



4518557

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
07.05.2024



## 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>	395699		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Mustang Mach-E	<b>Motoreffekt</b>	221 kW
<b>Type</b>	LSK	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	EC62922	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	WF0TK1E71MMA00493	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	36906	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2021
		<b>Registrert første gang</b>	03.06.2021



## 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.



4518557

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
65.19	Dekk	* Skrue i høyre dekk foran.	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.20		Steinsprut:	
86.22		Matt lakk:	
86.32		Lakkrens ut over normal klargjøring:	

## Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	70 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	11 °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>	03.06.2025
<b>Er testen utført på NAF Senteret?</b>	Nei



4518557

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ○

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ○

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsevæskeniå ✓

11 - Bremsevæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet R

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann ○

**Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand |

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk R

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4518557

**Karosseri**

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

**Interiør**

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



4518557

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Frase</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	37 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	1 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4518557

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Dekk



3. Generelt



4. Generelt



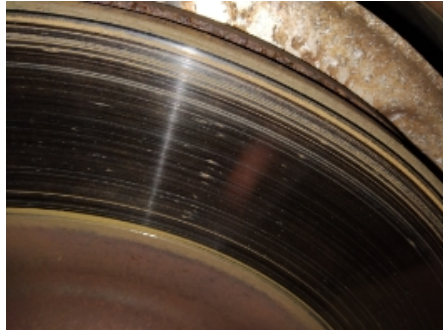
5. Generelt



6. Generelt



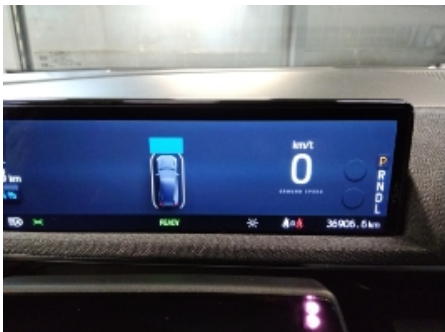
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4518557



**13. Generelt**



**14. Generelt**



**15. Støtfanger foran**



**16. Panser**



**17. Dekk**



**18. Generelt**



4518557

## 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 senter Bergen-Kokstad  
Kokstaddalen 5  
5257 Kokstad  
Telefon: +4755175550  
Fax:  
E-mail: kokstad@naf.no  
Website: www.naf.no



7. mai 2024

Køretøj: Ford Mustang Mach-E Extended Range  
Motorkode: EJLU  
Produktionsår: 20-  
Kilometerstand: 36906 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: EC62922  
VIN: WF0TK1E71MMA00493 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 7. mai 2024 08:25:10

---

Fejlkode

---

<b>Motor</b>	<b>OBC lademanagement</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: P1A3C Højspændingsbatteri-oplader Opladning ikke mulig.		
<b>Motor</b>	<b>PCM drivlinjestyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>ABS CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>Airbag CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlægsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM karosseristyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCMC Karosseristyreenhed C</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BECM batteriovervågningsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Hast. reguleringsanl.CCMii CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CMR kamera-modul bag CAN</b>	<b>4 Fejl</b>

Fejlkode: U3000  
styreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B115E  
Kameramodul

Signal med fejl.

Fejlkode: B15E1  
Status-LED førerinformationsdisplay  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B15E2  
Status-LED førerinformationsdisplay  
Strømkreds med fejl.

**Komfort** **Jævnspændingsomformer CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: U0293  
CAN-bus/forbindelse til hybridstyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

**Komfort** **DCME Dørstyreenhed E** **0 Fejl**

**Komfort** **DCMF Dørstyreenhed F** **0 Fejl**

**Komfort** **DCMG Dørstyreenhed G** **0 Fejl**

**Komfort** **DCMH Dørstyreenhed H** **0 Fejl**

**Komfort** **Førerdørsmodul CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Førersædemodul DSM CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Info-modul CAN** **2 Fejl**

Fejlkode: U0100  
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed  
ingen kommunikation

Fejlkode: U0293  
CAN-bus/forbindelse til hybridstyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

**Komfort** **Gateway-modul A CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Belysning HCM CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **IPC-kombiinstrument CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Billedbehandlingsmodul (A)** **1 Fejl**

Fejlkode: U0253  
Ekstraenhed grænseflademodul  
Kommunikation forstyrret.

**Komfort** **PACM Fodgængeradvarsel** **0 Fejl**

**Komfort** **Passagerdørsmodul CAN** **0 Fejl**

**Komfort** **Fjernbetjening CAN** **0 Fejl**

<b>Komfort</b>	<b>Bagklapmodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Ratstammemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SOBDM Ladetilstandsovervågning</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: P0D94 Højspændings-ladekabelåbning Strømkreds med fejl.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>SOBDMB Ladetilstandsovervågning B</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>SOBDM Ladetilstandsovervågning C</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: P00FD Batteri B Ladetilstand fejlbehæftet.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>SODCMC Sidehindringsregistrering C</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SODCMD Sidehindringsregistrering D</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Registreringsmodul for sideforhindring venstre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Registreringsmodul for sideforhindring højre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Telematik CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WACM Lademodul trådløst tilbehør</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearskiftemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektr. styring CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U3000 styreenhed Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Audio/Video</b>	<b>Audiomodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: U3000 styreenhed Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Audio/Video</b>	<b>Digital sound-processor DSP CAN</b>	<b>0 Fejl</b>