



4523414

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
30.04.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	393878		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	2987 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	R 350 BLUETEC 4MATIC	<b>Motoreffekt</b>	155 kW
<b>Type</b>	251	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	UF53185	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WDC2511241A100525	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	197332	<b>Bruktimportert</b>	Ja
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2009
		<b>Registrert første gang</b>	26.08.2009



## Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



4523414

**Testresultater**

<b>Ref.Id</b>	<b>Repareres</b>	<b>Resultat</b>	<b>Beskrivelse</b>
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Kjørelengde mellom servicer er overskredet, Tid mellom servicer er overskredet
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre foran, Venstre foran
6.10		Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
12.4	Bremserør	Rustskade på bremserør:	Høyre bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre tåkelys, Venstre tåkelys
17.12		Kraketert lykteglass	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys, Venstre baklys
17.16		Skadet lykt:	Midtre bremselys
17.27		* Venstre og høyre frontlykt - matt/riper	
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: kollisjonssystem/radar og motorlampe - feilsøk for nærmere kontroll	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
27.16		* Bilen er tungstartet - feilsøk for nærmere kontroll	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
40.5	Girkasse (automatisk)	Oljelekkasje	
45.15	Instrumenter	Skadet instrumentglass	
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Venstre side, Høyre side
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
70.4	Hjulkapsler/navkopper	Navkopp er skadet eller mangler, skift: 2 navkopper	
78.6	Opphengs- / bærearmer foraksel	Sprekker/korrosjon/oksidasjon:	Bakre høyre nedre
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Bakluke/-dør
85.9	Takluke/Panoramatak	* Funksjonsfeil/ skade på - taklukebryter og takluke.	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Støtfanger foran
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Støtfanger bak
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Foran



4523414

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
93.1	Taktrekk	Hull/rifter/flenger i taktrekk	Bak
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Venstre fordør
98.1	Seter	Feil med/mangler nakkestøtte:	Høyre bak
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre side bakerst, Midtre bakerst

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
12.7	Bremserør	Rust på bremserør, bør rengjøres og rustbeskyttes	Venstre bak
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak, Høyre foran, Venstre foran, Høyre bak
66.11		Oksidering / oksidert felg	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.12		* Frontrute - synlige riper	
85.12	Takluke/Panoramatak	* Takluke lukker seg ikke helt igjen, står noe åpent.	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør, Venstre bakdør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre bakskjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre fordør, Panser, Høyre forskjerm
86.19		Bulk(er)	Bakluke, Tak, Venstre fordør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Panser, Bakluke, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.30		Bilen har noe penselfleking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	
86.34		* Lakksår/Lakkskader/Skadet del(er): Venstre fordør, Venstre og høyre kanalskjørt, Panser, Bakluke, Støtfanger foran og bak.	
91.4	Dashbord / midtkonsoll	Liten skade:	Midtkonsoll
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	



4523414

## Ikke utførte

### Punkt

### Årsak

Batteri ytre tilstand

Ikke tilgjengelig for kontroll

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	14 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	24.06.2025



4523414

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **R**

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremserør **R**
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper **R**
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann **R**

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte **R**
- 28 - Utvendig tilstand motor **R**
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) **R**
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter **R**
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visker **R**
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

**Hjul, dekk, felg**

- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **R**

**Styring**

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



4523414

### Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	R
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

### Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	R
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	R
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓

### Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	O
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	R
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	R
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4523414

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,90 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,90 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	20,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	20,90 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	20,90 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	400,00
9.2		Bremsevirkning, HF	400,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-46 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,70 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,10 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,60 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet





4523414

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt





4523414



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4523414

## Leveransebetingelser

### 1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

### 2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

### 3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

### 4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

### 5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

### 6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

### 7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

### 8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

### 9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

### 10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF Næring  
Rosenholmveien 4B  
1252 Oslo  
Telefon: 91183650  
Fax:  
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no  
Website:



30. apr. 2024

Køretøj: Mercedes R 350 CDI (251) 4Matic  
Motorkode: 642.870  
Produktionsår: 06-13  
Kilometerstand: 226900 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: UF53185  
VIN: WDC2511241A100525 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 30. apr. 2024 15:21:20

---

Fejlkode

---

## **OBD**

Fejlkode: P2463  
Dieselpartikelfilter række 1  
Sodbelastning for høj.

Fejlkode: P2463  
Dieselpartikelfilter række 1  
Sodbelastning for høj.

Fejlkode: U010E  
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for urea-additiv-system  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: P2002  
Dieselpartikelfilter række 1  
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P2455  
differenstrykssensor til partikelfilter  
Signal for højt.

Fejlkode: P0299  
Ladetryk  
Ladetryk for lavt.

Fejlkode: P2463  
Dieselpartikelfilter række 1  
Sodbelastning for høj.

Fejlkode: U010E  
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for urea-additiv-system  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: P0341

Hella Gutmann Solutions GmbH

## **OBD**

## **9 Fejl**

Knastaksføler A (række 1)  
Funktion ukorrekt.

<b>Motor</b>	<b>CDI UDS OBD</b>	<b>6 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 1A16		
Fejlkode: DTC 1297 Partikelfilter Værdi uplausibel.		
Fejlkode: DTC 1239 Ladetryksregulering Reguleringsafvigelse		
Fejlkode: DTC 13AF Partikelfilter Værdi uplausibel.		
Fejlkode: DTC 15FE Differenstryksensor Uplausibelt signal.		
Fejlkode: DTC 1088 Knastaksføler Signal med fejl.		

<b>ABS</b>	<b>Bosch ESP 3 OBD</b>	<b>4 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 5025 CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: DTC 6001 ABS/ESP-styreenhed Spændingsforsyning for lav.		
Fejlkode: DTC 5539 CAN-bus/forbindelse til styreenhed for undervogsregulering Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: DTC 7266 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		

<b>Airbag</b>	<b>Airbag Arcade OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>RevGus VL Reversibel selestrammer VF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>RevGus VR Reversibel selestrammer HF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>KLA 8 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>STH 3 OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>SGR CAN OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Sikkerhed</b>	<b>DTR Adaptiv fartpilot</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>KI 8 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>EZS 8 OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>ZGW A OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SAM for 3 OBD</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: B1019  
Vaskedyseopvarmning/vaskedyse-slange-opvarmning  
Strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>SAM bag 7 A OBD</b>	<b>2 Fejl</b>
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: B10D9  
Bagdør-håndtagskontakt  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B11C8  
Nummerpladelys bag til venstre  
intern styreenhedsfejl

<b>Komfort</b>	<b>DBE 8 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	------------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>OBF 6 OBD</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	------------------	---------------

Fejlkode: B1038  
styreenhed  
Nulstilling udført.

<b>Komfort</b>	<b>MRM 7 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	------------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>Dørstyreenhed FV 8 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	-------------------------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>Dørstyreenhed FH 8 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	-------------------------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>LWS OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------	----------------	---------------

<b>Komfort</b>	<b>PTS OBD</b>	<b>7 Fejl</b>
----------------	----------------	---------------

Fejlkode: DTC 9004  
Parkeringsensor foran til venstre midt  
Sensor defekt.

Fejlkode: DTC 9002  
Parkeringsensor foran til venstre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9005  
Parkeringsensor foran til venstre midt  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9008  
Parkeringsensor FV indvendig

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 900B  
Parkeringsensor FH indvendig  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 900E  
Parkeringsensor FH i midten  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9011  
Parkeringsensor foran til højre udvendigt  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>ESV VL OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>ESV VR OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>HBF 1 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WIA 4 Assyst OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WR 4 Assyst Plus OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Systemdiagnose OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>HKS 2</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: DTC 9945  
Bagklap-klemningssikring  
Funktion ukorrekt.

<b>Gearkasse</b>	<b>EGS dig. OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>ISM CAN OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Undervogn</b>	<b>Airmatic CAN OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EHPS OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>AGW OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Command HU OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Tel. UHI 2 OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>RDK OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>



## Digital Service Report

### Vehicle info

Vehicle R 350 BlueTEC MAT  
First reg. date 26.08.2009  
FIN WDC2511241A100525

---

**Next Service** 10.2019  
151756 km

(Please note the additional information in your vehicle (owner's manual, service booklet and service interval indicator) on the performance of the next service)

---

### Service report 6

<b>Mercedes-Benz</b>	Star Autoco AS Lørenskog	Date	25.10.2018
	Solheimveien 62	Rep.-order-no.	352194
	Lørenskog	Mileage	126756 km

#### Performed services

Service	Large service scope
Workshop code	VE0B1
Remaining time	-284 Days
Remaining distance	1284 km

#### Oil quality/viscosity

Description	Engine oil
Oil quality	229.51
Viscosity	5W-30

#### Replaced / renewed

Brake fluid replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Air filter element replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Fuel filter replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Engine: oil and filter change	<input checked="" type="checkbox"/>
Combination filter replaced	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Until next service

Mercedes-Benz Mobilo	<input checked="" type="checkbox"/>
Warr. against rusting through	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with	<input type="checkbox"/>
---------------	--------------------------

#### Addworks

accomplished	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------	-------------------------------------

---

**Service report 5**

Mercedes-Benz

Star Autoco AS  
Solheimveien 62  
LørenskogDate 16.11.2016  
Rep.-order-no. 338812  
Mileage 103050 km**Performed services**Service Small service scope  
Workshop code 9D0N  
Remaining time -650 Days  
Remaining distance -5569 km**Oil quality/viscosity**Description Engine oil  
Oil quality 229.51  
Viscosity 5W-40**Replaced / renewed**Brake fluid replaced   
Engine: oil and filter change   
Combination filter replaced **Until next service**Mercedes-Benz Mobilo   
Warr. against rusting through **Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification**Complied with **Addworks**accomplished **Comment**

SERVICE OVERDUE BY 650 DAYS

**Service report 4**

Mercedes-Benz

BOS Møre & Romsdal AS, Ålesund  
Lerstadveien 525  
ÅlesundDate 31.01.2014  
Rep.-order-no. 374997  
Mileage 72481 km**Performed services**Service Small service scope  
Workshop code 8VE0K  
Remaining time 13 Days  
Remaining distance 242 km**Oil quality/viscosity**Description Engine oil  
Oil quality  
ViscosityDescription Automatic transmission  
Oil quality  
Viscosity**Replaced / renewed**Air filter element replaced   
Fuel filter replaced   
Automatic transmission: oil and  
filter change   
Engine: oil and filter change   
Combination filter replaced **Until next service**Mercedes-Benz Mobilo   
Warr. against rusting through **Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification**Complied with **Addworks**accomplished

### Service report 3

Mercedes-Benz

BOS Møre & Romsdal AS, Ålesund  
Lerstadveien 525  
Ålesund

Date 12.02.2013  
Rep.-order-no. 356349  
Mileage 47722 km

#### Performed services

Service Small service scope  
Workshop code 1506  
Remaining time 10 Days  
Remaining distance 1918 km

#### Oil quality/viscosity

Description Engine oil  
Oil quality 229.31  
Viscosity 5W-30

#### Replaced / renewed

Brake fluid replaced   
Engine: oil and filter change

#### Until next service

Mercedes-Benz Mobilo   
Warr. against rusting through

#### Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with

#### Addworks

accomplished

---

**Service report 2**

Mercedes-Benz

BOS Møre & Romsdal AS, Ålesund  
Lerstadveien 525  
ÅlesundDate 23.02.2012  
Rep.-order-no. 341614  
Mileage 20804 km**Performed services**Service Large service scope  
Workshop code 9E0P  
Remaining time 17 Days  
Remaining distance 18618 km**Oil quality/viscosity**Description Engine oil  
Oil quality MOBIL1 5W-30  
Viscosity**Replaced / renewed**Brake fluid replaced   
Engine: oil and filter change   
Combination filter replaced **Until next service**Mercedes-Benz Mobilo   
Warr. against rusting through **Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification**Complied with **Addworks**accomplished

**Service report 1****Mercedes-Benz**

Daimler AG; Werk Untertürkheim  
Mercedesstraße 137  
Stuttgart-Untertürkheim

Date 27.09.2010  
Rep.-order-no. 40816  
Mileage 14420 km

**Performed services**

Service Small service scope  
Workshop code 505  
Remaining time -36 Days  
Remaining distance 10580 km

**Oil quality/viscosity**

Description Engine oil  
Oil quality 5 w 30  
Viscosity

**Replaced / renewed**

Engine: oil and filter change

**Until next service**

Mercedes-Benz Mobilo

Warr. against rusting through

**Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification**

Complied with

**Addworks**

accomplished

---