

ANLAGE: 10 HONDA
Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 1 von 7
Stand: 14.03.1996

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten:

Radtyp und Ausführung	: 5400 A1 100/G; 100/G
Radkennzeichnung ohne/mit Zentrierring	: 5400 A1 LK100/G; 5400 A1 LK100/G / -
Radgröße nach Norm	: 5 J X 13 H2
Einpreßtiefe (mm)	: 38
Zulässige Radlast (kg)	: 410; 415
Zul. Abrollumfang (mm)	: 1825; 1770
Lochkreis (mm)/Lochzahl	: 100/4
Mittenlochdurchmesser ohne Zentrierring (mm)	: 56,2; 56,2
- mit Zentrierring/Zentrierwerkstoff	: /
Kennzeichnung am Zentrierring/Farbe	: /
Zentrierart	: Mittenzentrierung

Verwendungsbereich:

Die Sonderräder können an folgenden Fahrzeugen angebaut werden:

Fahrzeughersteller/Fz.-Herstellerschlüssel-Nr.	: HONDA / 1153 HONDA / 7100
Durchmesser der Befestigungsbohrung (mm)	: 16
Befestigungsteile	: Kegelbundmutter M12x1,5, Kegelw. 60 Grad
Anzugsmoment der Befestigungsteile	: 110 Nm

Die Handelsbezeichnung bzw. Verkaufsbezeichnung hat nur allgemeinen Hinweischarakter. Einschränkungen sind den folgenden, nach Motorleistung gestaffelten, rad- bzw. reifenbezogenen Auflagen zu entnehmen. Die in der Spalte Verkaufsbezeichnung gegebenenfalls aufgeführten Einschränkungen sind zu beachten. Numerierte Auflagen werden am Ende der Anlage im vollen Wortlaut aufgeführt.

ANLAGE: 10 HONDA
 Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 2 von 7
 Stand: 14.03.1996

Verkaufsbezeichnung HONDA ACCORD		Fahrzeugtyp SY	Betriebserlaubnis C453	FZ.-Hersteller 7100 = HONDA
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
165R13	59	51G	Pkw geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A	
185/70R13	59	51G		

Verkaufsbezeichnung HONDA PRELUDE		Fahrzeugtyp AB	Betriebserlaubnis C932	FZ.-Hersteller 7100 = HONDA
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
165R13	74 - 77	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A	
185/70R13	74 - 77	51G		

Verkaufsbezeichnung HONDA ACCORD 1800		Fahrzeugtyp AD	Betriebserlaubnis D300	FZ.-Hersteller 7100 = HONDA
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
165R13	74	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A	
185/70R13	74	51G		

Verkaufsbezeichnung HONDA ACCORD 1600		Fahrzeugtyp AC	Betriebserlaubnis D301	FZ.-Hersteller 7100 = HONDA
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
165R13	65	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A	
185/70R13	65	51G		

Verkaufsbezeichnung HONDA CIVIC COUPE CRX		Fahrzeugtyp AF	Betriebserlaubnis D302	FZ.-Hersteller 7100 = HONDA
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
175/70R13	74	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12G; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L	

ANLAGE: 10 HONDA
 Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 3 von 7
 Stand: 14.03.1996

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC COUPE CRX AF D302 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
175/70R13	74	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L
185/65R13-84	74		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1200 HATCHBACK AL D303 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	40	51G	Pkw geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
165/70R13	40	51G	
175/70R13-80	40		
185/65R13-84	40		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1300 HATCHBACK AG D304 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	52	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
165/70R13	52	51G	
175/70R13-80	52		
185/65R13-84	52		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1500 HATCHBACK AH D305 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
165/70R13	63	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L
175/70R13-80	63		
185/65R13-84	63 - 74		
175/70R13	66 - 74	51G	

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC SHUTTLE AN D331 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
175/70R13	63	51G	Pkw geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
175/70R13-80	63		
185/65R13-84	63		

ANLAGE: 10 HONDA
 Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 4 von 7
 Stand: 14.03.1996

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC SHUTTLE 4 AR D681 7100 = HONDA
WD

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
165R13	63	51G	Pkw geschlossen, ALLRADANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
185/70R13-84	63		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA ACCORD 1600 CA 4 D990 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
165R13	65	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L
185/70R13	65	51G	

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC COUPE CRX AS E166 7100 = HONDA
1,6 l

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
175/70R13	92	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12G; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1.4 4-
TUERIG LIM ED 2 E713 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
165/70R13	66	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
175/70R13	66	51G	
175/70R13-80	66		
185/65R13-84	66		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1.3, 2-TÜRIG EC 8 E716 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	55	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
165/70R13-76	55		
175/70R13-80	55		
185/65R13-84	55		

ANLAGE: 10 HONDA
 Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 5 von 7
 Stand: 14.03.1996

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1.4, 2-TÜRIG EC 9 E717 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	66	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
165/70R13	66	51G	
175/70R13	66	51G	
175/70R13-80	66		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1,5 4-TUERIG ED 3 E965 1153 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	66	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
175/70R13	66	51G	
185/65R13-84	66		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1,5 / 2-TUERIG ED 6 F180 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	66	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
175/70R13	66	51G	
185/65R13-84	66		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1,5 / 4-TUERIG ED 3 F311 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	66	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A
165/70R13	66	51G	
175/70R13	66	51G	
185/65R13-84	66		

Verkaufsbezeichnung Fahrzeugtyp Betriebserlaubnis FZ.-Hersteller
HONDA CIVIC 1300, 2-TUERIG EG 3 F876 7100 = HONDA

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
155R13	55	51G	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71E; 721; 73C; 74A; 76L
175/70R13	55	51G	
175/70R13-80	55		

Auflagen**Auflagengruppe 1: Allgemeine Einschränkungen**

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen, soweit im Verwendungsbereich keine Abweichungen festgelegt sind.
- 11B) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren berichtigen zu lassen. Dies ist nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- 11G) Das Fahrwerk, sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.
- 11K) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von
Fahrzeughersteller
Fahrzeugtyp
Fahrzeugidentifizierungsnummer
auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO bescheinigen zu lassen.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
- 12G) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die bis ca. 15 mm auftragen, an der Antriebsachse ist möglich.

Auflagengruppe 5: Reifen (ohne Fabrikatsbindung)

- 51A) Der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten.
- 51G) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn dieser Reifen in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen ist.

Auflagengruppe 7: Räder

- 71E) Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte angebracht werden.
- 721) Es ist nur die Verwendung von Gummiventilen oder Metallschraubventilen mit Überwurfmutter von außen, die weitgehend den Normen (DIN, E.T.R.T.O. bzw. Tire and Rim) entsprechen und die für einen Ventilloch-Nenn Durchmesser von 11,3 mm geeignet sind, zulässig.
Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.

ANLAGE: 10 HONDA
Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

Radtyp: 5400 A1

Radausführung: 100/G; 100/G

Seite: 7 von 7
Stand: 14.03.1996

-
- 74A) Es dürfen nur die vom Radhersteller mitzuliefernden Radbefestigungsteile verwendet werden. Bei Verwendung von Radschrauben ist die in der Anlage zum Gutachten dem Fahrzeug zugeordnete Schaftlänge zu beachten.
- 76L) Die Verwendung dieser Felgengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 14-Zoll-Felgen (ausgenommen M+S-Größe) ausgerüstet sind.

Diese Anlage gilt nur in Verbindung mit o.g. Gutachten