

VOLVO XC90 4WD
TESTDATO: 09.04.2026
KODE: 1992128

 PD72310	 73 183 KM	 29.10.2021 Førstegang registrert	 Bensin hybrid - Ladbar hybrid
--	--	--	---

CHASSISNR: YV1LFBMUDN1807704	BRUKTIMPORT: Nei
KJØRETØY: Personbil	FRIST FOR PKK: 30.10.2027

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	bulk	nede - høyre bak
1.2 Dekk/Felger	kantkjørt felg Diamond Cut	venstre foran
1.3 Dekk/Felger	kantkjørt felg Diamond Cut	høyre bak
1.4 Dekk/Felger	kantkjørt felg Diamond Cut	høyre foran
1.5 Dekk/Felger	kantkjørt felg Diamond Cut	
1.6 Støtfanger	steinsprut	foran - nede
1.7 Støtfanger	ripe(r) ned til grunning	venstre bak - midten bak
2. INTERIØR		
2.1 Dørtrekk	skadet/merker etter utstyr	nede - venstre foran



1.1 Bulk



1.1 Bulk



1.2 Kantkjørt felg Diamond Cut



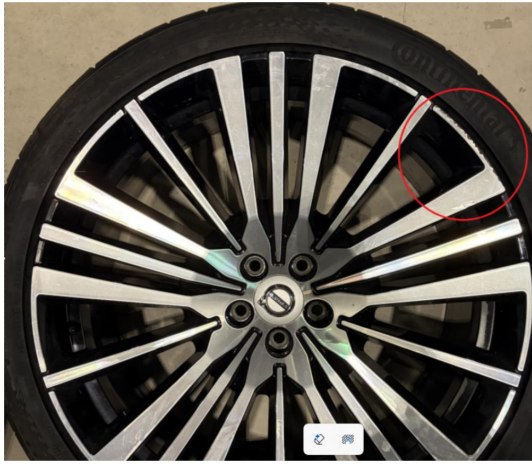
1.3 Kantkjørt felg Diamond Cut



1.4 Kantkjørt felg Diamond Cut



1.5 Kantkjørt felg Diamond Cut



1.5 Kantkjørt felg Diamond Cut



1.6 Steinsprut



1.6 Steinsprut



1.7 Ripe(r) ned til grunning



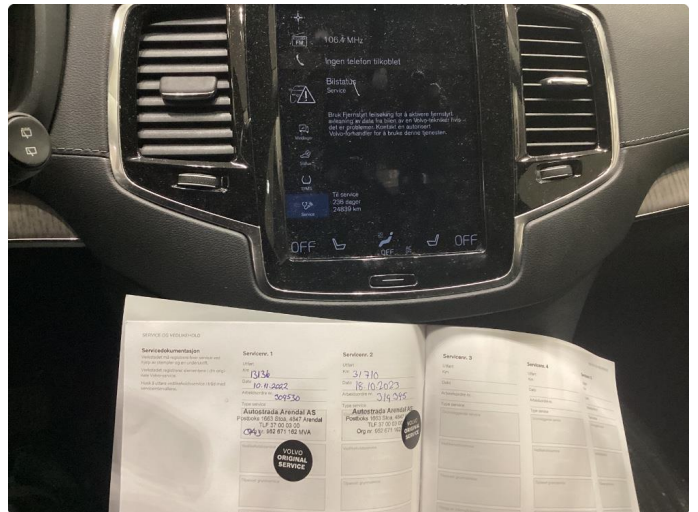
1.7 Ripe(r) ned til grunning



1.7 Ripe(r) ned til grunning



2.1 Skadet/merker etter utstyr





VOLVO

CERTIFIKAT

Hälsotillstånd för högspänningsbatteri


Datum: 2024-07-03

Fordonsbatteringsnummer (VIN): VV1LFBMUGN1807704
Registrationsnummer: PD72310
Modell: XC90 | 82022
Körsträcka: 73 823 km
Vehiklens namn: **Autostrada Arendal AS**

Batteriets hälsotillstånd: **89 %***

Definition av hälsotillstånd
Batteriets hälsotillstånd är den tillgängliga cykelbara kapaciteten vid 25°C jämfört med den nominella kapaciteten i början av környttan. Det beräknade batterihälsotillståndet baseras på det uppmätta värdet av batteriets cykelbara kapacitet och den förväntade nedringningsenergin. Batteriets användningsmönster påverkar den cykelbara kapaciteten.

*** Friaaktning**
Värdet som anges för högspänningsbatteriets hälsotillstånd är baserat på datainsamlingen i fordonet och den förväntade batteriförslämningsströmdens. Estimat i bilen beror på batteriets tidigare användningsmönster och andra faktorer. Det angivna värdet exakt förväntas vara inom +/-3% högspänningsbatteriets hälsotillstånd för batterier med hälsotillstånd över 90% och +/-5% hälsotillståndsvärde för batterier med mindre än 90% hälsotillstånd. Det estimerade batterihälsotillståndet är inte en förutsägelse eller en garanti av framtida batterihälsa och batteriets hälsa kommer att förändras med tiden. Batterihälsa och förslämningsfaktorer kan påverkas av många faktorer, inklusive men inte begränsat till omgivningstemperatur och fuktighetsnivå. För information om ditt batteris batterihälsa och prestanda, vänligen se användarmanualen.



KJØRETØYDATA

ANTALL NØKLER	2	ANTALL LADEKABLER	0
TIDLIGERE STØRRE SKADE	Nei	TIDLIGERE BRUK	Normal bruk

PRØVEKJØRING

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	60	Snø

DEKK OG BREMSER

PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 15, 2021
-----------------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	4,5	7,5	4,5	7,5
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	6	6	6,5	6,5

SERVICEINFORMASJON

KOMPLETT HISTORIKK	
Ja	
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
30.10.2025	68022
SERVICER UTFØRT	KILOMETERSTAND
02.09.2024	52936
18.10.2023	31710
10.11.2022	13136

Kontrollert |
 Ikke kontrollert |
 Kontrollert, anmerking

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/innlastningssone
- Støtfanger
- Grill
- Tak
- Frontvindu
- Vinduer
- Kanal
- Stolpe
- Alle flater
- Ladeluke/tanklokk

LYS

- Lys foran
- Lys bak
- Markeringslys
- Retningslys
- Nødsignallys
- Parkeringslys
- Refleks
- Andre lys

MOTOR

- Avgass
- Batteri(er)
- El/hybrid batteripakke
- Tenningsanlegg
- Drivstoffanlegg/-ledninger
- Dynamo/lading
- Eksosanlegg
- Elektroniske styresystemer
- Kjølssystem/vannpumpe
- Lekkasje
- Motorfester/-demper
- Oljenivå/røykutvikling
- Service
- Startmotor
- Trekkraft
- Turbo
- Ladeluftkjøler
- Kompressor
- Motor

HJULOPPHENG/STYRING

- Retningsstabilitet/selvoppretting
- Ratt/styringsmekanisme
- Hjullager
- Fjærer/støtdemper
- Ledd
- Stabilisatorer/stag
- Forstilling
- Bakstilling

BREMSER

- Bremsfunksjon
- Parkeringsbrems
- Bremskraftforsterker
- Bremsvæske
- Lekkasje
- Rør/slanger
- Skiver
- Bremseskjold

GIR OG DRIVLINJE

- Girkasse
- Differensial
- Clutch/kobling/svinghjul
- 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.