



1596262

NAF Bruktbiltest

Testdato
12.11.2015



Kunde

Navn Auksjonen.no Co/Santander
Adresse Døvleveien 23
Postnummer og -sted 3170 SEM
Kundenummer 95140190



Kjøretøy

Bilmerke	Bmw	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	3 Series	Motoreffekt	110 kW
Type	346L	Girtype	MANUELL
Registreringsnr.	PP65125	Aksler i drift	1
Understellsnr.	WBAAS71040FY40914	Drivstofftype	Diesel
Km.stand	222192	Kjøretøygruppe	101
Farge	GRÅ	Bruktimportert	Ja
		Registreringsår	2004
		Første gang reg. i Norge	25.08.2006



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.



1596262

Testresultater

Repareres	Resultat	Lokasjon
Baklys/-lykter	Virker ikke	Venstre bak
	Skadet lykteglass	Venstre bak
Ekstra hjulsett	Dekk er tomt for/har lite luft: 2 dekk	
Fjærer bak	Brudd bak:	Venstre side, Høyre side
Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	
Kjøreegenskaper	Trekker til venstre ved bremsing	
Nærlys/-lykter	Svakt lys	Venstre foran, Høyre foran
Parkeringsbrems	Virker ikke:	Venstre
Retningslys, nødsignallys/-lykter	Feil farge	Venstre sideblink
	Skadet lykteglass	Venstre foran
Sentrallås	Feilfunksjon på sentrallås:	Bakluke/-dør
Service / Dokumentasjon	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
Skiltlys/-lykter	Virker ikke	Venstre bak, Høyre bak
Støtdempere foran	For svak virkning foran:	Venstre side, Høyre side
Styreservo	For høyt oljenivå	
Underside	Skadet/løs plast/locari innerskjerm:	Høyre foran
Utvendig speil	Skade på speilglass:	Venstre side
Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Foran
Anmerkning	Resultat	Lokasjon
Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg:	Venstre foran, Høyre foran
Bremsekiver foran	Bremsekivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse:	Venstre side, Høyre side
Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet: 1 dekk	
Full systemskann	Full systemskann indikerer periodiske feil:	Motorstyring, Bremse/-Stabiliseringssystemer, Karosseri, Airbagsystem (SRS), Lys, Instrumentering
Kjøreegenskaper	Ustabil ved hastigheter over 70 km i timen	
Opplysning	Resultat	Lokasjon
Frontrute	Slitasje på frontrute som vurderes som normal fra førerasetet	
Lakk / karosseri utvendig	Lakkrust:	Panser, Venstre bakskjerm, Venstre bakdør, Venstre fordør, Høyre forskjerm, Høyre bakskjerm
	Bilen er delvis omlakkert:	



1596262

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
26.09.2013	181326

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	9 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja



1596262

Prøvekjøring

Kjøreegenskaper	R
Unormal lyd	✓

Generell informasjon

Nøkler / Utstyr	✓
Service / Dokumentasjon	R

Bremser

Bremsebelegg	A
Bremsekiver foran	A
Bremsekiver bak	✓
Parkeringsbrems	R
Bremsevirkning	✓
Bremsevæsknivå	✓
Bremsevæskens kokepunkt	✓
Bremserør	✓
Bremseslanger	✓
Bremsekraftforsterker	✓
Bremsepedal	✓

Lys og signaler

Nærlys/-lykter	R
Fjernlys/-lykter	✓
Lysjustering nær- og fjernlys	✓
Parklys/-lykter	✓
Retningslys, nødsignallys/-lykter	R
Tåkelys/-lykter	✓
Baklys/-lykter	R
Stopplys/-lykter	✓
Ryggelys/-lykter	✓
Skiltlys/-lykter	R
Refleks	✓
Tåkebaklys/-lykter	✓
Lyd / lyssignaler	✓
Varsellamper	✓
Varsellamper utvidet	✓

e-Diagnose

Full systemskann	A
------------------	---

Motor

Kjølevifte	✓
Kjølesystem	✓
Eksosanlegg	✓
Motorfester	✓
Drivstofftank, rør, slange	✓

Motor

Avgassanalyse (Diesel)	✓
Motor virkemåte	✓
Utvendig tilstand motor	✓
Oljenivå motor	✓
Kjølevæske	✓

Drivverk

Clutch	✓
Girkasse (manuell)	✓
Differensial	✓
Drivaksler	✓
Mellomaksel	✓

Elektriske anlegg

Instrument belysning	✓
Instrumenter	✓
Elektrisk vindusheis	✓
Oppvarmet bakrute	✓
Kupevifte	✓
Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	R
Vindusvisker, spyler (foran/bak)	R
Lyktespyler / Visker	✓
Sentrallås	R
Setevarmer	✓
Ladespenning generator	✓
Drivrem generator	✓
Batteri ytre tilstand	✓
Tilstand Batteri	✓

Hjul, dekk, felg

Dekk	✓
Felg	✓
Reservehjul	✓
Hjullager	✓
Ekstra hjulsett	R
Hjulkapsler/navkopper	✓

Styring

Ratt, rattaksel, ledd	✓
Styresnekke, tannstang	✓
Styrestag/ledd	✓
Styreservo	R



1596262

Forhjulsoppheng

Støtdempere foran	R
Stabilisator foran	✓
Fjærer foran	✓
Fjærbein / svinglager foran	✓
Opphengs- / bærearmer foran	✓
Travers foran	✓

Bakhjulsoppheng

Støtdempere bak	✓
Stabilisator bak	✓
Fjærer bak	R
Opphengs / bærearmer bak	✓
Travers bak	✓

Karosseri

Frontrute	O
Siderute/bakrute	✓
Dør-/panseråpner	✓
Takluke/Panoramatak	✓
Lakk / karosseri utvendig	O
Utvendig speil	R
Underside	R
Understellsnummer	✓

Interiør

Dashbord / midtkonsoll	✓
Luftdyse kupé	✓
Taktrekk	✓
Solskjerm	✓
Innvendig speil	✓
Dørtrekk	✓
Døråpning	✓
Seter	✓
Bilbelte	✓
Gulvmatter/-teppe	✓
Laste-/bagasjerom	✓
Interiør generelt	R
Varseltrekant	✓
Refleksvest	✓



1596262

Måleverdier

Punkt	Frase	Måleverdi
Dekk	Mønsterdybde VF	5.00 mm
	Mønsterdybde HF	5.00 mm
	Mønsterdybde VB	4.00 mm
	Mønsterdybde HB	4.00 mm
	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6.00 mm
	Mønsterdybde	5.00 mm
	Mønsterdybde	4.00 mm
	Mønsterdybde	5.00 mm
	Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
	Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg
Bremseskiver foran	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	20.40 mm
	Bremseskivetykkelse VF	20.40 mm
	Bremseskivetykkelse HF	20.40 mm
Bremseskiver bak	Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	17.40 mm
	Bremseskivetykkelse VB	18.20 mm
	Bremseskivetykkelse HB	18.10 mm
Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200.00
	Bremsevirkning, HF	180.00
	Bremsevirkning, VB	120.00
	Bremsevirkning, HB	120.00
Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt (Bør være over 180°C)	183 °C
Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0.29 m ⁻¹
Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	30 °C
Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Kontrollert visuelt
Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13.87 volt
	Ladespenning uten last (V)	13.89 volt
Tilstand Batteri	Referanseverdi norm:	EN
	Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
	Målt kaldstart-kapasitet:	530 ampere
Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk



1596262

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:

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

R = Reparasjon Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført 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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via

diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieselmotorer.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.