

Diagnostikas ziņojums par 2015 SUBARU FORESTER Exclusive



Automašīnas dati

Krāsa: Pelēka	CO ₂ NEDC emisija: 148 g/km
Degvielas tips: Dīzelis	
Virsbūves tips: Apvidus auto	Pilna transportlīdzekļa masa (GVW): 2080 kg
Durvju skaits: 5	Dzinēja tilpums: 2.00 l
Vietu skaits: 5	Cilindri: 4
Nobraukums: 204 263 km	Jauda: 108 kw
VIN kods: JF1SJDLZ3FG212143	Degvielas patēriņš: 5.90 l/100km
Pārnesumkārbā: Manuālā	Riepu izmērs: 225/60 - 17"
Piedziņas tips: Pilnpiedziņa	Longo iekšējais ID: G277068

Longo Certified

Automašīnas fotoattēli



Atruna

Šis pārskats ir ģenerēts automātiski, izmantojot mūsu sistēmās pieejamo informāciju, un tas var nebūt pilnībā visaptverošs vai pilnīgs. Tā sagatavošanā tika izmantota automatizēta tulkošanas tehnoloģija, tāpēc var rasties nelielas neprecizitātes. Ja jums ir kādi jautājumi vai kāda pārskata daļa ir neskaidra, lūdzu, sazinieties ar mūsu tirdzniecības pārstāvjiem. Viņi ar prieku jums palīdzēs.

Diagnostikas ziņojums par 2015 SUBARU FORESTER Exclusive



Diagnostikas informācija

Nobraukums ziņojuma pabeigšanas datumā: 204 263 km

Pārbaudīts ar Longo Shared Service sertificētu diagnostiku: Eimantas A., Arnas S., Mindaugas G.

Šis transportlīdzeklis ir pārbaudīts saskaņā ar Longo 150 punktu pārbaudes kontrolsarakstu, kas aptver virsbūvi, salonu un mehānisko stāvokli. Pamatojoties uz veikto pārbaudi un novērtēšanas brīdī pieejamo informāciju, netika konstatētas pazīmes par iesaisti nopietnos ceļu satiksmes negadījumos. Informācija par apkopes vēsturi un obligātajām tehniskajām apskatēm balstās uz pieejamo dokumentāciju un ierakstiem no eksportētājvalsts. Lūdzu, ņemiet vērā, ka noteiktas dabiskā nolietojuma pazīmes tiek uzskatītas par pieņemamām un var netikt novērstas.

Diagnostikā konstatēto defektu kopsavilkums

Longo veiktās visaptverošās diagnostikas laikā, 24 defekti bija konstatēti transportlīdzeklī.

Salons	Virsbūve	Mehāniskā daļa
✔ 4 identificētas problēmas	✔ 14 identificētas problēmas	✔ 6 identificētas problēmas

Diagnostikas process



Salons

- ✔ **1. Priekšpuse:** Stūres rats - Stāvoklis



✓ **2. Priekšpuse:** Apdares detaļas - Stāvoklis



✓ **3. Priekšpuse:** Stiklu mazgāšanas sistēma - Darbība (Priekšā un aizmugurē)

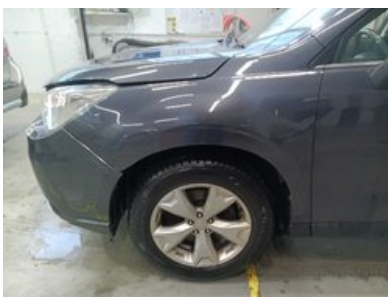


✓ **4. Darbība:** Jumta elementi - Elektroniskā atvēršana un stāvoklis



Virsbūve

- ✓ **1. Sāns:** Kreisā un Labā Puse - Vizuālie Bojājumi un Skrāpējumi



- ✓ **2. Cits:** Papildu Pulēšanas Darbi

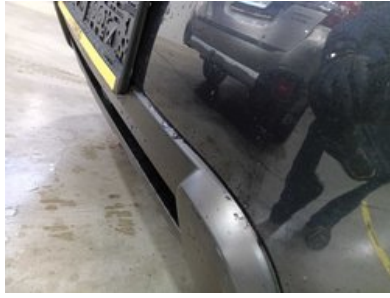


- ✓ **3. Cits:** Papildu Pulēšanas Darbi

- ✓ **4. Cits:** Dzirdamas Pazīmes (Valīgas Detaļas, Klaboņa, u.c.)



✓ **5. Priekšpuse:** Priekšējais Bamperu - Stāvoklis un Izlīdzinājums



✓ **6. Priekšpuse:** Priekšējais Bamperu - Stāvoklis un Izlīdzinājums



✓ **7. Priekšpuse:** Priekšējais Bamperu - Stāvoklis un Izlīdzinājums



✓ **8. Priekšpuse:** Pārsegs - Vizuālie Bojājumi



✓ **9. Priekšpuse:** Priekšējā stikla integritāte - Bez TA izslēdzošiem bojājumiem



✓ **10. Priekšpuse:** Stiklu Mazgāšanas Šķidrums Līmenis (Ziemā Arī Ziemas Šķidrums)



✓ **11. Aizmugure:** Aizmugurējais bamperis - Stāvoklis un izlīdzinājums



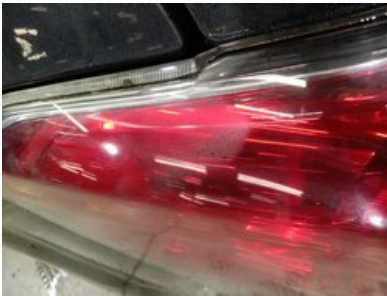
✓ **12. Aizmugure:** Bagāžnieks - Redzami bojājumi



✓ **13. Apgaismojums:** Spuldzes



✓ **14. Apgaismojums:** Aizmugurējie lukturi (Bremzes, miglas, pagriezienu rādītāji) - Pamata darbība, bojājumi un krāsa



Mehāniskā daļa

✓ 1. CITS: Dzinēja Eļļas un Filtra Maiņa



✓ 2. CITS: Uzlādēt Akumulatoru

✓ 3. BREMZES: Priekšējie Bremžu Diski Abi



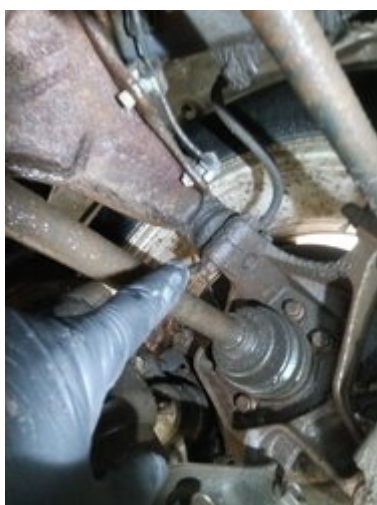
✓ **4. BALSTIEKĀRTA:** Balstiekārtas Apakšējā Svira Abas



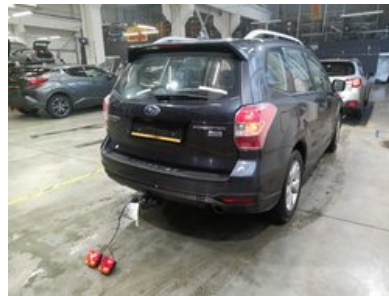
✓ **5. BALSTIEKĀRTA:** Stabilizators



✓ **6. BALSTIEKĀRTA:** Balstiekārtas Augšējā Svira



✓ 1. Diagnostikas Foto



✓ 2. Bremžu Testa Līnijas Rezultāti



✓ 3. Gaisa Kondicionēšanas Mērījums



✓ 4. Pievienot Priekšējā Salona Foto



Sagatavošanas un remonta ziņojums par

2015 SUBARU FORESTER Exclusive



Longo sagatavošanas centrā veikto darbu kopsavilkums

Sagatavošanas procesā tika veikti šādi darbi

Virsbūve un salons

- ✓ 1. Nomainīt Elementu Priekšējā Panelī
- ✓ 2. Bāka
- ✓ 3. Spārns
- ✓ 4. Priekšējo Lukturi Regulēšana

Mehāniskie remontdarbi

- ✓ 1. Uzlādēt Akumulatoru
- ✓ 2. Stabilizatora Stiepis
- ✓ 3. Nomainīt Numura Zīmes Apgaismojuma Spuldzi
- ✓ 4. Dzinēja Eļļas un Filtra Maiņa
- ✓ 5. Balstiekārtas Augšējā Svira

Krāsošanas darbi

- ✓ 1. Lukturu Mazgātājs
- ✓ 2. Krāsot Bagāžnieka Vāku
- ✓ 3. Krāsot Priekšējo Bamperi
- ✓ 4. Krāsot Priekšējo Spārnu
- ✓ 5. Nomainīt Priekšējo Vilkšanas Āķi (Krāsošana)

Tīrīšana un pulēšana

- ✓ 1. Virsbūves mazgāšana
- ✓ 2. Pilnīga salona dziļā tīrīšana, izmantojot tikai hipoalerģiskus līdzekļus
- ✓ 3. Virsbūves pulēšana pēc tīrīšanas

Sagatavošanā izmantotās rezerves daļas un materiāli

1. Total Ineo First 0W30 208L 5.9L
2. Stabilizatora Atsaite (J77004YMT)
3. Eļļas Filtrs (H411W)
4. Eļļas Izlaides Blīve (EL705050)
5. Kreisais Vadības Svira (TC4527)
6. Slīdes Vadības Svira Labā (TC4526)
7. Velkamā Āķa Pārsegs (PSB99006CA)
8. Paneļa apakšējā apdares panelis 66075FJ030 (SID9122)
9. Fender Forester SJ Left (PSB10033AL)
10. Logu Mazgātāja Šķidrums Tvertne (PSBB2002A)

Atruna

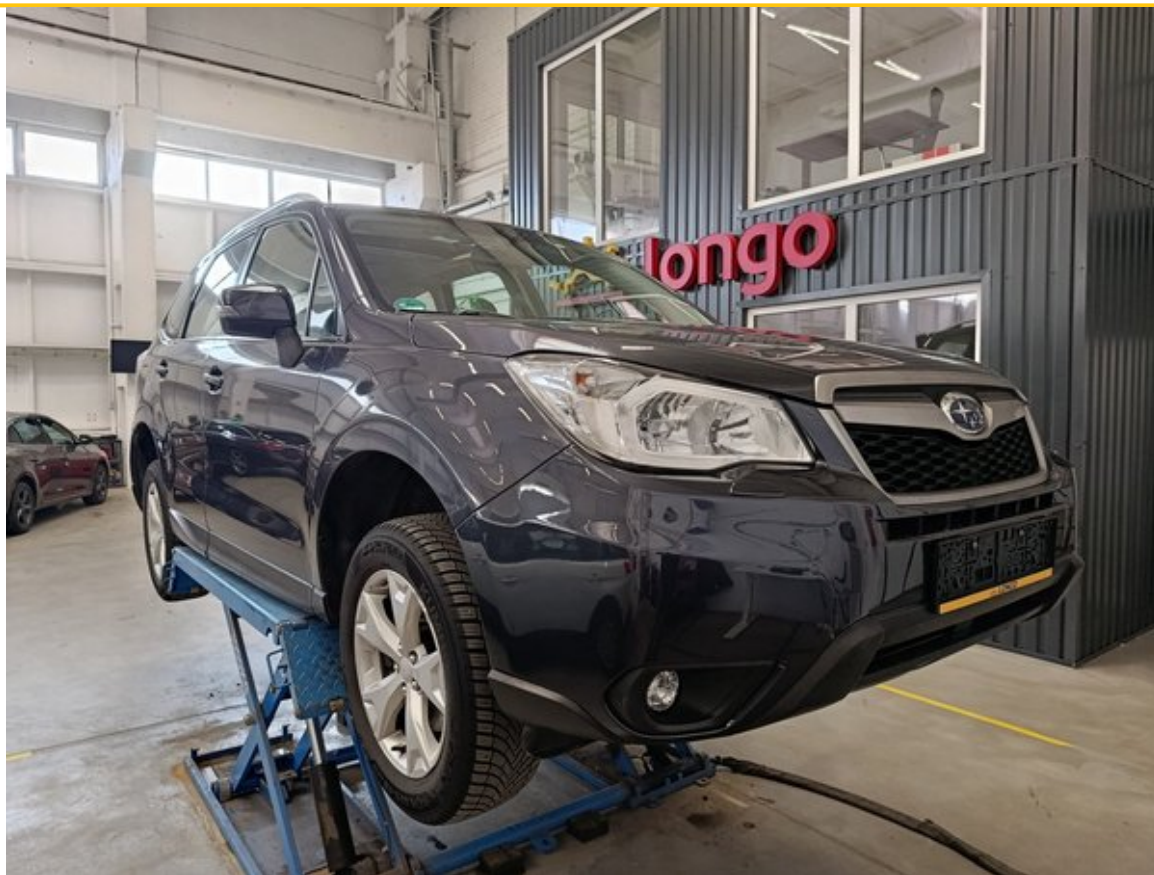
Šis pārskats ir ģenerēts automātiski, izmantojot mūsu sistēmās pieejamo informāciju, un tas var nebūt pilnībā visaptverošs vai pilnīgs. Tā sagatavošanā tika izmantota automatizēta tulkošanas tehnoloģija, tāpēc var rasties nelielas neprecizitātes. Ja jums ir kādi jautājumi vai kāda pārskata daļa ir neskaidra, lūdzu, sazinieties ar mūsu tirdzniecības pārstāvjiem. Viņi ar prieku jums palīdzēs.

Papildu informācija par

2015 SUBARU FORESTER Exclusive



Papildu fotoattēli





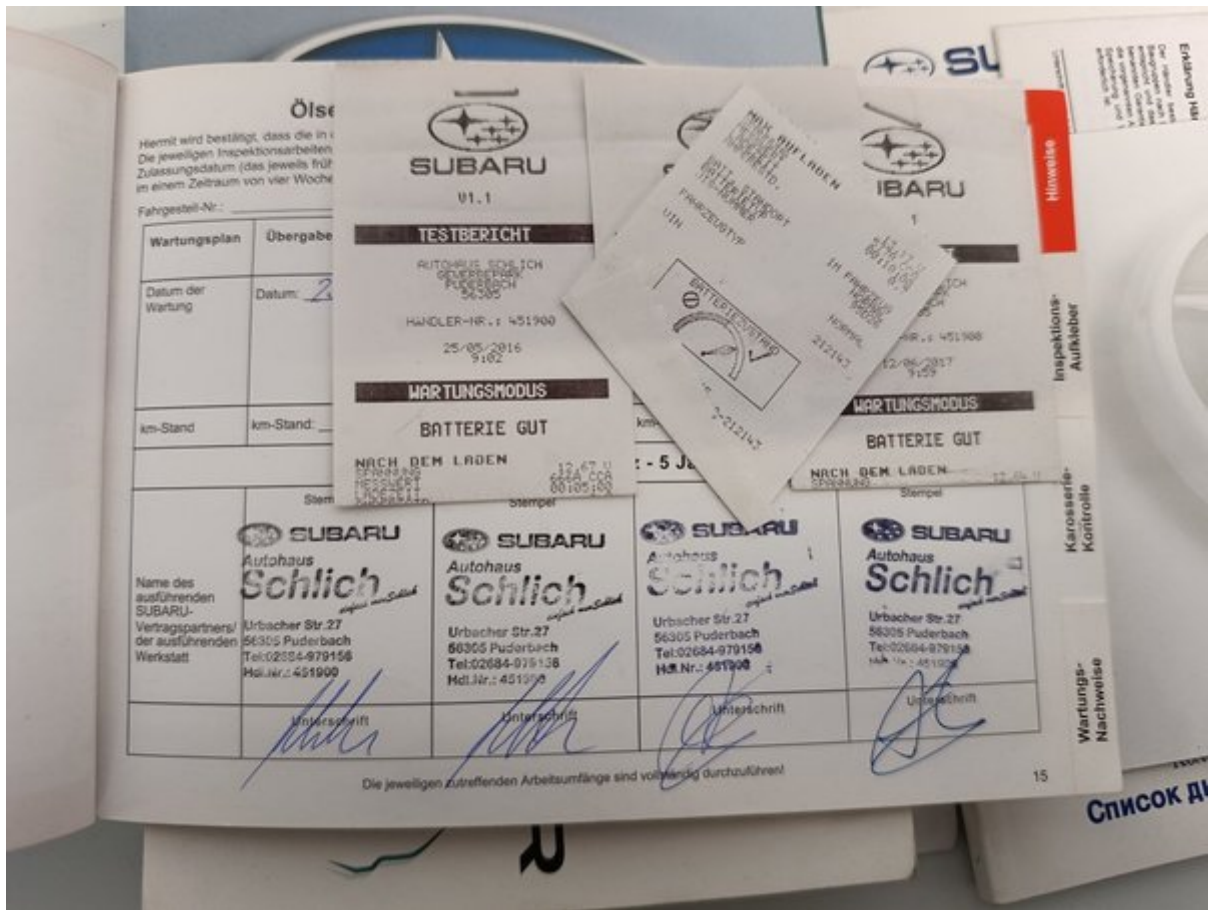












Ölservice mit Sicherheitstest / Inspektionsnachweis

Hiermit wird bestätigt, dass die in diesem Garantie- und Kundendiensthaft angegebenen Wartungen durchgeführt wurden. Die jeweiligen Inspektionsarbeiten und der Ölservice mit Sicherheitstest sind im entsprechenden Jahr nach Übergabe-, Inbetriebnahme- oder Zulassungsdatum (das jeweils früheste Datum ist dabei gültig) oder beim Erreichen der angegebenen Kilometerstände (je nachdem was zuerst eintritt) in einem Zeitraum von vier Wochen vor oder nach Erreichen der Frist bzw. 500 km vor oder 500 km nach dem fälligen Kilometerstand durchzuführen.

Fahrgehele-Nr.: _____ Erstzulassungsdatum: _____

Wartungsplan	Inspektion nach 8. Jahr oder 120.000 km	Ölservice mit Sicherheitstest nach 8. Jahr oder 135.000 km	Inspektion nach 10. Jahr oder 150.000 km	Ölservice mit Sicherheitstest nach 11. Jahr oder 165.000 km
Datum der Wartung	Datum: <u>31.1.20</u> <input checked="" type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt <input type="checkbox"/> Systemdiagnose mit dem Select Monitor durchgeführt	Datum: <u>15.1.21</u> <input checked="" type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt	Datum: <u>15.11.2021</u> <input type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt <input type="checkbox"/> Systemdiagnose mit dem Select Monitor durchgeführt	Datum: _____ <input type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt
km-Stand	km-Stand: <u>121.605</u>	km-Stand: <u>137.578</u>	km-Stand: <u>143.855</u>	km-Stand: _____
Mobilitätsschutzbrief bis max. 15 Jahre	Nr.: _____	Nr.: _____	Nr.: _____	Nr.: _____
Name des ausführenden SUBARU-Vertragspartners/ der ausführenden Werkstatt	Stempel SUBARU Autohaus Schlich Urbacher Str. 27 56395 Puderbach Tel.: 02684-979156 Hf. Nr.: 451900	Stempel SUBARU Autohaus Schlich Urbacher Str. 27 56395 Puderbach Tel.: 02684-979156 Hf. Nr.: 451900	Stempel Karl Farrenberg GmbH Kölner Straße 100 57810 Altenkirchen Tel.: 02681-87990 info@HFauto.de	Stempel _____
	Unterschrift	Unterschrift	Unterschrift	Unterschrift

Es gelten die Garantiebedingungen des Herstellers.
Inspektions-Aufkleber
Karosserie-Kontrolle
Zurück oder der SUBARU i Gesetz über erhalten and März 201 v

17





Longo 150 punktu pārbaudes saraksts

Katrs transportlīdzeklis tiek rūpīgi pārbaudīts pēc Longo 150 punktu saraksta, lai novērtētu salona, virsbūves un tehnisko stāvokli. At
aprikojuma var tikt veikti papildu pārbaudes vai izlaisti atsevišķi punkti.



Transportlīdzekļa identitāte un vēsture

Pārbaudīts VIN numurs	Apstiprināts reģistrācijas numurs	Pārbaudīts nobraukums
Apstiprināts ražošanas gads	Apstiprināts pirmās reģistrācijas datums	Pārbaudīta apkopes vēsture
Reģistrēts pēdējās apkopes datums un nobraukums	Reģistrēts nākamās apkopes datums	Pārbaudīts, vai nav bijuši avārijas bojājumi
Pārbaudīts ražotāja atsaucuma statuss	Pārbaudīti transportlīdzekļa dokumenti	Pārbaudīts atslēgu skaits

Ārpusē stāvoklis

Pārbaudīts priekšējais bamperis	Pārbaudīts aizmugurējais bamperis	Pārbaudīts motora pārsegs
Pārbaudīts jumts	Pārbaudīta automašīnas kreisā puse	Pārbaudīta automašīnas labā puse
Pārbaudītas visas durvis	Pārbaudīts bagāžas nodalījums	Pārbaudīts degvielas vāciņš
Pārbaudīta piekabes āķa tehniskā kārtība (ja ir)	Pārbaudīta numura zīmes kārtība	Pārbaudīts virsbūves krāsojums
Pārbaudīts, vai nav rūsas	Pārbaudītas virsbūves spraugas	Pārbaudīts priekšējais stikls
Pārbaudīts aizmugurējais stikls	Pārbaudīti sānu logi	Pārbaudīts lūka vai panorāmas jumts

Salona stāvoklis

Pārbaudīts vadītāja sēdekļi	Pārbaudīti priekšējie pasažieru sēdekļi	Pārbaudīti aizmugurējie sēdekļi
Pārbaudīti sēdekļu regulēšanas mehānismi	Pārbaudīta sēdekļu apsilde / ventilācija (ja ir)	Pārbaudītas drošības jostas
Pārbaudīti paklāji	Pārbaudīti grīdas paklāji	Pārbaudīts griestu apšuvums
Pārbaudītas salona apdares	Pārbaudīts paneļa stāvoklis	Pārbaudītas durvju apdares
Pārbaudīts roku balsts	Pārbaudīta aizmugurējā plaukts	Pārbaudīts bagāžas nodalījums
Pārbaudīti bagāžas paklāji	Pārbaudīts bagāžas apgaismojums	Pārbaudīta rezerves riepa vai remonta komplekts

Lukturi, spoģuļi un stikli

Pārbaudīti priekšējie lukturi	Pārbaudītas tālās gaismas	Pārbaudīti miglas lukturi
Pārbaudītas dienas gaitas gaismas	Pārbaudīti aizmugurējie lukturi	Pārbaudītas bremžu gaismas
Pārbaudītas atpakaļgaitas gaismas	Pārbaudīti pagrieziena signāli	Pārbaudīts numura apgaismojums
Pārbaudīti sānu atstarotāji	Pārbaudīts salona apgaismojums	Pārbaudīti paneļa brīdinājumi
Pārbaudīti saulesargi	Pārbaudīts salona spoģulis	Pārbaudīti ārējie spoģuļi
Pārbaudīta elektriskā spoģuļu regulācija		

Komforts un elektronika

Pārbaudīta kondicionēšanas sistēma	Pārbaudīta apsildes sistēma	Pārbaudīta ventilācija
Pārbaudīta logu apsilde (priekšējais/aizmugurējais)	Pārbaudīti elektriskie logi	Pārbaudīta centrālā atslēga
Pārbaudīta tālvadības atslēga	Pārbaudīta bērnu drošības slēdzene	Pārbaudīts multimediju ekrāns
Pārbaudīts radio	Pārbaudīta navigācija (ja ir)	Pārbaudīts Bluetooth savienojums
Pārbaudītas USB/12V pieslēgvietas	Pārbaudīti parkošanās sensori	Pārbaudīta atpakaļskata kamera
Pārbaudītas parkošanās palīgsistēmas	Pārbaudīts krūza kontroles darbs	Pārbaudīti stūres pogas
Pārbaudīts skaņas signāls	Pārbaudītas vadītāja palīgsistēmas (piemēram, joslas uzturēšana, ja ir)	

Drošības aprīkojums

Pārbaudītas gaisa spilveni	Pārbaudīts pasažiera gaisa spilvena slēdzis	Pārbaudīts ABS brīdinājums
Pārbaudīta stabilitātes kontrole	Pārbaudīta riepu spiediena uzraudzība	Pārbaudīta uguns dzešanā aparāta / aptiecināšanas pieejamība

Dzinēja nodalījums un šķidrums

Dzinējs iedarbojas normāli	Dzinējs strādā vienmērīgi	Pārbaudīts, vai nav neparastu trokšņu
Pārbaudīti dzinēja stiprinājumi	Pārbaudītas palīgdziedziņas siksnas	Pārbaudīta sadales siksnas / ķēde
Pārbaudīts akumulators	Pārbaudīta akumulatora uzlāde	Pārbaudīts ģenerators
Pārbaudīts, vai nav šķidrumu noplūdes	Pārbaudīts eļļas līmenis	Pārbaudīta eļļas kvalitāte
Pārbaudīts dzesēšanas šķidruma līmenis	Pārbaudīta dzesēšanas šķidruma kvalitāte	Pārbaudīts bremžu šķidruma līmenis
Pārbaudīta bremžu šķidruma kvalitāte	Pārbaudīts stūres pastiprinātāja šķidruma līmenis	Pārbaudīta stūres pastiprinātāja šķidruma kvalitāte
Papildīts logu mazgāšanas šķidrums	Pārbaudīta degvielas sistēma (vai nav noplūdes)	

Bremžu sistēma

Pārbaudīti priekšējie bremžu diski	Pārbaudīti aizmugurējie bremžu diski	Pārbaudīti bremžu kluči
Pārbaudītas bremžu šļūtenes	Pārbaudītas bremžu līnijas	Pārbaudīta rokas bremze
Pārbaudīta bremžu pedāļa reakcija	Apstiprināta ABS darbība	

Stūre un piekare

Pārbaudīta stūres ģeometrija	Pārbaudīta stūres reakcija	Apstiprināts, ka stūrei nav brīvkustības
Pārbaudīts stūres pastiprinātājs	Pārbaudīta priekšējā piekare	Pārbaudīta aizmugurējā piekare
Pārbaudīti amortizatori	Pārbaudītas atsperes	Pārbaudītas lodbalsti
Pārbaudīti riteņu gultņi		

Riteņi un riepas

Izmērīts priekšējo riepu protektora dziļums	Izmērīts aizmugurējo riepu protektora dziļums	Pārbaudīts riepu nodilums
Pārbaudītas riepu sānu malas	Pārbaudīts riepu spiediens	Pārbaudīta rezerves riepa
Pārbaudīti vieglmetāla diski	Pārbaudītas riteņu skrūves	Pārbaudīta drošības skrūve
Pārbaudīts papildu riepu komplekts (ja ir)		

Izplūdes un degvielas sistēma

Pārbaudīta izplūdes sistēma	Pārbaudīts, vai nav noplūdes izplūdē	Pārbaudīts katalizators
Pārbaudīts kvēpu filtrs (ja ir)	Pārbaudīts degvielas bāka	Pārbaudītas degvielas caurules
Pārbaudīts degvielas vāciņš		

Testa brauciens un darbība

Apstiprināta vienmērīga paātrināšanās	Apstiprināta vienmērīga pārnēsumu pārslēgšana	Pārbaudīta sajūga darbība
Pārbaudīta bremzēšanas kvalitāte	Apstiprināta stabila braukšana	