

Normale Bedingungen - Alle 40 000 km/24 Monate

Kunde:	Arbeitsblatt Nr.:
Fahrzeug: 2.2 HDi 120	
Kennzeichen: FL-Z 869	KM-Stand: 121 606

**Arbeitspositionen: Motor**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Motoröl wechseln	22/01/2019	6,4		lt.
Ölfilter wechseln	22/01/2019			
Luftfilter erneuern	22/01/2019			
Kraftstofffilter erneuern	22/01/2019			
Auspuffanlage prüfen	neu im 09/05/18	✓		
Kühlsystem: auf Dichtigkeit prüfen, Füllstand und Frostschutzmittelgehalt prüfen und falls erforderlich korrigieren		—		
Zustand des (der) Antriebsriemen prüfen, falls erforderlich erneuern		—		
beim Erneuern des Antriebsriemen auch die Kurbelwellen-Riemenscheibe erneuern		✓		
Zustand aller sichtbaren Schläuche, Leitungen und Anschlüsse prüfen		✓		

**Arbeitspositionen: Kupplung, Getriebe und Achsantrieb**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Schaltgetriebe: auf Dichtigkeit prüfen	22/01/2019 Schiebepöhl neu	✓		
Manschetten der Gleichlaufgelenke: auf Dichtigkeit und Schäden prüfen	22/01/2019	✓		

**Arbeitspositionen: Lenkung**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Ölstand im Lenkgetriebe prüfen, falls erforderlich Öl nachfüllen	} Mai 2018 rep.	✓		
Alle Teile des Lenkgetriebes auf Schäden, Verschleiß und Dichtigkeit prüfen		✓		

**Arbeitspositionen: Bremsen**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Bremsflüssigkeitsstand prüfen, falls erforderlich Bremsflüssigkeit nachfüllen		✓		
Bremsflüssigkeit erneuern	} Dübelholben erneuert u. Bremsbacken neu im Mai 2018 (siehe Rechn.)	✓		
Alle 80 000 km/24 Monate		✓		
Bremsbelagdicke prüfen		✓		
Handbremse prüfen/einstellen		✓		

**Arbeitspositionen: Radaufhängung, Räder und Bereifung**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Reifendruck prüfen und falls erforderlich richtigstellen	} 22/01/2019	✓		
Profiltiefe und Verschleißmuster an allen Reifen prüfen, einschließlich Ersatzreifen		✓		
Kugelgelenke: Zustand prüfen		22/01/2019	✓	

**Arbeitspositionen: Elektrische Anlage**

		i.O.	n.i.O.	korr.
Wartungsintervallanzeige zurückstellen	18/01/2019	✓		
Beleuchtungsanlage und Hupe auf einwandfreie Funktion prüfen	22/01/2019	✓		
einschließlich Innenbeleuchtung und Beleuchtung der Armaturenbrettblende				
Fehlercodes von allen Steuersystemen auslesen	22/01/2019	✓		

### Arbeitspositionen: Innenraum

		i.O.	n.i.O.	korr.
Staub- und Pollenfilter erneuern	22/01/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Airbag-Spiralkabel erneuern	<u>5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alle 120 Monate		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Airbag und Vorspanner erneuern		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alle 180 Monate		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Arbeitspositionen: Außenseite

		i.O.	n.i.O.	korr.
Wischer und Waschanlage der Windschutzscheibe prüfen; falls erforderlich Reinigungsflüssigkeit nachfüllen	22/01/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Arbeitspositionen: Allgemein

		i.O.	n.i.O.	korr.
Probefahrt	22/01/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Reifen							
	Profiltiefe	Größe	Hersteller	Art So/Mi/Jh	DOT	Felgenart Alu/Stahl	
VR				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
VL				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
HR				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
HL				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
RES				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

*Winterreifen*

*0. V*

VL:

VR:

HL:

HR:

Ablaufdatum Verbandskasten:

Hinweis:

*Schulz*

22/01/2019

Unterschrift Techniker:

Unterschrift Qualitätsprüfer:

Datum:

Stempel: