



Checklist der programmierten Wartung

2/3/2018

Fahrzeug des Kunden	TEL.	REPARATURAUFTRAG
[REDACTED]	[REDACTED]	eSERVICE
[REDACTED]	STADT	DMS
SINCOM	HANDELSBEZEICHNUNG	Voraussichtlich. Lieferdt.
[REDACTED]	[REDACTED]	
[REDACTED]	VIN	
[REDACTED]	[REDACTED]	
DATUM DES GARANTIEBEGINNS	GEFÄHRENE STRECKE (km)	VERTRAG
09/02/2015	[REDACTED]	

ARBEITEN	MO: 0,60 h		
	OK	nicht OK	gelöst
0010H030-000-U - Serviceintervall 45.000 km - 3 Jahre (single / U)			
Kontrolle und ggf. Auffüllen des Flüssigkeitsstands im Motorraum Zum Nachfüllen müssen die in der Borddokumentation aufgeführten Flüssigkeiten verwendet werden, die erst nach Überprüfung des einwandfreien Zustand der Anlage zum Einsatz kommen	✓		
Auswechseln des Filters für Fahrgastraum (Empfohlene Eingriffe) Wird das Fahrzeug in staubiger Umgebung eingesetzt, muss der Filter alle 15.000 km ersetzt werden	✓		
Beleuchtungsanlage prüfen (Scheinwerfer, Fahrtrichtungsanzeiger, Warnblinkanlage, Kofferraumleuchte, Innenraumleuchte, Handschuhfachleuchte, Kontrollleuchten am Armaturenbrett)	✓		
Funktion der Scheibenwaschanlage prüfen und ggf. Waschdüsen einstellen	✓		
Positionierung und Verschleiß der Wischerblätter an Front- und Heckscheibe prüfen	✓		
Sichtkontrolle des Zustands und Verschleißes der vorderen und hinteren Scheibenbremsbeläge und der Funktion des Bremsbelagverschleißsensors	✓		
Sichtprüfung auf Zustand und Unversehrtheit: Karosserieaußenseite, Unterbodenschutz, Rohre und Schläuche (Abgas, Kraftstoff, Bremsen), Gummiteile (Hauben, Manschetten, Buchsen usw.)	✓		
Abgaskontrolle/Abgastrübungsmessung			
Kontrolle des Betriebs der Motorversorgung/kontrolle, der Emissionen und, für Versionen/Märkte, wo vorgesehen, den Alterungszustand des Motoröls	✓		
Prüfen Sie den Zustand/Verschleiß der Reifen und passen Sie den Druck bei Bedarf an; prüfen Sie das Verfallsdatum des TIREKIT (falls vorhanden).	✓		

VERBRAUCHSMATERIALIEN		
Code	Typ	Beschreibung
0FCAOM0098	Olio Motore - Engine oil	Selenia Digitek P.E. SAE 0W 30 ACEA C2
0FCAOF0020	Liquido freni - Brake fluid	Tutela TOP 4 DOT4 ISO4925 SAE J1704, CUNA NC 956-01

REIFENDRUCK					
Reifen	Fülldruck bei kaltem Reifen (bar)				Ersatzrad
	Bei mittlerer Beladung		Vollast		
	Vorne	Hinten	Vorne	Hinten	
215/65 R16 98H	2.4	2.2	2.4	2.4	4.2
215/60 R17 96H	2.4	2.2	2.4	2.4	4.2
225/55 R18 98V	2.4	2.2	2.4	2.4	4.2

Datum: 08.03.18 | Name des Mechanikers: [REDACTED] | Unterschrift Des Mechanikers: [REDACTED]

