



6190410

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
30.03.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Medlemsnummer	95140190
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	579310



## Kjøretøy

Bilmerke	Hyundai	Motorstørrelse	- cm <sup>3</sup>
Modell	IONIQ	Motoreffekt	88 kW
Type	AE	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EJ18360	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	KMHC851HFKU031705	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	80335	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2018
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	21.08.2018
		Frist for neste EU kontroll	16.11.2027



## 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.



6190410

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* ikke prøvekjørt grunnet defekt batteri, redusert test	
4.2	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
17.14	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys
20.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	Midten foran
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
58.8		* Må startes med booster	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummilist:	Venstre foran
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Høyre bakkdør, Høyre baksjerm, Støtfanger bak, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.2		Lakkriper:	Høyre forskjerm, Panser, Venstre bakkdør, Venstre baksjerm
86.4		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre bakkdør
86.5		Bulk (er):	Venstre bakkdør, Venstre baksjerm
86.17		* Vask og rens utover normal klargjøring	
88.1	Underside	Skadet/løs innersjerm:	Venstre bak
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Bak
93.2	Taktrekk	Skittent taktrekk	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre bakkdør
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	4 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.19	Lakk / karosseri utvendig	Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre bakkdør
86.21		Diverse småbulker/lakkriper	
86.22		Diverse lakkrust	
86.30		Lakk/karosseri er vurdert, men vanskelig når bilen er:	våt og skitten
86.36		* Diverse steinsprut/lakksår	

## Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

## Testforhold

**Er bilen skitten eller nediset:** Ja  
**Bilen har ikke blitt prøvekjørt pga:** Defekt batteri



6190410

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	<b>R</b> 44 - Instrument belysning ✓
<b>Generell informasjon</b>	45 - Instrumenter ✓
3 - Nøkler / Utstyr ✓	46 - Radio / Multimedia ✓
4 - Service/ Dokum.	47 - Elektrisk vindusheis ✓
<b>Bremser</b>	<b>R</b> 48 - Oppvarmet bakrute ✓
5 - Bremsbelegg ✓	49 - Kupevifte ✓
6 - Bremseskiver	✓ 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
8 - Parkeringsbrems ✓	<b>O</b> 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
9 - Bremsvirkning ✓	✓ 53 - Sentrallås ✓
10 - Bremsvæsknivå ✓	✓ 54 - Setevarmer ✓
12 - Bremsørør ✓	✓ 55 - Ladespenning generator ✓
13 - Bremseslanger ✓	✓ 57 - Batteri ytre tilstand ✓
14 - Bremskraftforsterker ✓	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri <b>R</b>
15 - Brems pedal ✓	✓ 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
<b>Lys og signaler</b>	✓ 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
17 - Lys <b>R</b>	63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
19 - Refleks ✓	64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓
20 - Lyd / lyssignaler	<b>Hjul, dekk, felg</b>
21 - Varsellamper <b>R</b>	65 - Dekk ✓
22 - Varsellamper utvidet ✓	✓ 66 - Felg <b>O</b>
<b>e-Diagnose</b>	✓ 67 - Ekstra hjulsett <b>R</b>
23 - Full systemskann <b>O</b>	68 - Hjullager ✓
<b>Motor</b>	<b>Styring</b>
27 - Motor virkemåte ✓	71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
28 - Utvendig tilstand motor ✓	72 - Styresnekke, tannstang ✓
30 - Kjølervæske ✓	73 - Styrestag/ledd ✓
31 - Kjølervifte ✓	74 - Styreservo ✓
32 - Kjølesystem ✓	<b>Hjuloppheng</b>
<b>Drivverk</b>	✓ 75 - Støtdempere ✓
40 - Girkasse (automatisk) ✓	76 - Stabilisator ✓
42 - Drivaksler ✓	77 - Fjærer / fjærbein ✓
	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
	80 - Travers ✓



6190410

## Karosseri

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

## Interiør

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



6190410

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
58	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



6190410

## 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.



6190410

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



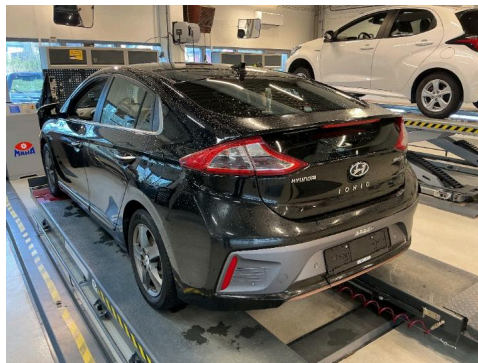
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



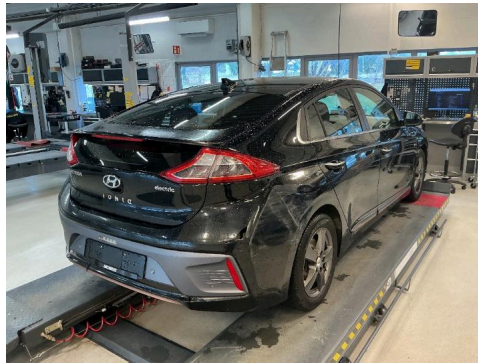
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6190410

## Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



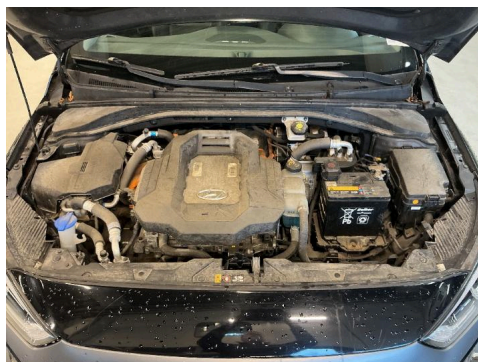
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



6190410

## Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



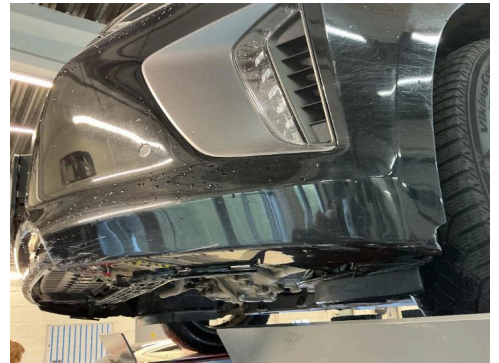
30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt

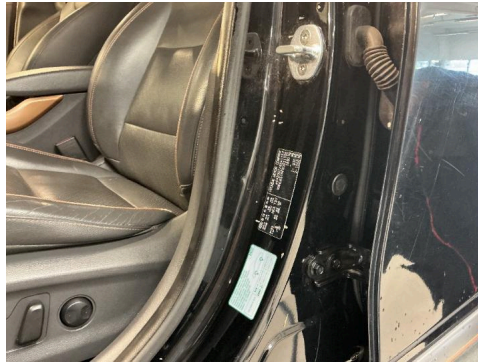


6190410

## Bilder og vedlegg



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



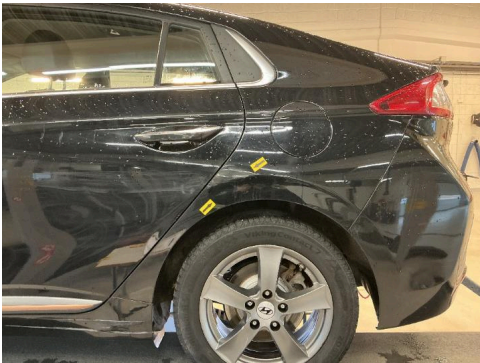
40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



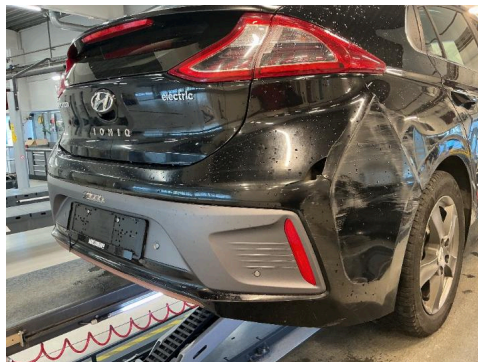
44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



6190410

## Bilder og vedlegg



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



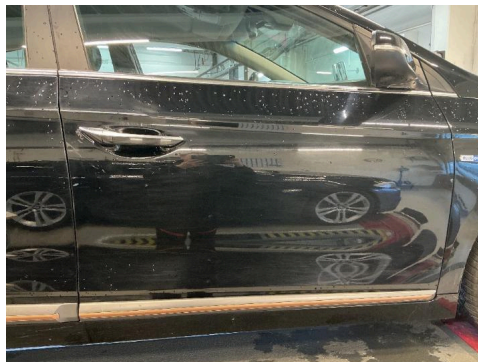
56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



6190410

## Bilder og vedlegg



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Lyd / lyssignaler

R



<b>Passiv sikkerhed</b> Fejlkode: B110200 Batterispænding Spændings-/strømforsyning lav.	<b>Airbag (CAN)</b>	<b>1 Fejl</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Nødopkaldssystem eCall</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Termostyring</b>	<b>AC Klimaanlæg (CAN)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b> Fejlkode: C136081 ABS/ESP styreenhed Funktion ukorrekt.	<b>AEB Nødbremseassistent</b>	<b>1 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>LDWS Vognbaneassistent (CAN)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>BSDL modul objektregistrering i venstre side</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>BSDR Modul objektregistrering i højre side</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>VESS Motorlydssimulator</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DDM førerdørsmodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>ADM Dørstyreenhed passagerside</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CGW Central gateway-styreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>AHLS Automatisk forlygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b> Fejlkode: B121100 Parkeringsensor FV i midten Funktion ukorrekt.	<b>BCM Karosseristyreenhed (CAN)</b>	<b>1 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSM sædestyreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>AAF variabelt kølerjalousi</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>WPC Wireless Power Charger</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b> Fejlkode: C110216 Batterispænding Spænding for lav.	<b>E-Shifter gearvælgermodul</b>	<b>1 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>AMP Forstærker</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>AVN navigationssystem</b>	<b>0 Fejl</b>

## **Dæktryksovervågning      TPMS Dæktryksovervågningsystem (CAN)   1 Fejl**

Fejlkode: B121100  
Parkeringsensor FV i midten  
Funktion ukorrekt.