

Fahrzeugart <b>65) Motorrad</b>	Fabrikmarke <b>KAWASAKI</b>	Typ <b>VN 750 Twin (VN 750 A)</b>	<b>ZUGATZKARTE</b> CH <b>6 4 6 3 5 4</b>
------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	---

Hersteller	<b>KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD, Akashi / Japan</b>
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette <b>"VN 750 A"</b> Rahmennummer <b>"VN 750 A-....."</b>
Herstellerplakette	<b>vorn am Lenkkopf</b>
Rahmennummer	<b>links, am Lenkkopf</b>
ATG-Nummer	<b>vorn am Lenkkopf</b>
Motorkennzeichen	<b>"VN750AE" vor Motornummer, rechts oben auf Motorgehäuse</b>
Importeur	<b>Jeker, Haefeli &amp; Cie. AG, KAWASAKI-Importeur, 4710 Balsthal</b>

Bauart des Fahrzeuges	<b>2 / 2</b>		
Anzahl Achsen/Reifen	<b>hydraulisch, 2 Scheiben (gelocht)</b>		
Vorderradbremse	<b>mechanisch, Trommel</b>		
Hinterradbremse	<b>620 mm mit Wulst und Halteriemen</b>		
Sitz Länge/Art	<b>Zentral- und Seitenstütze *)</b>		
Abstellstütze	<b>nein / Anhängerbetrieb: nein</b>		
Seitenwagenbetrieb	<b>km/h</b>		
Geschwindigkeitsmesser	<b>1 / links</b>		
Rückspiegel	<b>Lenkersperre mit Zündschloss kombiniert</b>		
Diebstahlsicherung	<b>1 / 13,5 lt. / Stahlblech</b>		
Treibstofftank	<b>---</b>		
Besondere Ausrüstung	<b>---</b>		
Motor	Marke	Typ	VN750AE
	<b>KAWASAKI</b>	<b>V</b>	<b>4</b>
	Bauart	Takte	<b>4</b>
	<b>B</b>	Lage	<b>Mitte unten</b>
	Treibstoff	Anzahl Zylinder	<b>2</b>
	<b>Wasser</b>	Hubraum	<b>749</b>
	Kühlung	Entstörung	<b>C</b>
	Bohrung / Hub	bei min-1	<b>6300</b>
	<b>84,9 / 66,2</b>	bei max-1	<b>3000</b>
	Steuer-PS	Scheldämpfer	<b>2 Töpfe: "KH1K139" / Austritt-<math>\phi</math> = 54 mm</b>
	<b>3,81</b>	<b>1 Ausgleichstopf "KH1M13"</b>	
	Leistung kW	Vmax	<b>163 km/h</b>
	<b>30,9 DIN</b>	Vmax gemessen	<b>---</b>
	Md-max Nm		
	<b>54</b>		

Masse	Länge	Höhe	Total
	<b>2310</b>	<b>1235</b>	<b>240</b>
	Bräte	Achsabstand	<b>140</b>
	<b>860</b>	<b>1585</b>	<b>140</b>
	Anzahl Plätze	Spurweite	<b>380</b>
	<b>2</b>	<b>---</b>	<b>425</b>
Ausrüstung §)	<b>11 (E)</b>		
Richtungsblinker vorn	<b>12 (E)</b>		
Richtungsblinker hinten	<b>I (E)</b>		
Rückstrahler	<b>---</b>		
Lichtmaschinen-Leistung	<b>NIKKO CH 2053</b> oder andere homologierte		
Warnvorrichtung	<b>---</b>		
Gewichte	Leergewicht	Gewichtsverteilung	Fabrikgarantie
	<b>110</b>	<b>130</b>	<b>100/90 - 19</b>
	<b>20</b>	<b>120</b>	<b>150/90 - 15</b>
	<b>130</b>	<b>250</b>	<b>57H / 2,25</b>
			<b>74H / 2,25</b>
			<b>190</b>
			<b>310</b>
			<b>210</b>
			<b>19 x MT 2.15</b>
			<b>15 x MT 3.50</b>
			<b>Leichtmetall-Integralräder "KAWASAKI"</b>

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Abgasemissionen	Emissionen in g/km	Leerlauf	ATG-Nummer		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1		CO	HC	NO <sub>x</sub>	CO korr min-1	CH
m5	2,45	84,5	78,0 4725		14,48	1,17	0,29	3,2 1100	00 05013
F	G	H	J	R	K	L	M	N	R

## Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	<u>Motorrad</u>	_____	Leergewicht	<u>240</u>
Fabrikmarke	<u>KAWASAKI</u>	_____	Nutzlast	<u>---</u>
Typ	<u>VN 750 Twin</u>	_____	Gesamtgewicht	<u>425</u>
Typenscheinnummer CH	<u>6 4 6 3 5 4</u>	_____	Treibstoff	<u>B</u>
Karosserie	_____	_____	Hubraum	<u>749</u>
Anzahl Plätze	<u>2</u>	_____	Steuer-PS	<u>3,81</u>

## Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Abstellstütze : Seitenständer mit elektrischer Sicherheitsvorrichtung zugelassen gemäss Schreiben BAP vom 07.04.83.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen über Hinterrad erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Schafisheim, 26.11.85.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

65) Motorrad

K A W A S A K I

VN 750 Twin  
(VN 750 A)

6463 54

**Emissions-Zusatzkarte**

Nachtrag vom 01.10.86 in Bern - jak

Ab Rahmennummer : VN750A-005502 = Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Motorleistung : 27 kW bei 5200 U/min

Schalldämpfer : 2 Töpfe "KHIK 106" Austrittsdurchmesser 22,2 mm  
1 Ausgleichstopf "KHIM 013"

Vmax : 146 km/h

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

(H) Vorbeifahrt; dB/A

(J) Standmessung  
dB/A min-1

(R) Bemerkungen

VN 750 AE

m5

2,45

81,5

73,0 3900

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

Emissionen in g/km

(K) CO

(L) HC

(M) NO

(N) Leerlauf  
CO min-1

ATG-Nummer

VN 750 AE

m5

2,45

14,48

1,17

0,29

3,2 1100

00 05013

**Rauchemissionen**

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

(O+P) nach ECE-24

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen