

6199452

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
07.04.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	579841



## Kjøretøy

Bilmerke	KIA	Motorstørrelse	- cm <sup>3</sup>
Modell	SOUL	Motoreffekt	81 kW
Type	PSEV	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EK90992	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	KNAJX81EFJ7032102	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	120717	Bruktimportert	Ja
Farge	Sølv	Registreringsår	2018
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	11.04.2018
		Frist for neste EU kontroll	27.02.2028

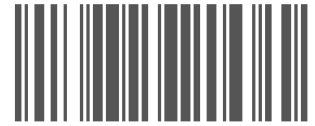


## Informasjon

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.



6199452

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.2	Sentrallås/nøkler.	Nøkkel mangler 1 stk	
15.1	Setevarmer.	Setevarme virker ikke:	Høyre foran
15.2		Setekjøling virker ikke	Høyre foran
21.6	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Svak eller ingen kjølevirkning fra AC	
23.2	Interiør generelt.	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
26.2	Unormal lyd.	Ulyd fra hjuloppheng foran	
31.5	Bremsevirkning.	Større enn 30 % variasjon mellom venstre og høyre hjul	Venstre foran, Høyre foran
50.1	Døråpning.	Slitt / skade på gummilist:	Høyre bak
50.2		Sår eller skade:	Høyre fordør, Venstre bakhjør, Høyre bakhjør, Venstre fordør
62.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Støtfanger bak
62.3		Steinsprut/lakksår	Panser
62.4		Rustangrep:	Bakluke
62.10		Skadet:	Venstre fordør
65.1	Stabilisator.	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre foran
89.7	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	2 dekk

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.6	Service/Dokumentasjon.	Aktivert serviceindikator	
14.7	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
21.20	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	* Noe ulyd fra vifte	
36.3	Feilkodeutlesing.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
62.19	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	

## Servicehistorikk

Bilder er vedlagt

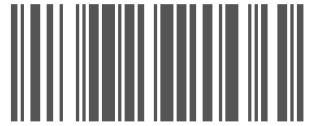
## Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

**Maks hastighet ved prøvekjøring** 60 km/t

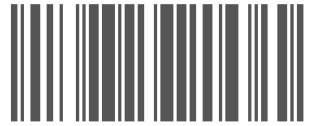
**Utetemperatur ved prøvekjøring** 5 °C

**Føreforhold ved prøvekjøring** Tørt



6199452

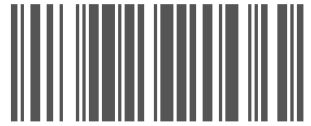
Generell informasjon.	Karosseri.
1 - Bildeserie	✓ 48 - Dører. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	<b>R</b> 49 - Elektrisk vindusheis. ✓
4 - Service/Dokumentasjon.	<b>O</b> 50 - Døråpning. <b>R</b>
	51 - Dørtrekk. ✓
	52 - Bilbelte. ✓
	53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
	54 - Seter. ✓
	55 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
	56 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
	59 - Laste-/bagasjerom. ✓
	60 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
	62 - Lakk / karosseri utvendig. <b>R</b>
	<b>O</b> <b>Underside.</b>
	<b>R</b> 63 - Vognbunn/understell. ✓
	✓ 64 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
	✓ 65 - Stabilisator. <b>R</b>
	✓ 67 - Drivaksler. ✓
	✓ 69 - Bremsesør. ✓
	<b>R</b> 70 - Bremseslanger. ✓
	<b>R</b> 71 - Bremsbelegg innvendig. ✓
	72 - Bremseskiver innvendig. ✓
	74 - Støtdempere. ✓
	76 - Lekkasje. ✓
	<b>R</b> 77 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. ✓
	✓ 80 - Travers. ✓
	✓ 81 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
	✓ 82 - Styrestag/ledd. ✓
	<b>R</b> 83 - Styresnekke, tannstang. ✓
	84 - Fjærer / fjærbein. ✓
	<b>Hjul,dekk.</b>
	<b>O</b> 85 - Bremseskive/klosser utvendig. ✓
	✓ 86 - Hjullager. ✓
	✓ 87 - Dekk. ✓
	✓ 88 - Felg. ✓
	✓ 89 - Ekstra hjulsett.. <b>R</b>
<b>Interiør.</b>	
5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓	
6 - Varsellamper/ meldinger. ✓	
7 - Brems pedal. ✓	
8 - Bremskraftforsterker. ✓	
9 - Instrumenter. ✓	
10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓	
11 - Vindusvisker, spyler. ✓	
13 - Lyd / lyssignaler. ✓	
14 - Glassruter.	
15 - Setevarmer.	
16 - Innvendig speil.	
17 - Utvendig speil.	
18 - Solskjerm.	
20 - Taktrekk.	
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	
23 - Interiør generelt.	
<b>Prøvekjøring.</b>	
24 - Motor virkemåte. ✓	
25 - Kjøreegenskaper. ✓	
26 - Unormal lyd. <b>R</b>	
27 - Girkasse. (automatisk) ✓	
30 - Parkeringsbrems. ✓	
31 - Bremsvirkning. <b>R</b>	
<b>Motor.</b>	
34 - Panser. ✓	
35 - Understellsnummer. ✓	
36 - Feilkodeutlesing. <b>O</b>	
37 - Lykter/lys - virkemåte. ✓	
38 - Lykter/lys - tilstand. ✓	
39 - Oppvarmet rute/speil. ✓	
41 - Kjølesystem. ✓	
42 - Batteri 12 volt. ✓	
44 - Utvendig tilstand motor. ✓	
45 - Motorfester. ✓	



6199452

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	19 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	200,00
31.2		Bremsevirkning, HF	100,00
31.3		Bremsevirkning, VB	200,00
31.4		Bremsevirkning, HB	180,00
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
42.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
42.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	360 ampere
42.3		Målt kaldstart-kapasitet:	297 ampere
56.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
85	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
87.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
87.2		Mønsterdybde VF	8,00 mm
87.3		Mønsterdybde HF	8,00 mm
87.4		Mønsterdybde VB	6,00 mm
87.5		Mønsterdybde HB	4,00 mm
88.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
89.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	0,70 mm
89.2		Mønsterdybde	1,30 mm
89.3		Mønsterdybde	3,00 mm
89.4		Mønsterdybde	4,00 mm
89.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
89.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6199452

## 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 framtidige 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.



6199452

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



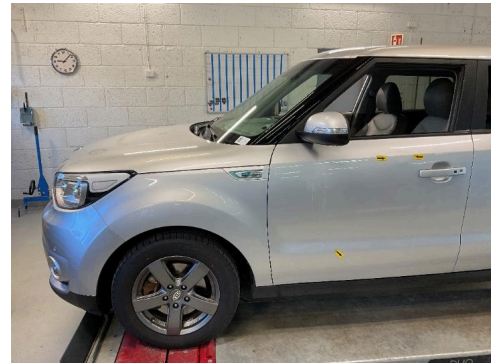
6. Generelt



7. Generelt



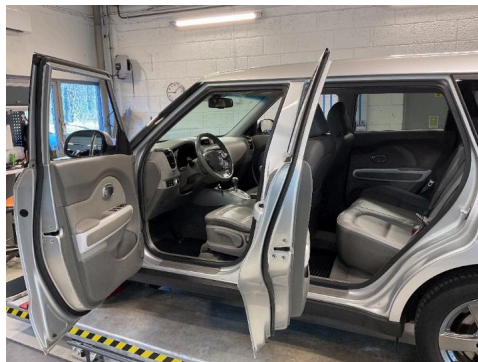
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6199452

## Bilder og vedlegg



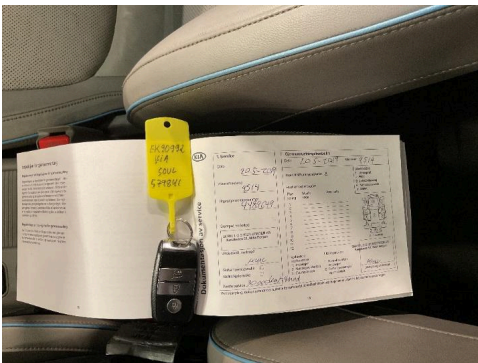
13. Generelt



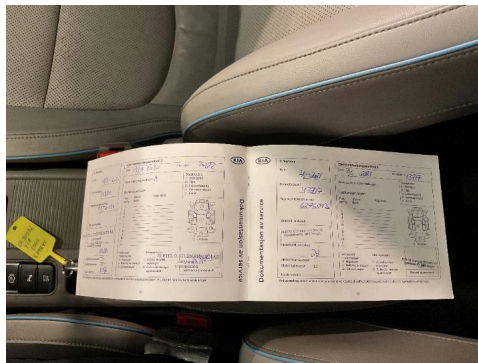
14. Generelt



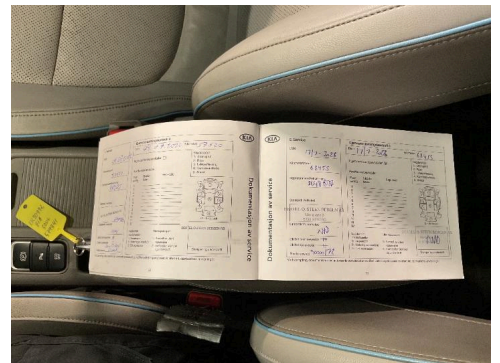
15. Generelt



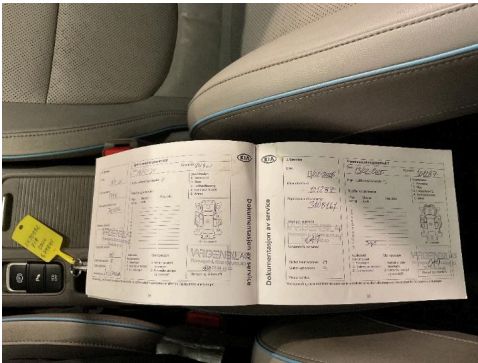
16. Generelt



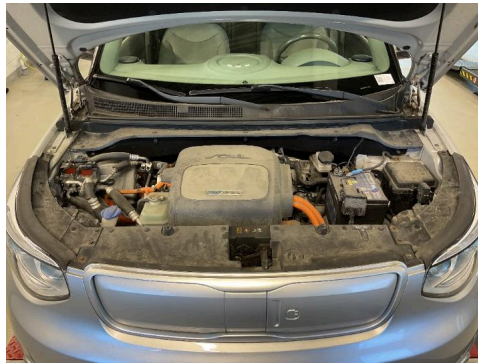
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



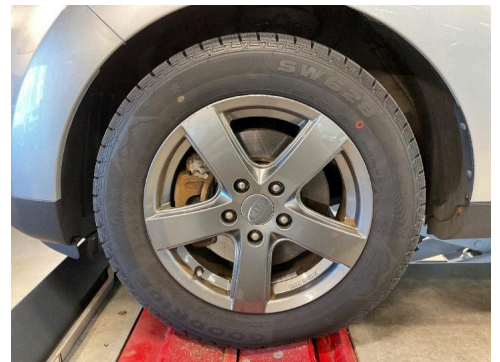
21. Generelt



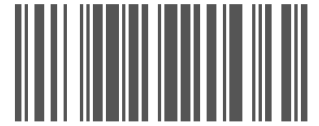
22. Generelt



23. Generelt

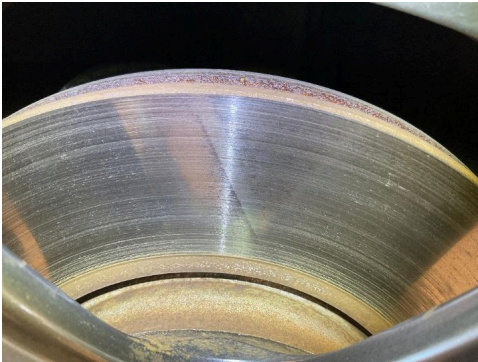


24. Generelt



6199452

## Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



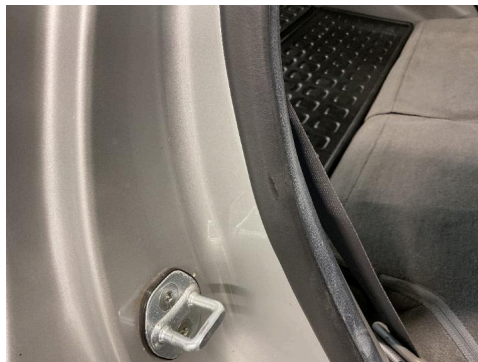
32. Døråpning.



33. Døråpning.



34. Døråpning.



35. Døråpning.



36. Døråpning.



6199452

## Bilder og vedlegg



37. Døråpning.



38. Lakk / karosseri utvendig.



39. Lakk / karosseri utvendig.



40. Lakk / karosseri utvendig.



41. Lakk / karosseri utvendig.



42. Lakk / karosseri utvendig.



43. Lakk / karosseri utvendig.

NAF SEM  
Døvleveien 23  
3170 SEM  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website:



7. apr. 2026

Køretøj: Kia Soul (PS) EV  
Motorkode: M G 80  
Produktionsår: 14-19  
Kilometerstand: 120717 (skrevet af kontrolløren) 7. apr. 2026 09:13:27  
Registrering Nr: EK90992  
VIN: KNAJX81EFJ7032102 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 7. apr. 2026 09:14:13

---

Fejlkode

---

<b>Drivlinje</b>	<b>MCS Motorstyring eldrift</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>OBC lademanagement</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>LDC batterimanagementsystem/ spændingstransformer</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>BS batterimodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS antiblokeringsystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>AEB Nødbremseassistent</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag (CAN)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>AC Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>LDWS Vognbaneassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM karosseristyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CM Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SJB Smart Junction Box (CAN)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PIC Nøglefrit adgangssystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SMK nøglefrit adgangssystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>AHLS Automatisk forlygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EPS Elektromekanisk servostyring (CAN)</b>	<b>0 Fejl</b>

**Dæktryksovervågning TPMS Dæktryksovervågningssystem CAN 0 Fejl**