



# ZÁVEREČNÁ SPRÁVA

Vypracovaná nezávislou spoločnosťou **Autoporadca**

Klient **DAREX SK s. r. o.**

ID správy **2024-DAREX-0301**

Vozidlo **ŠKODA Octavia Combi 2,0 TDi  
110**

EČV

VIN **TMBJJ9NE7K0136851**



## 1. INFORMÁCIE O VOZIDLE

### 1.1 Základné informácie o vozidle

<b>Značka</b>	ŠKODA	<b>Doložené doklady:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Veľký TP <input checked="" type="checkbox"/> Malý TP TK s platnosťou: EK s platnosťou: <b>Pôvod vozidla:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Pôvod mimo SR, serv.knižka <b>Ostatné:</b> Prvý majiteľ <input checked="" type="checkbox"/> Počet kľúčov: 1 Možný odpočet DPH Operatívny leasing (zo SR)
<b>Model</b>	Octavia Combi	
<b>Motor</b>	2,0 TDi	
<b>Výkon</b>	110 kW	
<b>Palivo</b>	nafta	
<b>Rok výroby</b>	2019	
<b>Stav tachometra</b>	195984 km	
<b>Farba</b>	Čierna	
<b>ŠPZ</b>		
<b>VIN</b>	TMBJJ9NE7K0136851	
<b>Krajina pôvodu</b>	zahraničie	

## 2. TECHNICKÁ PREVIERKA VOZIDLA

### 2.1 Vizuálna kontrola výbavy

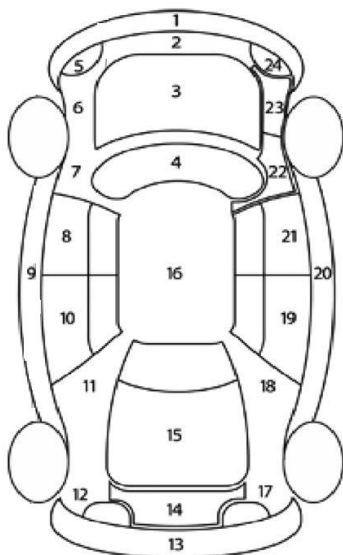
2.1.1 Výbava štandard	Komentár
<input checked="" type="checkbox"/> Imobilizér	bez závad
<input checked="" type="checkbox"/> Centrál	funkčný
<input type="checkbox"/> Alarm	
<input checked="" type="checkbox"/> Diaľkové ovládanie	funkčné
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrické okná: 4	funkčné
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrické zrkadlá	funkčné
<input checked="" type="checkbox"/> Vyhrievané spätné zrkadlá	funkčné
<input checked="" type="checkbox"/> Servo	funkčné
<input checked="" type="checkbox"/> Hmlovky	funkčné
<input type="checkbox"/> LPG	
<input type="checkbox"/> Pohon 4x4	
<input checked="" type="checkbox"/> Ťažné zariadenie	domontované
<input type="checkbox"/> Strešný nosič	
<input type="checkbox"/> Fólie	
<input checked="" type="checkbox"/> Rádio: fabrické	funkčné
<input type="checkbox"/> CD:	
<input checked="" type="checkbox"/> Prevodovka: DSG, 7 Stupňová	rozbeh, preradenie, podradenie, späť: v poriadku
2.1.2 Výbava bezpečnosť	Komentár
<input checked="" type="checkbox"/> Airbag	nevykazuje chybu, kontrolka zhasína samostatne
<input checked="" type="checkbox"/> Deaktivácia airbagov	
<input checked="" type="checkbox"/> ABS	nevykazuje chybu
<input checked="" type="checkbox"/> ASR (TCS, ESP)	nevykazuje chybu
<input checked="" type="checkbox"/> Isofix	
<input checked="" type="checkbox"/> Senzor tlaku v pneu	nevykazuje chybu
2.1.3 Výbava komfort	Komentár
<input type="checkbox"/> Manuálna klimatizácia	

✓	Automatická klimatizácia	kompresor spína, ovládače funkčné
✓	Palubný počítač	funkčný
	Tempomat	
✓	Adaptívny tempomat	funkčný
	Xenónové svetlomety	
	Natáčacie svetlomety	
✓	Ostrekovacie svetiel	funkčné
✓	Ostrekovacie skiel	funkčné
✓	LED svetlomety	funkčné
✓	Navigačný systém	funkčné
✓	Dažďový senzor	funkčné
✓	Svetelný senzor	funkčný
✓	Automatické svietenie	funkčné
	Kožený interiér	
	El. sedadlá	
	Pamäťové sedadlá	
✓	Vyhrievané sedadlá	funkčné
✓	Parkovacie senzory	funkčné
✓	Parkovacia kamera	funkčná
✓	Hands free sada	bluetooth
✓	Multifunkčný volant	funkčný
	Panoramatická strecha elektrická	
✓	Strešné okno	funkčné
	Elektrická strecha - Cabrio	
	Vyhr. predné sklo	
✓	Bezklúčový štart	funkčný
✓	Bezklúčové otváranie dverí	funkčné
✓	Start & Stop systém	funkčný
	Vzduchový podvozok	
	Dovieranie dverí	
	TV	
✓	El. ovládanie kufra	funkčná

**Poznámky**

## 2.2 Vizualna kontrola povrchu karosérie

A – Škrabanec  
B – Preliačenina  
C – Oprava  
D – Meranie, poznámka



Hrúbka fabrického laku býva nanosená štandardne v hrúbke 90 – 130  $\mu\text{m}$  (vyskytujú sa však aj prípady s hranicou do 180  $\mu\text{m}$ ). V prípade, že na vozidle bola nameraná hrúbka vyššia ako uvedené hodnoty, je pravdepodobné, že vozidlo bolo prelakované a pri vyšších hodnotách (300  $\mu\text{m}$  a viac) aj pretmelené a prelakované ( $\mu\text{m}$  = mikrometer, 1 mm = 1000  $\mu\text{m}$ ). Udávané sú priemerné hrúbky laku na jednotlivých dieloch

	A	B	C	D
1				Plast
2				
3				109
4				
5				
6				101
7				103
8				98
9				75
10				94
11				99
12				101
13				Plast
14				100
15				
16				108
17				98
18				104
19				107
20				71
21				104
22				105
23				99
24				

## 2.3 Kontrola ostatných častí vozidla

### 2.3.1 Brzdový systém

#### Komentár

✓	Tesnosť brzdovej sústavy	bez viditeľného priesaku
✓	Brzdová kvapalina	v norme
✓	Vizuálna kontrola brzdových kotúčov	nezvlnené, nepopraskané

### 2.3.2 Kolesá a pneumatiky

#### Komentár

	<b>Zimné pneumatiky</b>	
✓	Výrobca, rozmer	Michelin 205/55 R16
✓	Profil v mm (PP, ĽP, PZ, ĽZ)	5, 5, 5, 5
✓	Disky:	hliníkové
	<b>Letné pneumatiky</b>	
✓	Výrobca, rozmer	Goodyear 225/45 R17
✓	Profil (PP, ĽP, PZ, ĽZ)	4, 4, 4, 4
✓	Disky:	hliníkové
✓	<b>Rezerva</b>	
✓	Dojazdové koleso	v batožinovom priestore
	Plnohodnotné koleso	

	Sada na opravu pneumatiky	
	Bez rezervy a sady	
<b>2.3.3 Sklá</b>		<b>Komentár</b>
✓	Čelné sklo	bez poškodenia
✓	Bočné sklá	bez poškodenia
✓	Zadné sklo	bez poškodenia
✓	Zrkadlá	bez poškodenia
<b>2.3.4 Interiér</b>		<b>Komentár</b>
✓	Sedačky	bežné opotrebenie primerané veku a nájazdu
✓	Volant	bežné opotrebenie primerané veku a nájazdu
✓	Radiaca páka	bežné opotrebenie
✓	Koberce	bežné opotrebenie
✓	Strop	bez poškodenia
✓	Kufor – batožinový priestor	bežné opotrebenie
✓	Čalúnenie	bežné opotrebenie
✓	Tlačítka - ovládacie prvky	bežné opotrebenie primerané veku a nájazdu
<b>2.3.5 Motor</b>		<b>Komentár</b>
✓	Diagnostika	bez záznamu chybových hlásení
✓	Výfukový systém	povrchová korózia bez dier-minimálna
✓	Intercooler	bez poškodenia
✓	Voda v oleji	nezistené
✓	Olej vo vode	nezistené
✓	Nemrznúca zmes	v normále
✓	Únik oleja z motora	bez viditeľného priesaku
✓	Únik oleja z prevodovky	bez viditeľného priesaku
✓	Únik chladiacej kvapaliny	bez viditeľného priesaku
<b>2.3.6 Karoséria</b>		<b>Komentár</b>
✓	Predná časť vozidla	v poriadku
✓	Stredná časť vozidla	v poriadku
✓	Zadná časť vozidla	v poriadku
✓	Lícovanie dielov karosérie	V poriadku
✓	Korózia	korózia podvozku primeraná veku, karoséria vozidla bez viditeľnej korózie
<b>2.3.6 Podvozok</b>		<b>Komentár</b>
✓	Podvozok	bežné opotrebenie bez mechanických poškodení
✓	Nápravy	bežné opotrebenie bez mechanických poškodení a nadmernej vôle
✓	Ramená	opotrebenie primerané veku a nájazdu
✓	Manžety homokinetických kĺbov	celistvé-bez úniku prevádzkových mazív
✓	Silentbloky	opotrebenie primerané veku a nájazdu

3. SKÚŠOBNÁ JAZDA				
✓	Jazdné vlastnosti	v poriadku		
✓	Plynulosť jazdy	v poriadku		
✓	Naštartovanie	v poriadku za tepla aj za studena		
✓	Zvuk motora	v poriadku		
✓	Dymivosť	nezistené		
✓	Voľnobeh	stabilný		
✓	Prevodovka	rozbeh, preradenie, podradenie, spiatočka O.K.		
✓	Servo riadenie	účinné		
✓	Tempomat	funkčný		
✓	Airbag kontrolka	zhasína samostatne-v poriadku		
✓	Turbo	funkčné-zaberá v poriadku		
✓	Brzdy (ABS)	v poriadku		
✓	Ručná brzda	účinná		
✓	Uloženie náprav	bez nadmernej vôle		
✓	Poloosi v zákrute (hlučnosť)	nehlučné		
4. DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE				
<p>Výsledky kontrol uvedené v tejto správe sú platné k dátumu jej vystavenia a majú informatívny charakter. Vizualne vady, ktorých hodnota opravy je menšia ako 130 EUR nie sú v previerke zohľadnené.</p>				
<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>				