



Eine Naturgewalt.

Jedes Yamaha ATV ist designt, das anspruchsvollste Offroad-Terrain zu meistern, und der branchenführende Grizzly 700 EPS Alu wird mit einer der breitesten Bandbreite an ausgefeilten, benutzerfreundlichen Technologien geliefert, welche die Offroad-Erkundung noch leichter und lohnender gestaltet.

Das elegant laufende Ultramatic®-Getriebe wählt sofort das beste Verhältnis für jede Situation aus, was Ihnen ermöglicht, die maximale Freude bei jeder Fahrt zu erleben – und mit ihrem mühelosen Electronic Power Steering und den stoßdämpfenden 26 Zoll Reifen, gewährleistet das ergonomische Chassis-Design den ultimativen Fahrkomfort.



- High-Performance All-Terrain Fahrzeug (ATV)
- Vom Fahrer wählbares Allradsystem
- Hervorragende Fahreigenschaften, ob am Trail oder im Offroad
- Langhubige, geländetaugliche und komfortable Federung
- 4 leistungsstarke und zuverlässige, hydraulische Scheibenbremsen
- Sehr ausgewogene Fahreigenschaften
- Geringere Ermüdung und präzisere Bedienung dank EPS
- Ergonomisch an den Fahrer angepasst
- Hohe Kapazität zum Verstauen und Ziehen der Ladung
- Wassertransferdruck-Oberflächenbeschichtung für Camo-Druck-Design
- T-Kategorie-Zulassung möglich

Features wie das On-Command® Drive System machen das Schalten von 2WD auf 4WD so leicht – und der 686 ccm MK II Motor für den hohen Drehzahlbereich hat die Kraft, Sie in das extremste Gelände zu führen. Voll ausgestattet mit leistungsstarken LED-Leuchten, digitalen Instrumenten und einer Seilwinde ist der Grizzly 700 EPS ALU immer bereit, Sie zu einem neuen Abenteuer zu bringen.

Eine Naturgewalt.

Für alle Geländefahrzeug-Enthusiasten von #DRIVENBYFREEDOM - die keine Grenzen mögen - ist der Grizzly 700 EPS Alu der Partner, den Sie an Ihrer Seite haben sollten. Mit seinem kraftstrotzenden Motor mit 686 ccm Hubraum und dem robusten Chassis ist dieser branchenführende Grizzly einer der kompaktesten Offroader der Welt – was Ihnen mehr Freiheit beim Explorieren bietet.

Das branchenführende Ultramatic®-Getriebe von Yamaha wählt automatisch den optimalen Gang für alle Arten von Gelände, während die natürliche Bremskraft auf allen Rädern ein Vertrauen auf Abwärtsfahrten bietet – und das On-Command® Drive System ermöglicht Ihnen, mit nur einem Knopfdruck nahtlos zwischen 2WD, 4WD und Differenzialsperre zu schalten.

Die elektronische Servolenkung gibt ein natürliches Feedback für mehr Komfort und Kontrolle - und mit seinem 4-Rad-Scheibenbremssystem und der einstellbaren Einzelradaufhängung ist der Grizzly 700 EPS Alu bereit, auch das anspruchsvollste Gelände zu meistern - er ist eine wahre Naturgewalt.



MK II 686cc SOHC Motor

Yamaha's biggest leisure ATV is driven by a high-performance, large capacity engine that delivers class-leading torque and power. Die 2. Generation des MK II 686 ccm 4-Ventil SOHC-Motor ist mit dem neuesten EFI-Drosselkörper sowie fein abgestimmtem ECU-Mapping und verfeinerten Toleranzen ausgestattet, welche einen niedrigen Kraftstoffverbrauch, Drehmomentstärke und eine elegante Motorleistung gewährleisten.



Ultramatic® Getriebe

Das Ultramatic®-Automatikgetriebe von Yamaha bietet die Fahrstufen High, Low, Reverse, Neutral und selbstverständlich auch eine Park-Stellung. Es gehört zu den belastbarsten und effizientesten stufenlosen Getrieben. Sein reaktionsschnelles Getriebe ist für das schwierigste Gelände ausgelegt, und das natürliche Gefühl der Allrad-Motorbremse gibt Ihnen zusätzliches Vertrauen und Kontrolle bei Abfahrten.



Einzelradaufhängung, vordere Scheibenbremsen

An den Einzelradaufhängungen des Grizzly 700 EPS Alu arbeiten Gasdruckstoßdämpfer mit einer Stickstoff-Füllung. Die Federvorspannung kann dank des Verstellmechanismus dem Beladungszustand angepasst werden. Dies ist auch das einzige Modell seiner Klasse mit hydraulischen Scheibenbremsen auf allen vier Rädern, für eine herausragende Bremsleistung mit viel Gefühl.



On-Command® Drive System

Das fortschrittliche On-Command®-Antriebssystem lässt sich leicht per Knopfdruck aktivieren und erlaubt nahtloses Hin-und-Herschalten zwischen den Antriebsmodi 2WD (Zweirad) und 4WD (Allrad). Über einen Druckschalter rechts am Lenker kann der Fahrer zwischen den Antriebsmodi 2WD, 4WD und 4WD mit Differenzialsperre wählen, um je nach Geländebeschaffenheit den idealen Antriebsmodus zu aktivieren.



Tragkapazität und Seilwinde

Der Grizzly 700 EPS Alu verfügt über eine der höchsten Standardspezifikationen in seiner Kategorie und ist mit einer frontmontierten WARN VRX 25 Winde ausgestattet, die die Kraft hat, Sie aus der schwierigsten Situation zu befreien. Mit einer Tragfähigkeit von 140 kg und einer Schleppfähigkeit von 600 kg ist dieses in seiner Klasse führende Freizeit-ATV der ideale Partner für Jagd-, Angel- und Camping-Abenteuer.



Electronic Power Steering (EPS)

Für zusätzlichen Komfort und reduzierte körperliche Anstrengung sind die Grizzly 700 EPS Alu-Modelle mit Electronic Power Steering (EPS) ausgestattet, das designt wurde, die beste Balance zwischen Rider Assist und positivem Feedback zu schaffen. Durch das Beibehalten von leichter Lenkung und präzisiertem Handling verbessert dieses System den Fahrkomfort, das Vertrauen und die Kontrolle.

Motor

Motortyp	1-Zylinder-Motor; Flüssigkeitsgekühlt; 4-Takt; OHC; 4 Ventile
Hubraum	686ccm
Bohrung x Hub	102.0 mm x 84.0 mm
Verdichtung	10.1 : 1
Schmierung	Nasssumpf
Gemischaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung
Zündung	Transistor
Startsystem	Elektrisch
Getriebe	L/H/N/R/P; Ultramatic® Keilriemen mit Vorder- und Hinterrad-Motorbremse
Antrieb	On-Command® 2WD/4WD/Differenzialsperre
Sekundärantrieb	Kardanwelle

Fahrwerk

Federung vorn	Doppelquerlenker-Einzelradaufhängung; 193 mm Federweg; 5-fach einstellbare Federvorspannung
Federung hinten	Doppelquerlenker-Einzelradaufhängung; 232 mm Federweg; 5-fach einstellbare Federvorspannung
Bremse vorn	2 belüftete hydraulisch betätigte Scheiben
Bremse hinten	Ventilated Disc; 2 belüftete hydraulisch betätigte Scheiben
Reifen vorn	Maxxis MU19 AT26x8-12, E-Kennzeichnung, Aluminiumfelgen
Reifen hinten	Maxxis MU19, AT26x10-12, E-Kennzeichnung, Aluminiumfelgen

Ladungsgrenzen

Vorderer Träger	50 kg
Hinterer Träger	90 kg

Abmessungen

Gesamtlänge	2,070 mm
Gesamtbreite	1,230 mm
Gesamthöhe	1,253 mm
Sitzhöhe	860 mm
Radstand	1,253 mm
Bodenfreiheit	288 mm
Kleinster Wendekreis	3.5 m
Tankinhalt	18 Liter
Öltankinhalt	2.6 Liter

Zusätzliche Merkmale

Lenksystem	Achsschenkellenkung mit elektrischer Servounterstützung
------------	---------------------------------------------------------

Das hier gezeigte Fahrzeug ist mit optionalem Originalzubehör von Yamaha ausgestattet.

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.