

www.quaddriver.de
Datenblatt



Yamaha Grizzly 700 EPS

Motor	1-Zylinder 4-Takt
Hubr./Leistung	708 ccm / 34 KW (46 PS)
Kühlung	wassergekühlt
Gemischaufbereitung	Einspritzung
Starter	E-Starter
Getriebe	CVT-Automatik L-H-N-R-P
Antrieb	Kardanwellen
Allrad / Diffsperr	4 x 4 zuschaltbar / sperrbares Frontdifferential
Bremsen (vo./hi.)	2 x hydr. Scheibe / 2 x hydr. Scheibe
Abmessungen (LxBxH)	2065 x 1180 x 1240
Gewicht	280 kg
Farbe(n)	grün, blau, rot, camouflag
Listenpreis VKP	16.095,- €

Der robuste Grizzly von Yamaha genießt weltweit den Ruf eines extrem belastbaren ATV. Selbst harte Arbeit geht mit dem Grizzly leicht von der Hand und es bleibt Zeit, die Natur zu genießen.

Den härtesten Arbeiter im ATV Segment haben wir nun noch besser gemacht. Sein neuer Motor mit 708 ccm Hubraum liefert mehr Drehmoment, mit dem jeder Job noch leichter gelingt als bisher. Ins kompakte, neue Outfit integrierte LED-Leuchten und ein Halogen-Arbeitslicht lassen auch bei Dunkelheit keine Wünsche offen. Und die 26-Zoll-Bereifung sorgt für beste Traktion und Ausdauer im Gelände.

Zur umfangreichen Serienausstattung gehören neben dem Yamaha Ultramatic® Getriebe auch ein On-Command® Antriebssystem und — im EPS-Modell — eine elektrische Lenkunterstützung.

Details

Kraftvoller DOHC-Viertaktmotor mit 708 ccm

Kompakter Aufbau mit beeindruckendem Design

Stufenlose, automatische Yamaha Ultramatic® Kraftübertragung

On-Command®-Zweirad- und Allradmodus mit zuschaltbarer

Differenzialsperre

Einzelradaufhängungen mit langen, einstellbaren Federbeinen

Yamaha EPS-Lenkunterstützung (Electric Power Steering nur am EPS-Modell)

Scheibenbremsen vorn und hinten mit Zweikolben-Zangen

26-Zoll-Reifen von Maxxis in der Dimension 26x8x12 vorn und 26x10x12 hinten

Digitale Instrumente und drei Stauräume

LED-Scheinwerfer und zentrale Arbeitleuchte (EPS-Modell)

Gesamtzuladung von 140 kg auf Front- und Heckträger

Maximale Anhängelast von 600 kg und Seilwinde vorn

Verschiedene SE Modell und Farben auf Anfrage.



<https://www.quaddriver.de/de/Gebrauchtfahrzeuge/?quad=44>

Stand: 18.06.2025