

SKODA ENYAQ BAKHJULSDRIFT
TESTDATO: 21.04.2026
KODE: 2004604

 ED35281	 121 322 KM	 08.11.2021 Førstegang registrert	 Elektrisitet
--	---	--	---

CHASSISNR: TMBJC9NYXNF022185	BRUKTIMPORT: Nei
KJØRETØY: Personbil	FRIST FOR PKK: 08.11.2027

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 

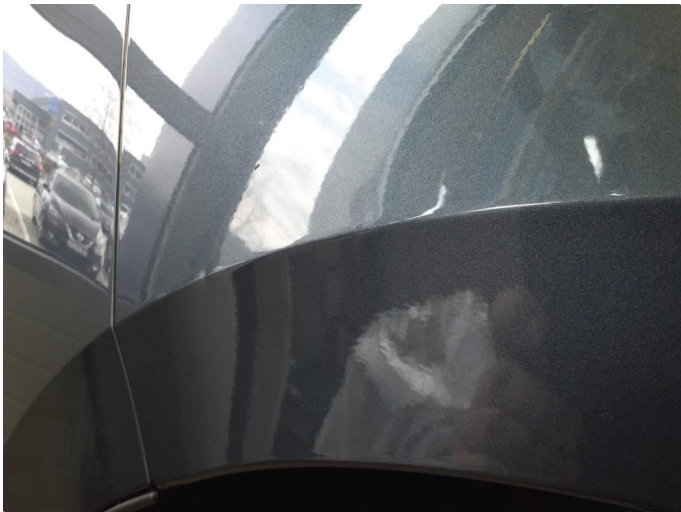
Punkt	Beskrivelse	Plassering
1. EKSTERIØR		
1.1 Dører	flere p-bulker	midten høyre
1.2 Skjermer	ripe(r)	høyre foran
1.3 Skjermer	skade	høyre bak
1.4 Skjermer	bulk med lakkskade	venstre bak
1.5 Dekk/Felger	kantkjørt felg	alle
1.6 Dekk/Felger	dekkskade sommerhjul	
1.7 Støtfanger	skade	høyre foran
1.8 Støtfanger	skrubbskader underkant	høyre foran
1.9 Støtfanger	ripe(r)	bak
2. OPPLYSNINGER/KLARGJØRING		
2.1 Opplysninger	øvrig opplysninger	



1.1 Flere p-bulker



1.2 Ripe(r)



1.3 Skade



1.4 Bulk med lakkskade



1.4 Bulk med lakkskade



1.5 Kantkjørt felg



1.5 Kantkjørt felg



1.5 Kantkjørt felg



1.5 Kantkjørt felg



1.5 Kantkjørt felg



1.6 Dekkskade sommerhjul



1.6 Dekkskade sommerhjul



1.7 Skade



1.7 Skade



1.8 Skrubbskader underkant



1.8 Skrubbskader underkant



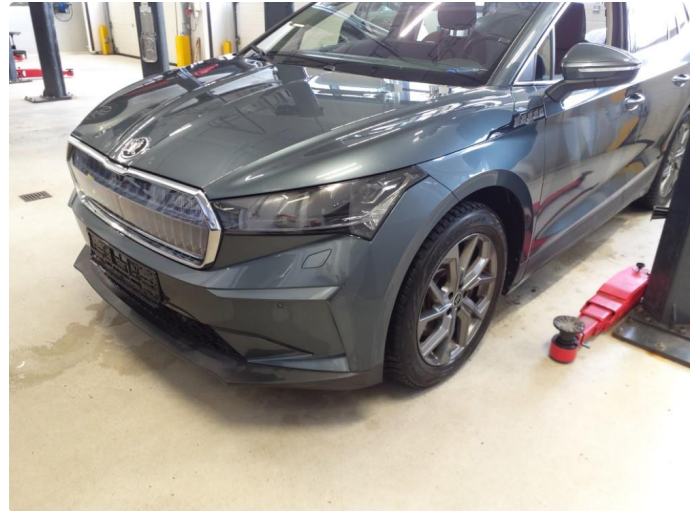
1.9 Ripe(r)



1.9 Ripe(r)



1.9 Ripe(r)



Birger N. Haug Asker & Bærum Svingen 24, 0454 Birger N. Haug ASKER & BÆRUM Birger N. Haug ASKER & BÆRUM E-post: asker@nhaug.no Mobil: 91708 Nærby: 47 48 02 08 Adresse til kunde: Birger N. Haug ASKER & BÆRUM Arbeidsnummer: 91708		Service ordre Ord. nr.: V086182 ED32811 Opplysnings dato: 23.02.2026 15:57 Skadet dato: 08.11.2021 Skadet tid: 15.00-16.00 Skadet sted: 15.00-16.00 Skadet av: 15.00-16.00 Skadet av: 15.00-16.00	
Modell Skode: Skoda Etype: Envyq Registreringsnummer: 231322		Chassis Identifikasjonsnummer: TMLUCR1XNF02118 Reg. nr.: ED32811 Reg. nr.: ED32811	
Bestilling Nr.: 231322 Artid: 231322 Beskrivelse: Test brukte bil Antall: 1,5 Pris inkl. MVA: 3 276,60		Bestilling Nr.: 231322 Artid: 231322 Beskrivelse: Test brukte bil Antall: 1,5 Pris inkl. MVA: 3 276,60	
Bestilling Nr.: 231322 Artid: 231322 Beskrivelse: Test brukte bil Antall: 1,5 Pris inkl. MVA: 3 276,60		Bestilling Nr.: 231322 Artid: 231322 Beskrivelse: Test brukte bil Antall: 1,5 Pris inkl. MVA: 3 276,60	





13:43 BUSstest | BUS AS

bus2.bus.no/BUSNewPL/ProductSuite/application.html#/bustakt/valuations/id/1995114

Per Høring Klien
Birger N. Haug AS Asker og Bærum

Active tester

Info

ED33281

System	Status
Gjenstart for startligging - Diagnose	OK
Klimakontroll - Diagnose	1 Feil
P1C700 A/C trykk /temperatursensor 4 Nedre trykkgrense ikke nådd	
P1C800 A/C trykk /temperatursensor 5 Nedre trykkgrense ikke nådd	
P124F00 A/C trykk /temperatursensor 3 Nedre trykkgrense ikke nådd	
B175A16 A/C elektrisk viller For lav spennings	
P123D00 A/C trykk /temperatursensor 1 Nedre trykkgrense ikke nådd	
HV-batteriregulering - Diagnose	1 Feil
U163F00 Hybrid/hyppspenningssystem ingen kommunikasjon med applikasjonserver	

13:43 BUSstest | BUS AS

bus2.bus.no/BUSNewPL/ProductSuite/application.html#/bustakt/valuations/id/1995114

Per Høring Klien
Birger N. Haug AS Asker og Bærum

Active tester

Info

ED33281

B175A16 A/C elektrisk viller For lav spennings	
P123D00 A/C trykk /temperatursensor 1 Nedre trykkgrense ikke nådd	
HV-batteriregulering - Diagnose	1 Feil
U163F00 Hybrid/hyppspenningssystem ingen kommunikasjon med applikasjonserver	
HV-batteriføder kontrollmodul - Diagnose	1 Feil
P1C7F00 Ledekontakt A Oppstilling av kontakt forbudt	
U158F00 Inntilgjengelig ledningsfunksjon feilaktig kommunikasjon	
U154C00 Signaldempningslogg feilaktig funksjon	
Software Cluster Embedded 1 - Diagnose	1 Feil
U14FF00 Sikker kommunikasjon ombord Signaloverføring mislykkes	
DCDC omformer - Diagnose	OK
Software Cluster Housekeeping 1 - Diagnose	OK

+ Vis detaljer

KJØRETØYDATA

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

PRØVEKJØRING

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	45	Tørt

DEKK OG BREMSER

PRODUKSJONSDATO SOMMERDEKK	Uke 24, 2024	PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 23, 2021
-----------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	5	5	5	5
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	6	6	4	4

SERVICEINFORMASJON

KOMPLETT HISTORIKK	
Ja	
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
23.02.2026	117505

Kontrollert |
 Ikke kontrollert |
 Kontrollert, anmerkning

IDENTITET

- Kjennemerke
- 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/innlastningsone
- 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.