

Krafträder HONDA CBR 600 F (Typ PC 35) ab Modelljahr '99**Teilegutachten nach § 19 Abs. 3 Nr. 4 StVZO und Anlage XIX für HONDA Leistungs-
umrüstungen**

Die Krafträder HONDA Typ PC 35 werden serienmäßig in zwei Leistungsversionen angeboten und sind in dieser Form mit ABE-Nr. K 294 einschließlich Nachtrag 01 genehmigt.

Ausführung -A-Fahrzeugidentifizierungs-
Nummernserie

: JH2PC35A**M000001 u.f.

Motorleistung 78 kW

Ausführung -B-Fahrzeugidentifizierungs-
Nummernserie

: JH2PC35D**M000001 u.f.

Motorleistung 25 kW

** = Platzhalter für Kontrollziffer und Modelljahr-Code

Der Unterschied in der Motorleistung resultiert aus der Verwendung unterschiedlicher Vergaseransaugstutzen und Luftfilterelemente.

Es bestehen unsererseits keine technischen Bedenken, beim vorliegenden Fahrzeugtyp die Motorleistung

der Ausführung -A-

von 78 kW auf 25 kW zu reduzieren

bzw.

der Ausführung -B-

von 25 kW auf 78 kW zu erhöhen.

wenn die nachstehend aufgeführten Teile sachgemäß ausgetauscht werden:

Anzahl	Benennung	Ersatzteilnummer 78 kW	Ersatzteilnummer 25 kW
4	Ansaugstutzen Kennzeichnung	16211-MBW-000 ohne	16210-MBW-690 25 kW
1	Luftfilterelement Kennzeichnung	17210-MBW-000 HM MBW E1	17210-MBW-690 HM MBW E2
1	Fabrikschild	87501-MAS-405	87501-MAS-405

Das so umgebaute Fahrzeug entspricht hinsichtlich seines Abgasverhaltens der Richtlinie 97/24/EG, Kapitel 5, des Rates vom 17. Juni 1997 und hinsichtlich seines Geräuschverhaltens den Anforderungen der Richtlinie 97/24/EG, Kapitel 9, des Rates vom 17. Juni 1997.



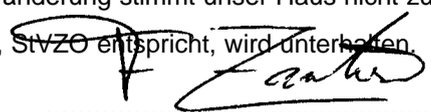
Die in den Fahrzeugpapieren genannten Daten unterscheiden sich wie folgt:

	Ausf. -A- (78 kW)	Ausf. -B- (25 kW)
Ziff. 1 : Fahrzeug- und Aufbauart	Krad, Motorrad o.Lb. 0902 00	Krad, Motorrad m.Lb. 0901 00
Ziff. 6 : Höchstgeschwindigkeit in km/h	260	174
Ziff. 7 : Leistung in kW bei min ⁻¹	78/12500	25/9000
Ziff. 30 : Standgeräusch in dB(A) (bei min ⁻¹)	91 (6250)	88 (4500)
Ziff. 31 : Fahrgeräusch in dB(A)	79	76
Ziff. 33 : Bemerkungen	zu Ziff. 7: Leistungssteig. d.geaend. Ansaugstutzen u. Luftfilterelement, Kennz.: HM MBW E1*	zu Ziff. 7: Leistungsred. d. geaend. Ansaugstutzen, Kennz.: 25 KW u. Luftfilterelement, Kennz.: HM MBW E2*

Einem anderen als dem oben beschriebenen Umbau zur Leistungsveränderung stimmt unser Haus nicht zu.

Ein QS-System, welches den Anforderungen der Anlage XIX, Punkt 2, StVZO entspricht, wird unterhalten.

HONDA DEUTSCHLAND GMBH
Kundendienst Motorrad


Dipl.-Ing. F. Zantner

Wichtiger Hinweis

Gemäß § 19 Abs. 3 StVZO ist nach erfolgter Umrüstung **unverzüglich eine Anbauabnahme** durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kfz-Verkehr oder durch einen Prüfenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation durchzuführen. Nach der Abnahme ist **unverzüglich eine Eintragung der Umrüstung in die Fahrzeugpapiere** bei der zuständigen Zulassungsstelle unter Vorlage der Anbaubestätigung erforderlich.

Gegen die beschriebene Umrüstung bestehen von Seiten der TÜH Technische Überwachung Hessen GmbH keine Bedenken technischer Art. Nach der bestimmungsgemäßen Umrüstung entspricht das Fahrzeug insoweit den Vorschriften der StVZO und den vom BMV ergangenen Richtlinien.

Prüflaboratorium, Fahrzeugtechnik-Typprüfstelle der TÜH Technische Überwachung Hessen GmbH, akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes unter DAR-Register Nr. : KBA-P00005-95.

Darmstadt, den 20. November 1998
Typ/980097



.....
Dipl.-Ing. Dathan
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

Hinweise für den Prüfenieur:

- Diese Bescheinigung ist nur gültig als Original mit farbiger HONDA/TÜ Hessen Kopfzeile oder als bestätigte Kopie !
- Bei der Anbauabnahme ist darauf zu achten, daß der korrekte Geräuschwert und die dazugehörige Drehzahl im Fabrikschild aufgeführt sind !

Hiermit bestätige ich als HONDA-Vertragshändler die Übereinstimmung vorliegender Kopie mit dem Original

.....
Stempel/Unterschrift



HONDA Deutschland GmbH - Sprenglinger Landstraße 166 - 63069 Offenbach/Main