



4673513

NAF Test ved salg

Testdato
16.07.2024



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------|
| Bilmerke | Hyundai | Motorstørrelse | cm ³ |
| Modell | Kona | Motoreffekt | 150 kW |
| Type | 0 | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | EV71016 | Drivstofftype | Elektrisk |
| Understellsnr. | KMHK581GFKU025586 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 52625 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Grå | Registreringsår | 2019 |
| | | Registrert første gang | 29.07.2019 |



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4673513

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-----------------------------------|---|------------------------------|
| 3.1 | Service/ Dokum. | Serviceokumentasjon mangler | |
| 15.7 | Lys | Feil lysjustering: | Venstre nærlys, Høyre nærlys |
| 15.27 | | * -litt høye nærlys | |
| 47.3 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Klimaanlegg virker ikke | |
| 62.13 | Dekk | Corden er synlig | Venstre bak, Høyre bak |
| 62.19 | | * sliter dekk innerkant bakdekk | |
| 64.6 | Reservehjul / dekkreparasjonssett | Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt | |
| 66.17 | Ekstra hjulsett | Ekstra hjulsett mangler | |
| 94.2 | Seter | Misfarget/skittent: | |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|---------------------------------------|
| 20.4 | Full systemskann | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 62.22 | Dekk | Noe skjevslitt dekk | Høyre foran, Venstre foran |
| 62.24 | | * sliter innerkant fordekk | |
| 63.10 | Felg | Ripe/slitasje på felg | Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak |
| 77.10 | Glassruter | Slitt rute | Høyre fordør, Bakrute |
| 77.12 | | * -ripe på H.sidevindu- ripe bakrute etter visker | |
| 81.34 | Lakk / karosseri utvendig | * endel lakkriper karosseri, liten bulk V.bakdør | |
| 87.4 | Dashbord / midtkonsoll | Liten skade: | Dashbord |
| 87.5 | | * noe riper | |
| 92.4 | Dørtrekk | Liten skade i dørtrekk: | |
| 92.7 | | * riper i dørtrekk | |
| 99.6 | Interiør generelt | * noe skitten | |

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

| | |
|--|------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 15 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 29.07.2025 |



4673513

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. R

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys R

16 - Lyd / lyssignaler ✓

Lys og signaler

17 - Varsellamper ✓

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann O

Motor

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

32 - Motorfester ✓

Drivverk

38 - Girkasse (automatisk) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

50 - Sentrallås ✓

51 - Setevarmer ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri ✓

58 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

59 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

60 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

61 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk R

63 - Felg O

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

65 - Hjullager ✓

66 - Ekstra hjulsett R

Styring

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓



4673513

Karosseri

| | |
|--------------------------------|---|
| 77 - Glassruter | ○ |
| 78 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 79 - Lås | ✓ |
| 81 - Lakk / karosseri utvendig | ○ |
| 82 - Utvendig speil | ✓ |
| 83 - Underside | ✓ |
| 84 - Understellsnummer | ✓ |
| 85 - Skilter | ✓ |

Interiør

| | |
|-----------------------------|---|
| 87 - Dashbord / midtkonsoll | ○ |
| 88 - Luftdyse kupé | ✓ |
| 89 - Taktrekk | ✓ |
| 90 - Solskjerm | ✓ |
| 91 - Innvendig speil | ✓ |
| 92 - Dørtrekk | ○ |
| 93 - Døråpning | ✓ |
| 94 - Seter | R |
| 95 - Bilbelte | ✓ |
| 96 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 97 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 98 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 99 - Interiør generelt | ○ |
| 100 - Varseltrekant | ✓ |
| 101 - Refleksvest | ✓ |



4673513

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|---|
| 5.1 | Bremseeskiver | Min. bremseeskivetykkelse før utskifting foran: | 23,00 mm |
| 5.2 | | Bremseeskivetykkelse VF | 24,80 mm |
| 5.3 | | Bremseeskivetykkelse HF | 24,80 mm |
| 5.4 | | Min. bremseeskivetykkelse før utskifting bak: | 8,40 mm |
| 5.5 | | Bremseeskivetykkelse VB | 10,00 mm |
| 5.6 | | Bremseeskivetykkelse HB | 10,00 mm |
| 8.1 | Bremsevirkning | Bremsevirkning, VF | 2,30 |
| 8.2 | | Bremsevirkning, HF | 2,30 |
| 8.3 | | Bremsevirkning, VB | 1,70 |
| 8.4 | | Bremsevirkning, HB | 1,70 |
| 9.1 | Bremsevæske | Kokepunkt (Skal være over 150°C) | 240 °C |
| 27.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 45 °C |
| 47.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 23 °C |
| 47.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 20 °C |
| 55.1 | Tilstand 12 volt batteri | Referanseverdi norm: | EN |
| 55.2 | | Referanseverdi kaldstart-kapasitet: | 450 ampere |
| 55.3 | | Målt kaldstart-kapasitet: | 403 ampere |
| 58.1 | Ladekabel elbil/hybrid | | Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet |
| 62.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 2,50 mm |
| 62.2 | | Mønsterdybde HF | 3,00 mm |
| 62.3 | | Mønsterdybde VB | 4,00 mm |
| 62.4 | | Mønsterdybde HB | 4,00 mm |
| 62.5 | | Bilen er utrustet med: | Sommerdekk |
| 63.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 66.1 | Ekstra hjulsett | | Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet |



4673513

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand er vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF Senter Tromsø
Alkeveien 10
9015 Tromsø
Telefon:
Fax:
E-mail: Eirik.jensen@naf.no
Website: Www.Naf.no



16. jul. 2024

Køretøj: Hyundai Kona Elektro (OS)
Motorkode: EM 16
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 52625 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EV71016
VIN:
Testet: 16. jul. 2024 11:07:32

Fejlkode

| | | |
|--------------|---|---------------|
| Motor | MCS Motorstyring eldrift | 0 Fejl |
| Motor | CS Kontrolsystem/spændingsomformer | 0 Fejl |
| Motor | BS batterimodul | 0 Fejl |
| Motor | OBC lademanagement | 0 Fejl |
| Motor | CCM ladekontrolmodul | 1 Fejl |

Fejlkode: C182C00
Højspændingsbatteri-oplader
Funktion ukorrekt.

| | | |
|------------|-------------------------------|---------------|
| ABS | AEB Nødbremseassistent | 1 Fejl |
|------------|-------------------------------|---------------|

Fejlkode: C136081
ABS/ESP styreenhed
Funktion ukorrekt.

| | | |
|-------------------|--|---------------|
| ABS | ABS/ESP Antiblokeringsystem (CAN) | 0 Fejl |
| Airbag | Airbag (CAN) | 0 Fejl |
| Klimaanlæg | AC Klimaanlæg (CAN) | 0 Fejl |
| Komfort | VESS Motorlydssimulator | 0 Fejl |
| Komfort | SMK nøglefrit adgangssystem | 0 Fejl |
| Komfort | SPAS Parkeringsassistent | 0 Fejl |

| | | |
|----------------------------|---|-------------------------|
| Komfort | LDWS Vognbaneassistent | 0 Fejl |
| Komfort | HUD head-up-display | 0 Fejl |
| Komfort | CM Kombiinstrument (CAN) | 0 Fejl |
| Komfort | CGW Central gateway-styreenhed | 0 Fejl |
| Komfort | BSD Modul objektregistrering i siden | 0 Fejl |
| Komfort | BCM Karosseristyreenhed (CAN) | 0 Fejl |
| Komfort | AHLS Automatisk forlygtenivellering | 0 Fejl |
| Komfort | AAF variabelt kølerjalousi | 0 Fejl |
| Komfort | WPC Wireless Power Charger | 0 Fejl |
| Gearkasse | E-Shifter gearvælgermodul | 0 Fejl |
| Gearkasse | 4WD Firehjulstræk (CAN) | ikke tilgængelig |
| Styretøj | EPS Elektromekanisk servostyring (CAN) | 0 Fejl |
| Audio/Video | AMP Forstærker | 0 Fejl |
| Dæktryksovervågning | TPMS dæktryksovervågning | 0 Fejl |