

HONDA CR-V 4X4
TESTDATO: 13.04.2026
KODE: 1996136

BT94561	43 395 KM	10.04.2019 Førstegang registrert	gasolinandele ctricityhybrid
----------------	------------------	--	--

CHASSISNR: JHMRT6880KX201360	BRUKTIMPORT: Nei
KJØRETØY: Personbil	FRIST FOR PKK: 10.04.2027

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.

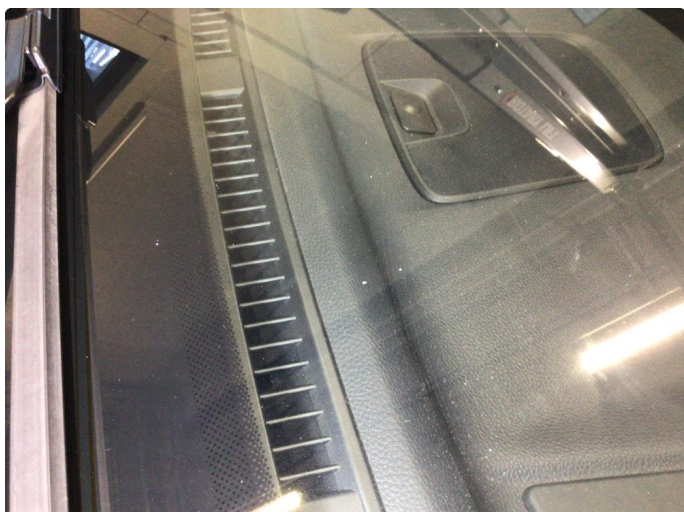
Tilstandsrapporten beskriver bilens tilstand på testtidspunktet hensyntatt bilens alder og kilometerstand, med det utstyret som er i og på bilen.

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 Frontvindu	Noe steinsprut på frontvindu	
2. HJULOPPHENG/STYRING		
2.1 Forstilling	Overflaterust i forstilling, ingen tiltak kreves	



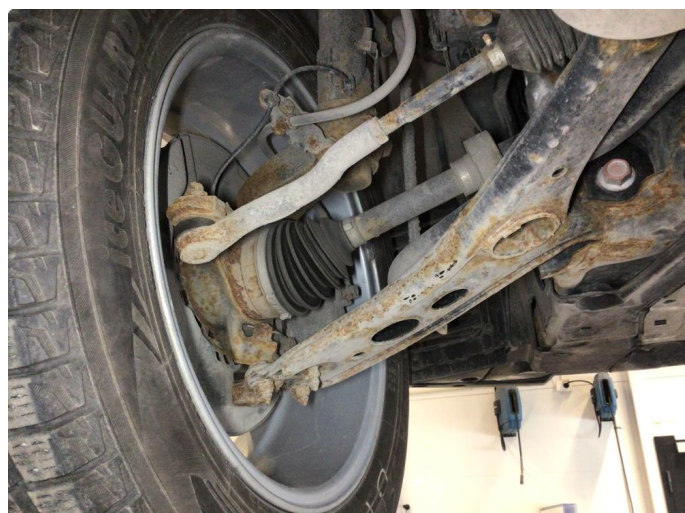
1.1 Noe steinsprut på frontvindu



1.1 Noe steinsprut på frontvindu



2.1 Overflaterust i forstilling, ingen tiltak kreves



2.1 Overflaterust i forstilling, ingen tiltak kreves

VEDLIEKHOLOPROGRAM

Symbo: 78 Seriensnummer: 9152 Dato: 17/4-20

Symbo	Seriensnummer	Dato	Servicepunkt fullført	Ja	Nei
A	Skifte av røpe og øydeletter				
B	Kontrollør for- og bakbrenner				
C	Kontrollør styring, tenning og manøvrer				
D	Kontrollør trykkløst, stabilisering og S-gass				
E	Kontrollør drøktaksjonsapparat				
F	Kontrollør brannvarsling og -var (ABS PISA)				
G	Kontrollør alle vannkøler og kvalitets				
H	Kontrollør oppvarming				
I	Kontrollør driftsforstyrrelser og tilbehør				
J	Kontrollør utpussende for TRK-Fluore (indikatorlig)				
K	Kontrollør trykkløst, stabiliser, instrumentfunksjoner				
L	Kontrollør trykkløst				
M	Kontrollør trykkløst				
N	Kontrollør trykkløst				
O	Kontrollør trykkløst				
P	Kontrollør trykkløst				
Q	Kontrollør trykkløst				
R	Kontrollør trykkløst				
S	Kontrollør trykkløst				
T	Kontrollør trykkløst				
U	Kontrollør trykkløst				
V	Kontrollør trykkløst				
W	Kontrollør trykkløst				
X	Kontrollør trykkløst				
Y	Kontrollør trykkløst				
Z	Kontrollør trykkløst				

MECA Veritjelp

Service AS, Avdeling Rød
Baker Østbyvei 19 1351 Rød
Tel: 67151240, E-post: mece@mece.no
Org.nr.: 92037706

VEDLIEKHOLOPROGRAM

Symbo: 79 Seriensnummer: 28087 Dato: 16/4-2022

Symbo	Seriensnummer	Dato	Servicepunkt fullført	Ja	Nei
A	Skifte av røpe og øydeletter				
B	Kontrollør for- og bakbrenner				
C	Kontrollør styring, tenning og manøvrer				
D	Kontrollør trykkløst, stabilisering og S-gass				
E	Kontrollør drøktaksjonsapparat				
F	Kontrollør brannvarsling og -var (ABS PISA)				
G	Kontrollør alle vannkøler og kvalitets				
H	Kontrollør oppvarming				
I	Kontrollør driftsforstyrrelser og tilbehør				
J	Kontrollør utpussende for TRK-Fluore (indikatorlig)				
K	Kontrollør trykkløst, stabiliser, instrumentfunksjoner				
L	Kontrollør trykkløst				
M	Kontrollør trykkløst				
N	Kontrollør trykkløst				
O	Kontrollør trykkløst				
P	Kontrollør trykkløst				
Q	Kontrollør trykkløst				
R	Kontrollør trykkløst				
S	Kontrollør trykkløst				
T	Kontrollør trykkløst				
U	Kontrollør trykkløst				
V	Kontrollør trykkløst				
W	Kontrollør trykkløst				
X	Kontrollør trykkløst				
Y	Kontrollør trykkløst				
Z	Kontrollør trykkløst				

MECA Veritjelp

Service AS, Avdeling Rød
Baker Østbyvei 19 1351 Rød
Tel: 67151240, E-post: mece@mece.no
Org.nr.: 92037706

VEDLIEKHOLOPROGRAM

Symbo: 18 Seriensnummer: 40009 Dato: 26/02/24

Symbo	Seriensnummer	Dato	Servicepunkt fullført	Ja	Nei
A	Skifte av røpe og øydeletter				
B	Kontrollør for- og bakbrenner				
C	Kontrollør styring, tenning og manøvrer				
D	Kontrollør trykkløst, stabilisering og S-gass				
E	Kontrollør drøktaksjonsapparat				
F	Kontrollør brannvarsling og -var (ABS PISA)				
G	Kontrollør alle vannkøler og kvalitets				
H	Kontrollør oppvarming				
I	Kontrollør driftsforstyrrelser og tilbehør				
J	Kontrollør utpussende for TRK-Fluore (indikatorlig)				
K	Kontrollør trykkløst, stabiliser, instrumentfunksjoner				
L	Kontrollør trykkløst				
M	Kontrollør trykkløst				
N	Kontrollør trykkløst				
O	Kontrollør trykkløst				
P	Kontrollør trykkløst				
Q	Kontrollør trykkløst				
R	Kontrollør trykkløst				
S	Kontrollør trykkløst				
T	Kontrollør trykkløst				
U	Kontrollør trykkløst				
V	Kontrollør trykkløst				
W	Kontrollør trykkløst				
X	Kontrollør trykkløst				
Y	Kontrollør trykkløst				
Z	Kontrollør trykkløst				

MECA Veritjelp

Service AS, Avdeling Rød
Baker Østbyvei 19 1351 Rød
Tel: 67151240, E-post: mece@mece.no
Org.nr.: 92037706

KJØRETØYDATA

ANTALL NØKLER	2	TIDLIGERE BRUK	Normal bruk
TIDLIGERE STØRRE SKADE	Nei		

PRØVEKJØRING

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	60	Tørt

DEKK OG BREMSER

PRODUKSJONSDATO SOMMERDEKK	Uke 41, 2018	PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 13, 2018
-----------------------------------	--------------	-----------------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	4,5	4	3	3,5
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	8	8	8	8

SERVICEINFORMASJON

KOMPLETT HISTORIKK	ELEKTRONISK SERVICEHEFTE
Nei	Nei
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
	42252

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/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)
- 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
- Hjulager
- 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.