

HND

КВАДРОЦИКЛЫ QRX 550 И 650

QRX




WWW.QRX.SU

ПОЛНОСТЬЮ
СВЕТОДИОДНАЯ
ОПТИКА
цифровая приборная
панель с цветным
экраном

ЭЛЕКТРОННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ГАЗОМ
с выбором режимов
езды

СПОРТИВНАЯ
ЭНЕРГОЕМКАЯ
ПОДВЕСКА
с регулируемой
жесткостью

2-МЕСТНОЕ СИДЕНЬЕ 
Комфортное,
эргономичное

МОЩНАЯ
ЛЕБЕДКА
с тяговым усилием
3500 lbs (1589 кг)

ВАРИАТОР CVT ECH
Плавный и выносливый
(Канада)

АДАПТИРОВАН К РОССИЙСКИМ УСЛОВИЯМ

Электроусилитель

Обогревы

Высокий дорожный просвет

2 блокировки дифференциалов

Развитая защита бамперов и картера

Большой бензобак

СПРОЕКТИРОВАН АМЕРИКАНСКИМ ДИЗАЙН-БЮРО

с многолетним опытом
участия в проектах для
лидеров рынка автомобилей
и квадроциклов

МОЩНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

экономичные
и инжекторные
с системой впрыска
Bosch EFI



СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

по технологическим
процессам,
разработанным
совместно с «Yamaha»



ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ ЭКСТЕРЬЕРА



УЛЬТРА



САВАННА



ЭКЛИПС



КАМО



ТЕХНО

На изображениях HND QRX 650 версии ПРО. Цвет ТЕХНО является базовым, остальные цвета доступны за доплату 10 000 руб.

HND



QRX



WWW.QRX.SU

HND QRX 550

HND QRX 650 ПРО

Технические характеристики	HND QRX 550	HND QRX 650	HND QRX 650 ПРО
Рекомендованная розничная цена, руб. (включая НДС, утилизационный сбор и доставку)	779 900	899 900	999 900
Выгода по трейд-ин, руб.	100 000	100 000	100 000
Кредит. Рассрочка до 36 месяцев	0%	0%	0%
Цена с учетом всех выгод, руб.	679 900	799 900	899 900
Размеры, масса			
Габариты (Д x Ш x В), мм	2395 x 1185 x 1390	2395 x 1185 x 1410	2395 (без бамперов) x 1185 x 1410
Колесная база, мм	1475	1475	1475
Минимальный радиус разворота, мм	3800	3800	3800
Сухая масса, кг	380	411	429
Максимальная разрешенная масса, кг	624	634	634
Максимальный угол въезда при начале движения с максимальной разрешенной массой, %	18	18	18
Дорожный просвет, мм	270	290	290
Высота седла, мм	880	900	900
Число мест	2	2	2
Максимальная нагрузка на передний/задний багажники, кг	20 / 40	20 / 40	20 / 40
Емкость топливного бака, л	22	22	22
Трансмиссия, двигатель			
Привод	2WD/4WD/4WD Lock (блокировка)	2WD/4WD/4WD Lock (блокировка)	2WD/4WD/4WD Lock (блокировка)
Коробка передач	CVT (L-H-N-R)	CVT (L-H-N-R-P)	CVT (L-H-N-R-P)
Тип двигателя	1-цилиндровый, 4-тактный	1-цилиндровый, 4-тактный	1-цилиндровый, 4-тактный
Объем двигателя, см ³	493	580	580
Диаметр цилиндра x ход поршня, мм	87,5 x 82	91 x 89,2	91 x 89,2
Степень сжатия	10,2:1	10,68:1	10,68:1
Топливная система	BOSCH EFI	BOSCH EFI	BOSCH EFI
Номинальная мощность, кВт (л.с.) / мин-1	26 (36) / 6500	32 (44) / 6700-6900	32 (44) / 6700-6900
Крутящий момент, Н·м / мин-1	43 / 5000	50 / 5400	50 / 5400
Система охлаждения	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
Зажигание	T.C.I, ECU	T.C.I, ECU	T.C.I, ECU
Ходовая часть, тормоза			
Подвеска	Независимая подвеска Спереди: двойные А-образные рычаги Сзади: двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости	Независимая подвеска Спереди: двойные А-образные рычаги Сзади: двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости	Независимая подвеска Спереди: двойные А-образные рычаги Сзади: двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости
Амортизаторы рюкзачного типа	—	—	✓
Ход подвески, мм	Спереди: 160 Сзади: 210	Спереди: 160 Сзади: 210	Спереди: 160 Сзади: 210
Передние колеса	AT25*8-12	AT26*9-14	AT26*9-14
Задние колеса	AT25*10-12	AT26*11-14	AT26*11-14
Тормозная система	Гидравлическая	Гидравлическая	Гидравлическая
Передние тормоза	Дисковые	Дисковые	Дисковые
Задние тормоза	Дисковые	Дисковые	Дисковые
Парковочный тормоз	Ручной	Ручной	Ручной
Динамика			
Максимальная скорость, км/ч	90	98	98
Стандартное оборудование			
Электроусилитель руля (EPS) с тремя режимами (MIN/MID/MAX)	✓	✓	✓
Электронная заслонка	—	✓	✓
Режимы работы двигателя	—	спорт/работа/нормал	спорт/работа/нормал
Тип и размер колесных дисков (дюймы)	алюминиевые (12")	алюминиевые (14")	алюминиевые (14")
Бедлоки	—	—	✓
Лебедка	✓ (3500 LBS) \ (1589 кг)	✓ (3500 LBS) \ (1589 кг)	✓ (3500 LBS) \ (1589 кг)
Комбинированные фары	✓	✓	✓
Светодиодная оптика	✓	✓	✓
Боковые зеркала	✓	✓	✓
Фаркоп с электроподготовкой	✓	✓	✓
Металлические упоры для ног водителя и пассажира	—	✓	✓
Двухуровневое сиденье	—	—	✓
Пассажирское сиденье	✓	✓	✓
Ручки для пассажира	✓	✓	✓
Пассажирская спинка сиденья	✓	✓	✓
Передняя и задняя багажные площадки	пластиковые	пластиковые	пластиковые
Передний и задний металлические бамперы	передний (нижний)	передний (нижний)	передний и задний
Защита рук	✓	✓	✓
Ручки руля и курок газа с подогревом	✓	✓	✓
Пластиковая защита днища (перед, зад, рычаги подвески)	✓	✓	✓
Дисплей панели инструментов	7" LCD	7" TFT	7" TFT
Емкость аккумулятора	30 А·ч	30 А·ч	30 А·ч
USB	type-A x 2 + type-C x 2	type-A x 2 + type-C x 2	type-A x 2 + type-C x 2
Влагозащитный перчаточный ящик	✓	✓	✓
Заднее багажное отделение	✓	✓	✓

HND



QRX



WWW.QRX.SU

HND QRX 550

HND QRX 650 ПРО

Аксессуары

HND QRX 550

HND QRX 650

HND QRX 650 ПРО

Дополнительное оборудование (рекомендованная розничная цена, руб. с НДС)

Аксессуары	HND QRX 550	HND QRX 650	HND QRX 650 ПРО
1. Защита комбинированная арт.: 40.6443 / Н.0024.1	✓ 36 700	✓ 36 700	✓ 36 700
2. Бампер передний силовой арт.: Н.0022.1	✓ 15 300	✓ 15 300	✓ 15 300
3. Бампер задний силовой арт.: Н.0023.1	✓ 15 300	✓ 15 300	✓ 15 300
4. Вынос радиатора без шноркелей арт.: Н.0018.1	✓ 30 500	✓ 30 500	✓ 30 500
5. Вынос + комплект шноркелей арт.: Н.0016.1	✓ 38 200	✓ 38 200	✓ 38 200
6. Кофр передний 1095x520x172 мм, 6,5 кг. арт.: 010_202	✓ 30 500	✓ 30 500	✓ 30 500
7. Кофр задний 1080x660x395 мм, 10,5 кг. арт.: 010_203	✓ 34 000	✓ 34 000	✓ 34 000
8. Канистра 5 л. арт.: 020_084	✓ 10 200	✓ 10 200	✓ 10 200
9. Крепление для канистры одинарные арт.: 020_085	✓ 5 100	✓ 5 100	✓ 5 100
10. Крепление для канистры двойные арт.: 020_086	✓ 6 200	✓ 6 200	✓ 6 200
11. Комплект площадок для выноса и канистр арт.: Н.0020.1	✓ 5 900	✓ 5 900	✓ 5 900
12. Чехол для транспортировки, черный арт.: 22200037	✓ 14 400	✓ 14 400	✓ 14 400
13. Чехол для хранения, черный арт.: 020_086	✓ 5 900	✓ 5 900	✓ 5 900
14. Отвал арт.: 2444.0165.1.В	✓ 48 300	✓ 48 300	✓ 48 300



— 6



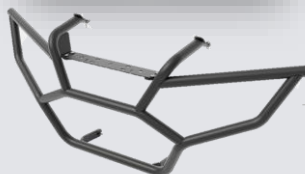
7 —



— 4

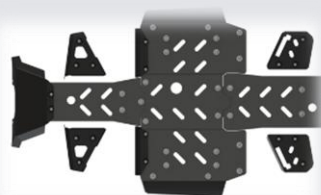


4 —



— 2

3 —



— 1



— 9

8 —

