

TECHNISCHE INFO HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, (06-12), 1,8l, R18A2, 103kw (140 PS), bei 6300 1/min, R-Cat, Baujahr 2006-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Aufleuchten der ABS-Warnleuchte, Bremssystem-Warnleuchte und Handbremsen-Warnleuchte bei Motorstart.

○ Ursache des Problems

Es sind möglicherweise Fehlercodes abgelegt.
Es liegt eine niedrige Batteriespannung bei Motorstart vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, die Fehlercodes auszulesen und die Fehlfunktion ggf. beheben. Zudem sollten Sie die Batterie laden, oder auswechseln.

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, (06-12), 1,8l, R18A2, 103kw (140 PS), bei 6300 1/min, R-Cat, Baujahr 2006-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle, hergestellt von 2005-2008.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln, ausgehend von den Vorderrädern, auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Brems Scheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag der vorderen Brems Scheiben zu prüfen (max. 0,04 mm). Prüfen Sie zudem die Dickentoleranz der vorderen Brems Scheiben (max. 0,015 mm). Sofern notwendig, sollten Sie die vordere Brems Scheibe abdrehen oder ggf. erneuern. Prüfen Sie zudem die Dickentoleranz der vorderen Brems Scheiben (max. 0,015 mm).

○ Fahrzeugtyp

Honda

○ Betroffene Fahrzeuge

Honda Civic MJ 2006-2007
Honda CR-V MJ 2007

● PROBLEM

Abgelegter Fehlercode: U0122.
Möglicherweise sind zudem noch Fehlercodes zum CAN-Datenbus abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt eine schlecht Masseverbindung des ABS-Steuergeräts vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, zuerst den Massepunkt auf seinen Zustand zu überprüfen. [Beim Honda Civic befindet sich dieser hinter dem vorderen Stoßfänger; Beim CR-V befindet er sich unter dem ABS-Steuergerät.] Falls erforderlich wird empfohlen, den Massepunkt zu reinigen bzw. nachzuziehen. Lesen Sie zudem die Fehlercodes aus und beheben Sie wenn nötig die Fehlfunktion.

Erfahren Sie mehr unter www.bremboparts.com



TECHNISCHE INFO

HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, (06-12), 1,8l, R18A2, 103kw (140 PS), bei 6300 1/min, R-Cat, Baujahr 2006-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Aufleuchten der ABS-Warnleuchte, Bremssystem-Warnleuchte und Handbremsen-Warnleuchte bei Motorstart.

○ Ursache des Problems

Es sind möglicherweise Fehlercodes abgelegt.
Es liegt eine niedrige Batteriespannung bei Motorstart vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, die Fehlercodes auszulesen und die Fehlfunktion ggf. beheben.
Zudem sollten Sie die Batterie laden, oder auswechseln.

○ Fahrzeugtyp

Honda Accord, (93-98), Baujahr 1993-1995

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle mit dem Karosseriecode: CB/CC.

● PROBLEM

An der ABS-Pumpe tritt Bremsflüssigkeit aus.
Achtung: Die Undichtigkeit kann zur völligen Entleerung des Modulbehälters führen. In diesem Fall leuchtet die ABS-Warnleuchte auf, und der Fehlercode 1 wird im ABS-Steuergerät abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt ein Riss am Anschluss der Zuleitung an der ABS-Pumpe vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, einen neuen Leitungsanschluss mit Dichtung einzubauen.

○ Ersatzteile

Reparaturkit, Ersatzteilnummer: 57016 SL5 A50

○ Fahrzeugtyp

Honda Accord, (03-08), Baujahr 2003-2008

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die von 2005-2008 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln von den Vorderrädern her auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Brems Scheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag an den vorderen Brems Scheiben zu prüfen (max. 0,04 mm), Prüfen Sie außerdem die Dickentoleranz (max. 0,015 mm). Drehen Sie die vorderen Brems Scheiben ab und erneuern Sie diese ggf.

TECHNISCHE INFO

HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda Accord, (03-08), Baujahr 2003-2008

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Es treten Laufgeräusche von den hinteren Radlagern her auf.

○ Ursache des Problems

Durch den ABS-Raddrehzahlsensor tritt Wasser in die Hinterradlager ein

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, wo erforderlich, einen Reparaturkit für die Hinterradlager und für die Raddrehzahlsensoren einzubauen.

○ Ersatzteile

Reparaturkit für Hinterradlager, Kontaktieren Sie für die Ersatzteilnummer den Hersteller

Reparaturkit für ABS-Raddrehzahlsensor (linkes Hinterrad), Ersatzteilnummer: 06575-SEA-305

Reparaturkit für ABS-Raddrehzahlsensor (rechtes Hinterrad), Ersatzteilnummer: 06570-SEA-305

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, Baujahr 2006-2009

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Aufleuchten der ABS-Warnleuchte, der Bremssystem-Warnleuchte und Handbremsen-Warnleuchte bei Motorstart.

○ Ursache des Problems

Es sind möglicherweise Fehlercodes abgelegt. Bei Motorstart liegt eine niedrige Batteriespannung vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, die Fehlercodes auszulesen und die Fehlfunktionen ggf. zu beheben. Laden Sie außerdem die Batterie oder wechseln Sie diese aus.

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, Baujahr 2006-2009

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die von 2005-2008 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln von den Vorderrädern her auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Brems Scheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag an den vorderen Brems Scheiben zu prüfen (max. 0,04 mm), Prüfen Sie außerdem die Dickentoleranz (max. 0,015 mm). Drehen Sie die vorderen Brems Scheiben ab und erneuern Sie diese ggf.

TECHNISCHE INFO

HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, Baujahr 2006-2009

○ Betroffene Fahrzeuge

Honda Civic MJ, 2006-07

Honda CR-V MJ, 2007

● PROBLEM

Der Fehlercode U0122 ist abgelegt. Möglicherweise sind weitere Fehlercodes zum CAN-Datenbus abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt eine schlechte Masseverbindung des ABS-Steuergeräts vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, Sichtprüfen Sie den Massepunkt auf seinen Zustand.

Civic – hinter den vorderen Stoßfänger

CR-V – unter dem ABS-Steuergerät

Reinigen Sie den Massepunkt falls erforderlich bzw. ziehen Sie ihn nach. Lesen Sie die Fehlercodes aus und beheben Sie ggf. die Fehlfunktion.

○ Fahrzeugtyp

Honda CR-V, (07-12), Baujahr 2007-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Honda Civic MJ, 2006-07

Honda CR-V MJ, 2007

● PROBLEM

Der Fehlercode U0122 ist abgelegt. Möglicherweise sind weitere Fehlercodes zum CAN-Datenbus abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt eine schlechte Masseverbindung des ABS-Steuergeräts vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, Sichtprüfen Sie den Massepunkt auf seinen Zustand.

Civic – hinter den vorderen Stoßfänger

CR-V – unter dem ABS-Steuergerät

Reinigen Sie den Massepunkt falls erforderlich bzw. ziehen Sie ihn nach. Lesen Sie die Fehlercodes aus und beheben Sie ggf. die Fehlfunktion

○ Fahrzeugtyp

Honda CR-V, (07-12), Baujahr 2007-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Verlust der Bremsleistung. Die Fehlercodes 43 und 47 sind abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt ein falscher Bremsflüssigkeitsdruck im Bremskreis der Vorderräder vor.

○ Fehlerbeseitigung

Prüfen Sie die vorderen ABS-Bremsflüssigkeitssensoren auf Funktion, bevor die Hydraulikeinheit ausgetauscht wird.

Achtung: Die vorderen ABS-Bremsflüssigkeitssensoren und die Hydraulikeinheit sind getrennt verbaut.

Erfahren Sie mehr unter www.bremboparts.com



TECHNISCHE INFO HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda Civic, Baujahr 2006-2009

○ Betroffene Fahrzeuge

Honda Civic MJ, 2006-07

Honda CR-V MJ, 2007

● PROBLEM

Der Fehlercode U0122 ist abgelegt. Möglicherweise sind weitere Fehlercodes zum CAN-Datenbus abgelegt.

○ Ursache des Problems

Es liegt eine schlechte Masseverbindung des ABS-Steuergeräts vor.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, Sichtprüfen Sie den Massepunkt auf seinen Zustand.

Civic – hinter den vorderen Stoßfänger

CR-V – unter dem ABS-Steuergerät

Reinigen Sie den Massepunkt falls erforderlich bzw. ziehen Sie ihn nach. Lesen Sie die Fehlercodes aus und beheben Sie ggf. die Fehlfunktion.

○ Fahrzeugtyp

Honda CR-V, (07-12), Baujahr 2007-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Nach dem Aufziehen neuer Reifen tritt bei 80-120 km/h ein Lenkradflattern auf.

○ Ursache des Problems

Die Neureifen wurden falsch aufgezogen.

○ Fehlerbeseitigung

Das Reifenventil muss an der der statischen Reifenunwucht gegenüberliegenden Seite (Leichtpunktmarkierung) sitzen. Die Räder müssen korrekt ausgewuchtet sein.

○ Fahrzeugtyp

Honda CR-V, (07-12), Baujahr 2007-2012

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die bis 2009 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Von den Vorderradbremzen her tritt bei Bremsbetätigung bei niedrigen Außentemperaturen ein Quietschgeräusch auf.

○ Ursache des Problems

Die Bremsklötze schleifen an den vorderen Brems scheiben.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, die vorderen Bremsklötze auszubauen und alle Auflageflächen gründlich zu reinigen. Zur Geräuschhemmung sind Bremsklotz-Einstellscheiben unbedingt erforderlich. Bauen Sie dann die vorderen Bremsklötze wieder ein.

○ Ersatzteile

Satz Fixierclips (vibrationsdämpfend), Ersatzteilnummer: 45011-SWW-305

Satz Einstellscheiben (2x)(geräuschhemmend), Ersatzteilnummer:

45226-SWW-GO

Erfahren Sie mehr unter www.bremboparts.com



TECHNISCHE INFO

HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda FR-V, Baujahr 2004-2007

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die von 2005-2008 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln von den Vorderrädern her auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Bremsscheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag an den vorderen Bremsscheiben zu prüfen (max. 0,04 mm), Prüfen Sie außerdem die Dickentoleranz (max. 0,015 mm). Drehen Sie die vorderen Bremsscheiben ab und erneuern Sie diese ggf.

○ Fahrzeugtyp

Honda Jazz, Baujahr 2001-2008

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die von 2005-2008 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln von den Vorderrädern her auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Bremsscheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag an den vorderen Bremsscheiben zu prüfen (max. 0,04 mm), Prüfen Sie außerdem die Dickentoleranz (max. 0,015 mm). Drehen Sie die vorderen Bremsscheiben ab und erneuern Sie diese ggf.

○ Fahrzeugtyp

Honda Legend, (06-), Baujahr 2006-2010

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle.

● PROBLEM

Bei etwa 105 km/h tritt ein Bremsruckeln auf.

○ Ursache des Problems

Die Vorderradbremmen haben Scheibenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, geänderte vordere Bremsscheiben einzubauen.

○ Ersatzteile

Bremsscheibe vorn, Ersatzteilnummer: 45251-SJA-E92

TECHNISCHE INFO HONDA

○ Fahrzeugtyp

Honda S2000, Baujahr 1999-2009

○ Betroffene Fahrzeuge

Alle Modelle die von 2005-2008 hergestellt wurden.

● PROBLEM

Es tritt ein Bremsruckeln von den Vorderrädern her auf.

○ Ursache des Problems

Die vorderen Bremsscheiben haben übermäßigen Seitenschlag.

○ Fehlerbeseitigung

Es wird empfohlen, den Seitenschlag an den vorderen Bremsscheiben zu prüfen (max. 0,04 mm), Prüfen Sie außerdem die Dickentoleranz (max. 0,015 mm). Drehen Sie die vorderen Bremsscheiben ab und erneuern Sie diese ggf.