

**Betr.: Krafträder HONDA Typ CB 125 T (CB 125 T)  
hier : Unterschiedliche Motorleistungen**

Die Krafträder HONDA Typ CB 125 T werden serienmäßig in zwei Leistungsversionen angeboten und sind in dieser Form mit ABE-Nr. A 223 bis einschließlich Nachtrag IX genehmigt.

**Ausführung -A-**

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie : CB 125 T-2000001 u.f. Motorleistung 13 kW

**Ausführung -B-**

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie : CB 125 T-3000001 u.f. Motorleistung 7 kW

Der Unterschied in der Motorleistung resultiert aus der Verwendung unterschiedlicher Nockenwellen und Vergaser.

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

der Ausführung -A-

von 13 kW auf 7 kW zu reduzieren

der Ausführung -B-

von 7 kW auf 13 kW zu erhöhen

wenn die nachstehend aufgeführten Teile sachgemäß ausgetauscht werden:

Anzahl	Benennung	Ersatzteilnummer 13 kW	Ersatzteilnummer 7 kW
1	Nockenwelle	14100-399-305	14100-399-720
2	Vergaser	16100-399-064 (Typ 26 A ww 26 B)	16100-399-725 (Typ 26 C)

**CB 125 T (CB 125 T)****Original mit rotem Balken****Die in den Fahrzeugpapieren genannten Daten unterscheiden sich wie folgt:**

	<b>Ausf. -A- 13 kW</b>	<b>Ausf. -B- 7 kW</b>
Ziff. 6 : Höchstgeschwindigkeit in km/h	125	100
Ziff. 7 : Leistung in kW/min <sup>-1</sup>	13/11500	7/10500
Ziff. 30 : Standgeräusch in dB (A)	88P	86P
Ziff. 31 : Fahrgeräusch in dB (A)	80E	77E

Das so umgebaute Fahrzeug entspricht hinsichtlich seines Geräuschverhaltens den Anforderungen der Richtlinie 78/1015/EWG in der Fassung vom 23.11.1978.

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)