

**TOYOTA TOYOTA COROLLA 2WD**
**TESTDATO: 05.12.2024**
**KODE: 1585423**

<b>VJ24870</b>	<b>66 799 KM</b>	<b>13.04.2021</b> Førstegang registrert	<b>Bensin hybrid</b> - Hybrid, ikke ladbar
----------------	------------------	--	---

<b>CHASSISNR:</b> SB1K93BE20E200104	<b>BRUKTIMPORT:</b> Nei
<b>KJØRETØY:</b> Personbil	<b>FRIST FOR PKK:</b> 13.04.2025

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

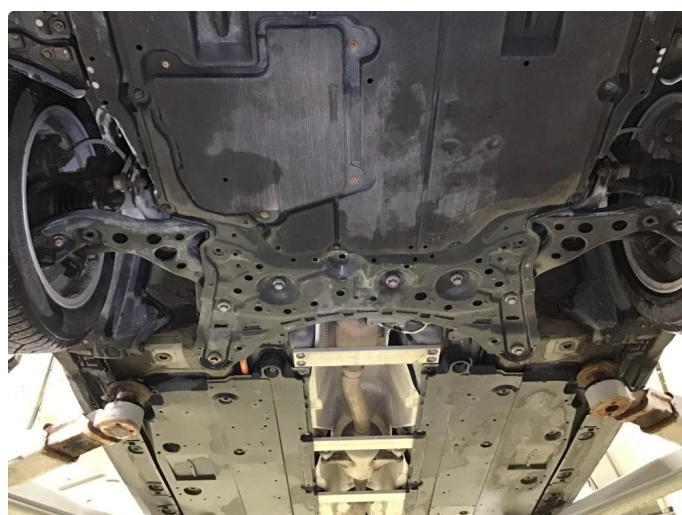
Anmerkning(er)

IDENTITET	ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE
EKSTERIØR	LYS
MOTOR	HJULOPPHENG/STYRING
BREMSER	GIR OG DRIVLINJE
INTERIØR	OPPLYSNINGER/KLARGJØRING

Punkt	Beskrivelse	Plassering
<b>1. EKSTERIØR</b>		
1.1 Lakk	Oversiktsbilder av bilen.	
1.2 Skjermer	Liten p-bulk v-bakskjerm, regnes som normal bruksslitasje.	venstre bak
1.3 Dekk/Felger	Noen bruksmerker på 1 sommerfelg.	
1.4 Dekk/Felger	Mønsterdybde sommerdekk målt ved takst 29.11.2024, 66.799km.	
1.5 Dekk/Felger	Mønsterdybde vinterdekk målt ved takst 29.11.2024, 66.799km.	
<b>2. MOTOR</b>		
2.1 Service	Neste service 24.01.2025 / 68.071 km. Bilen har en serviceavtale som inkluderer denne servicen.	
2.2 Service	PKK-kontroll: 13.04.2025.	



1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.1 Oversiktsbilder av bilen.





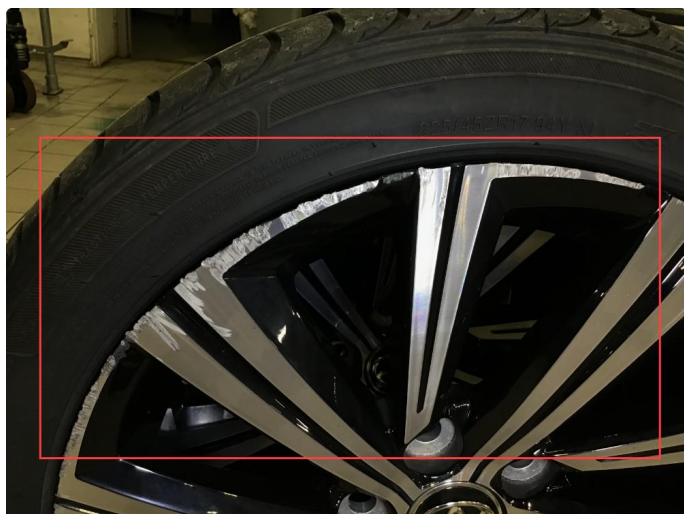
1.1 Oversiktsbilder av bilen.



1.2 Liten p-bulk v-bakskjerm, regnes som normal bruksslitasje.



1.3 Noen bruksmerker på 1 sommerfelg.



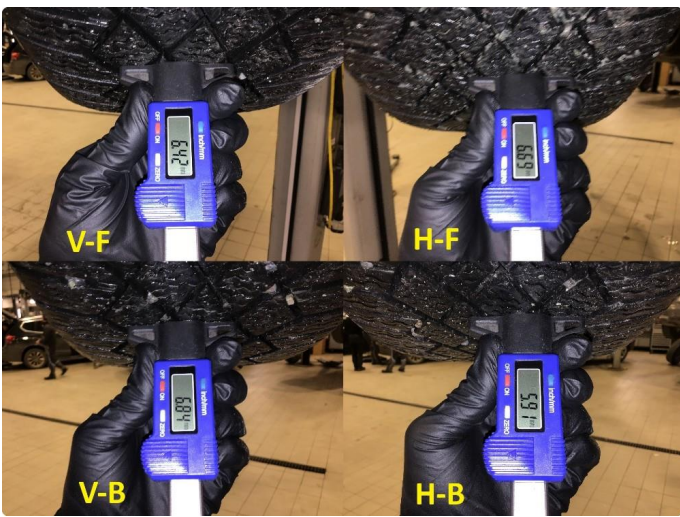
1.3 Noen bruksmerker på 1 sommerfelg.



1.3 Noen bruksmerker på 1 sommerfelg.



1.4 Mønsterdybde sommerdekk målt ved takst 29.11.2024, 66.799km.



**5. Plan for helse- og sikkerhetsservice**

Aggo Camry HV, C-HR, Corolla, GT86, Prius, Prius Plug-in, Prius+, RAV4, RAV4 Plug-In og Yaris

- Fullt helse- og sikkerhetsservice: hver 30 000 km eller hvert andre år\*
- Mellomservice for olje og filter, med helse- og sikkerhetsservice: hver 15 000 km eller hvert år\*

Helse- og sikkerhetsservicene som utføres av et autorisert Toyota-verksted dekker områdene bremssystem, styresystem, lys og dekk, \*døst som kommer først

Før normale kjøreforhold  
U = utskifting / K = kontroll / T = titrekking / P = påfylling

	Mellom	Full
Helse		
Hjuleaksle og oljefilter**	U	U
Kjølevæske til motor (og inverterer**)	U	K
Luftfilter	K	K
Drivakselmutter	K	K
Drivakselbolter (RAV4 2.0 4WD og C-HR 1.2T 4WD)	T	T
Mellomakselbolter (RAV4 2.0 4WD og C-HR 1.2T 4WD)	T	T
Demper og bremser	U	K
Kjøle- og varmesystem	K	K
Rupefilter (pollen)	K** / U**	U
Demper og bremser	U	U
Bremsefyllingsvæske**	P	P
Teknisk, drivstoffledning, koblingsstykke og dampoppløsningsventil		K
Karosserikontroll (se kontrollark for karosserikontroll)		K
Girgakk for 6-trinns manuell girkasse	K	K
Chassidetal, muffler og demper (Aggo)	K	K
Automatgir (GT86)	K** / U**	K
Clutchvæske (sunnsett Aggo)		K

\*\* Biler utstyrt med oljevaskesystem: Skift motorolje og oljefilter (med helse- og sikkerhetsservice) på allemodellene for alle av motorolje serien (sekk hver 15 000 km / 1. år) hvis det gjelder i det land. TID-oljefilter på GT86, skift hver 6000 km  
\*\* For hybrid- og hybrid Plug-in-modeller  
\*\* For Aggo og Camry Hybrid  
\*\* For GT86, Koenig, Korea-Herzogovna, Serbia og Montenegro. For Camry Hybrid Island, Kanariene, Estland, Latvia, Kypros og Malta. For Corolla 1.2T, Corolla 2.0 Hybrid, C-HR 1.2T (C-HR 2.0 Hybrid, RAV4 2.5 Hybrid, RAV4 Plug-in og Yaris 1.5 Hybrid, Island, Kanariene, Estland, Latvia, Kypros, Montenegro, Nord-Makedonia, Romania, Serbia, Kypros og Malta.  
\*\* For Yaris 1.0 og GT86

1.5 Mønsterdybde vinterdekk målt ved takst 29.11.2024, 66.799km.

2.1 Neste service 24.01.2025 / 68.071 km. Bilen har en serviceavtale som inkluderer denne servicen.

Service fullført Kilometerstand: 15014 Date: 25.11.2021  <b>TOYOTA OSLO AS</b> Brevolleveien 27, 0688 Oslo Tlf. 22 70 02 00	Service fullført Kilometerstand: 81475 Date: 29.08.22  <b>Toyota Romerike AS</b> Jessheim Henrik Bullsveg 107 2069 Jessheim Tlf. 63 94 22 00
Service fullført Kilometerstand: 43038 Date: 01.02.23  <b>Toyota Romerike AS</b> Jessheim Henrik Bullsveg 107 2069 Jessheim Tlf. 63 94 22 00	Service fullført Kilometerstand: 53071 Date: 24.01.24  <b>Toyota Billia AS</b> Org. nr NO 980648915 MVA
Service fullført Kilometerstand: Date:	Service fullført Kilometerstand: Date:

2.1 Neste service 24.01.2025 / 68.071 km. Bilen har en serviceavtale som inkluderer denne servicen.

	Mellom	Full
<b>Sikkerhet</b>		K
Bremsepedal og parkeringsbrems		K
Bremsebelag og bremse tromler (inkludert parkeringsbremsbelag når aktuelt)		K
Bremseklosser og bremsekliver	K	K
Bremsevæske		U
Bremserør og -slanger		K
Forhjuloppheng og bakkehusoppheng		K
Ratt og ledkoblinger		K
Drivk, lys, vindsterker, opplysnings	K	K
Kulekredd og støvdekkel til hjuloppheng		K
Gulvmatta	K	K
<b>Andre utskiftninger</b>		
Luftfilter (alle)	Hver 60 000 km / 4 år	
- GT86	Hver 45 000 km / 3 år	
Drivstoffilter		
- Aggo	Hver 180 000 km / 15. år	
- GT86	Hver 120 000 km / 8. år	
Tennplugg	Hver 90 000 km	
Bensinsprøytningsystem**	Fyll på innsprøytningsrens hver 100 000 km	
Hjuleaksle til motor (alle)	Først ved 150 000 km Deretter hver 90 000 km	
- GT86	Først ved 210 000 km / 11 år Deretter hver 120 000 km / 6. år	
Vakuumpumpe for bremseforsterker**	Hver 195 000 km	
Automatgir (GT86)	Hver 90 000 km / 5. år	
Kullbeholderfilter (Aggo)	Hver 90 000 km	
Kjølevæske for vekselretter**	Først ved 240 000 km Deretter hver 90 000 km	
Olje på bakre differential (GT86)	Hver 30 000 km / 4 år	
Olje på bakre differential og fordelingsolje (RAV4 2.0 4WD og C-HR 1.2T 4WD)	Hver 30 000 km / 4 år	

\*\* For Corolla 1.8 i Kinatta, Bosnia-Herzogovina, Nord-Makedonia, Romania, Estland, Latvia, Montenegro og Serbia.  
\*\* For hybrid- og hybrid Plug-in-modeller  
\*\* For Yaris 1.0 og GT86

2.1 Neste service 24.01.2025 / 68.071 km. Bilen har en serviceavtale som inkluderer denne servicen.

**KJØRETØYDATA**

ANTALL NØKLER	2	TIDLIGERE BRUK	Normal bruk
TIDLIGERE STØRRE SKADE	Ja		

**PRØVEKJØRING**

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	80	Tørt

**DEKK OG BREMSER**

PRODUKSJONSDATO SOMMERDEKK	Uke 41, 2022	PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 43, 2020
----------------------------	--------------	----------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	6,6	6,8	7	6,6
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	6,4	6,7	6,8	5,9
BREMSEKLOSSER (MM)	10	10	7	7

**SERVICEINFORMASJON**

KOMPLETT HISTORIKK	ELEKTRONISK SERVICEHEFTE
Ja	Nei
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
24.01.2024	53071



**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/-spylere
- Verktøy/nødutstyr
- Dekk/Felger
- Hjulmuttere/-bolter
- Døråpning
- Terskler/innlastningszone
- 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.

### Ansvar for utsteder av tilstandsrapporten

Tilstandsrapporten er utarbeidet etter oppdrag fra Oppdragsgiveren. Den konkrete tilstandsrapporten tilhører Oppdragsgiveren og vil ikke bli utlevert til tredjemenn uten samtykke fra Oppdragsgiveren

Utsteder av tilstandsrapporten har ikke ansvar for feil gjort ved alminnelig uaktsomhet. For feil gjort ved grov uaktsomhet eller forsett har utsteder av tilstandsrapporten ansvar for dokumentert direkte, påregnelig økonomisk tap forårsaket av feilen.

---

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.