

Serviceheft

005t



KONTROLA TYPU MOTORU

Typ motoru vozidla výše uvedeného VIN odpovídá zápisu v TP

HONDA

Garantieurkunde

Rg.-Nr.: 97611393 JAZZ (2013) ELEGANCE 1.
GG386DJ KG NH-731P BJ
Fahrzeug-Ident-Nr.: LUCGG386DD3207791 Händler-Nr.: 118408
Motor-Nr.: 5007791 Datum: 09.12.13

Anschrift des Kunden:

Kd.-Nr.:

Anrede: Frau

Titel: Dr.

Name: Gänbler

Vorname:

Straße: Peggy
Am Sportplatz 11
PLZ/Ort: 01328 Dörselitz

E-Mail:

Telefon-Nr.:

Geburtsdatum:

Händler-Stempel, Unterschrift

Honda Vertragshändler

Hofer Straße 7 c

09224 Mittelbach / Chemnitz

Telefon 03 71 / 8 15 11-0

www.honda-fugel.de

Einverständniserklärung

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass meine personenbezogenen Daten von dem Honda-Vertragshändler an die Kundendatenbank der Honda Deutschland Hanauer Landstraße 222, 60314 Frankfurt/Main, übermittelt und dort gespeichert, verarbeitet und genutzt werden. Dieses zu dem Zweck, meine Betreuung als Kaufinteressent bzw. Käufer durch den vorgenannten Händler bzw. im Rahmen der Honda-Vertriebsorganisation zu gewährleisten. Ich kann jederzeit hinsichtlich meines Kaufinteresses bzw. meines Kaufs sowie zum Zwecke von Kundenbefragungs-Aktionen kontaktiert werden. Meine Einverständniserklärung soll nur für die nachstehend angekreuzten Zwecke und Kommunikationsmittel gelten. Mit Ausnahme der mit der Datenverarbeitung betrauten Dienstleistungsunternehmen sowie der mit der Honda-Vertriebsorganisation kooperierenden Partnerunternehmen und der von den vorgenannten Honda-Unternehmen bzw. von mir ausgewählten Honda-Vertragshändler und Honda-Servicepartner werden meine personenbezogenen Daten nicht an Dritte weitergegeben. Auf Anfrage erhalte ich jederzeit Auskunft über die Erhebung, Speicherung, Verarbeitung und Nutzung meiner personenbezogenen Daten. Sofern ich im Nachhinein Einwände habe, kann ich bei den vorgenannten Honda-Unternehmen schriftlich (auch per Fax oder E-Mail) Widerspruch einlegen und die Berichtigung, Löschung und/oder Sperrung meiner personenbezogenen Daten kostenfrei verlangen.

meine Betreuung als Kaufinteressent bzw. Käufer

Kundenbefragungen

Mein Einverständnis gilt für: per Post per Telefon per elektr. Kommunikationsmittel (z.B. E-Mail) per Post per Telefon per elektr. Kommunikationsmittel (z.B. E-Mail)

Garantie-Urkunde



Mißbach GbR

Quohrener Str.7
01324 Dresden

28.04.2022

Serviceplan

HONDA; JAZZ III (GE_, GG_, GP_);
1.4 i; kW: 73

Auftragsnummer
306269

Kunde
Gänßler, Dr. Peggy

Telefon
2167302

Kennzeichen
DD GJ1892

Fahrgestellnummer
LUCGG3860D3207791

Laufleistung
123415

Serviceheft liegt vor?

Digitalform Papierform Nein

Haupt- und Abgasuntersuchung
Nächster Prüftermin 01.2024

Serviceplan gemäß Empfehlung und Vorgaben des Fahrzeugherstellers

Service B

	i.O.	n.i.O.	beobachtet
1 Bremsbeläge auf Zustand und Verschleiß prüfen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 Bremsscheiben auf Zustand und Verschleiß prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Feststellbremse auf Funktion und Einstellung prüfen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Lenkungskomponenten auf Spielfreiheit, Dichtheit, Schäden und Verschleiß prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Schutzkappen, Abdeckungen und Manschetten auf Zustand prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Achskomponenten auf Spielfreiheit, Dichtheit, Schäden und Verschleiß prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Antriebswellen auf Spiel, Beschädigung und Befestigung prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Bremsschläuche und Leitungen auf Verlegung, Zustand und Dichtheit prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Motorölstand prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Kühlsystem auf Dichtheit, Füllstand und Frostschutz prüfen, ggf. korrigieren; gemessener Wert: <u>45</u> °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Bremsflüssigkeitsstand prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Scheibenwisch- und Waschanlage und Scheinwerferreinigungsanlage auf Funktion prüfen, ggf. Flüssigkeitsstand korrigieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 Ölstand der Servolenkung prüfen, ggf. korrigieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 Abgasanlage auf Zustand, Verlegung, Aufhängung und Dichtheit prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 Kraftstoffanlage auf Zustand, Verlegung, Aufhängung und Dichtheit prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 Probefahrt durchführen, Bremsen, Fahrmechanik und Schalteigenschaften prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 Serviceintervallanzeige zurückstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18 Scheinwerfereinstellung prüfen, ggf. korrigieren.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zusatzarbeiten

Service 7

	i.O.	n.i.O.	beobachtet
19 Bremsflüssigkeit erneuern. (1,00 Liter)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zusatzarbeiten Reifen

	i.O.	n.i.O.	beobachtet
20 Räder/Reifen: Zustand, Verschleiß und Befestigung prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 Haltbarkeit Reifenreparaturset prüfen(falls vorhanden)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Reifen	links vorne	rechts vorne	links hinten	rechts hinten	Reserverad
Profiltiefe	5mm	5mm	6mm	6mm	/
Druck (bar)	2,2	2,2	2,1	2,1	/

Sommer

Mißbach GbR

Quohrener Str.7
01324 Dresden

05.01.2022

Serviceplan

HONDA; JAZZ III (GE_, GG_, GP_);
1.4 i; kW: 73

Auftragsnummer 304987 Kunde Gänßler, Dr. Peggy
Kennzeichen DD GJ1892 Fahrgestellnummer LUCGG3860D3207791

Telefon 2167302
Laufleistung 118291

Serviceheft liegt vor?
 Digitalform Papierform Nein

Haupt- und Abgasuntersuchung
Nächster Prüftermin 01.2022

Serviceplan gemäß Empfehlung und Vorgaben des Fahrzeugherstellers

Service A

	i.O.	n.i.O.	behaben
1 Motoröl erneuern (3,60 Liter)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Motorölfilter erneuern	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Motorölstand prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Serviceintervallanzeige zurückstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zusatzarbeiten

Service 4

	i.O.	n.i.O.	behaben
5 Kraftstofffilter erneuern. <i>Life time Filter</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Leerlaufdrehzahl prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Zündkerzen erneuern.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Service 8

	i.O.	n.i.O.	behaben
8 Luftfiltereinsatz erneuern.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zusatzarbeiten Reifen

	i.O.	n.i.O.	behaben
9 Räder/Reifen: Zustand, Verschleiß und Befestigung prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Haltbarkeit Reifenreparaturset prüfen(falls vorhanden)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Reifen	links vorne	rechts vorne	links hinten	rechts hinten	Reserverad
Profiltiefe	8,5mm	8,5mm	8mm	8mm	✓
Druck (bar)	2,2	2,2	2,1	2,1	✓

Nächster Service fällig bei: et. Anzeige oder vor dem 01/2023

Bemerkung:

Service B in 70 Tagen
Bremsklötzer Hinterrachse Verschleiß beachten

Auftrag durchgeführt 5.1.2022 durch Markus Graf

	Mißbach Quohrener Str,7 01324 Dresden	Datum: 06.01.2020
Wartungsblatt		
Kunden- /Auftragsnummer:	30328	Telefonnummer: 2167302
Kunde:	Gänßler, Dr. Peggy	
Kennzeichen:	DD GJ1892	KM-Stand: 90832
Fahrzeugtyp:	HONDA JAZZ III (GE_, GG_, GP_, ZA_) 1.3 i	

**Serviceplan gemäß Empfehlung und Vorgaben des Fahrzeugherstellers
Service B**

i. O. n.i.O. korr.

- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Bremsbeläge auf Zustand und Verschleiß prüfen. |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Bremsscheiben auf Zustand und Verschleiß prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Feststellbremse auf Funktion und Einstellung prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Lenkungscomponenten auf Spielfreiheit, Dichtheit, Schäden und Verschleiß prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Schutzkappen, Abdeckungen und Manschetten auf Zustand prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Achskomponenten auf Spielfreiheit, Dichtheit, Schäden und Verschleiß prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Antriebswellen auf Spiel, Beschädigung und Befestigung prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Bremsschläuche und Leitungen auf Verlegung, Zustand und Dichtheit prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Kühlsystem auf Dichtheit, Füllstand und Frostschutz prüfen, ggf. korrigieren; gemessener Wert: <u>-49</u> °C |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Bremsflüssigkeitsstand prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Scheibenwisch- und Waschanlage und Scheinwerferreinigungsanlage auf Funktion prüfen, ggf. Flüssigkeitsstand korrigieren. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Ölstand der Servolenkung prüfen, ggf. korrigieren. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Abgasanlage auf Zustand, Verlegung, Aufhängung und Dichtheit prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Kraftstoffanlage auf Zustand, Verlegung, Aufhängung und Dichtheit prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Probefahrt durchführen, Bremsen, Fahrmechanik und Schalteigenschaften prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <u>Serviceintervallanzeige zurückstellen.</u> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Scheinwerfereinstellung prüfen, ggf. korrigieren. |

Zusatzarbeiten

i. O. n.i.O. korr.

Service A zum Service B

- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Motoröl erneuern. (<u>3,60 Liter</u>) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Motorölfilter erneuern. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Motorölstand prüfen. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Räder/Reifen: Zustand, Verschleiß und Befestigung prüfen |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Haltbarkeit Reifenreparaturset prüfen(falls vorhanden) |

Wieder

Reifen	links vorne	rechts vorne	links hinten	rechts hinten	Reserverad
Profiltiefe	8	8	6	6	/

Druck (bar)	2,2	2,2	2,1	2,1	
-------------	-----	-----	-----	-----	--

Bemerkungen:

Auftrag durchgeführt am: 06.01.20 durch: *[Signature]*