУ ДИЛЕРУ, ЧТОБЫ ПОДОБРАТЬ ПОДХОДЯЩИЙ РАЗМЕР ОТВАЛА. Отвалы ProMount изготовлены из стали толщиной 2,66 мм и обеспечивают эффективную уборку снега. Широкий размерный ряд, позволяющий выбрать наиболее подходящий вариант для работы.

СОСТАВЬТЕ СВОЙ КОМПЛЕКТ

Выберите тип и длину отвала для вашей рамы. **Рамы ProMount совместимы со всеми отвалами.**

АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СНЕГОУБОРОЧНЫХ ОТВАЛОВ CAN-AM PROMOUNT

1 БОКОВЫЕ МАРКЕРЫ CAN-AM PROMOUNT

- Служат для более точного определения ширины рабочей зоны отвала.
- Рост: 60 см.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Совместимы со стальными отвалами Can-Am ProMount и отвалами Flex2, как с установленными расширителями, так и без них (за исключением стальных отвалов Can-Am ProMount 137 см).

Maverick, Maverick MAX
715004206

2 СМЕННЫЙ ПОЛИМЕРНЫЙ ОТВАЛ CAN-AM PROMOUNT

- Не повреждает дорожное покрытие.

Maverick, Maverick MAX

168 см 183 см
715004482 715004483



3 БОКОВЫЕ НОЖИ CAN-AM PROMOUNT

- Надежно удерживают снег в рабочей зоне отвала.
- Размеры: 43,2 x 33 см.
- В комплект поставки входят два изделия.
- Совместимы со стальными отвалами Can-Am ProMount и отвалами Flex2, как с установленными расширителями, так и без них (за исключением стальных отвалов Can-Am ProMount 137 см).

Maverick, Maverick MAX
715006258

4 РАСШИРИТЕЛИ ОТВАЛА CAN-AM PROMOUNT

- Позволяют увеличить ширину отвала на 8 см с каждой стороны.
- Совместимы с отвалами Can-Am ProMount (за исключением стальных отвалов Can-Am ProMount 137 см).
- Предусмотрена возможность установки сменного лезвия большей длины, что далее увеличивает рабочую зону.
- Совместимы со стальными отвалами Can-Am ProMount и отвалами Flex2 (за исключением стальных отвалов Can-Am ProMount 137 см).

Maverick, Maverick MAX

■ 715004205 • Черный
■ 715005319 • Желтый



СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ПОЛОЖЕНИЯ ОТВАЛА

- Превращает вашу систему отвала в устройство с удобным управлением с места водителя.
- Обеспечивает простое управление перемещением отвала (вверх/вниз и влево/вправо) с помощью джойстика.
- Управление одной рукой позволит вам полностью сконцентрироваться на выполнении задачи.
- Несовместима с гусеничными системами Backcountry LT на мотовездеходах Maverick.

Подходит для рамы и отвала ProMount
715006022

РОЛИКОВАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СО СНЕГОУБОРОЧНЫМ ОТВАЛОМ

- Нижний ролик большего по сравнению с обычным диаметра снижает уровень износа троса при работе со снегоуборочным отвалом.
- Может использоваться со всеми отвалами ProMount.

Maverick, Maverick MAX
705203753



ОГРАНИЧИТЕЛЬ ХОДА ОТВАЛА

(Изображение отсутствует)

- Позволяет контролировать натяжение троса при подъеме отвала на большую высоту.
- Защищает лебедку, раму отвала и мотовездеход от повреждений.
- Изменено место установки датчика для оптимального контроля высоты подъема.

Maverick, Maverick MAX
715006259

ШИНЫ

ШИНЫ MAXXIS BIGHORN ДЛЯ МОДЕЛИ X DS

(Изображение отсутствует)
Передние — 29 × 9 × 14"
705402081

Задние — 29 × 11 × 14"
705502604

ШИНЫ MAXXIS BIGHORN ДЛЯ МОДЕЛИ X RS

(Изображение отсутствует)
Передние и задние —
30 × 10 × 14"
705402082

ШИНЫ MAXXIS BIGHORN 2.0

Передние — 28 × 9 × 14"
705402080

Задние — 28 × 11 × 14"
705502603

Передние — 27 × 9 × 14"
705402168 . (C€)

Задние — 27 × 11 × 14"
705502665 . (C€)



ШИНЫ MAXXIS LIBERTY

- Созданы для активного вождения и для того, чтобы дать свободу движения на самых разнообразных типах поверхности.
- 8-слойные радиальные шины.

Maverick Xrc
30 × 10 × 14"
705402143

32 × 10 × 15"
705402464



ДИСКИ

КОЛЕСНЫЙ ДИСК MAVERICK X RC 14"

- Алюминиевый диск черного цвета с прозрачным покрытием.

Maverick, Maverick MAX
705402256



КОЛЕСНЫЙ ДИСК MAVERICK 14" С БЕДЛОКОМ

- Алюминиевый диск черного цвета с механически обработанной наружной стороной и прозрачным покрытием.
- Различные варианты окраски бедлока (не входит в комплект поставки).
- Для установки бедлока потребуется 16 болтов (250000893).

Maverick, Maverick MAX

■ 705402207 • Черный, с механической обработкой
■ 705402173 • Черный



КОЛЕСНЫЙ ДИСК MAVERICK 14" С БЕДЛОКОМ

- Алюминиевый диск черного цвета с прозрачным покрытием.
- Различные варианты окраски бедлока.
- Для установки бедлока потребуется 16 болтов (250000893).

Maverick, Maverick MAX

Передние — 14 × 7"

• Вылет = 55 мм

• Для Xrs — передние и задние

705402393

Задние — 14 × 8"

• Вылет = 76 мм

705502814



ДИСК MAVERICK 14"

- Алюминиевый диск черного цвета с прозрачным покрытием.

Maverick и Maverick MAX

Передние — 14 × 7"

• Вылет = 55 мм

705401965

Задние — 14 × 8"

• Вылет = 76 мм

705502493



КОЛЕСНЫЙ ДИСК MAVERICK 14" С БЕДЛОКОМ

- Литой алюминиевый бедлок.
- Устанавливается на передний колесный диск (705401706) и задний колесный диск (705502286).

Maverick и Maverick MAX
(только модели X rs, X ds)

■ 705401709 • Черный

■ 705401913 • Золотистый

■ 705402358 • Красный (Can-Am Red)

■ 705402472 • Салатовый





CAN-AMOFFROAD.COM



CAT CAN PAC Mav 2021

