

Evidenční list vozidla (základní informace k vozidlu)

Definice vozu			
Tovární značka	ŠKODA FABIA	Pojízdné (ANO/NE)	ANO
Registrační značka	1TK9033	EKO poplatek	1. neplatí se (EURO 3 a výše)
Rok výroby/první registrace	2018	Místo stání vozidla	JE Temelín
Stav tachometru	151 859,0		
STK/Emise	14.03.2026 / 14.03.2026		

Výbava vozidla							
1. Majitel	X	Rádio	X	Tónovaná skla	X		
Koupeno v ČR	X	GPS navigace		Kožená sedadla			
Servisní knížka	X	Elektrická zrcátka	X	4x4			
Návod k obsluze	X	Elektrická okna	X	Uzávěrka diferenciálu			
Počet klíčů	2	Přídavné světlomety / mlhovky	X	Automatická převodovka			
Zamykání řadicí páky	X	Tažné zařízení		Ochranné rámy			
Klimatizace	X	Zadní stěrač	X	Naviják			
Airbag	X	Ostřikovač světel		Alu kola			
Tempomat		Střešní okno		Letní pneu	X		
Centrální zamykání	X	Nastavitelný volant	X	Zimní pneu	X		
Servo řízení	X	Otáčkoměr	X	Přezuto na letní/zimní	Zimní		
Handsfree	X	Palubní počítač	X	Vyhříváná sedadla			
Imobilizér	X	Parkovací senzory	X	Vyhříváná zrcátka	X		
Garážovaný				ABS	X		

Doplňující informace

Další výbava a případný popis:

Podrobný popis závad:

Kosmetické vady karoserie, drobné oděrky, škrábance, promáčkliny, počínající koroze karoserie, podvozku a výfuku, znečištěný interiér, slabá autobaterie, vlivem stání vozidla snížená účinnost brzd, stav odpovídá stáří vozu a počtu najetých km.

Vozidlo bylo provozováno s firemním polepem, zájemce proto bere na vědomí, že po odstranění polepu specializovanou firmou se může objevit poškození, příp. jiné zabarvení laku - tato závada nemůže být předmětem reklamace nebo důvodem pro snížení vítězné ceny.

Klíčovým dokumentem k vozidlu je VTP, resp. Údaje v Registru vozidel na adrese <https://www.dataovozidlech.cz/>. Údaje v evidenčním listě jsou pouze doprovodné, je na odpovědnosti každého účastníka si informace ověřit na prohlídce, případně si historii a výbavu vozidla zjistit na základě uveřejněného VIN kódu. Servisní historii lze zaslat na vyžádání.

EVIDENČNÍ LIST VYPLNIL (datum, jméno a příjmení):

18.02.2025, Jiří Slavík