



Hohe Beweglichkeit, vollkommene Vielseitigkeit.

Das kompakte Chassis mit kurzem Radabstand des Wolverine X2 Alu wurde gebaut, um anspruchsvolles Gelände mit vollkommenem Vertrauen zu meistern. Die Bodenfreiheit und Fahrzeuggeometrie kombiniert ein tiefes Gefühl mit ultimativer Geländefähigkeit.

Für zusätzlichen Komfort sind der Fahrersitz und das Lenkrad verstellbar. Unser neuer 850 ccm Parallel-Doppel-Motor verleiht Ihnen die gesamte Kraft, die Sie benötigen – und Konversationen zwischen den Beifahrern werden dank der ultra-leisen Geräusch- und Vibrationslevels des X2 Alu erleichtert.

Und mit unserer großen Bandbreite an integriertem Originalzubehör ist es leicht, Ihren ganz individuellen Wolverine X2 Alu zu gestalten.



- Neues Zweisitzer-SBS von Yamaha
- Ein hohes Maß an Funktionalität, Komfort und Vertrauen
- Schwieriges Terrain mit SE-Piggyback-Stoßdämpfern bezwingen
- Ideal für die Freizeit und als leichtes Nutzfahrzeug
- Kompaktes und agiles Fahrwerk, niedriger Schwerpunkt
- Kraftvoller neuer 850-ccm-Zweizylinder-Reihenmotor
- Souveräne Vielseitigkeit für das Gelände
- Leise, flüssig und komfortabel
- Robust, langlebig und anpassungsfähig
- Ideal für Neulinge und erfahrene Anwender
- Gute Tragfähigkeit und Anhängelast

Teile das Abenteuer

Die Side By Side Zweisitzer-Modelle von Yamaha eröffnen eine neue Welt des Abenteuers.

Ausgestattet mit vollwertigen Sitzen mit hoher Rückenlehne, welche für 2 Erwachsene geschaffen sind, ist dies eine der bequemsten Arten, hinauszufahren. Dank besonders kompaktem Chassis ist die X4 besonders beweglich und manövrierfähig. Der kraftvolle 850 ccm Parallel-Zweizylinder-Motor produziert genügend Drehmoment, um auch bei niedrigen Geschwindigkeiten in anspruchsvollem Gelände stets Herr der Lage zu bleiben.

Mit einem elegant laufenden Ultramatic-Getriebe und unserem schaltbaren On-Command Drive-System mit 2WD/4WD/Differenzialsperre, verleiht Ihnen der Wolverine X2 Alu mehr Vertrauen und Kontrolle!



Kraftvoller Zweizylinder-Motor mit 850 ccm Hubraum

Der 850 ccm Parallel-Zweizylinder-Motor produziert hohe Niveaus an linearer Drehzahl und verleiht dem X4 Alu somit das Potential, 4 Erwachsene und ihr Gepäck mit Leichtigkeit über anspruchsvolles und hügeliges Gelände zu tragen. Damit der X4 bei niedrigen und hohen Geschwindigkeiten kraftvoll durchzieht, hat das Crossplane-Konzeptdesign einen langen Hubweg und eine 270-Grad-Kurbelwelle bekommen.



Kompaktes und bewegliches Chassis

Das kompakte Chassis des Wolverine X2 Alu bietet einen kurzen Radabstand von nur 2.100 mm – um nur 35 mm länger als beim Zweisitzer Wolverine R-Modell. Und mit einer Gesamtlänge von 3100 mm und 1580 mm Breite ist dieser einer der vielseitigsten, beweglichsten und am leichtesten zu handhabenden SBS-Modelle.



Ruhiger und komfortabler Innenraum

Wir haben uns sehr bemüht um zu gewährleisten, dass Sie und Ihr Beifahrer eine ruhige und entspannende Fahrt erleben können. Das große Ansaugvolumen und die Auspuffsysteme reduzieren das Motorgeräusch drastisch und erleichtern Unterhaltungen zwischen den Beifahrern – gleichzeitig minimieren die Motorlager aus Gummi und die großflächige Chassisisolierung die Vibration am Fußbrett.



KYB Piggy Back-Stoßdämpfer vorne & hinten

Die Federung kann auf Ihre persönliche Präferenz und Geländebedingung eingestellt werden mit aufgeladenen KYB-Kraftstoff Piggy Back-Stoßdämpfern mit Kompression bei hohen und niedrigen Geschwindigkeiten – und einzelner Zugstufendämpfung.



vollwertige Rücksitze

Der Wolverine X2 Alu ist mit vier vollwertigen Sitzen ausgestattet, welche für Fahrer & Beifahrer bequem design sind. Diese luxuriösen Sitze mit hoher Rückenlehne stellen sicher, dass Sie und Ihr Beifahrer eine entspannte und genussreiche Fahrt erleben – sogar auf extremstem Gelände.



Adaptierbares und vielseitiges Layout

Mit 100 mm Verstellbarkeit vorne und hinten kann der Fahrersitz auf Ihre individuelle Präferenz eingestellt werden – und das Lenkrad kann auf einen Neigungswinkel von 12 Grad verstellt werden, um eine optimale Ergonomie zu erzielen.

Motor

Motortyp	Parallel Twin; 4-Takt; Flüssigkeitsgekühlt; DOHC
Hubraum	847 ccm
Bohrung x Hub	82 mm x 80.2 mm
Verdichtung	10.5 : 1
Zündung	Transistor
Schmierung	Trockensumpf
Startsystem	Elektrisch
Getriebe	Yamaha Ultramatic®, CVT, Fliehkraftkupplung
Antrieb	On-Command® 2WD, 4WD, 4WD Differenzialsperre vorn
Sekundärantrieb	Kardanwelle
Gemischaufbereitung	Mikuni fuel injection with Drive by wire, dual 36mm throttle bodies

Fahrwerk

Federung vorn	Independent Double Wishbone with Anti-Sway Bar, 221 mm of wheel travel with spring preload adjustability
Federung hinten	Doppelquerlenker-Einzelskiaufhängung mit Stabilisator, 226 mm Federweg mit selbstnivellierenden Federbeinen
Bremse vorn	2 hydraulische Scheibenbremsen
Bremse hinten	2 hydraulische Scheibenbremsen; Auf Welle montierte Feststellbremse
Reifen vorn	MAXXIS MU75, AT26 x 8-12
Reifen hinten	MAXXIS MU76, AT26 x 10-12

Ladungsgrenzen

Gepäckmulde	71kg
-------------	------

Abmessungen

Gesamtlänge	2,920 mm
Gesamtbreite	1,500 mm
Gesamthöhe	1,900 mm
Radstand	2,100 mm
Bodenfreiheit	280 mm
Gewicht, fahrfertig, vollgetankt	719.5 kg
Tankinhalt	35L
Öltankinhalt	4.4L
Kleinster Wendekreis	4.5m

Zusätzliche Merkmale

Lenksystem	Rack and Pinion Steering Assembly with Electric Power Steering
Anhängelast	900 kg

....

ATVs mit bis zu 50 ccm Hubraum sollten nur von Fahrern ab 6 Jahren und unter Aufsicht eines Erwachsenen gefahren werden. ATVs mit Motoren von 70 bis 90 ccm Hubraum sollten nur von Fahrern ab 12 Jahren und unter Aufsicht eines Erwachsenen gefahren werden. ATVs mit mehr als 90 ccm Hubraum sollten nur von Fahrern ab 16 Jahren gefahren werden. Unsere Side-by-Side-Fahrzeuge sollten nur von Fahrern ab 16 Jahren gefahren werden. Beim Betrieb der ATVs und Side-by-Side-Fahrzeuge von Yamaha müssen die konstruktionsbedingten Grenzen beachtet werden. Die zulässige Anhängelast sowie die maximale Zuladung sind ggf. im Benutzerhandbuch angegeben. Im Interesse der Funktionsfähigkeit, der Zuverlässigkeit und insbesondere der Sicherheit von Fahrer und Beifahrer (nur für Side-by-Side-Fahrzeuge) dürfen die angegebenen Werte unter keinen Umständen überschritten werden. ATVs können im Betrieb gefährlich sein. Für Ihre Sicherheit: Meiden Sie stets asphaltierte Straßen. ATVs und Side-by-Side-Fahrzeuge sind nur für den Betrieb auf unbefestigten Straßen konzipiert. Das Fahren auf befestigten Straßen kann die Handlungseigenschaften wesentlich beeinträchtigen und zum Verlust der Fahrzeugkontrolle führen. Tragen Sie stets einen Helm, Augenschutz sowie Sicherheitsbekleidung. Nehmen Sie auf ATVs nie einen Beifahrer mit und tragen Sie immer Ihren Sitzgurt, wenn Sie ein Side-by-Side-Fahrzeug fahren. Versuchen Sie sich nicht als „Stunt-Fahrer“. Fahren Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol bzw. Drogen. Vermeiden Sie zu hohe Geschwindigkeiten. Fahren Sie im schwierigen Gelände besonders vorsichtig. Bitte nehmen Sie Rücksicht: Fahren Sie verantwortungsbewusst, schonen Sie die Umwelt und beachten Sie die gesetzlichen und örtlichen Bestimmungen. Yamaha empfiehlt allen ATV und Side-by-Side-Fahrzeug-Fahrern einen entsprechenden Fahrerlehrgang. Weitere Informationen zu Sicherheits- und Trainingsveranstaltungen erhalten Sie von Ihrem Yamaha-Vertragshändler sowie der Yamaha Motor Deutschland GmbH. 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. Die Fahrer in dieser Broschüre sind Experten: Versuchen Sie nicht, diese nachzuahmen. Yamaha gewährt auf alle ATVs und Side-by-Side-Fahrzeuge eine Werksgarantie von 12 Monaten. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem autorisierten Yamaha-Vertragshändler.