

EG-GENEHMIGUNG

EEC Type-Approval certificate / homologation CEE

MONTAGEANLEITUNG für Harley Davidson Typ FXD

für / for / pour

- 1.) Original-Anlage entfernen.
- 2.) Original-Hitzeschutzblech auf Edelstahlkrümmerrohre aufschrauben.
- 3.) Edelstahlkrümmerrohre (Original-Flansch verwenden) aufstecken und Schrauben leicht anziehen.
- 4.) Edelstahlschalldämpfer aufstecken.
(Achtung: oberer Schalldämpfer mit "O" und unterer Schalldämpfer mit "U" am Klemmstück gekennzeichnet)
Bei oberen Schalldämpfer muß das Langloch der Original-Befestigungsschelle oben sein.
- 5.) Halter (oberer Halter mit "O" und unterer Halter mit "U" gekennzeichnet) mit beige packten Muttern auf Original-Haltebügel schrauben.
- 6.) Original-Haltebügel inklusive Halter auf Original-Befestigungspunkte schrauben.
- 7.) Edelstahlschalldämpfer mit Halter verschrauben.
- 8.) Komplette Schalldämpferanlage einrichten.
- 9.) Edelstahlschalldämpfer festziehen.
- 10.) Edelstahlkrümmerrohre festziehen.
- 11.) Schrauben nach ca. 100 km nachziehen.

ACHTUNG: Die schwarze Lackierung beim Auslaß des Edelstahl-Innenrohres kann sich lösen (kein Reklamationsgrund)!



CHOPPER- EDELSTAHL-AUSPUFFANLAGEN

Genehmigungsnummer: e4*89/235*0061*01

Approval number/
numéro d'homologation

Genehmigungszeichen: e4 0061

Approval sign/
signe d'homologation

Schalldämpfertyp: R7

silencer type/silencieux type

Hersteller:

Manufacturer/
fabricant

**REMUS Innovation Forschungs-
und Abgasanlagen
Produktionsgesellschaft mbH
Dr.-Niederdorfer-Straße 25
A-8572 Bärnbach**

Bitte führen Sie die Genehmigung mit den Fahrzeugpapieren mit.

Please carry the approval along with the vehicle documents.

SVP conserver ce document avec les papiers du véhicule.

Typ / Type : R7
 Hersteller / : Remus Innovation Forschungs- und
 Manufacturer : Abgasanlagen-Produktionsgesellschaft m.b.H.
 Dr. Niederdorfer-Str. 25; A-8572 Bärnbach

Anlage / Annex A1
 1. Erweiterung zum / Extension 1 to
 Technischen Bericht Nr. /
 Technical report No. 9800179

Fabrik- oder Handelsmarke und Typ der Krafträder, für die die Schalldämpferanlage bestimmt ist
Trademark or trade name and type of the motorcycles to which the silencer-system is to be fitted

Kraftrad- typ / Type of motor- cycle (ABE-Nr. / ABE-No.)	Markenname oder Verkaufs- Bezeichnung / Trademark or trade name	Motor / Engine	Hubraum / Total cylinder capacity [cm ³] (88/76/EWG; 92/61/EWG)	Nennleistung maximal / Rated maximum power [kW/min ⁻¹] (ISO 4106; 95/1/EG, Anh. II)	Anzahl der Gänge des Schalt- getriebes / Number of gear ratios	ab Bau- jahr / From model- year	Teile der techn- ischen Ein- heit / Parts of the separate technical unit
Harley - Davidson Motor Co., Inc. (USA)							
FXD (F695)	FXDB	FX-D	1338	25/5000	5	02/91	[1] [2] bzw. / resp. [1A] [2]
	FXDB-Day			35/4900			
	FXD (Superglide)			36/4800			
	FXDC			37/5000			
	FXDL (Dyna Low-rider)			41/5000			
FXST (D312/1)	FXDWG (Dyna Wide Glide)	FX-D	1338	25/5000	5	12/89	[1] [2] bzw. / resp. [1A] [2]
	FXDS-Con (Dyna Convertible)			33/4800			
	FLST			35/4900			
	FLSTC (Heritage Softail Classic)			36/5000			
	FLSTF (Fat Boy)			37/5000			
	FLSTN (Nostalgia)			41/5000			
	FXST						
	FXSTB (Night Train)						
FXSTC (Softail Custom)							
FXSTF							
FXSTL							
FXSTS (Springer Softail)							
FXSTSB (Bad Boy)							

- [1] Serien-Krümmer / original manifold
 [1A] REMUS-Krümmer / REMUS-manifold
 [2] (2x) Hauptschalldämpfer / main silencer Typ / type R7 e4 0061

Typ / Type : R7
 Hersteller / : Remus Innovation Forschungs- und
 Manufacturer : Abgasanlagen-Produktionsgesellschaft m.b.H.
 Dr. Niederdorfer-Str. 25; A-8572 Bärnbach

Anlage / Annex A1
 1. Erweiterung zum / Extension 1 to
 Technischen Bericht Nr. /
 Technical report No. 9800179

Fabrik- oder Handelsmarke und Typ der Krafträder, für die die Schalldämpferanlage bestimmt ist
Trademark or trade name and type of the motorcycles to which the silencer-system is to be fitted

Kraftrad- typ / Type of motor- cycle (ABE-Nr. / ABE-No.)	Markenname oder Verkaufs- Bezeichnung / Trademark or trade name	Motor / Engine	Hubraum / Total cylinder capacity [cm ³] (88/76/EWG; 92/61/EWG)	Nennleistung maximal / Rated maximum power [kW/min ⁻¹] (ISO 4106; 95/1/EG, Anh. II)	Anzahl der Gänge des Schalt- getriebes / Number of gear ratios	ab Bau- jahr / From model- year	Teile der techn- ischen Ein- heit / Parts of the separate technical unit
Harley - Davidson Motor Co., Inc. (USA)							
XL/2 (C560/1)	XLH 883	883 bzw. / resp. 883-D	869	18/4800	4 bzw./resp. 5	11/87	[1] [2] bzw. / resp. [1A] [2]
	XL 53 C		bzw. / resp. 883	19/5200			
				19/5600			
				19/6000			
				20/4800			
				24/6000			
				31/5600			
				32/6000			
				34/6000			
				35/6000			
		36/6000					
		34/5200					
		34/5600					
		35/4800					
		35/5200					
		36/5200					
		(25/4100)					
		37/5200					
		38/5200					
		43/5200					
		(25/4100)					
		47/5600					

- [1] Serien-Krümmer / original manifold
 [1A] REMUS-Krümmer / REMUS-manifold
 [2] (2x) Hauptschalldämpfer / main silencer Typ / type R7 e4 0061