



DO  
**10**  
GODINA  
STAROSTI VOZILA

**TOYOTA  
RELAX  
GARANCIJA\***

\*UZ POSTOVANJE GARANCIJSKIH USLOVA

# TOYOTA PROACE CITY EV



**CENOVNIK I SPECIFIKACIJA**

Važi od: 1. 4. 2026

# CENOVNIK - PROACE CITY EV

DUŽINA COMPACT	MENJAČ	BATERIJA	UKUPNA SNAGA (KS/ kW)	EMISIJE CO <sub>2</sub> (g/km)	CENA SA PDV-OM	CENA BEZ PDV-A
BASE	1E-Toggle	50kWh	136 / 100	0	40.990€	<b>34.158€</b>
COMFORT	1E-Toggle	50kWh	136 / 100	0	41.790€	<b>34.825€</b>

DUŽINA LONG	MENJAČ	BATERIJA	UKUPNA SNAGA (KS/ kW)	EMISIJE CO <sub>2</sub> (g/km)	CENA SA PDV-OM	CENA BEZ PDV-A
BASE	1E-Toggle	50kWh	136/100	0	41.490€	<b>34.575€</b>
COMFORT	1E-Toggle	50kWh	136 / 100	0	42.390€	<b>35.325€</b>

DUŽINA CREW CAB	MENJAČ	BATERIJA	UKUPNA SNAGA (KS/ kW)	EMISIJE CO <sub>2</sub> (g/km)	CENA SA PDV-OM	CENA BEZ PDV-A
BASE	1E-Toggle	50kWh	136/100	0	43.690€	<b>36.408€</b>
COMFORT	1E-Toggle	50kWh	136 / 100	0	44.490€	<b>37.075€</b>

OPCIJE	OPIS	BASE	COMFORT	CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT	CENA
TOUCH	Zatvoreni pretenac za rukavice					
	Unapređeni sistem ozvučenja					
	10" multimedijalni ekran	-	○	-	●	<b>500€</b>
	Integracija sa pametnim telefonom					
	USB ulaz tip C					
ZAŠTITA TOVARNOG PROSTORA	Zaštita tovarnog prostora - plastificirana	●	●	●	●	<b>0€</b>
KABL ZA PUNJENJE MODE 2 EU		●	●	●	●	<b>0€</b>
KABL ZA PUNJENJE MODE 3		●	●	●	●	<b>0€</b>

● = Serijski      ○ = Opciono      - = Nije dostupno



**BELA (EPR)**  
NEMETALIK  
0



**SREBRNA (KCA)**  
METALIK  
700€



**CRNA (KTV)**  
METALIK  
700€

## UNUTRAŠNJOST – PROACE CITY EV



## TOČKOVI – PROACE CITY EV



16" – čelični točkovi  
15" – čelični točkovi



16" – čelični točkovi sa ratkapnom

# SPECIFIKACIJA – PROACE CITY EV

## ISTAKNUTE STAVKE

BASE	COMFORT (dodato na BASE)
PCS (Pre Collision System) Sistem automatskog kočenja kod opasnosti od sudara, uključujući sistem prepoznavanja pešaka	Prednja svetla za maglu
RSA (Road Sign Assist) Sistem prepoznavanja saobraćajnih znakova	Senzor za kišu
LKA (Lane Keep Assist) Sistem za asistiranje vozila u traci puta (sa uključenim tempomatom)	Piano black spoljašnji retrovizori
ASL (Adjustable Speed Limiter) Podesivi graničnik brzine	Električno preklopivi spoljašnji retrovizori
Sistem pomoći pri kretanju uz brdo (HAC) - sa (ESC+HAC)	Zadnji branik u boji karoserije
11 kw (standard kod zemalja sa trofaznom strujom) (dvosmerna on-board punjač	16" čelični naplaci sa poklopcima (5 trostrukih krakova)
v2l (vozilo ka potrošaču)	Prednja svetla za maglu
Integracija sa telefonom (pozivi)	Senzor za kišu
Manuelni klima uređaj	
Automatska duga svetla	
Led prednja svetla sa halogenim pozicijama	

\*za ostale specifičnosti kod oprema, pogledajte detaljan pregled opreme

CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT (dodato na BASE)
11 kw (standard kod zemalja sa trofaznom strujom) (dvosmerna on-board punjač	Senzor za kišu
v2l (vozilo ka potrošaču)	10" Multimedijalni ekran
PCS (Pre Collision System) Sistem automatskog kočenja kod opasnosti od sudara, uključujući sistem prepoznavanja pešaka	Integracija sa pametnim telefonima
RSA (Road Sign Assist) Sistem prepoznavanja saobraćajnih znakova	Unapređeni sistem ozučenja
ASL (Adjustable Speed Limiter) Podesivi graničnik brzine	Prednja svetla za maglu
Sistem pomoći pri kretanju uz brdo (HAC) - sa (ESC+HAC)	Električno preklopivi spoljašnji retrovizori
Zadnji parking senzori	Senzor za kišu
Integracija sa telefonom (pozivi)	10" Multimedijalni ekran
Manuelni klima uređaj	
Preklopivi 2. red sedišta	
Automatska duga svetla	
Led prednja svetla sa halogenim pozicijama	

\*za ostale specifičnosti kod oprema, pogledajte detaljan pregled opreme

# SPECIFIKACIJA – PROACE CITY EV

Bezbednost	BASE	COMFORT	CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT
PCS (Pre Collision System) Sistem automatskog kočenja kod opasnosti od sudara, uključujući sistem prepoznavanja pešaka	•	•	•	•
LKA (Lane Keep Assist) Sistem za asistiranje vozila u traci puta (sa uključenim tempomatom)	•	•	•	•
Sistem pomoći pri kretanju uz brdo (HAC) - sa (ESC+HAC)	•	•	•	•
Automatska duga svetla	•	•	•	•
Tempomat	•	•	•	•
6 vazdušnih jastuka	•	•	•	•
ASL (Adjustable Speed Limiter) Podesivi graničnik brzine	•	•	•	•
LDA (Lane Departure Alert with Steering Control) Upozorenje pri napuštanju kolovozne trake sa kontrolom upravljanja	•	•	•	•
RSA (Road Sign Assist) Sistem prepoznavanja saobraćajnih znakova	•	•	•	•
Kamera za praćenje budnosti vozača	•	•	•	•
Upozorenje za umor vozača (Driver Attention Alert)	•	•	•	•
DAC (Downhill Assist Control) Sistem pomoći pri spuštanju nizbrdo	•	•	•	•
Dečija sigurnosna brava	-	-	•	•
ISOFIX sistem fiksiranja dečijih sedišta u 2. redu	-	-	•	•

\* Elektronska kontrola stabilnosti (ESC) uključuje: Sistem protiv blokiranja točkova (ABS), elektronskom raspodela sile kočenja (EBFD), sistem za pomoć pri naglom kočenju (EBA), dinamička kontrola stabilnosti vozila (DSC)

\*Vazdušni jastuci: Prednji / Bočni / Zavese

Tehnika	BASE	COMFORT	CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT
Zadnji parking senzori	•	•	•	•
TPWS (Tyre Pressure Warning System) Sistem nadzora pritiska u pneumaticima	•	•	•	•
11 kw (standard kod zemalja sa trofaznom strujom) (dvosmerna) on-board punjač	•	•	•	•
v2l (vozilo ka potrošaču)	•	•	•	•
Elektronska parkirna kočnica	•	•	•	•
Sistem pokretanja ključem	•	•	•	•
Centralno zaključavanje sa daljinskim upravljanjem	•	•	•	•
Senzor za kišu	-	•	-	•
Integracija sa telefonom (pozivi)	•	•	•	•
Unapređeni sistem ozučenja	-	opc. TOUCH	-	•
Senzor sumraka	•	•	•	•
Servo upravljač	•	•	•	•

Spoljašnjost	BASE	COMFORT	CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT
Rezervni točak punih dimenzija	•	•	•	•
Dnevna svetla (sa sijalicama)	•	•	•	•
Led prednja svetla sa halogenim pozicijama	•	•	•	•
Prednja svetla za maglu	-	•	-	•
Brisač na zadnjem prozoru	-	-	•	•
Crni spoljašnji retrovizori	•	-	•	-
Piano black spoljašnji retrovizori	-	•	-	•
Električno podesivi spoljašnji retrovizori	•	•	•	•
Grejani spoljašnji retrovizori	•	•	•	•
Manuelno preklapanje spoljašnjih retrovozora	•	-	•	-
Električno prekllopivi spoljašnji retrovizori	-	•	-	•
Crni prednji branik	•	-	•	•
Prednji branik u boji karoserije	-	•	-	-
Crni zadnji branik	•	-	•	•
Zadnji branik u boji karoserije	-	•	-	-
Crne zaštitne lajsne na bočnim vratima	•	-	•	•
Zaštitne obloge vrata u boji karoserije	-	•	-	-
Crne ručke na vratima	•	-	•	•
Sjajno crne ručke na vratima	-	•	-	-
Jedna bočna klizna vrata (desna strana)	•	•	-	-
Bočna klizna vrata sa obe strane vozila	-	-	•	•
Krilna panel zadnja vrata	•	•	-	-
Krilna zadnja vrata sa staklom	-	-	•	•
16" čelični naplaci	215/65 R16	-	215/65 R16	215/65 R16
16" čelični naplaci sa poklopcima (5 trostrukih krakova)	-	215/65 R16	-	-

Unutrašnjost	BASE	COMFORT	CREW CAB BASE	CREW CAB COMFORT
10" Multimedijalni ekran	-	opc. TOUCH	-	•
5" ekran osetljiv na dodir	•	•	•	-
DAB digitalni radio prijemnik	•	•	•	•
Integracija sa pametnim telefonima	-	opc. TOUCH	-	•
4 zvučnika	•	•	•	•
USB ulaz type-C napred	•	•	•	•
USB ulaz tip A	•	•	•	
USB ulaz tip C	-	opc. TOUCH	-	•
Manuelni klima uređaj	•	•	•	•
Panel pregrada	•	•	-	-
Preklopivi 2. red sedišta	-	-	•	•
Sedište vozača sa manuelnim podešavanjem po visini	•	•	•	•
Ručno podesiva lumbalna podrška na vozačkom sedištu	•	•	•	•
Ručno podešavanje položaja sedišta suvozača (napred-nazad)	•	•	•	•
Klupa za dva putnika na prednjem sedištu	•	•	-	-
Zadnja klupa sa 3 sedišta u drugom redu	-	-	•	•
Sklopiv drugi red sedišta, deljiv 1/3 : 2/3	-	-	•	•
3 sedišta	•	•	-	-
5 sedišta	-	-	•	•
Naslon za ruke na vozačevom sedištu	•	•	•	•
4-kraki uretanski upravljač	•	•	•	•
Ručno podešavanje položaja unutrašnjeg retrovizora za dan/noć	-	-	•	•
Halogeno svetlo u tovarnom prostoru	•	•	•	•
Gornje odlaganje	•	•	•	•
Zatvoreni gornji prostor za odlaganje na komandnoj tabli vozača	•	•	•	•
Zatvoreni gornji prostor za odlaganje na komandnoj tabli suvozača	•	•	•	•
Pojedinačna pregrada ispred suvozača	-	opc. TOUCH	-	•
Bez pretinca	•	•	•	
Zatvoreni donji pretinac	-	opc. TOUCH	-	•
Otvoreni donji pretinac	•	•	•	
Kuke za pričvršćivanje u teretnom prostoru (6)	•	•	•	•
„One Touch“ električno pokretanje vozačevog prozora	-	•	-	•
Standardno električno pokretanje vozačevog prozora	•	-	•	-
„One Touch“ električno pokretanje suvozačevog prozora	-	•	-	•
Standardno električno pokretanje suvozačevog prozora	•	-	•	-

• Serijski - Nije dostupno

# TEHNIČKA SPECIFIKACIJA - PROACE CITY EV

<b>Motor/Menjač</b>	-	50kWh 136 ks 2WZ-EV / 1E-Toggle (2x4)	50kWh 136 ks 2WZ-EV / 1E-Toggle (2x4)	50kWh 136 ks 2WZ-EV / 1E-Toggle (2x4)
<b>Tip</b>	-	4D - Panel Van LONG	4D - Panel Van LONG	5D - Crew Cab LONG
Maksimalna snaga (DIN ks)	DIN ks	136	136	136
Maksimalna snaga (kW)	kW	100	100	100
Maksimalni obrtni moment	Nm	270	270	270
Kapacitet	Ah	147	147	147
10-80% vreme punjenja DC (min)	1/min	30	30	30
Max snaga punjenja AC	kW	11	11	11
Kapacitet baterije	KWh	49	49	49
Pogon		PREDNJI	PREDNJI	PREDNJI
Menjački prenosnik		Automatik	Automatik	Automatik
Maksimalna brzina	km/h	132	132	132
Prednje oslanjanje		Pseudo Mac Pherson nezavisno oslanjanje	Pseudo Mac Pherson nezavisno oslanjanje	Pseudo Mac Pherson nezavisno oslanjanje
Zadnje oslanjanje		Polukruta osovina sa uzdužnim vodicama	Polukruta osovina sa uzdužnim vodicama	Polukruta osovina sa uzdužnim vodicama
Trag prednjih točkova	mm	1548	1553	1553
Trag zadnjih točkova	mm	1568	1549	1549
Prednje kočnice		Ventilirajući disk	Ventilirajući disk	Ventilirajući disk
Zadnje kočnice		Disk	Disk	Disk
Minimalni radius zaokreta (točkovi)	m	10,82	11,43	11,43
Minimalni radius zaokreta (vozilo)	m	11,31	11,92	11,92
Dužina vozila	mm	4403	4753	4753
Širina vozila	mm	1848	1848	1848
Širina vozila sa retrovizorima	mm	2107	2107	2107
Visina vozila	mm	1880	1880	1880
Međuosovinsko rastojanje	mm	2785	2975	2975
Prednji prepust	mm	890	890	890
Zadnji prepust	mm	726	886	886
Visina vozila od poda	mm	145	160	160
Širina između točkova u tovarnom prostoru	mm	1229	1229	1229
Širina tovarnog prostora – zadnja vrata	mm	1241	1241	1241
Dužina poda tovarnog prostora	mm	1817	2167	2167
Dužina tovarnog prostora na 800mm od poda	mm	1525	1875	1875
Širina tovarnog prostora kod kliznih vrata	mm	1630	1630	1527
Visina tovarnog prostora	mm	1200	1200	1200
Najveća nosivost	kg	550-650	550-650	550-650
Zapremina tovarnog prostora	m3	3,3	3,9	3,9
Masa vozila spremnog za vožnju	kg	2455	2450	2455
Najveća dozvoljena masa vozila	kg	3205	3200	3205
Vučni kapacitet (kočena prikolica)	kg	750	750	750

\* Svi podaci, uključujući masu vozila spremnog za vožnju i nosivost, zasnovani su na preliminarnim informacijama i mogu se razlikovati od stvarnih vrednosti. Tačni podaci biće poznati nakon izdavanja COC sertifikata.

