

## Sõiduki taustakontroll

### Sõiduki põhiandmed

Päringu teostamise aeg: 04.05.2026 10:53:40

<b>Registreerimismärk</b>	347GMN
<b>VIN-kood</b>	TMBJB7PS6RT021994
<b>Mark</b>	SKODA
<b>Mudel</b>	KODIAQ
<b>Esmane registreerimine</b>	14.06.2024
<b>Kategooria</b>	Sõiduauto
<b>Kere nimetus</b>	universaal
<b>Kere värvus</b>	hall
<b>Mootor</b>	1498 cm <sup>3</sup>
<b>Mootori võimsus</b>	110 kW / -
<b>Kütus</b>	Mootoribensiin / Elekter
<b>Käigukast</b>	Automaat
<b>Veoskeem</b>	Esivedu
<b>Registreerimistunnistus</b>	EN546446
<b>Info</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sõiduk on määratud töösõitudeks</li> <li>Tehnoülevaatus on kehtiv kuni 06.2028</li> <li>Liikluskindlustus on kehtiv</li> </ul>

### Valmistaja parandusmeetmed

Kood	Põhjus	Ohutase	Olek	Kuupäev	Märkus
91SV	Aktsiooni käigus parandatakse vead mitmete juhtplokkide tarkvarades.	mitteohtlik	Rakendatud	20.01.2025	

### Liikluskindlustuse andmed

Dokumendi nr	Kindlustusandja	Tüüp	Kehtiv alates	Kehtiv kuni
LK258980403	If P&C Insurance AS	Leping	17.06.2025	Tulevikus

### Tehnoülevaatuste andmed

Aeg	Ülevaatus liik	Ülevaatuspunkt	Otsus	Kehtib kuni	Odomeetri näit
14.06.2024	Korraline	Transpordiamet	Tehniliselt korras	30.06.2028	-

**Tehnilised detailandmed**

Esmane registreerimine	14.06.2024
Eestis registreerimine	14.06.2024
Registreeritud uuena Eestis	
Kategooria	Sõiduauto
Kategooria tähis	M1
Kere nimetus	universaal
Kere värvus	hall
Mitmevärviline	Ei
Mootori töömaht	1498 cm <sup>3</sup>
Mootori võimsus	110 kW / -
Kütus	Mootoribensiin / Elekter
Kütuse kombinatsioon	Hübriidsõiduk
Hübriidi tüüp	Välise laadimisvõimaluseta hübriidsõiduk (NOVC-HEV)
Katalüsaator	Jah
Käigukast	Automaat
Veoskeem	Esivedu
Mootori mudel	DXD
Suurim kiirus	205
Kiiruse piirang	-
Registreerimistunnistus	EN546446

**Mõõtmed**

Pikkus	4758 mm
Laius	1864 mm
Kõrgus	1668 mm
Rööbe	-

**Massid**

Täismass	2279 kg
Registrimass	2279 kg
Tühimass	1726 kg
Kandevõime	553 kg
Piduritega haagise lubatud mass	1800 kg
Piduriteta haagise lubatud mass	750 kg
Autorongi mass	4079 kg
Lubatud koormus haakeseadmele	100 kg

**Keskkond**

Heitmenorm	EURO 6 EA
CO2 (NEDC)	- / -
CO2 (WLTP)	139 (g/km) / -
Seisumüra	75 dB/ 3750min-1
Sõidumüra	67 dB

**Kütusekulu**

Linnas	-
Maanteel	-
Keskmine (NEDC)	-
Keskmine (WLTP)	6.1 l/100km
Elektrienergia kulu (NEDC)	-
Elektrienergia kulu (WLTP)	-
Elektriline sõiduulatus	-

**Muud andmed**

VIN-koodi asukoht	mootoriruumis paremal
Valmistaja andmesildi asukoht	vasakul või paremal b piilaril
Uksi	5
Istekohti	7
Modifikatsioon	-
Tüüp	PS
Variant	ACDXDBX0
Versioon	FD7FD7GC0084WE3S71AA
Tüübikinnituse nr.	e8*2018/858*00107
Tüübikinnituse laiend	02
Keretüüp	AC
Märkused	-

**Teljed ja rehvid**

Telgede arv	2
Rattaid	4
Telgede vahe(d) ehk baas(id)	2788 mm
Telikute arv	0

Teljed	Rehvid	Lubatud suurim teljekoormus	Registri teljekoormus	Juhttelg	Veotelg
1.telg	215/65 R17 99V 215/65 R17 99V 235/45 R20 100V 235/50 R19 103V 235/50 R19 99V 235/55 R18 100V	1110 kg	1110 kg	Jah	Jah
2.telg	215/65 R17 99V 215/65 R17 99V 235/45 R20 100V 235/50 R19 103V 235/50 R19 99V 235/55 R18 100V	1220 kg	1220 kg	-	-

### Sõidukiga tehtud toimingud

Kuupäev	Toiming
14.06.2024	Numbrimärk, Registreerimine Eestis
14.06.2024	Registreerimiseelne nõuete kontroll