

ZUSÄTZKARTE

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke HARLEY - DAVIDSON	Typenschein-Nummer FLHF	CH 6365 01
---------------------------------------	---	-----------------------------------	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "FLHF" auf Hersteller-Plakette, rechts, seitlich auf Steuerrohr
 (Importeur)

"2A" vor Rahmen-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich am Rahmen, neben Steuerrohr
 Motorkennzeichen eingeschlagen "FLHF" vorn, rechts, oben auf Block (Importeur)
 Hersteller HARLEY-DAVIDSON MOTOR CO., INC (USA) Importeur Otto von ARX, Trimbach/Olten

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>V - 2</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>HARLEY-DAVIDSON/Treibst.B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., Scheibe, auf Vorderrad, Handgriff rechts</u>	Typ <u>FLHF</u>
Hilfsbremse <u>hydr. IB, Pedal</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
<u>auf Hinterrad</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>87,3</u> Hub <u>100,8</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1206</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,14</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>150</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (BHP) bei <u>5000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>-</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Doppelsattel 610 mm mit Sitzwulst + Halteriemen</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>3750(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>2/825 x ø 82 *</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>-</u> H <u>-</u>	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>			
Achsabstand	<u>1540 / (/ /)</u>				
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen			
Länge	<u>2370</u>				
Breite	<u>980</u>				
Höhe	<u>1110</u>				
Ueberhang V	<u>345</u>				
H	<u>485</u>				
S	<u>-</u>				

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>150</u>	<u>200</u>	<u>350</u>	
	<u>45</u>	<u>95</u>	<u>140</u>	
Total	<u>195</u>	<u>295</u>	<u>490</u>	
Fabrik-Garantie	<u>492</u>			
Reifen-Dimens.	<u>5.10-16 Speed Grip 4 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>235 (1,4)</u>	<u>300(2,1)</u>		
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 1/HCR (E) Lichthupe -

Abblendlicht 1/HCR (E) Standlicht 1/A (E) in HCR

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) A

Scheibenwischer - Waschanlage -

Schlusslicht 2/Guide 97 SAE STB Rückstrahler H = 1/I (E)

Stoplicht 2/Guide 97 SAE STB [S = 2

Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb. Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/links Geschw.-Messor km/h

Richtungsblinker 4/§)

Vorn Guide H SAE DP seidl. - hinten Guide H SAE DP

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad

Marke & Typ HARLEY-DAVIDSON FLHF

Typenschein-Nummer CH 6365 01

Karosserieform

Plätze : Total 2 (Vorn) 1

Leergewicht 350 Treibstoff B

Nutzlast - PS 6.14

Hubraum 1206

Gesamtgew. 492 Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 2A 14374 H2

- *) Lärmdämpfung: 2 Auspuffrohrendstücke, \varnothing 40 mm, mit Schikanen, werden vom Importeur montiert und mit den original Auspuffrohre verschweisst.
- §) Richtungsblinker: original über 2 Druckknöpfe geschaltet; nicht zulässig. Der Importeur montiert einen separaten Blinkerschalter.

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 29.3.72
Zürich, 12.4.72

Die Prüfungskommission

CK

Motorrad

HARLEY - DAVIDSON

F L H F

CH 6365 01

Z U S A T Z K A R T E

I

Nachtrag vom 13.08.75 - PR

ab Fahrgestell-Nr. : 2A 12 200 H3 (geprüftes Fahrzeug 2A 14 438 H5)

Hinterradbremse : hydraulisch, Scheibe, Pedal rechts.

Schluss- Stoplicht : GUIDE 97 SAE STL 73 (die Stärke der Glühlampe 20/5 W muss gut
leserlich und unverwischbar im Innern der
Leuchte eingetragen sein).

Entstörung : Anhang 8, Ziffer 3+4 der BAV, Art B.

Warnvorrichtung : BOSCH 0 320 023 007 CH 5 0301 04.

Nachtrag vom 02.06.77 - Br

Sattelvarianten : Sattelbank muss durch Zusatzkissen gleicher Stabilität auf mind. 600 mm
verlängert werden.

Doppelsattel mit abgesetzten Sitzflächen (Länge 680 mm), in Ordnung.

Nachtrag vom 30.06.77 - Schw

Geräuschmessung BAV:

Vorbeifahrt : 50 km/h; M2; iA 2,22; 84 dB/A

Nahfeld : 98,0 dB/A links) bei 3750 U/min
97,0 dB/A rechts)