



POTVRDA O EVIDENCIJI TIPA VOZILA

Br: HM-2445 Dopuna: 12

Marka, tip vozila i trgovačka oznaka: **ŠKODA NY (ENYAQ 50, ENYAQ 60, ENYAQ 80, ENYAQ 80X, ENYAQ RS)**

Kategorija vozila: **M1**

Vrsta nadogradnje:

Varijante i izvedbe tipa vozila: **prema Europskoj homologaciji broj: e8*2007/46*0416*12**

Proizvođač: **ŠKODA AUTO a.s., Tr. Václava Klementa 869, Mlada Boleslav II, 29301 Mlada Boleslav, REPUBLIKA ČEŠKA**

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-0536/2023 7. lipnja 2023.**

Klasa: **307-08/23-01/478**

Urbroj: **558-06-02/2-23-3**

Datum: **9. lipnja 2023.**

M.P.

RAVNATELJ:

Brankica Novosel



POTVRDA O EVIDENCIJI TIPA VOZILA

Br: HM-2445 Dopuna: 17

Marka, tip vozila i trgovačka oznaka: **ŠKODA NY (ENYAQ 60, ENYAQ 85, ENYAQ 85X, ENYAQ RS)**

Kategorija vozila: **M1**

Vrsta nadogradnje:

Varijante i izvedbe tipa vozila: **prema Europskoj homologaciji broj: e8*2007/46*0416*14**

Proizvođač: **ŠKODA AUTO a.s., Tr. Václava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ- 29301 Mlada Boleslav, REPUBLIKA ČEŠKA**

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-1608/2023 27. studenog 2023.**

Klasa: **307-08/23-01/1174**

Urbroj: **558-06-01/1-23-3**

Datum: **28. studenog 2023.**

M.P.

RAVNATELJ:

Brankica Novosel

Marka vozila	Tip	Varijanta	Izvedba	Trgovački naziv	Kategorija vozila prema ECE
0.1	0.2		0.2.1	0.4.1	
0	0.2.		0.2.1.	0.4	
MarkaVozilaNaziv	Tip	Varijanta	Izvedba	TrgovackiNaziv	KategorijaVozilaOznaka
ŠKODA	NY	ABEBJCL1LX2	C0PE1MH002N01AA	ENYAQ 60 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEBJCL1LX2	C0PE1MH002V01AA	ENYAQ 60 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEDFAD7PX2	O0PE1MP001N01AA	ENYAQ 85 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEDFAD7PX2	O0PE1MP001N01CA	ENYAQ 85 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEDFAD7PX2	O0PE1MP001V01AA	ENYAQ 85 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEDFAD7PX2	O0PE1MP001V01CA	ENYAQ 85 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABX1EDD7PX1	D0AE2G1Z02N01AA	ENYAQ 85X (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABX1EDD7PX1	D0AE2G1Z02V01AA	ENYAQ 85X (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABX1EDL1IX1	D0AE2G1Z02R01AA	ENYAQ RS (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ACEBJCL1LX2	C0PE1MH002N01AA	ENYAQ 60	M1
ŠKODA	NY	ACEBJCL1LX2	C0PE1MH002V01AA	ENYAQ 60	M1
ŠKODA	NY	ACEDFAD7PX2	O0PE1MP001N01AA	ENYAQ 85	M1
ŠKODA	NY	ACEDFAD7PX2	O0PE1MP001N01CA	ENYAQ 85	M1
ŠKODA	NY	ACEDFAD7PX2	O0PE1MP001V01AA	ENYAQ 85	M1
ŠKODA	NY	ACEDFAD7PX2	O0PE1MP001V01CA	ENYAQ 85	M1
ŠKODA	NY	ACX1EDD7PX1	D0AE2G1Z02N01AA	ENYAQ 85X	M1
ŠKODA	NY	ACX1EDD7PX1	D0AE2G1Z02V01AA	ENYAQ 85X	M1
ŠKODA	NY	ACX1EDL1IX1	D0AE2G1Z02R01AA	ENYAQ RS	M1
ŠKODA	NY	ABEBJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MN21AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1

Naziv i adresa proizvođača vozila	EU homologacija
	Broj
0.5	C
0.5.	C
ProizvođačNazivAdresa	BrojEUHomologacije
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
Skoda Auto a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*14
SKODA AUTO a.s., tr. Vaclava Klementa 869, Mlada Boleslav II, CZ-29301 Mlada Boleslav	e8*2007/46*0416*12

Homologacije vozila	Oznaka motora	Radni postupak/ciklus	Potpuno električno vozilo	Razred hibridnog (električnog) vozila	
			DA/NE	DA/NE	OVC-HEV/NOVC-HEV/OVC-FCHV/NOVC-FCHV/-
Datum izdavanja					
3.1.1	3.1.1	3.2.1.1	3.3	3.4.1	3.4.2
21.	21.	22.	23.	23.1.	
Datum EU Homologacije	Oznaka Motora	Radni Postupak	Potpuno Električno Vozilo	Hibridno Vozilo	Razred Hibridnog Vozila
2023-11-14	EBJ		DA	ne	
2023-11-14	EBJ		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-11-14	EBJ		DA	ne	
2023-11-14	EBJ		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-11-14	EDD, EDF		DA	ne	
2023-04-24	EBJ		DA	ne	

27. Najveća snaga					Razina emisije ispušnih plinova EURO
Najveća neto snaga (motor s unutarnjim izgaranjem)	pri	Najveća izlazna snaga po satu (električni motor)	Najveća neto snaga (električni motor)	Najveća snaga u 30 minuta (električni motor)	
kW	min-1	kW	kW	kW	
3.2.1.8		3.3.1.1			
27.1.		27.2		27.3.	27.4.
NajvecaNetoSnaga	NajvecaNetoSnagaBrojOkretaja	NajvecaSatnaNazivnaSnaga	NajvecaNetoSnaga2	NajvecaSnagaU30Minuta	RazinaEmisijeNaziv
			132.00	70.00	AX
			132.00	70.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	77.00	AX
			210.00	77.00	AX
			250.00	77.00	AX
			132.00	70.00	AX
			132.00	70.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	89.00	AX
			210.00	77.00	AX
			210.00	77.00	AX
			250.00	77.00	AX
			150.00	70.00	AX

Broj regulatornog akta za emisiju ispušnih plinova	1. Svi pogonski sklopovi osim za hibridna					
	Emisije CO2					
	Faza niske brzine	Faza srednje brzine	Faza visoke brzine	Faza ekstra visoke brzine	Kombinirana	Faza niske brzine
	g/km	g/km	g/km	g/km	g/km	l/100km ili m ³ /100km ili kg/100km
48.						
Broj Osnovnog Regulatornog Akta	Osini	Osim Hibridna Elektri	Osim Hibridna Elektri	Osim Hibridna Elektri	Osim Hibridna Elektri	Osim Hibridna Elektri
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2023/443AX						
715/2007*2018/1832AX						

LTP-u							
Potrošnja električne energije (EC)				Emisija CO2 pri baterijskom pogonu	Potrošnja goriva pri baterijskom pogonu	Emisije CO2	Potrošnja goriva
Faza visoke brzine	Faza ekstra visoke brzine	Grad	Kombinirana	Kombinirana	Kombinirana	Ponderirano, kombinirane vrijednosti	Ponderirano, kombinirane vrijednosti
Wh/km	Wh/km	Wh/km	Wh/km	g/km	l/100km ili m ³ /100km ili kg/100km	g/km	l/100km ili m ³ /100km ili kg/100km
			148.2/193.1				
			148.2/193.1				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			150.3/200.0				
			150.3/200.0				
			147.8/200.5				
			148.2/193.1				
			148.2/193.1				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			135.2/192.2				
			150.3/200.0				
			150.3/200.0				
			147.8/200.5				
			143.0/208.0				

5. Električna autonomija hibridnih električnih vozila s punjenjem iz vanjskog izvora (ako je primjenjivo)

Ekvivalentna autonomija na isključivo električni pogon	Ekvivalentna autonomija na isključivo električni pogon	Autonomija na isključivo električni pogon (AEP)	Autonomija na isključivo električni pogon, grad (AEP-grad)
km	km	km	km

Ekvivalentna autonomija na isključivo električni pogon	Ekvivalentna autonomija na isključivo električni pogon	Autonomija na isključivo električni pogon (AEP)	Autonomija na isključivo električni pogon, grad (AEP-grad)
328.0/427.0	417.7/529.7		
328.0/427.0	417.7/529.7		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
422.0/563.0	564.2/703.6		
422.0/563.0	564.2/703.6		
423.0/574.0	555.4/709.5		
328.0/427.0	417.7/529.7		
328.0/427.0	417.7/529.7		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
427.0/607.0	573.0/752.8		
422.0/563.0	564.2/703.6		
422.0/563.0	564.2/703.6		
423.0/574.0	555.4/709.5		
402.0/585.0	548.0/741.0		

Marka vozila	Tip	Varijanta	Izvedba	Trgovački naziv	Kategorija vozila prema ECE
0.1	0.2		0.2.1	0.4.1	
0	0.2.		0.2.1.	0.4	
MarkaVozilaNaziv	Tip	Varijanta	Izvedba	TrgovackiNaziv	KategorijaVozilaOznaka
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MN31AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MV21AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MV31AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002ON21AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002ON31AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OV21AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ABEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OV31AA	ENYAQ 80 (Coupe)	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MF21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MF31AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MN21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MN31AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MV21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002MV31AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OF21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OF31AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002ON21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002ON31AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OV21AA	ENYAQ 80	M1
ŠKODA	NY	ACEJAL1FX2	O0PE1PE1MH002OV31AA	ENYAQ 80	M1

