



Töötellimus nr.40206878



SKODA

Väljatrüki kp 01.12.2025
 Tt. kp 01.12.2025
 Bron.kp 10.12.2025 16:00
 Kätesaamise aeg 10.12.2025 17:30
Klient ELEKTRITAKSO PÄRNU OÜ
 Põllu tn 4, 87301 Are alevik, Pärnu maak
 Reg.nr. 12601673
 Kontakttelefon +37258858898
Maksja ELEKTRITAKSO PÄRNU OÜ
 Põllu tn 4, 87301 Are alevik, Pärnu maak

Auto andmed
 Registrinumber **473NSP**
 Mudel Enyaq iV 60 / 132kW / 62kWh / tagavedu
 Tehasetähis **TMBJB7NY1NF026231** 5AZFF2 S340145
 Mootori number EBJC
 Väljalaskeaasta 2021
 Garantii 03.12.2021 - 02.12.2026
 Läbisõidupirang 100 000 km
 Hooldusvälp Intervall TH maks: 15000km või 1a
 TÜV 31.12.2025
 Auto värv Must pärlefekt, Black Magic 1Z1Z
 Läbisõit seisuga 31.07.2025 251455km
 Läbisõit (km) 01.12.2025 252000
 Juhtumi number

Maksetingimus: Sularahamakse

Tarmo Teder T213 8:00 - 17:00 10.12.2025 16:00-17:00

**AKTSIOONID
KONTROLLITUD**

Kehtivad aktsioonid puuduvad.
 Kehtiv aktsioon. 0436

Nimi: _____ Kuupäev: 11.12.25
 Allkiri: _____

Remondi ülesanne kliendi soov

1. ostueelne kontroll
2. käsipidurit ei ole!!!

Hooldusraamatu esitamine:	JAH [] / EI []	Mootoriõli lisamine maksimumini:	JAH [] / EI []
Vahetatud detailid tagastada:	JAH [] / EI []	Klaasipesuvedeliku lisamine:	JAH [] / EI []
Luban teha proovisõitu:	JAH [] / EI []	Ad Blue lisamine:	JAH [] / EI []
Tulekustuti kontroll:	JAH [] / EI []	Tulepirnide kontroll-vajadusel vahetus:	JAH [] / EI []
Esitulede reguleerimine:	JAH [] / EI []	Klaasipuhastajate vahetus:	JAH [] / EI []
Luban OBFCM andmete edastamise:	JAH [] / EI []	Service Cam video:	JAH [] / EI []

Kõigile Skoda originaalvaruosadele kehtib 24 kuuline garantii, välja arvatud juhul kui varuosa vahetus on teostatud garantii korras, sellisel juhul kehtib varuosale garantii auto garantiiaja lõpuni. Luban teha oma sõidukiga proovisõitu. Garantii ja järelgarantiiga (goodwill) seotud juhtumite puhul edastatakse sõiduki ja remondi andmed ettevõttele Skoda Auto a.s., kus neid säilitatakse ja kasutatakse asjakohaste andmekaitse-eeskirjade kohaselt.

OBFCM (sõiduki kütusekulu andmete monitoorimine) andmete lugemine ja edastamine. Juriidiliste kohustuste (rakendusmäärus (EU) nr 2021/392) täitmiseks loetakse teeninduse külastuse ajal sõidukite kütusekulu/elektritarve andmed läbitud kilomeetrite kohta ja edastatakse Euroopa Komisjonile koos sõiduki identifitseerimisnumbriga. Selle protsessi raames toimub andmete töötlemine, säilitamine ja edastamine, kuid klient võib eelnevalt sellest keelduda. Täpsem info: <https://www.skoda.ee/muu/obfcm-andmed>.

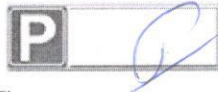
Aasta Auto AS töötleb klientide isikuandmeid. Täpsem informatsioon Aasta Auto AS poolt isikuandmete töötlemise kohta on kättesaadav kas klienditeenindajalt või elektrooniliselt veebiaadressil: <http://audi.aastauto.ee/privatsuspoliitika/>.
 () Soovin keelata minu isikuandmete kasutamise Aasta Auto AS ja maaletooja reklaam- ja infomaterjalide edastamiseks elektrooniliste kontaktandmete kaudu.

Kood	Varuosa	Kogus	Ühik	Ühiku hind	Allah. %	Netosumma
TÖÖ L	LUKKSEPATÖÖD	1,00		68,55	20,000	54,84
TÖÖ D	ELEKTRITÖÖD	1,00		73,39	20,000	58,71
Kokku						113,55 EUR
Käibemaks						27,25 EUR
Ümardus						0,00 EUR
Käibemaksuga kokku						140,80 EUR

Paigaldaja firma ei anna Kliendi poolt tarnitud osadele garantiid.

Kliendi allkiri: _____
 Ees- ja perekonnanimi _____
 Kuupäev _____

Koostas: Alo Kopli
 Telefon: _____



Töötellimus nr.40206878



SKODA

Väljatrüki kp 01.12.2025
 Tt. kp 01.12.2025
 Bron.kp 10.12.2025 16:00
 Kättesaamise aeg 10.12.2025 17:30
Klient ELEKTRITAKSO PÄRNU OÜ
 Põllu tn 4, 87301 Are alevik, Pärnu maak
 Reg.nr. 12601673
 Kontakttelefon +37258858898
Maksja ELEKTRITAKSO PÄRNU OÜ
 Põllu tn 4, 87301 Are alevik, Pärnu maak

Auto andmed
 Registrinumber 473NSP
 Mudel Enyaq iV 60 / 132kW / 62kWh / tagavedu
 Tehasetähis TMBJB7NY1NF026231 5AZFF2 S340145
 Mootori number EBJC
 Väljalaskeaasta 2021
 Garantii 03.12.2021 - 02.12.2026
 Läbisõidupiiirang 100 000 km
 Hooldusvälp Intervall TH maks: 15000km või 1a
 TÜV 31.12.2025
 Auto värv Must pärlefekt, Black Magic 1Z1Z
 Läbisõit seisuga 31.07.2025 251455km
 Läbisõit (km) 01.12.2025 252000
 Juhtumi number

Maksetingimus: Sularahamakse

Lisatöö ja hind	Telefon/kellaaeg	Kliendile auto valmimise aeg

Remont	Tööoperatsioon	Kood	Töö tegija	Aeg	Allkiri
	Käigukasti trüki d. vahetamine		S. 213	1h.	
	mootorid vahetamine				
	Võre d. OK				
	Loaga parem teie ja uue mootori				
	Loaga parhaki ja hoolduse d. töötada				

Garantiiprotokollid	Aksioonid kontrollitud	<u>252000</u>
Kvaliteet kontrollitud	Proovisõit tehtud	
Auto kätte saadud		

Kliendi allkiri: _____
 Ees- ja perekonnanimi _____
 Kuupäev _____

TEHNILISE SEISUKORRA HINDAMISE AKT

Tellimuse nr	40206878	Mehhaanik	T273	Kuupäev	05.12.23
Auto mark	ENVYAQ	Tehasetähis	F026231	Reg. nr	4731V51
Ehitusaasta	2021	Viimane hooldus	05.01.2024	Läbisõit	252000

	Korras	Ei ole korras	Märkused
--	--------	---------------	----------

Mootoriruum

-mootoriõli tase	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-mootoriõli lekkes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-mootorimüra / vibratsioon / vaakum-karterituulutussüsteem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-rihmad (v.a hammasrihm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-roolivõimendi süsteemi korrasolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-jahutusvedeliku tasapind	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-jahutusvedeliku külmakindlus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-jahutusvedeliku lekkes / voolikud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-pidurivedeliku tasapind / vee sisaldus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-12 v aku seisukord	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Veermik ja veojõuülekanne

-esisilla vedrud (v.a õhkvedrustus) ja liigendid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-esisilla puksid, laagrid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-esisilla amortisaatorite lekkes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-esisilla stabilisaator, otsavardad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-roolimehhanismi lõtkud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tagasilla vedrud ja liigendid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tagasilla puksid, laagrid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tagasilla amortisaatorite lekkes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tagasilla stabilisaator, otsavardad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-siduri toimimine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-piduri klotsid (ka paksus)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-piduri kettad (ka paksus)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-piduri voolikud, torud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-seisupiduri töötamine	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Mootorid katki
-mitteblokeeruvate pidurite (ABS) korrasolek	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-rehvide seisukord	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-rehvide mustri sügavus mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EV 4 EP 4 TV 4 TP 4
-rehvirõhk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EV 2,5 EP 2,5 TV 2,5 TP 2,5
-tagavararatas / rehviparandus kmpl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-vargusvastased poldid + võti (olemasolul)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-käigukasti lekkes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-esi- ja tagasilla lekkes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-veovõllide porikatted	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-väljalaske süsteem (kinnitus, lekkes, müra)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-kere alt (põhjakaitses, torud, kererem.jäljed)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Klaasipesu süsteem

-klaasipuhastite seisukord	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-klaasipuhastite töö (eri režiimid)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-klaasipesu düüsid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tulepesurid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

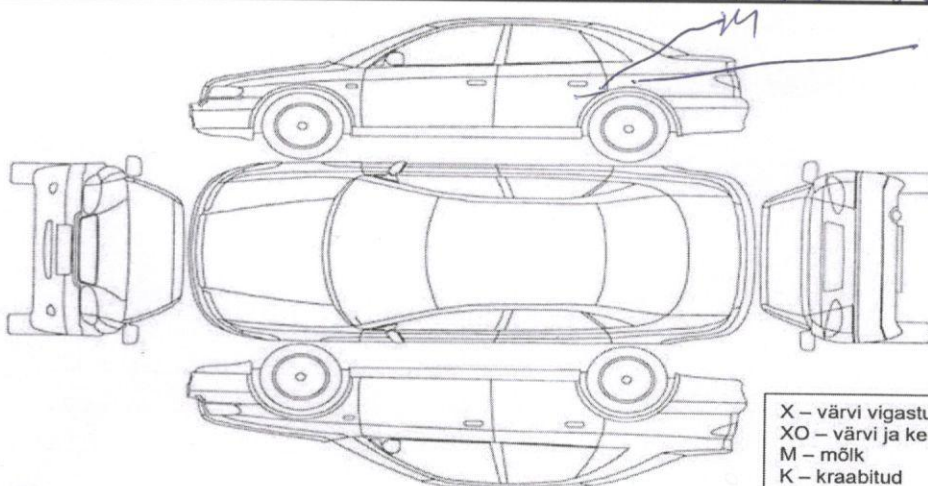
	Korras	Ei ole korras	Märkused
Välisvalgustus kontrollida funktsiooni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Esilaternate seadistuse/kõrguse kontroll	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elektrooniline veamälu väljatrükk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Kere

-uste lukusilindrite töö (ka luuk)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-kesklukustus (kõikide võtmete juhtimine)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-alarmi töö	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-esiklaas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-uste ja tagaklaasid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-katuseluugi töö	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-parkimisabi süsteemi töö	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T. PARKABI KAMERA
-kerevigastused (märkida allolevale joonisele)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Salong

-istmete reguleerimine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-istmesoojendused, -ventilatsioon, -massaaž	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-turvavööd (seisukord, lukustite töötamine)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-sisepolstrid, katted, armatuurlaud (seisukord)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-topsihoidjad, tuhatoos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tuulutuskanalid, kindalaegas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-raadio, navi süst. autotelefon, bluetooth	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-sigaretisütaja	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-kliima- / soojendussüsteem (töö, valgustus, jahutamine)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-isetumenev sisepeegel ja välispeeglite reguleerimine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-klaasitõstukid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-MF rool, roolisoojendus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-tööriistad, ohukolmnurk, apteek (aegumine)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PUUDUB
-tulekustuti (aegumine)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PUUDUB

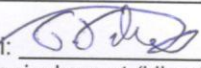


X - värvi vigastus
 XO - värvi ja kere vigastus
 M - mõlk
 K - kraabitud
 R - rooste

Käesolevas aktis on antud hinnang sõiduki tehnilisele seisundile fikseeritud operatsioonide loetelu järgi läbiviidud kontrolli tulemusena.

Ettevõtte ei vastuta varjatud ja käesoleva akti operatsioonide loetelus mitte sisalduvate tehniliste probleemide, samuti sõiduki edaspidisel kasutamisel tekkivate võimalike rikete eest.

Lisamärkused: _____

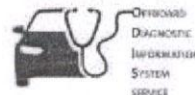
Ülevaatuse teostanud mehhaaniku allkiri: 

Olen tutvunud ja teadlik auto tehnilisest seisukorrast (kliendi nimi ja allkiri) _____

Determination of residual energy content of high-voltage battery

VIN	TMBJB7NY1NF026231	Model year	2022 (N)
Manufacturer	Skoda	Version	SUV
Model	Enyaq 2021 >, Elroq 2025 >	Engine	Motor

(Confidentiality level: confidential)



Batterie Health Quicktest

Date:	01.12.2025
Time:	15:35:26
First registration:	DEC 03,21
Mileage:	252000 km
License plate number:	473NSP
Battery serial number:	288 VWARMKT234
Battery energy content when new in kWh:	58

Residual energy content in % *	79
Qualified measuring value available:	No

Charged energy**

Total energy charged:	78028.04 kWh
Charged DC energy:	34047.97 kWh
Share of charged DC energy:	43.64 %

* Information on the measurement

The measured battery capacity is determined during vehicle operation and is subject to influences of the operating conditions. The result of the measurement may deviate by up to +/- 10 percentage points from the actual energy content.

The residual energy content is measured in the vehicle as a charge quantity in ampere hours (Ah). The usable energy content of the battery in kilowatt hours (kWh) is primarily determined by this residual energy content, and to a lesser extent by driving style, ambient and battery temperature, and the exact state of charge of the fully charged battery.

** Information about the charged energy

The total charged energy is the accumulated electrical energy that has been charged during the service life.

A small share of DC charging is advantageous for a long battery life.

Note on new vehicle warranty of ŠKODA AUTO a.s

This battery health status does not in any way establish, limit or extend any existing guarantee claims against ŠKODA AUTO a.s.

Place, Date

Authorized Dealer Signature

1 Dec 2025, 15:35:29

ODIS