



Toyota
Professional



TOYOTA PROACE CITY VERSO



Dobro došli u svijet u kojem se svaki korak broji.

Kad je naš osnivač Kiichiro Toyoda sam počeo pomagati kupcima, započeo je uzbudljivu priču o revoluciji proizvodnje automobila, o pionirskim elektrificiranim pogonskim sklopovima, o mobilnosti dostupnoj svima, o neumornosti, o tome kako uvijek nadmašiti očekivanja da bi se poboljšali životi naših kupaca.

Na taj je način želio stvoriti bolji svijet.

K R E N I M O D A L J E Z A J E D N O



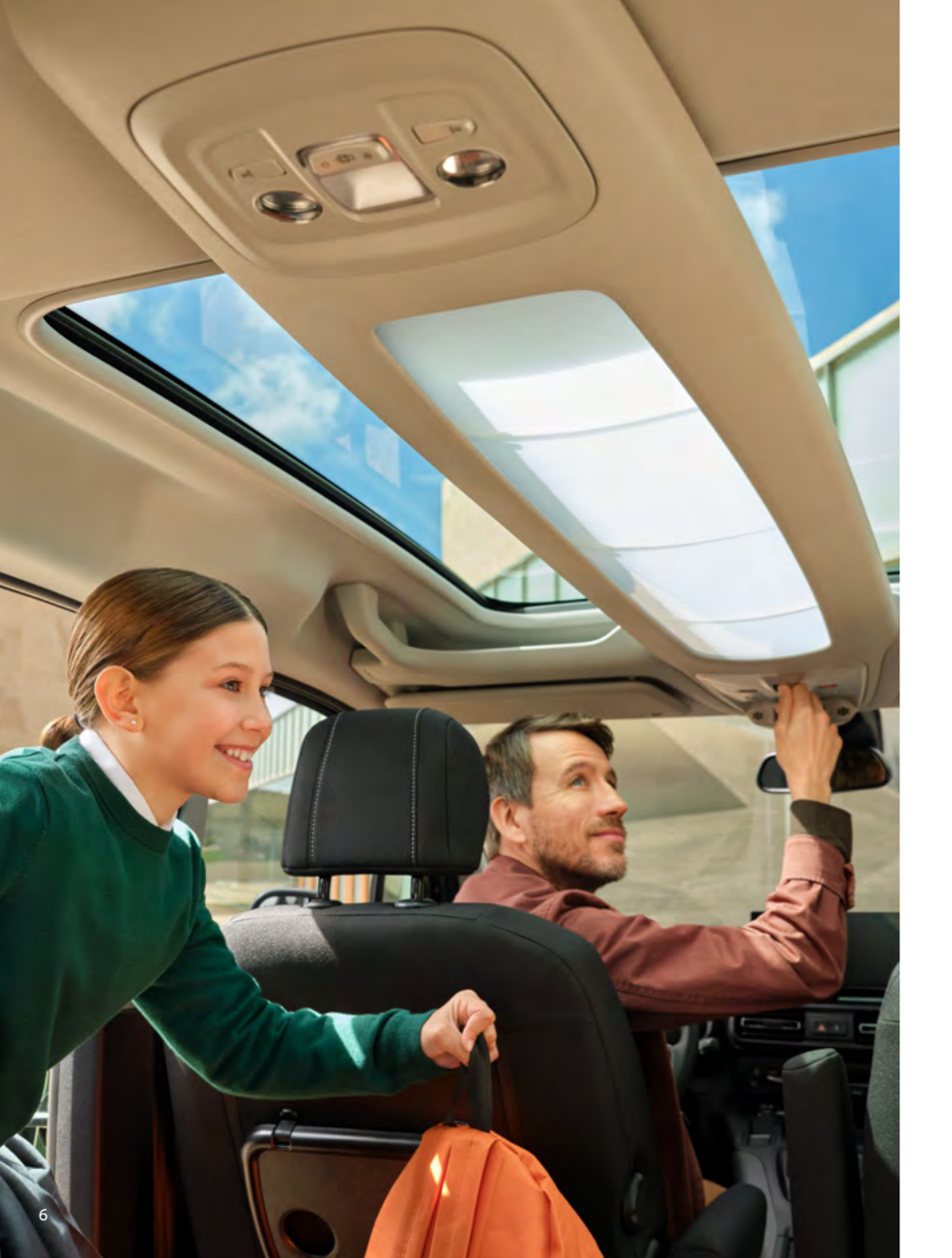
SVAKI

JE VAŽAN

Prostrano i elegantno – Proace City Verso ultimativno je putničko vozilo. Ovo je iznimno svestrano vozilo, savršeno za posao ali i za aktivne obiteljske trenutke, te će s lakoćom savladati svaki zadatak, pritom pružajući potpunu udobnost. Proace City Verso stvoren je da bi vama stvorio opcije, te ga karakterizira pametna modularna unutrašnjost i široka paleta motora, uključujući električni pogon bez emisija.

SADRŽAJ

6	Udobnost	20	MyToyota
8	Prilagodljivost	22	Sigurnost
10	Modularnost	24	Vrste karoserije
12	Pogonski sklopovi	30	Dodatna oprema
14	Električni pogon	34	Ostali proizvodi
16	Tehnologija električnih vozila	36	Boje, obloge i kotači
18	Tehnologija	38	Specifikacije
		42	Okoliš i bezbrižnost



SJEDNITE I OPUSTITE SE

Proace City Verso iznimno je udoban i ima dovoljno prostora za sedam sjedala, a nudi beskrajne mogućnosti. Inteligentno dizajniran kako bi se maksimalno povećao prostor, njegova se unutrašnjost lako može konfigurirati kako bi odgovarala vašim potrebama, a to uključuje više opcija sjedala, izbor između dviju duljina karoserije i sjedala koja se prema potrebi brzo preklapaju i pomiču. S prednje strane redizajnirani upravljač, nasloni za ruku vozača i putnika, grijana sjedala i atmosfersko ambijentalno osvjetljenje naglašavaju iznimnu profinjenost vozila Proace City Verso.

PUTITE SVJETLO DA UĐE

Veliki panoramski stakleni krov propušta mnogo prirodnog svjetla bez obzira na kojem mjestu sjedite, pa djeluje umirujuće i uvijek poboljšava raspoloženje.



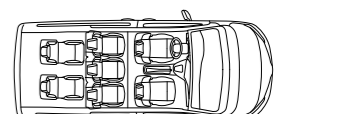
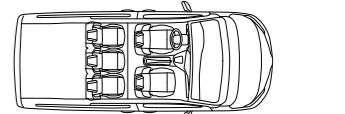
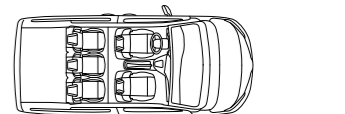


PROSTOR KOJI SE PRILAGOĐAVA VAMA

Neovisno o tome prevozite li na stražnjim sjedalima klijente ili svoje najmilije, kao profesionalni vozač ili roditelj cijenit ćete važnost prilagodljivosti. Kako bi osigurao da ste uvijek korak ispred, Proace City Verso ima kapacitet za do sedam putnika na pojedinačnim sjedalima ili fleksibilnim sjedalima u obliku klupe. Osim toga, ima sjedala koja se u trenutku prilagođavaju kako bi se maksimalno povećao prostor za noge točno tamo gdje je potreban jamče potpunu udobnost.

BESKRAJNA FLEKSIBILNOST

Drugi red može se konfigurirati tako da ima tri pojedinačna sjedala ili kao klupe koja se može preklopiti na dvije ili jednu trećinu. Za potpunu bezbjednost, obje opcije uključuju ISOFIX.



PROMIJENITE JEDNOM, ZATIM PROMIJENITE PONOVO

Dobrodošli u unutrašnjost kakvu još niste vidjeli. Proace City Verso dostupan je u dvije duljine karoserije i kombinira fleksibilnost s nenadmašnim kapacitetom, a uključuje prostor za sedam sjedala i mogućnost prijevoza tereta dugog do 3,5 metara, pa se savršeno prilagođava vašim potrebama. Sjedala se preklapaju i pomiču kako bi se povećao prostor prtljažnika, a pristup prtljažniku jednostavan je zahvaljujući vratima koja se lako podižu. Uz prostor za pohranu u vratima kapaciteta 5,9 l i pretince iznad glave, doista imate dovoljno prostora za sve.

PONESITE SVE

Zahvaljujući sjedalima koja se preklapaju u cijelom vozilu, jednostavnom utovaru i prostoru za predmete duge 3,5 metara, u vozilu Proace City Verso zaista možete ponijeti sve.



POGONSKI SKLOP PRIKLADAN ZA SVAKO PUTOVANJE

Proace City Verso dostupan je s nizom opcija naprednih pogonskih sklopova prikladnih za svaki životni stil, od inovativnog električnog pogona do naprednih benzinskih i dizelskih motora. Zahvaljujući učinkovitoj bateriji od 50 kWh, koja omogućuje doseg vožnje bez emisija do 330 km, Proace City Verso Electric s motorom snage 100 kW nudi vrhunske performanse na otvorenoj cesti bez ikakvog napora. Jednostavni za uporabu, motori modela Proace City Verso s niskim emisijama koji su savršeno prilagođeni za svakodnevnu upotrebu nude odličan spoj upravljalivosti i izvanredne učinkovitosti potrošnje goriva.

ELEKTRIČNI MOTOR 50 KWH A/T

Energija baterije 50 kWh
Doseg potpuno električnog pogona* 330 km
Trajanje punjenja baterije 5 sati

BENZINSKI MOTOR 110 OD 1,2 L 6 M/T

Snaga 110 DIN KS
Potrošnja goriva* 6,3-7,4 l/100 km
Emisije CO₂* 143-167 g/km

1,5 L D-4D 100 6 M/T

Snaga 100 DIN KS
Potrošnja goriva* 5,3-6,1 l/100 km
Emisije CO₂* 139-160 g/km

1,5 L D-4D 130 8 A/T

Snaga 130 DIN KS
Potrošnja goriva* 5,5-6,5 l/100 km
Emisije CO₂* 145-170 g/km



JEDNOSTAVAN ELEKTRIČNI POGON

Proace City Verso Electric uvijek je spremam za pokret, bilo da se vozite po gradu ili daleko izvan njega, a može dosegnuti do 330 km između punjenja. Zbog nultih emisija ispušnih plinova i niskih troškova rada, vožnja električnog vozila logična je, ali ujedno pruža i jedinstveni užitak. Besrijekoran i opuštajući rad pogonskog sklopa svaku vožnju pretvara u zadovoljstvo, a punjenje zaista ne može biti jednostavnije. Napunite bateriju dok ste u pokretu putem javne mreže punionica ili kod kuće pomoću kućnog punjača ili utičnice.

PRIKLADAN ZA SVAKU VOŽNU

Izmjenjivi načini vožnje omogućuju vam da prilagodite snagu svojem stilu vožnje. „Power“ povećava ubrzanje, „Normal“ je savršen za svakodnevnu upotrebu, dok „Eco“ povećava doseg vožnje.





POVEZAN I POD KONTROLOM

Proace City Verso Electric svojim bespriječnim mogućnostima povezivanja osigurava savršeno iskustvo vožnje bez emisija. Upotrijebite aplikaciju MyToyota kako biste na daljinu pratili status baterije i planirali punjenje. Dok ste na putu multifunkcionalni digitalni zaslon kombimetra omogućuje vam da pratite ključne podatke električnog vozila, uključujući preostali doseg, potrošnju energije i status baterije. Trebate napuniti vozilo? Pokazatelj statusa punjenja osigurava brzo punjenje bez stresa.

BRZO I PRAKTIČNO PUNJENJE
Trebate napuniti vozilo? Lokacije lokalnih punionica prikazuju se na multimedijskom 10" zaslonu osjetljivom na dodir kako biste što prije napunili vozilo i vratili se na put.





INTUITIVNA TEHNOLOGIJA

Neovisno o tome vozite li zbog posla ili zadovoljstva, povezani kokpit u vozilu Proace City Verso čini svaki trenutak lakšim, sigurnijim i ugodnjim. Zahvaljujući istinski digitalnom kokpitu s nenađmašnom jasnoćom zaslona i mogućnostima prilagodbe, uz multifunkcionalni 10" kombimetar sa sigurnošću čete imati sve pod kontrolom. S brzim i osjetljivim 10" zaslonom osjetljivim na dodir, dvama USB-C ulazima za punjenje i intuitivnom povezanošću, multimedijijski sustav vozila Proace City Verso stavlja vam svjet nadohvat ruke.

VAŠ TELEFON U POKRETU

Zahvaljujući bežičnoj kompatibilnosti sa sustavima Apple CarPlay i Android Auto™ prijenos medijskih sadržaja i upućivanje poziva ne mogu biti jednostavniji. Multimedijijski zaslon odražava zaslon vašeg pametnog telefona, pa samo jednim dodirom možete pustiti što poželite.



Sustavi Toyota Safety S VAMA ZA SIGURNIJE PUTOVANJE

Proace City Verso sadrži sustave Toyota Safety koji nude pristup vodećim sigurnosnim funkcijama u ovoj klasi vozila, uključujući najnoviju generaciju sustava Toyota Safety Sense i mogućnost ažuriranja njegovih značajki putem bežične mreže. Uz sustave Toyota Safety uvijek ćete biti u sigurnim rukama.

UPOZORENJE ZA NENAMJERNO PRESTROJAVANJE

Upotreboom kamere za detektiranje oznaka trake na cesti ispred vas, upozorenje za nenamjerno prestrojavanje sustava Toyota Safety Sense dat će zvučni i vizualni znak vozaču ako vozilo počne skretati iz trake, a da nije uključen pokazivač smjera. Kontrola upravljanja primjenjuje korektivne mjere u slučaju nenamjernog prestrojavanja.

SUSTAV PREDSUDARNE ZAŠTITE

Sustav predsudarne zaštite u okviru sustava Toyota Safety Sense upotrebljava kameru i laser za detekciju drugih vozila na cesti ispred vas. Ako se otkrije mogućnost sudara, vozač dobiva zvučno i vizualno upozorenje te se aktivira pomoć pri kočenju. Ako vozač ne uspije zakočiti na vrijeme, kočnice se automatski aktiviraju kako bi se sudar sprječio ili ublažio.

ČITANJE PROMETNIH ZNAKOVA

Čitanjem prometnih znakova prate se prometni znakovi uz jasan prikaz korisnih informacija, kao što su trenutačno ograničenje brzine ili ograničenja pretjecanja, na TFT zaslonu u boji u kokpitu. Sustav daje i vizualno upozorenje ako ne slijedite oznake prometnih znakova.

TEMPOMAT

Sustav za pomoć vozaču koji pomaže odražati postavljenu brzinu bez potrebe za stalnim ubrzavanjem. Nakon što se aktivira, sustav automatski regulira brzinu vozila kako bi osigurao opušteniju vožnju na autocestama ili drugim dugim prometnicama.





PAMETNA ZAŠTITA

Bilo da vozite otvorenom cestom ili prometnim gradskim ulicama, Toyotini napredni sigurnosni sustavi pružaju vam dobrodošlu dodatnu razinu nevidljive zaštite. Monitor mrvog kuta i sustav Smart Active Vision upotrebljavaju kamere i radarsku tehnologiju kako bi znatno povećali vašu svijest o okruženju u kojem vozite i tako povećali vaše samopouzdanje tijekom vožnje te smanjili vjerojatnost sudara. Kontrola zanošenja prikolice prati stabilnost prikolice te prema potrebi intervenira brzo i odlučno kako bi osigurala stabilnost vozila, pa sada možete vući prikolicu bez ikakve bojazni.

AUTOMATSKI ELEKTRONIČKI KOĆNI SUSTAV (AEBS)

Senzori stalno mjere udaljenost između vozila i prepreka ispred vozila. Ako se dozvoljena udaljenost ne poštuje, vozilo će primijeniti AEBS kako bi što više smanjilo brzinu radi izbjegavanja sudara ili smanjenja udarca.

UPOZORENJE O PAŽNJI VOZAČA

Ova funkcija prati položaj vozila u traku i kretanje upravljača kako bi odredila zanošenje automobila do kojeg obično dolazi kad se vozačeva usredotočenost smanji zbog čimbenika kao što su pospanost, nepažnja ili smetenost. Vozač će primiti upozorenje prije nego što dođe do skretanja s ceste.

AUTOMATSKA DUGA SVJETLA (AHB)

Automatska duga svjetla dizajnirana su za optimizaciju vidljivosti tijekom noćne vožnje za sve sudionike u prometu.

Kamera blizu retrovizora detektira svjetla vozila koja dolaze u susret, a istodobno prati jakost ulične rasvjete. Automatski sigurni i praktično prebacuje između dugih i glavnih svjetala, što vozaču omogućuje da se u potpunosti usredotoči na cestu.

MONITOR MRTVOG KUTA (BSM)

On vam omogućuje sigurnije manevriranje prilikom promjene trake. Ako stražnji radarski senzori otkriju vozilo u bočnom ili stražnjem mrvom kutu, pokazatelj upozorenja zasvijetlit će na odgovarajućem bočnom retrovizoru. Ako date znak za promjenu trake, a vozilo se nalazi u mrvom kutu, pokazatelji upozorenja će zatreperiti.



SHUTTLE

OPCIJE ZA PROACE CITY VERSO SHUTTLE
Dostupan s kratkim i dugim međuosovinskim razmakom

DO 5 SJEDALA

DO 7 SJEDALA*

* Samo dugi međuosovinski razmak.



FAMILY

OPCIJE ZA PROACE CITY VERSO FAMILY
Dostupan s kratkim i dugim međuosovinskim razmakom

DO 5 SJEDALA

DO 7 SJEDALA*

* Samo dugi međuosovinski razmak.



Dodatna oprema Toyota PRILAGOĐENO VAŠEM ŽIVOTNOM STILU

Nije važno što vas pokreće, Toyota ima sveobuhvatan raspon originalne dodatne opreme za sve situacije. Od nosača za bicikle do krovnih kutija, omogućuje vam da prilagodite svaki aspekt vašeg vozila Proace City Verso kako bi savršeno odgovaralo vašim potrebama. Budući da je dodatna oprema dizajnirana prema jednakim visokim standardima kao i naša vozila, možete se pouzdati u nju.

Paket opreme Transport Pack

1. Poprečni nosači

Za upotrebu s već postavljenim krovnim nosačima. Poprečni nosači postavljaju se na krovne nosače i čine sigurnu osnovu za pričvršćivanje širokog raspona specijaliziranih dodataka, kao što je Toyotina krovna kutija L.

2. Toyota krovna kutija L

Ova elegantna kutija za pohranu pruža dodatan prostor za vašu prtljagu ili bilo što drugo što želite ponijeti sa sobom na odmor. Također je sigurna i praktična zahvaljujući ključu koji se ne može izvaditi dok nisu zatvorene sve točke zaključavanja i jednostavnom pristupu s bilo koje strane.

3. Fiksna vučna kuka

Fiksna vučna kuka jamči sigurnu vuču malog čamca, kamp-kućice ili prikolice. Posebno je osmišljena za vaš automobil i ima otporan površinski premaz protiv korozije. Namjenski komplet žica dostupan je zasebno.

4. Stražnji držač za bicikle (2 bicikla)

Stražnji držač za bicikle izrađen od čelika visoke čvrstoće pričvršćuje se na vučnu kuku i omogućuje siguran prijevoz dva bicikala.



Zaštita unutrašnjosti

1. Gumeni otirači

Originalni gumeni otirači po mjeri pomažu zaštitići tepihe od najgore prljavštine koju vi ili vaši putnici možete unijeti u vozilo. Otporni su na prljavštinu, blato i vodu te se mogu izvaditi radi lakšeg čišćenja.

2. Tekstilni otirači

Originalni tekstilni otirači, izrađeni od velura ili iglanog pusta, izdržljivi su, praktični i lako se čiste. Otirač vozača posebno se pričvršćuje kako bi se spriječilo pomicanje tijekom upotrebe.

3. Obloga prtljažnika

Obloga je skrojena po mjerama prtljažnika vašeg vozila i pruža zaštitu od prljavštine i proljevanja. Dizajn ima posebnu površinu s uzorkom protiv klizanja kako bi se spriječilo pomicanje prtljage.

4. Podloga za prtljažnik

Elegantna, izdržljiva tekstilna podloga za zaštitu tepiha prtljažnika. Podloga je čvrsta, praktična i jednostavna za čišćenje.

5. Horizontalna mreža za učvršćivanje tereta

Snažna, pletena mreža od crnog najlona koja sigurno drži stvari u prtljažniku vašeg automobila. Mreža se lako pričvršćuje za već postavljene kuke.



Kućni punjač Toyota HomeCharge

Rješenje za kućno punjenje značajno pojednostavljuje punjenje vašeg vozila. Elegantni punjač u potpunosti je integriran s vašim vozilom, što vam daje potpunu kontrolu nad punjenjem gdje god se nalazili.

Omogućuje vam sve radnje koje biste očekivali od povezanog punjača (upravljanje korisnicima, daljinsko punjenje, praćenje statusa punjenja itd.). Osim toga, omogućuje pametno punjenje: odaberite stanje napunjenosti određenog vozila, postavite dinamični* raspored punjenja u skladu s dnevnim tarifama struje na vašoj lokaciji ili namjestite punjenje u vrijeme kad je tarifa struje niža i smanjite troškove potrošnje električne energije. Punjač dolazi u nekoliko varijanti: jednofazni ili trofazni punjač te punjač s 4G mrežom ili bez nje.



*Ovisno o zemlji i vašem ugovoru za upotrebu energije.

1. Kućni punjač Toyota HomeCharge Mid s utičnicom

2. Kućni punjač Toyota HomeCharge High

3. Kabel za punjenje

Kada punite bateriju dok ste na putu, upotrijebite ovaj kabel za priključivanje vozila na javnu punionicu.

4. Torba za kabel

Ova elegantna torba čuva kabel za punjenje u dobrom stanju i sprječava zapetljavanja ili nerед u vašem prtljažnom prostoru.

PUNJENJE BATERIJE

Vožnja bez emisija nikada nije bila ovako jednostavna zahvaljujući kućnom punjaču Toyota HomeCharge. Oporavite čak 80 % napunjenošću baterije za manje od trećine vremena koja bi vam bila potrebna upotrebom kućne utičnice.



HOMECHARGE

Baterija priključena na brz i pouzdan kućni/uredski punjač u potpunosti će se napuniti za 5 – 7,5 sati*.



KUĆNA UTIČNICA

Baterija priključena na kućnu utičnicu, kao i vaš mobilni telefon, u potpunosti će se napuniti za 15 – 31 sati*.

* Trajanje punjenja ovisi o lokalnim okolnostima

Ostali proizvodi

TOYOTA MODNI DODACI

Istaknite svoju privrženost Toyoti odjećom i opremom s oznakom Professional. Od majica s kapuljačama i jakni do rashladnih torbi i torbi za prijenosno računalo, pokažite svoju strast prema Toyoti gdje god da se nalazite. Suvremena, robusna i namijenjena svakodnevnoj upotrebi, Toyotina odjeća izrađena je od ekološki prihvatljivih materijala koji uključuju recikliranu PET plastiku.

Toyota Professional: od entuzijasta, za entuzijaste.



Saznajte više informacija o našoj kolekciji.

1. Mjerna traka duljine 5 metara
Neophodan alat za svaki posao, ova kvalitetna mjerna traka duljine 5 metara ima protuklizni crni gumeni premaz za lakšu upotrebu.

2. Prsluk
Topao i praktičan, ovaj prošiveni prsluk ima prilagodljivu kapuljaču, unutarnji džep i bočne džepove s patentnim zatvaračem.

3. Termo boca
Izolirana boca zapremnine 750 ml održava vaše piće vrućim 12 sati ili hladnim 48 sati i dolazi s otpornim navojnim čepom i premazom koji je otporan na otiske prstiju.

4. Kišobran
Ostanite suhi uz ovaj lagani, čvrsti kišobran koji je savršen dodatak za nepredvidive vremenske uvjete.

5. Majica s kapuljačom
Ova udobna, elegantna majica s kapuljačom, preklopjenim rukavima i porubom savršena je za svakodnevnu upotrebu.

6. Torba za prijenosno računalo veličine 16"
Čuvajte svoje prijenosno računalo na sigurnom i suhom u ovoj torbi od reciklirane PET plastike koju krase podstava od flisa i vodoootporan patentni zatvarač.

7. Torbica za alat
Ova torbica ojačana materijalom cordura pričvršćuje se na vaš remen pomoću dvije jake omče otporne na trganje i ima više džepova za čuvanje alata i drugih predmeta.

8. Jakna
Topla, elegantna i otporna na vremenske uvjete, ova lagana jakna jednako vas štiti na gradilištu kao i na cesti.

9. Polo majica
Poboljšajte svoj vizualni dojam na radnom mjestu ovom polo majicom sa sivim donjim ovratnikom, preklopjenim rukavima, izrezom s dva gumba i logotipovima u kontrastnim bojama.

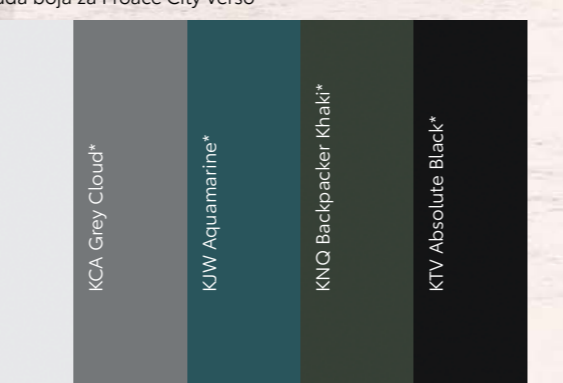
10. Rashladna torba
Vodoootporna i jednostavna za čišćenje, ova svestrana rashladna torba pričvršćuje se na poledinu sjedala.



DODITE SA STILOM



Ponuda boja za Proace City Verso



1

* Metalik boja.



37

SPECIFIKACIJE

UČINAK NA OKOLIŠ	Električni motor 50 kWh A/T	Benzinski motor 110 od 1,2 l 6 M/T	1,5 l D-4D 100 6 M/T	1,5 l D-4D 130 6 M/T	1,5 l D-4D 130 8 A/T
Doseg potpuno električnog pogona – kombinirana vožnja prema WLTP-u (km)	338-289	–	–	–	–
Doseg potpuno električnog pogona – gradska vožnja (km)	457-391	–	–	–	–
Potrošnja električne energije (Wh/km)	181-217	–	–	–	–
Potrošnja goriva (mjerodavno zakonodavstvo)					
Mješovite brzine (l/100 km)	0	6,3-7,4	5,3-6,1	5,5-6,5	5,5-6,5
Niska brzina (l/100 km)	0	7,5-8	6,3-7	6,8-7,5	6,4-7,3
Umjerena brzina (l/100 km)	0	6-7	5,1-5,8	5,4-6,2	5,3-6,2
Visoka brzina (l/100 km)	0	5,4-6,5	4,5-5,2	4,7-5,6	4,8-5,6
Vrlo visoka brzina (l/100 km)	0	6,9-8,2	5,7-6,8	5,8-7	6-7,1
Zapremina spremnika goriva (l)	–	53	53	53	53
Ugljikov dioksid, CO₂ (mjerodavno zakonodavstvo)					
Kombinirane brzine (g/km)	0	143-167	139-160	146-170	145-170
Umjerena brzina (g/km)	0	135-159	133-152	142-162	140-162
Visoka brzina (g/km)	0	121-146	117-136	124-147	125-146
Vrlo visoka brzina (g/km)	0	155-185	150-178	153-184	158-186
Emisije ispušnih plinova (Uredba (EZ) br. 715/2007 s izmjenama i dopunama 2023/443AX)					
Euro norma	AX	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA
Ugljikov monoksid, CO (mg/km)	–	380,5	67,1	58,8	64,8
Dušikovi oksidi, NOx (mg/km)	–	17	44,4	46,5	67,7
Ugljikovodici, NMHC (mg/km)	–	16,2	–	–	–
Ugljikovodici, THC (mg/km)	–	19,6	–	–	–
Ugljikovodici, THC i dušikovi oksidi, NOx (mg/km)	–	–	51,4	52,5	74
Čestice dima (mg/km)	–	0,42	0,2	0,36	0,21
Razina buke u vožnji (dB(A))	66,0	69,0	68,0	68,0	69,0

Vrijednosti potrošnje goriva, emisija CO₂, električnog doseg i potrošnje električne energije mjere se u kontroliranom okruženju na reprezentativnom proizvodnom modelu, u skladu sa zahtjevima europske Uredbe (EU) 2017/1151 o globalno uskladenim ispitnim postupcima za laka vozila (WLTP) i njezinim važećim izmjenama. Konačne vrijednosti potrošnje goriva, emisija CO₂, električnog doseg i potrošnje električne energije za svaku pojedinu konfiguraciju vozila mogu se izračunati na temelju naručene dodatne opreme. Vrijednosti potrošnje goriva, emisija CO₂, električnog doseg i potrošnje električne energije za vaše vozilo mogu se razlikovati od onih koje su izmjerene i izračunate jer način vožnje, kao i brojni drugi čimbenici (na primjer, uvjeti na cesti, uvjeti u prometu, stanje vozila, vrijednosti tlaka u gumama, opterećenje, broj putnika u vozilu itd.) utječu na potrošnju goriva, emisije CO₂, električni doseg i potrošnju električne energije vozila.

MOTOR	Benzinski motor 110 od 1,2 l 6 M/T	1,5 l D-4D 100 6 M/T	1,5 l D-4D 130 6 M/T	1,5 l D-4D 130 8 A/T
Šifra motora	2WZ-LV	5WZ-TV	5WZ-HV	5WZ-HV
Broj cilindara	3 cilindra u redu	4 cilindra u redu	4 cilindra u redu	4 cilindra u redu
Sustav za ubrizgavanje goriva	Sustav za izravno ubrizgavanje u dizelskim motorima „common rail“	Sustav za izravno ubrizgavanje u dizelskim motorima „common rail“	Sustav za izravno ubrizgavanje u dizelskim motorima „common rail“	Sustav za izravno ubrizgavanje u dizelskim motorima „common rail“
Ubrizgavanje goriva				
Radni obujam (cm ³)	1199	1499	1499	1499
Provrt X hod (mm x mm)	75 x 90,5	75 x 84,4	75 x 84,8	75 x 84,8
Maksimalna izlazna snaga	110	100	130	130
Maksimalna izlazna snaga (DIN KS)	110	100	130	130
Maksimalna izlazna snaga (kW/o/min)	81/5500	75/3750	96/3750	96/3750
Maksimalni okretni moment (Nm/o/min)	205/1750	250/1750	300/1750	300/1750

ELEKTRIČNI MOTOR

Prednji električni motor: vrsta	ZAE sinkroni s trajnim magnetom / 4 para
Prednji električni motor: maksimalna izlazna snaga (kw/o/min)	100
Prednji električni motor: maksimalni okretni moment (nm/o/min)	270
Stražnji električni motor: maksimalna izlazna snaga (kw)	100
Stražnji električni motor: maksimalni okretni moment (nm)	270

BATERIJA

Kapacitet baterije (kwh)	50
Trajanje punjenja baterije (sati)	0,5
Energija baterije (kwh)	50
Masa baterije (kg)	340
Kapacitet čelije (ah)	146,8
Nazivni napon čelije (v)	3,65
Broj modula (skup od 12 čelija svaka)	18
Maksimalna snaga punjenja izmjeničnom strujom (kw)	11
Trajanje punjenja izmjeničnom strujom od 0 – 100 % (sati)	0,5
Trajanje punjenja istosmjernom strujom od 10 – 80 % (min)	30

SPECIFIKACIJE

OVJES	Električni motor 50 kWh A/T	Benzinski motor 110 od 1,2 l 6 M/T	1,5 l D-4D 100 6 M/T	1,5 l D-4D 130 6 M/T	1,5 l D-4D 130 8 A/T
Sprjeda	Pseudo MacPherson	Pseudo MacPherson	Pseudo MacPherson	Pseudo MacPherson	Pseudo MacPherson
Straga	Deformabilna poprečna greda	Deformabilna poprečna greda	Deformabilna poprečna greda	Deformabilna poprečna greda	Deformabilna poprečna greda
KOĆNICE	Električni motor 50 kWh A/T	Benzinski motor 110 od 1,2 l 6 M/T	1,5 l D-4D 100 6 M/T	1,5 l D-4D 130 6 M/T	1,5 l D-4D 130 8 A/T
Sprjeda	Diskovi	Diskovi	Diskovi	Diskovi	Diskovi
Straga	Prezračevani diskovi	Prezračevani diskovi	Prezračevani diskovi	Prezračevani diskovi	Prezračevani diskovi
MASE I KAPACITET VUČE*	Električni motor 50 kWh A/T	Benzinski motor 110 od 1,2 l 6 M/T	1,5 l D-4D 100 6 M/T	1,5 l D-4D 130 6 M/T	1,5 l D-4D 130 8 A/T
Ukupna bruto masa vozila (kg)	3110-3140	3170-3200	3420	3390-3420	3400
Masa praznog vozila (kg)	1736-1947	1366-1563	1430-1617	1441-1657	1471-1712
Masa vozila spremnog za vožnju	1811-1881	1441-1505	1505	1516-1595	1546-1650
Kapacitet vuče bez kočnica (kg)	750	720-750	750	750	750
Kapacitet vuče s kočnicama (kg)	750	1100-1150	1300	1250-1300	1100-1300
VANJSKE DIMENZIJE	Putnički furgon SWB s 4 vrata	Putnički furgon SWB s 5 vrata	Putnički furgon LWB s 5 vrata		
Duljina (mm)	4403	4403	4753		
Širina (mm)	1848	1848	1848		
Visina (mm)	1880	1880	1880		
Prednji razmak kotača (mm)	1553	1553	1553		
Stražnji razmak kotača (mm)	1567	1567	1567		
Prednji prevjes (mm)	890	890	890		
Stražnji prevjes (mm)	726	726	886		
Međuovinski razmak (mm)	2785	2785	2975		

UNUTARNJE DIMENZIJE	Putnički furgon SWB s 4 vrata	Putnički furgon SWB s 5 vrata	Putnički furgon LWB s 5 vrata
Broj sjedala	5	5	5 / 7
Unutarnja širina (mm)	1465	1465	1465
Unutarnja visina (mm)	1200	1200	1200
NOSIVOST	Putnički furgon SWB s 4 vrata	Putnički furgon SWB s 5 vrata	Putnički furgon LWB s 5 vrata
Kapacitet prtljažnika (5 podignutih sjedala, do linije pojasa) (litri)	597	597	850
Obujam tereta (m ³)	0,775	0,775	0,209 / 1,05 [§]
UPRAVLJANJE	Putnički furgon SWB s 4 vrata	Putnički furgon SWB s 5 vrata	Putnički furgon LWB s 5 vrata
Krug okretanja gume (m)	21,58	21,7 ^º / 21,58	22,98

Front view dimensions: Height 1553 mm.

Side view dimensions: Width 1848 mm, Height 1880 mm, Wheelbase 2785/2975° mm, Total length 4403/4753° mm.

Rear view dimensions: Height 1567 mm.



Toyotin izazov za zaštitu okoliša 2050.

NAŠA OBVEZA

Toyota je predana ostvarivanju pozitivnog i održivog utjecaja na društvo i svijet koji nas okružuje. Kako bismo to ostvarili, zadali smo si šest izazova koje moramo prevladati do 2050. Od smanjene potrošnje vode do razvoja vozila s nižim emisijama stakleničkih plinova, naše mjere otvaraju put prema svjetlijoj budućnosti.



1. NOVO VOZILO S NULTOM EMISIJOM CO₂

Do 2050. želimo smanjiti emisiju CO₂ iz naših vozila za 90% u usporedbi s razinom iz 2010. Da bismo to postigli, promicat ćemo razvoj novih vozila s niskom ili nultom emisijom CO₂ te učiniti sve što možemo kako bi povećali prodaju ovih vozila.



3. TVORNICA S NULTOM EMISIJOM CO₂

Kako bismo smanjili emisiju ugljika u našim proizvodnim pogonima, usredotočili smo se na poboljšanje tehnologija koje koristimo te se prebacujemo na alternativne izvore energije. Posvećeni smo tome da naše tvornice budu energetski učinkovitije te usvajamo obnovljive izvore energije kao što su energija sunca i vjetra te na izvore energije s niskim udjelom CO₂, kao što je energija iz vodika.



5. STVARANJE DRUŠTVA I SUSTAVA TEMELJENIH NA RECIKLIRANJU

Radimo na izazovu recikliranja izvora već 40 godina, a rezultat toga je da je 95% svake Toyote ponovno iskoristivo i povrativo. Povrh toga, nudimo nove i inovativne načine vraćanja vašeg vozila jednom kad dođe do „kraja puta“.



* Toyotinu metodologiju LCA, koja se primjenjuje za naša putnička vozila, provjerio je i odobrio TÜV Rheinland te je certificirana u skladu s normama ISO14040/14044.



Više pojedinosti o Toyotinom ekološkom izazovu potražite na: www.toyota.hr ili se obratite svom trgovcu Toyote.



2. NULTA EMISIJA CO₂ TIJEKOM ŽIVOTNOG CIKLUSA

Radimo na tome da stvorimo više konstrukcija povoljnih po okoliš – te ih zatim analiziramo i doradujemo kako bismo osigurali najmanji mogući utjecaj na okoliš tijekom čitavog životnog ciklusa vozila*.



4. MINIMALNA I OPTIMALNA POTROŠNJA VODE

Radi smanjenja potrošnje vode na minimum, počeli smo sakupljati kišnicu u našim proizvodnim pogonima. Isto tako, razvili smo postupke pročišćavanja kako bi se voda koju koristimo mogla ili ponovno koristiti ili sigurno vratiti u lokalnu vodovodnu mrežu.



6. STVARANJE BUDUĆEG DRUŠTVA U SKLADU S PRIRODOM

Radi održavanja i unapređivanja našeg suživota s prirodom, organiziramo pošumljavanje i sadnju stabala, postavljanje zelenila u gradovima i druge inicijative u okolišu, u našim proizvodnim pogonima, ali i šire od toga. Naš cilj je društvo u kojem ljudi i priroda žive u skladnom zajedništvu.



VAŠA POTPUNA BEZBRIŽNOST UZ TOYOTU

QUALITY SERVIS

Vašoj Toyoti će biti potrebne pune provjere "Zdravlja i sigurnosti" te međuprovjera ovisno o pogonskom sklopu⁴.

NISKI TROŠKOVI ODRŽAVANJA

Sva Toyotina vozila su konstruirana i proizvedena na način da svedu vaše troškove održavanja na minimum.

ORIGINALNI REZERVNI DIJELOVI

Radi održavanja pouzdanosti koju pruža Toyotina kvaliteta, u vaše vozilo se ugrađuju samo originalni i odobreni dijelovi.

SVEOBUVHATNO JAMSTVO

Opće jamstvo za Toyota vozila odnosi se na razdoblje od 3 godine ili 100.000 km* u prvoj godini bez ograničenja kilometraže. Kako bismo osigurali bezbjednost nakon isteka općeg jamstva, nudimo besplatno uključenje u Toyota Relax program do 10 godina starosti vozila ili 200.000 km*.

DODATNO JAMSTVO NA GUME

Nakon isteka tvorničkog jamstva nudimo mogućnost besplatnog uključivanja vozila u program dodatnog jamstva na gume – do 10 godina starosti vozila ili 185.000 km (dodatano jamstvo traje jedan servisni interval vozila). U sklopu dodatnog jamstva, u slučaju oštećenja gume, nudimo besplatnu pomoć na cesti, koja će organizirati prijevoz vozila u Toyota ovlašteni servis, gdje će oštećena guma biti zakrpana ili zamijenjena novom.

ORIGINALNA DODATNA OPREMA

Toyotina dodatna oprema je konstruirana i proizvedena uz istu brigu i pažnju i istom kvalitetom kao i Toyotina vozila. Sva dodatna oprema je pokrivena 3-godišnjim jamstvom kada je kupujete zajedno s vozilom⁵.

DODATNA SIGURNOST

Toyotin sveobuhvatni sigurnosni sustav izdržava strogi 5-minutni test koji traže osiguravajuća društva.

TOYOTA EUROCARE

Pod potpuno istim uvjetima koji vrijede za jamstveni program Toyota Relax, osim redovnog servisa u ovlaštenoj Toyota mreži, jamčimo i potpunu pomoć na cesti do 10. godine starosti vozila ili prijeđenih 200.000 km.

Više pojedinosti o bezbjednosti potražite na: www.toyota.hr

*Ovisi koji od uvjeta nastupi prvi ^ Provjerite sa svojim trgovcem pojedinosti jamstva i redovnog održavanja. ** Bit će pokriven i prijevoz do najbližeg ovlaštenog Toyota servisa.

Dodatano, jamstvo na boju u trajanju od 3 godine/neograničene kilometraže pokriva površinsku hrdu i greške u boji na obojenim stranicama karoserije koje su nastale zbog greške u materijalu, a 6-godišnje jamstvo pokriva sve perforacije na karoseriji (probijanje hrde iznutra prema van) koje nastaju uslijed prohrđivanja uzrokovano greškama u materijalu ili izradi (ne vrijedi za komercijalna vozila).



TOYOTA PROACE CITY VERSO

SVAKI PUTNIK JE VAŽAN

TOYOTA.HR

Poduzeli smo sve da svi podaci u ovom katalogu budu točni u trenutku tiskanja. Pojedinosti u specifikacijama i opremi koje su navedene u ovom katalogu su podložne lokalnim uvjetima i zahtjevima pa se mogu razlikovati od modela dostupnih na vašem tržištu. Molimo vas da se obratite svom trgovcu kako biste saznali pojedinosti o lokalnim specifikacijama i opremi. • Boje karoserije vozila se mogu neznatno razlikovati od fotografija tiskanih u ovom katalogu. • Mogućnost očitavanja kodova QR Codes® iz ove brošure može se razlikovati ovisno o tome koji se čitač bar-kodova upotrebljava. Toyota nije odgovorna ako vaš uredaj ne može očitati neki od navedenih kodova QR Codes® ili interaktivnih označivača sadržaja. • Toyota Croatia d.o.o. zadržava pravo izmjene bilo kojih pojedinosti u specifikacijama i opremi, bez prethodne najave. • © 2024 Toyota Croatia d.o.o., Velikopoljska ul. 1, 10000, Zagreb, Hrvatska. • Niti jedan dio ovog izdanja ne smije biti reproduciran bez prethodnog pisanoг odobrenja tvrtke Toyota Croatia d.o.o.