

MG MG4 ELECTRIC 2WD
TESTDATO: 12.09.2024
KODE: 1504932

EF78051	29 029 KM	30.05.2023 Førstegang registrert	Elektrisk
----------------	------------------	--	------------------

CHASSISNR: LSJWH4094PN062912	BRUKTIMPORT: Nei
KJØRETØY: Personbil	FRIST FOR PKK: 30.05.2027

NBF Tilstandsrapport er utarbeidet av Norges Bilbransjeforbund og Forbrukerrådet.

NBF Tilstandsrapport gir en detaljert beskrivelse av bilens tilstand, og gir den som kjøper bilen økt trygghet ved kjøpet. Rapporten utarbeides av teknisk kyndig personell, som gjør en grundig kontroll og inspeksjon.

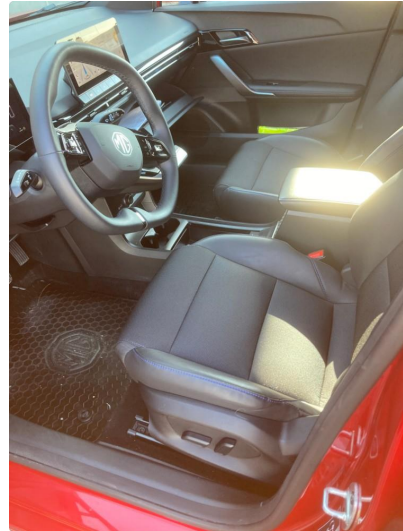
Tilstandsrapporten beskriver bilens tilstand på testtidspunktet hensyntatt bilens alder og kilometerstand, med det utstyret som er i og på bilen.

Se mer om forutsetningene for vurderingen og andre vilkår på siste side.


OPPSUMMERT STATUS PÅ KJØRETØY
✓ Ingen anmerkning 🔍 Anmerkning(er)

IDENTITET ✓	ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE ✓
EKSTERIØR 🔍	LYS ✓
MOTOR ✓	HJULOPPHENG/STYRING ✓
BREMSER ✓	GIR OG DRIVLINJE ✓
INTERIØR ✓	OPPLYSNINGER/KLARGJØRING ✓

Punkt	Beskrivelse	Plassering
1. EKSTERIØR		
1.1 Lakk	stensprut	



Birger N. Haug			
kvalitet og omsorg			
Biltype: MG5 BSN: 1234567890 BSN: 1234567890 Land: Norge		BSN: Oslo Haraldstuen 9, 0581 OSLO	
Service - Faktura Side 10		6294635	
Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug			
Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug		Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug	
Biltype: MG5 BSN: 1234567890 BSN: 1234567890 Land: Norge	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug
Biltype: MG5 BSN: 1234567890 BSN: 1234567890 Land: Norge	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug	Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug Opplyst av: Birger N. Haug

OG VEDLIKEHOLDSKJEMA

Service type

1) *1325002*

2) *1325002*

3) *1325002*

4) *1325002*

A) 14.400km	B) 17.000km	A
C) 19.600km	D) 18.500km	B
E) 24.800km	F) 19.000km	
G) 25.000km	H) 19.500km	

PROSEDURER

1) KONTROLL AV VEDLIKEHOLDSTENESTE OG DRIFTSREKORD

Kontroller for utvalgte punkter og tilfellestilt oppfølging

	A	B
1) Følg med på motor og drivstoffsystem		
2) Kontroller funksjon på brems, horn og lysanordninger		
3) Kontroller funksjon og prosedyre på sikkerhets og innkapsler. Satt korrekte forklarer og sikkerhets instruksjoner		
4) Kontroller sikkerhet og bedrifts sikkerhet og sikkerhet		
5) Kontroller utslippsstyring for motor		
6) Kontroller funksjon for vann, ventilasjon og air conditioning system		
7) Kontroller funksjon på alle elektriske systemer		
8) Skift batteri i forkonstruksjonen, Kontroller fjernkontroll for korrekt funksjon. Hver 48.000 km, 3 år eller tidligere i instruksjonen	248	
9) Seter alle faste konstruksjoner, hengsler og demperer med godkjenning utstedt		
10) Koble til diagnostisk, kontrollere software versjoner med SPS. Oppdatering kan være aktuelt		
11) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		

PROSEDURER

12) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		
13) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		
14) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		
15) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		
16) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		
17) Kontroller og juster batteri SOC og SOH	248	
18) Satt på sikkerhets instruksjoner - hver 48.000 km eller 3 år, av etter hva som instruksjonen sier		
19) Kontroller og juster batteri SOC og SOH		

KJØRETØYDATA

ANTALL NØKLER	2	ANTALL LADEKABLER	1
TIDLIGERE STØRRE SKADE	Nei	TIDLIGERE BRUK	Normal bruk

PRØVEKJØRING

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	50	Tørt

DEKK OG BREMSER

PRODUKSJONSDATO SOMMERDEKK	Uke 20, 2023	PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 22, 2023
-----------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	5	5	5	5
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	6,5	6,5	6,5	6,5

SERVICEINFORMASJON

KOMPLETT HISTORIKK	ELEKTRONISK SERVICEHEFTE
Ikke kontrollert	Ja
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
10.06.2024	22888

KOMMENTAR

Bilen har bruksmerker/bulker. Normalt i henhold til bilens alder og kjørelengde.
Vi anbefaler å besiktige bilen selv.

Kontrollert |
 Ikke kontrollert |
 Kontrollert, anmerkning

IDENTITET

- Kjennermerke
- Understellsnummer
- Dokumentasjon utstyr/godkjenning
- Nøkler

ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE

- Kamera
- Sensor
- Systemfunksjoner
- Diagnose
- Prøvekjøring

EKSTERIØR

- Lakk
- Antirustbehandling
- Under bil
- Panser
- Dører
- Bakluke
- Låser/tyverisikring
- Skjermer
- Speil
- Korrosjon
- Vinduspussere/-spyler
- Verktøy/nødutstyr
- Dekk/Felger
- Hjulmuttere/-bolter
- Døråpning
- Terskler/innlastningssone
- Støtfanger
- Grill
- Tak
- Frontvindu
- Vinduer
- Kanal
- Stolpe
- Alle flater
- Ladeluke/tanklokk

LYS

- Lys foran
- Lys bak
- Markeringslys
- Retningslys
- Nødsignallys
- Parkeringslys
- Refleks
- Andre lys

MOTOR

- Batteri(er)
- El/hybrid batteripakke
- Elektroniske styresystemer
- Lekkasje
- Motorfester/-demper
- Service
- Startmotor
- Trekkraft

HJULOPPHENG/STYRING

- Retningsstabilitet/selvoppretting
- Ratt/styringsmekanisme
- Hjulager
- Fjærer/støtdemper
- Ledd
- Stabilisatorer/stag
- Forstilling
- Bakstilling

BREMSER

- Bremsfunksjon
- Parkeringsbrems
- Bremskraftforsterker
- Bremsvæske
- Lekkasje
- Rør/slanger
- Skiver
- Bremseskjold

GIR OG DRIVLINJE

- Girkasse
- Differensial
- Aksler
- Fordelingskasse

INTERIØR

- Dashbord
- Instrumenter og brytere
- Midtkonsoll/midtarmlene
- Dørtrekk
- Seter
- Taktrekk
- Tepper/bekledning
- Vindusheiser
- Bilbelte
- Varme/AC/Klima
- Signalhorn/Lydsignal
- Multimedia
- Multifunksjonsratt
- Ratt
- Deksel

OPPLYSNINGER/KLARGJØRING

- Opplysninger
- Interiør
- Øvrig utstyr/klargjøring
- Annet

Det tas forbehold om mulige avvik i kontrollpunktene avhengig av biltype og modellvariant

Vilkår, tilstandsrapport

Hva som er vurdert, forutsetninger for vurderingen

Tilstandsrapporten beskriver bilens tilstand på testtidspunktet med det utstyret som var i og på bilen.

Den tekniske vurderingen av bilen er gjort med utgangspunkt i bilens alder og kjørelengde. Rapporten beskriver om bilens tilstand vurderes som normal ut fra bilens alder og kjørelengde og/eller om det er anmerkninger eller øvrige kommentarer. Kontrollpunktene som er vurdert er listet opp i rapporten.

Bilen er ikke demontert ved vurderingen, og tilstandsrapporten påpeker dermed ikke eventuelle feil som kun kan avdekkes ved demontering eller ved lengre tids bruk ut over ordinær prøvekjøring.

Kapasiteten på driftsbatteriet på el- og hybridbiler er ikke målt, og er derfor ikke en del av tilstandsrapport

Feilmeldinger som bilens produsent har gitt tilgang til og som er tilgjengelige på vurderingstidspunktet/testtidspunktet er avlest. Avlesing av feilmeldinger skjer med tilgjengelig diagnoseutstyr. Ved usikkerhet omkring feilkodene anbefales videre undersøkelser.

Bilen er prøvekjørt, men kun ved en kortere tur. Tekniske egenskaper ved bilen som forutsetter spesielle kjøreforhold er kun vurdert om kjøreforholdene på vurderingstidspunktet gjorde dette mulig.

Periodiske feil og avvik for eksempel ved oljeforbruket på fossile biler kan forekomme uten at dette kan avdekkes, ettersom vurderingen kun gir et øyeblikksbilde av bilens tilstand.

Sted og Dato

Sted og Dato

Signatur selger

Signatur kjøper

Selger og kjøper bekrefter med sine underskrifter at ved inngåelsen av kjøpsavtalen ble tilstandsrapporten gjennomgått med kjøper, og at det spesielt ble informert om avvik fra kravene i forbrukerkjøpslovens § 15 i de tilfeller slike fremkommer i rapporten, og at kjøper aksepterer disse avvikene.