

MERCEDES-BENZ CLA 180 122 HK AUTOMAT 2WD

DP65912

148 839 KM

30.12.2014
Førstegang registrert

Bensin

CHASSISNR: WDD1173421N158182

BRUKTIMPORT: Nei

KJØRETØY: Personbil

FRIST FOR PKK: 02.12.2025

Testen er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand med det utstyret som er i bilen på testtidspunktet og kontrolleres iht. definerte kontrollpunkter for bilen.

Vurderingene gjøres ut ifra bilens alder og kilometerstand. Evt. feil fremkommer under Anmerkninger. Viking anmerker kun feil og mangler som avdekkes på testtidspunktet. Punkter som ikke er angitt i testen er ikke kontrollert.



OPPSUMMERT STATUS PÅ KJØRETØY

Kontrollert Anmerkninger se neste side

IDENTITET

ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE

EKSTERIØR

LYS

MOTOR

HJULOPPHENG/STYRING

BREMSER

GIR OG DRIVLINJE

INTERIØR

OPPLYSNINGER/KLARGJØRING

PUNKT	BESKRIVELSE	PLASSERING
Identitet		
1.1 Nøkler	Mangler. 1.	
Assistentsystemer og diagnose		
2.1 Diagnose	Se diagnosetest.	
Eksteriør		
3.1 Lakk	Generelt mye riper. trenger grundig polering.	
3.2 Lakk	ikke mulig å kontrollere lakken pga skitten bil.	
3.3 Bakluke	zink slipp.	
3.4 Skjermer -	Rust.	venstre bak
3.5 Dekk/Felger	Kantkjørt felg. 1 av 4 vinter og 2 av 4 sommer.	
3.6 Støtfanger -	Ripe(r) ned til grunning.	foran
Motor		
4.1 Service	Mangler siste service.	
4.2 Service	Mangler tidligere service.	
4.3 Service	Trenger service.	
Interiør		
5.1 Dørtrekk -	Rift.	venstre foran
5.2 Seter -	Slitt.	venstre foran
5.3 Ratt	Riper/hakk.	



3.3 Øvrige feil Zink slipp.



3.4 Rust



3.5 Kantkjørt felg 1 av 4 vinter og 2 av 4 sommer.



3.5 Kantkjørt felg 1 av 4 vinter og 2 av 4 sommer.



3.5 Kantkjørt felg 1 av 4 vinter og 2 av 4 sommer.



3.6 Ripe(r) ned til grunning



5.1 Rift



5.2 Slitt



5.3 Riper/hakk



Utført 06.12.2024

SYSTEM	ANTALL
ESP (Elektronisk stabilitetsprogram) - ESP9MFA (Elektronisk stabilitetsprogram)	6
C0371 Ingen CAN-melding fra automatgirksomme Ingen symptomer	
C0541 Bussignal / meldingsvikt Ingen symptomer	
C06A1 Ingen CAN-melding mottatt fra motorstyreenhet Ingen symptomer	
C0385 CAN-kommunikasjon med motorsystemet er feilaktig Ingen symptomer	
C06A3 CAN-kommunikasjon med motorsystemet er feilaktig Ingen symptomer	
C0743 Kodingen av kontrollenhet er mangelfull. Ingen symptomer	
Elektrisk parkeringsbrems - EPKB166 (Elektrisk parkeringsbrems)	0
Kollisjonspute - ORC166 (Kollisjonspute)	0
Weight sensing system (Kontrollenhet, system f... - Seat occupancy (Passasjeret foran tilstedeværelsesidentifiseringsenhet)	0
270.910 - MED40	2
U0101 Tappt kommunikasjon med girksomme kontrollmodul Ingen melding	
U0103 Elektronisk velgerspake modus, signalfeil Ingen melding	
Drivstoffpumpestyreenhet - FSCM (Drivstoffpumpestyreenhet)	0
Girksomme - DCT (Dobbelplate clutchoverføring)	1
P061B Kontrollmodul dreiemomentberegning Ingen symptomer	
Instrument - IC (Instrument)	1
U0101 Styreenhet girksomme, kommunikasjonsfeil Ingen symptomer	
Audio COMAND display (Sentralt informasjonsdisplay) - DISPC_204 (Sentralt informasjonsdisplay)	0
Startsperre - EZS/EIS (Startsperre)	1
B1A39 Ugyldig data mottatt fra Radio Kortslutning til jord	
Klimakontroll - HVAC246 (Klimakontroll)	1
A10D Spenningsmating lav Ingen symptomer	

SYSTEM	ANTALL
Overvåkingssystem for dekktrykk - TPM 172 (Dekktrykkovervåkning)	4
C1580 Venstre / høyre side dekktrykksensor plassering uklart Ingen symptomer	
C1599 Batteriet på dekktrykksensoren har en funksjonsfeil For lav strømtilførsel	
U1131 Tapt kommunikasjon med dekktrykkkontroll, ukjent posisjon Ingen symptomer	
U1163 Kommunikasjonsfeil med sensor 2 for hjultrykk Ingen symptomer	
parkeringshjelp - PTS (parkeringshjelp)	1
B1253 Parkeringshjelp følger 4 Feil montert	
Aktiv bremseassistent - FCW246 (Aktiv bremseassistent)	1
C10C8 Advarsel fra styreenhet KOLLISJONSUNNVIKING Ingen symptomer	
Signalfangst- og kontrollmodul - CBC / CBC_Bolero (Signalfangst- og kontrollmodul)	2
B22A3 Styreenhet øvre betjeningspanel er feilaktig Feil i spenning	
B17FC Parkeringslykt eller posisjonslykt er slått av For lav strømtilførsel	
Lyskastere - Frontlys venstre side	1
U0168 Kontrollenhet EZS er mangelfull Ingen symptomer	
Elektrisk servostyring - EPS (Elektrisk servostyring)	2
U0100 CAN-kommunikasjon med motorsystemet er feilaktig Ingen melding	
U0415 Usannsynlige data mottatt fra TCM Feil i signal	
Dører - Førerdør	0
Dører - Passasjerdør	0
Regn- og lysføler - LRSM166 (Regn- og lysføler)	0
Rattelektronikk - SCCM (Rattstammemodul)	0
Audio COMAND operating unit (Audio / COMAND dr... - CTRLC_204 (Audio / COMAND driftsenhet)	0

KJØRETØYDATA

ANTALL NØKLER	1	ANTALL LADEKABLER	
----------------------	---	--------------------------	--

PRØVEKJØRING

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	KJØREFORHOLD
Ja	50	Snø

DEKK OG BREMSER

PRODUKSJONSDATO SOMMERDEKK	Uke 44, 2021	PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 29, 2022
-----------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
Mønsterdybde sommerdekk	5,6	6,3	7	6,5
Mønsterdybde vinterdekk	5,7	6	6,2	5,4

SERVICEINFORMASJON

KOMPLETT HISTORIKK	ELEKTRONISK SERVICEHEFTE
Nei	Ja
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
22.05.2020	83447

REGISTERREIM

SKIFTET ?
Har ikke

ROLLO / BAGASJEROMSSKJULER

ROLLO / BAGASJEROMSSKJULER
Ja

Identitet	Motor	Interiør
Kjennemerke	Avgass	Dashbord
Understellsnummer	Batteri(er)	Instrumenter og brytere
Dokumentasjon utstyr/godkjenning	Tenningsanlegg	Midtkonsoll/midtarmlene
Nøkler	Drivstoffanlegg/-ledninger	Dørtrekk
Assistentsystemer og diagnose	Dynamo/lading	Seter
Kamera	Eksosanlegg	Taktrekk
Sensor	Elektroniske styresystemer	Tepper/bekledning
Systemfunksjoner	Kjølesystem/vannpumpe	Vindusheiser
Diagnose	Lekkasjer	Bilbelte
Prøvekjøring	Motorfester/-demper	Varme/AC/Klima
Eksteriør	Oljenivå/røykutvikling	Signalhorn/Lydsignal
Lakk	Service	Multimedia
Antirustbehandling	Startmotor	Multifunksjonsratt
Under bil	Trekraft	Ratt
Panser	Turbo	Deksel
Dører	Ladeluftkjøler	Opplysninger/klargjøring
Bakluke	Kompressor	Opplysninger
Låser/tyverisikring	Motor	Interiør
Skjermer	Hjuloppheng/styring	Øvrig utstyr/klargjøring
Speil	Retningsstabilitet/selvoppretting	Annet
Korrosjon	Ratt/styringsmekanisme	
Vinduspussere/-spyler	Hjullager	
Verktøy/nødutstyr	Fjærer/støtdemper	
Dekk/Felger	Ledd	
Hjulmuttere/-bolter	Stabilisatorer/stag	
Døråpning	Forstilling	
Terskler/innlastningssone	Bakstilling	
Støtfanger	Bremser	
Grill	Bremsefunksjon	
Tak	Parkeringsbrems	
Frontvindu	Bremsekraftforsterker	
Vinduer	Bremsevæske	
Kanal	Lekkasjer	
Stolpe	Rør/slanger	
Alle flater	Skiver	
Ladeluke/tanklokk	Bremsekjold	
Lys	Gir og drivlinje	
Lys foran	Girkasse	
Lys bak	Differensial	
Markeringslys	Clutch/kobling/svinghjul	
Retningslys	Aksler	
Nødsignallys	Fordelingskasse	
Parkeringslys		
Refleks		
Andre lys		

Det tas forbehold om avvik på utstyr avhengig av biltype, årsmodell. Listen er å betrakte som en brutto liste

1. Rapporten

Rapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Punktene som bilen er testet etter fremkommer i testen. Punktene er dynamiske og tilpasset bilens motor og drivlinje.

Anmerkninger kommer frem under Anmerkninger med forklaring av feil eller mangelens omfang med Bildedokumentasjon der det er mulig.

Inneholder testen prissetting av påkost gjøres dette ut ifra Viking sine prislister og oppslagsverk mot dele kataloger justert for snittet i bilbransjen. Prisene kan avvike fra merkeforhandler.

3. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører Vikings kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra Vikings kunde.

4. Demontering

Viking demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering.

5. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

Viking anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Testen er å anse som et «øyeblikksbilde» av bilen. Periodiske feil/avvik/oljeforbruk kan forekomme uten at dette kan avdekkes pga. manglende symptom (fremtredelse) på testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

Testen er ikke å anse som en PKK kontroll, og det kan være avvik i bedømming der det er rom for skjønnsmessig vurdering. Det opplyses kun når frist for neste PKK kontroll er, ikke om det foreligger mangler ved en tidligere PKK kontroll.

Viking prøvekjører bilen i begrenset grad, kort tur i nærområdet til teststasjonen og er avhengig av kjøreforhold og bilens tekniske tilstand. Tekniske installasjoner som kreves spesielle kjøreforhold for å kontrollere funksjoner som 4x4 ol. blir kun testet dersom kjøreforholdene gjør det mulig å teste funksjon på testtidspunktet.

6. Avlesing av diagnose

Viking leser av feilmeldinger som bilens produsent har gitt tilgang til og som er tilgjengelig på testtidspunktet.

Avlesning av diagnose leses med gjeldende test utstyr som benyttes av Viking. Punktene som fremkommer under Utlesning av feilkoder. Ved usikkerhet rundt punktene anbefaler Viking en videre utredning. Viking Kontroll kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

7. Driftsbatterier på el- og hybridbiler vil kun bil visuelt kontrollert

Per i dag finnes det ikke gode nok måleinstrumenter som kan dokumentere den eksakte kapasiteten på batteriet. Viking kan ikke garantere at kapasiteten på testtidspunktet stemmer overens med produsentens oppgitte data.

8. Vikings ansvar

Viking har vurdert alle kontrollpunkter etterrettelig og etter beste skjønn. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke en del av vurderingen.

☒ Evt. feil/avvik som avdekkes i etterkant av kontrollen kan kun lastes Viking dersom dette skyldes uaktsomhet ved utførelse av kontrollen.

☒ Ved ansvar for Viking skal erstatningssummen dog aldri overskride kontraktssummen. Med kontraktssummen menes her priser for den enkelte test.

Dersom det skulle være uoverensstemmelser i forbindelse med leveransen, kan kunde ta dette opp med Viking. Eventuelle reklamasjoner må være Viking i hende senest 10 dager etter at testen er utført. Viking forbeholder seg retten til å kontrollere punktet det reklameres på før videre saksbehandling.