



Teilen Sie das Abenteuer.

Das kompakte Chassis des Wolverine X2 Alu mit kurzem Radstand wurde gebaut, um technisches Gelände mit absoluter Sicherheit zu bewältigen. Gemeinsam sorgen die Bodenfreiheit und Fahrzeuggeometrie für ein angenehmes Fahrgefühl und ultimative Geländegängigkeit.

Während unser 850-cm³Zweizylinder-Reihenmotor eine beeindruckende Leistung liefert, sind Gespräch an Bord dank des extrem niedrigen Geräusch- und Vibrationspegels des X2 Alu leicht möglich. Breitere Einstellbereiche von Sitz, Sicherheitsgurt und Lenkrad sowie neu geformte Pedale sorgen für noch mehr Komfort und Kontrolle.

Mit unserer breiten Palette an Originalzubehörteilen ist es sehr einfach für Sie, Ihren Wolverine X2 Alu zu personalisieren.



- Agile, einfach nutzbare Yamaha Side-by-Sides
- Erweiterte ergonomische Design-Updates für 2021-Modelle
- Ein hohes Maß an Funktionalität, Komfort und Vertrauen
- Erstaunliche Vielseitigkeit – ideal für Freizeit- und leichte Gewerbenutzung
- SE Stoßdämpfer mit Ausgleichsbehälter und 27-Zoll-Dirt Commander-Reifen
- 850-cm³-Zweizylinder-Reihenmotor – überall und jederzeit leistungsfähig!
- Neues ECU-Mapping für sanftere Gasannahme bei niedrigeren Geschwindigkeiten
- Kompaktes und agiles Fahrwerk, niedriger Schwerpunkt
- Selbstbewusste Geländetauglichkeit und Vielseitigkeit



Kraftvoller 850-cm³ Zweizylinder-Reihenmotor

Der Zweizylinder-Reihenmotor mit 850 cm³ erzeugt ein hohes Maß an linearem Drehmoment, sodass mit dem X2 Alu zwei ausgewachsene Personen und deren Gepäck mit Leichtigkeit über anspruchsvolles hügeliges Gelände transportiert werden können. Die Leistungsabgabe ist über den gesamten Drehzahlbereich konstant kräftig, die für 2021 neu abgestimmte ECU bietet jedoch eine sanftere Gasannahme bei niedriger Geschwindigkeit.



Kompaktes, agiles Chassis

Die Form folgt im vielseitigen 2021er Wolverine X2 Alu wirklich der Funktion. Das kompakte Chassis verfügt über einen kurzen Radstand von nur 2125 mm. Mit dem neu entwickelten ROPS (Roll Over Protection System) Überrollkäfing, der schlanker und schmaler ist und eine bessere Rundumsicht ermöglicht, eignet sich dieses Fahrzeug hervorragend für enge Wege. Das neue, breitere Türdesign erleichtert den Zugang noch weiter.



Ruhiges und komfortables Interieur

Wir haben große Anstrengungen unternommen, damit Sie und Ihre Beifahrer eine komfortable und entspannende Fahrt genießen können. Ansaug- und Auspuffanlagen mit großem Volumen reduzieren die Motorgeräusche drastisch und führen dazu, dass Unterhaltungen zwischen den mitfahrenden Personen leicht möglich sind. Neue Motorlager und eine umfangreiche Chassis-Isolierung minimieren Vibrationen zum Beispiel am Trittbrett.



KYB-Stoßdämpfer mit Ausgleichsbehälter vorn und hinten

Das Fahrwerk kann mit den gasdruckunterstützten KYB-Stoßdämpfern mit Ausgleichsbehältern auf Ihre persönlichen Vorlieben und Geländebedingungen abgestimmt werden. Die hervorragenden Stoßdämpfer, einstellbar in High- und Low-Speed-Druckstufen- sowie Zugstufendämpfung, sorgen für perfekten Bodenkontakt – und optimieren so die Haftung und den Vortrieb der neuen, beeindruckenden 27-Zoll-Dirt Commander-Reifen.



Vollwertige Rücksitze

Der Wolverine X2 Alu ist mit vollwertigen Sitzen ausgestattet, die so ausgelegt sind, dass der Fahrer und Beifahrer komfortabel darauf sitzen können. Diese luxuriösen Sitze mit hoher Rückenlehne sorgen dafür, dass Sie und Ihr Passagier eine entspannte und angenehme Fahrt erleben – auch in extremstem Gelände.



Anpassungsfähiges und vielseitiges Layout

Die verbesserte Einstellbarkeit der wichtigsten ergonomischen Elemente ist ein Hauptmerkmal der 2021-Modelle. Zusätzlicher Komfort, Sicherheit und Kontrolle können durch Einstellen der Sitz- und Sicherheitsgurtpositionen und der Neigung des Lenkrads erzielt werden. Anpassbar an die Bedürfnisse des Fahrers und des Geländes. Neu geformte Pedale sorgen für noch mehr Komfort und Kontrolle.

Motor	
Motortyp	Flüssigkeitsgekühlt;4-Takt;DOHC;Parallel Twin
Hubraum	847 cm ³
Bohrung x Hub	82,0 mm x 80,2 mm
Verdichtung	10.5 : 1
Schmierung	Trockensumpf
Gemischaufbereitung	Elektronische Kraftstoffeinspritzung
Zündung	Transistor
Startsystem	Elektrisch
Getriebe	Yamaha Ultramatic®, CVT, Fliehkraftkupplung
Antrieb	On-Command® 2WD, 4WD, 4WD Differenzialsperre vorn
Sekundärantrieb	Kardanwelle

Fahrwerk	
Federung vorn	Doppelquerlenker-Einzelradaufhängung, 221 mm Radfederweg, einstellbare Federelemente;Hi & Low Zug- und Druckstufeneinstellungsoption;KYB Piggy-Back-Stoßdämpfer mit einstellbarer Federvorspannung
Federung hinten	KYB Piggy-Back-Stoßdämpfer mit einstellbarer Federvorspannung;Hi & Low Zug- und Druckstufeneinstellungsoption; [236mmofwheeltravelKYBPiggybackshocks]
Bremse vorn	2 hydraulische Scheibenbremsen
Bremse hinten	2 hydraulische Scheibenbremsen;Auf Welle montierte Feststellbremse
Reifen vorn	27-Zoll-Dirt Commander-Reifen/12-Zoll-Aluminiumfelgen
Reifen hinten	27-Zoll-Dirt Commander-Reifen/12-Zoll-Aluminiumfelgen

Abmessungen	
Gesamtlänge	3.100 mm
Gesamtbreite	1.580 mm
Gesamthöhe	1.973 mm
Radstand	2.125 mm
Kleinster Wendekreis (Radius)	4,5 m
Bodenfreiheit	286 mm
Gewicht, fahrfertig, vollgetankt	719,5 kg
Tankinhalt	35 l
Öl-Füllmenge	4,4 l

Ladungsgrenzen	
Gepäckmulde	272 kg

Zusätzliche Merkmale

Lenksystem	Achsschenkellenkung mit elektrischer Servounterstützung
Anhängelast	907 kg
	Digitale LCD-Anzeige mit Kraftstoffanzeige, Tachometer, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Wartungsanzeige, Betriebsstundenzähler, Allrad-Modus-Anzeige, L/H/N/R-Ganganzeige, Feststellbremsen-Symbol, Motorwarnleuchte, Wassertemperaturwarnleuchte und -anzeige, Batteriewarnleuchte, Anzeige für aktivierte Geschwindigkeits-Begrenzung, Fernlichtanzeige, EPS-Warnleuchte
	[Dual12V12462WLEDMultireflectorHeadlights]; [Dual12V2705WLEDTaillightswithBrakeandReversinglamp]



Wolverine X2 850 Alu

Yamaha behält sich das Recht vor, technische Daten, Ausstattungsmerkmale und Farben seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern; die hier gezeigten Abbildungen dienen daher nur zu Anschauungszwecken und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Einige der abgebildeten Modelle sind mit Sonderzubehör ausgestattet. Beim Betrieb der Doppelsitzer-Fahrzeuge von Yamaha müssen die konstruktionsbedingten Grenzen beachtet werden. Die zulässige Anhängelast sowie die maximale Zuladung sind im Benutzerhandbuch angegeben. Im Interesse der Funktionsfähigkeit, der Zuverlässigkeit und insbesondere der Sicherheit für Fahrer und Passagiere dürfen die angegebenen Werte niemals überschritten werden. Unsere Doppelsitzer-Fahrzeuge dürfen nur von Fahrern ab 16 Jahren gefahren werden.