

**CBR 1000 F (SC 21)****Original mit rotem Balken****Betr.: Krafträder HONDA Typ SC 21 (CBR 1000 F)  
hier : Unterschiedliche Motorleistungen**

Die Krafträder HONDA Typ SC 21 werden serienmäßig mit einer Motorleistung von 74 kW angeboten und sind in dieser Form mit ABE-Nr. E 513 bis einschließlich Nachtrag III, genehmigt.

Fahrzeugidentifizierungs-  
Nummernserie

: SC 21-2000001 u.f.

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

von 74 kW auf 72 kW zu reduzieren bzw.  
von 72 kW auf 74 kW zu erhöhen

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

<b>Anzahl</b>	<b>Benennung</b>	<b>Ersatzteilnummer 74 kW</b>	<b>Ersatzteilnummer 72 kW</b>
4	Ansaugstutzen Kennzeichnung	16211-MM5-620 ohne	16211-MS2-305 EH 72 kW

Die in den Fahrzeugpapieren genannten Daten unterscheiden sich wie folgt:

	74 kW	72 kW
Ziff. 6 : Höchstgeschwindigkeit in km/h	241	239
Ziff. 7 : Leistung in kW/min <sup>-1</sup>	74/9000	72/9000
Ziff. 33 : Bemerkungen	-	zu Ziff. 6 u. 7: Leistungsred. d. geänd. Ver- gaseransaugstutzen, Kennz. 72 kW*

Die Geräuschwerte ändern sich nicht.

Referenzmessungen durch die TÜH Darmstadt haben ergeben, daß eine Überschreitung der Grenzwerte für die Emissionen luftverunreinigender Gase von § 47 Abs. 7 StVZO, entsprechend ECE-Regelung Nr. 40 mit allen Berichtigungen und Revisionen bis einschließlich der Änderung 01 vom 31.05.1988 und der Berichtigung der Schaltpunkte vom 01.05.1989, nicht zu erwarten ist.

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

.....  
Gültig als Original mit farbiger HONDA-Kopfzeile oder als bestätigte Kopie.

Hiermit bestätige ich als HONDA-Vertragshändler die  
Übereinstimmung vorliegender Kopie mit dem Original: -----  
(Stempel/Unterschrift)