



POTVRDA O EVIDENCIJI TIPA VOZILA

Br: HM-1372 Dopuna: 72

Marka, tip vozila i trgovačka oznaka: **VOLKSWAGEN 5N (Tiguan)**

Kategorija vozila: **M1 / M1G**

Vrsta nadogradnje: **(AC) Karavan**

Varijante i izvedbe tipa vozila: **prema Europskoj homologaciji broj: e1*2001/116*0450*71**

Proizvođač: **Volkswagen AG, DE-38440 Wolfsburg, NJEMAČKA**

Godina modela: **2024.**

Podnositelj zahtjeva: **"PORSCHE CROATIA" d.o.o., Miroslava Miholića 2 10010 Zagreb**

Potvrđuje se da navedeni tip vozila zadovoljava zahtjeve propisa o homologaciji vozila, opreme i dijelova vozila za pripadajuću kategoriju vozila, u skladu s Pravilnikom o utvrđivanju sukladnosti motornih vozila i njihovih prikolica ("Narodne novine" br. 80/13, 97/14, 60/16, 2/19, 100/20, 150/22) s uključenim izmjenama i dopunama koje su vrijedile na dan izdavanja ove potvrde.

Broj i datum izvještaja o zadovoljavanju uvjeta: **H-0016/2024 9. siječnja 2024.**

Klasa: **307-08/24-01/003**

Urbroj: **558-06-01/1-24-3**

Datum: **9. siječnja 2024.**

M.P.

RAVNATELJ:

Brankica Novosel

Marka vozila	Tip	Varijanta	Izvedba	Kategorija vozila prema ECE
0.1	0.2			0.4.1
0	0.2.			0.4
MarkaVozilaNaziv	Tip	Varijanta	Izvedba	KategorijaVozilaOznaka
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1AA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1AB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1BA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1BB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1CA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N5NVR24BI1CB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1AA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1AB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1BA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1BB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1CA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1CB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1AA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1AB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1BA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1BB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1CA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T5NVR24BI1CB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1AA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1AB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1BA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1BB0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1CA0M10SO	M1
VOLKSWAGEN, VW	5N	ACDGEAX0	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1CB0M10SO	M1

Naziv i adresa proizvođača vozila	EU homologacije vozila		Oznaka motora	Radni postupak/ciklus
	Broj	Datum izdavanja		
0.5	0.11		3.1.1	3.2.1.1
0.5.	0.11		21.	22.
ProizvodjacNazivAdresa	BrojEUHomologacije	DatumEUHomologacije	OznakaMotora	RadniPostupak
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T
Volkswagen AG, Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	e1*2001/116*0450*71	2023-11-23	DGE	vanjski izvor paljenja / 4T

4. Hibridna električna vozila s punjenjem iz v

s dopunjanjem baterije			Potrišnja goriva pri pogonu s dopunjavanjem baterije				
Faza ekstra visoke brzine	Grad	Kombinirana	Faza niske brzine	Faza srednje brzine	Faza visoke brzine	Faza ekstra visoke brzine	Grad
g/km	g/km	g/km	l/100km ili m ³ /100km ili	l/100km ili m ³ /100km ili	l/100km ili m ³ /100km ili	l/100km ili m ³ /100km ili	l/100km ili m ³ /100km ili

49.

WltpCO2DopunaBa	ricnaWltpCO2Dopuna	WltpCO2DopunaBa	WltpPotrosnjaGorivaD	ltpPotrosnjaGorivaD	ltpPotrosnjaGorivaD	PotrosnjaGorivaDopu	WltpPotrosnjaGorivaD
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					
		35.11/28.08					
		42.56/35.11					

			5. Električna autonomija hibridnih električnih vozila s punjenjem iz vanjskog izvora (ako je primjenjivo)			
Emisije CO2	Potrošnja goriva	Potrošnja električne	Ekvivalentna autonomija na	Ekvivalentna autonomija na	Autonomija na isključivo	Autonomija na isključivo
ponderirano, kombinirane	ponderirano, kombinirane	ponderirano, kombinirane	km	km	km	km
g/km	l/100km ili m ³ /100km ili	Wh/km				

Wltp2CO2Ponderirano	Potrošnja Goriva	Potrošnja Električne	Hibridna Ekvivalentna	Hibridna Ekvivalentna	Autonomija Hibridna isključivo	Autonomija Hibridna isključivo	Elektricni Grad
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			
			52.9/57.6	58.3/65.9			
			45.7/52.9	54.2/58.3			