

**www.quaddriver.de**  
**Datenblatt**



Yamaha Kodiak 700 / 700 EPS

<b>Motor</b>	1-Zylinder 4-Takt
<b>Hubr./Leistung</b>	708 ccm / 34 KW (46 PS)
<b>Kühlung</b>	wassergekühlt
<b>Gemischaufbereitung</b>	Einspritzung
<b>Starter</b>	E-Starter
<b>Getriebe</b>	CVT-Automatik L-H-N-R-P
<b>Antrieb</b>	Kardanwellen
<b>Allrad / Diffsperr</b>	4 x 4 zuschaltbar / sperrbares Frontdifferential
<b>Bremsen (vo./hi.)</b>	2 x hydr. Scheibe / 2 x hydr. Scheibe
<b>Abmessungen (LxBxH)</b>	2065 x 1180 x 1240
<b>Gewicht</b>	275 kg
<b>Farbe(n)</b>	grün, blau, rot, camouflag
<b>Listenpreis VKP</b>	<b>13.795,- €</b>

Den Kodiak 700 haben wir für Industrie, Land- und Forstwirtschaft entwickelt, wo harte Arbeit unter Extrembedingungen einen zuverlässigen Partner braucht. Und zwar mit einem außerordentlichen Preis-Leistungsverhältnis.

Angetrieben wird der Kodiak von einem drehmomentstarken Motor mit 708 ccm Hubraum, während sein kompaktes Chassis und der bequeme Sitz auch an langen Tagen viel Komfort bieten. Außerdem kann der robuste Arbeiter 140 kg Zuladung plus Fahrer schultern und zusätzlich Anhängelasten von bis zu 600 kg ziehen.

Mit seinem stufenlosen Ultramatic® Getriebe und dem zuschaltbaren Allradantrieb eignet sich der Kodiak ideal als Zugmaschine. Beim Kodiak 700 EPS (Electric Power Steering) steigert die elektromechanische Lenkunterstützung den Komfort, zumal das exklusive SE Modell über weitere Ausstattungsmerkmale verfügt, die den Arbeitsalltag zusätzlich erleichtern.

#### Details

Komplett neues ATV-Nutzfahrzeug mit bestem Preis-Leistungsverhältnis

Neuer, kraftvoller DOHC-Viertaktmotor mit 708 ccm

Stufenlose automatische Yamaha Ultramatic® Kraftübertragung

Mechanisch zuschaltbarer Allradantrieb (SE Modell mit On-Command® Antriebssystem)

Yamaha EPS-Lenkunterstützung (Electric Power Steering)

Gesamtzuladung von 140 kg auf Front- und Heckträger

Maximale Anhängelast von 600 kg und Seilwinde vorn

Scheibenbremsen vorn und gekapselte Bremse im Ölbad hinten

Einzelradaufhängungen mit langen, einstellbaren Federwegen

Maxxis 25-Zoll-Reifen in der Dimension 25x8x12 vorn und 25x10x12

hinten

Digitale Instrumente (EPS-Modelle) und Stauraum

Zentrale Halogen-Arbeitsleuchte (EPS-Modelle)



<https://www.quaddriver.de/de/Gebrauchtfahrzeuge/?quad=83>

Stand: 24.04.2025