



„Auf solch ein verlässliches und vielseitiges Utility Vehicle zurückgreifen zu können ist prima.“

Das Fahrzeug für jedes Gelände – mit hohem Spaßfaktor

K9 (25 PS)

- Kraftvoller KIOTI-Dieselmotor
- Sportliches Design
- Geräusch- und Schwingungsgedämpft
- Robuster CVT-Fahrantrieb
- Einzelradaufhängung über Doppelquerlenker
- Beleuchtetes Armaturenbrett
- Schwenkbare Lenksäule
- Einhandbedienung der Heckklappe
- Hydraulikanlage (Opt)
- Frontkraftheber (Opt)
- Hohe Nutzlast & Bodenfreiheit

Zum Video:



Wir sind im Garten- und Landschaftsbau tätig und haben unseren Fuhrpark um einen K9 von KIOTI erweitert, der vorwiegend in unserer Baumschule eingesetzt wird. Wir bringen Stauden aus, transportieren Material und nutzen den K9 ausgiebig für den innerbetrieblichen Verkehr. Die hydraulisch kippbare Ladefläche ist super, auch zieht das bei uns „Flitzer“ genannte K9-UTV Anhänger problemlos und erleichtert unsere Arbeit ungemein. Auch privat nutze ich den Flitzer gern und regelmäßig: Die Kinder zum Kindergarten bringen, kurze Familienausflüge in grüneres Gelände unternehmen, auch transportieren wir damit 240kg Tonnen voller Gemüseabfälle, um unsere Bentheimer Schweine zu versorgen. Auf solch ein verlässliches und wendiges Utility Vehicle zurückgreifen zu können ist prima, da die Anwendungsbereiche sehr vielfältig sind.

Bernhard Zurhake, Zurhake Garten & Gestaltung, Visbek



KIOTI-DIESELMOTOR

Der 25 PS starke Stage-V-Dieselmotor von KIOTI ist kraftvoll und effizient. Beim K9-2410 wirkt eine Motorbremse über den CVT Antrieb.



CVT-ANTRIEB

Der intuitiv zu bedienende und robuste, zweistufige CVT-Antrieb beschleunigt den K9 auf 50km/h oder wahlweise 40km/h.



HYDRAULIKSYSTEM

Die optional erhältliche Bordhydraulik ermöglicht es, externe Anbaugeräte zu bedienen und die Ladefläche zu kippen.



GROSSE LADEFLÄCHE & HOHE NUTZLAST

Die robuste Ladefläche aus Stahl – max. Zuladung 500 kg – verfügt über zahlreiche Zurrpunkte. Optional mit (elektro-)hydraulischer Kippvorrichtung.



EINHANDBEDIENUNG

Die Heckklappe kann leicht und schnell über die Einhandbedienung geöffnet werden. Die geöffnete Heckklappe dient zudem als Verlängerung der Ladefläche.



EINZELRADAUFHÄNGUNG

Die Vorder- als auch die Hinterräder sind einzeln über robuste Doppelquerlenker aufgehängt und sorgen für eine angenehme Fahrt in jedem Gelände.



BEREIFUNG

Die Heavy Duty-Bereifung ist für jeden Einsatzzweck geeignet, während die Grobstollen-Bereifung da eingesetzt wird, wo zusätzliche Traktion benötigt wird.



ALUFELGEN

Optional sind stylische Alufelgen erhältlich. Alternativ können robuste Stahlfelgen verbaut werden.



ANHÄNGEVORRICHTUNG

Der K9-2410 verfügt über eine maximale Anhängelast von 900kg. Für den hinteren Einschub ist ein StVZO-konformer 50mm Kugelkopf erhältlich.



BORDWANDERHÖHUNG (OPT.)

Mehr Ladevolumen für sperrige oder lose Materialien – ideal z. B. beim Transport von Schnittgut im GaLaBau oder Einstreu in Pferdebetrieben.



STAUFACH

Bei der ROPS-Variante ist optional ein Staufach unter der Fronthaube erhältlich.



ARBEITSBELEUCHTUNG

Optional ist ein Arbeitsleuchten-Kit erhältlich, um auch bei wenig Licht immer den Überblick zu behalten. Beim K9 2410C sind LED Leuchten serienmäßig ins Dach integriert.



TÜREN UND KABINE

Der Fahrer kann über ein Baukastensystem beliebig geschützt werden, z.B. mit halboffener- oder vollintegrierter Kabine



AUFSTELLBARE FRONTSCHIEBE

Beim K9-2410C mit vollintegrierter Kabine ist die Frontscheibe voll aufstellbar, die Seitenscheiben sind über eine Kurbel zu öffnen.



KLIMAAANLAGE

Der K9-2410C mit vollintegrierter Kabine verfügt über eine leistungsstarke Klimaanlage, die immer für angenehme Innentemperaturen sorgt.



VERSTELLBARES LENKRAD

Das Lenkrad lässt sich einfach schwenken und die Bedienelemente verleihen dem K9 einen automotiven Charakter.



Modell		K9 2410 (rot oder grün)	K9 2410C (rot oder grün)
Motor			
Typ		Wassergekühlter Dreizylinder 4-Takt-Diesel Reihenmotor	Wassergekühlter Dreizylinder 4-Takt-Diesel Reihenmotor
Hersteller		KIOTI	KIOTI
Abgasstufe		5	5
Maximalleistung	PS (kW)	24,3 (17,9)	24,8 (18,3)
Anzahl Zylinder		3	3
Hubraum	ccm	1.007	1.007
Nennrehzahl	U/min	3.000	3.200
Kraftstoffvorrat	ℓ	37	37
Antriebsstrang			
Typ		Riemen, Stufenlos (CVT)	Riemen, Stufenlos (CVT)
Ganggruppen		L-H-N-R	L-H-N-R
Höchstgeschwindigkeit (Vorwärts)	km/h	0 - 50 (40 OPT)	0 - 50 (40 OPT)
Bremse		Hydraulisch betätigte Backenbremse vorne und hinten	Hydraulisch betätigte Backenbremse vorne und hinten
Motorbremse		Std.	Std.
Radaufhängung			
Vorderradaufhängung		Unabhängig, Doppelquerlenker	Unabhängig, Doppelquerlenker
Federung vorn: gesamt	mm	170	130
Federung vorn: Einfederung	mm	35	35
Federung vorn: Ausfederung	mm	135	95
Hinterradaufhängung		Unabhängig, Doppelquerlenker	Unabhängig, Doppelquerlenker
Federung hinten: gesamt	mm	200	160
Federung hinten: Einfederung	mm	110	70
Federung hinten: Ausfederung	mm	90	90
Lenkung			
		Elektrische Servolenkung (EPS)	Elektrische Servolenkung (EPS)
Abmessungen			
Gesamtlänge	mm	3.045	3.045
Gesamtbreite	mm	1.590	1.640
Gesamthöhe mit Sonnendach	mm	1.950	-
Gesamthöhe mit Vollkabine	mm	-	1.990
Radstand	mm	2.180	2.180
Min. Bodenfreiheit	mm	317	265
Leergewicht (Grundausrüstung)	kg	930	1.050
Nutzlast Transportmulde	kg	500	500
Nutzlast gesamt	kg	770	650
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1.700	1.700
Anhängelast (ungebremst)	kg	900	900
Wendekreis	m	4,3 (2WD)	4,6 (2WD)
Transportmulde			
Länge x Breite x Höhe	mm	1.110x1.480x293	1.110x1.480x293
Einhandbedienung Heckklappe		Std.	Std.
Elektronische Kippvorrichtung		Opt.	Opt.
Hydraulische Kippvorrichtung		Opt.	Opt.
Bereifung			
Heavy-Duty-Bereifung auf Stahlfelgen		vorne 25x10x12, hinten 25x10x12	vorne 25x10x12, hinten 25x10x12
Heavy-Duty-Bereifung auf Alufelgen		vorne 25x10x12, hinten 25x10x12	vorne 25x10x12, hinten 25x10x12
ATV (Grobstollen) Bereifung auf Stahlfelgen		vorne 25x10x12, hinten 25x10x12	vorne 25x10x12, hinten 25x10x12
Fahrgastzelle			
Anzahl Sitzplätze		1 Fahrersitz, 2 Beifahrersitze (Bank)	1 Fahrersitz, 2 Beifahrersitze (Bank)
Überrollbügel		Std.	Std.
Vollkabine (inkl. Heizung)		-	-
Vollkabine (inkl. Heizung & Klimaanlage)		-	Std.
Frontscheibe (Sicherheitsglas mit Wischer)		Opt.	Std.
Türen (Kunststoff, halboffen)		Opt.	-
Türen (geschlossen, mit manuellem Fensteröffner)		-	Std.
Sonnendach (Kunststoff)		Opt.	-
Bodenmatte (Gummi)		Opt.	Std.
Kopfstützen		Opt.	Std.
Tachometer		Std.	Std.
Radio		-	Opt.
Arbeitsscheinwerfer (vorne)		Opt.	Std.



ARMATURENBRETT

Die Elemente des digitalen Armaturenbretts sind ergonomisch gestaltet und jederzeit gut ablesbar.



BLUETOOTH STEREO-RADIO

Für beste Unterhaltung während der Arbeit sorgt ein optional erhältliches, Bluetooth-fähiges Stereoradio.



12V- UND USB-ANSCHLÜSSE

Dank des 12V- und den USB-Anschlüssen lassen sich verschiedene Geräte komfortabel während der Fahrt aufladen.



ABLAGEFLÄCHEN

Stets nützlich: mehr als ausreichend große Ablage- und Stauraumflächen.