



Toyota
Professional



TOYOTA PROACE VERSO



Dobro došli u svet u kome se svaki korak računa.

Kada je naš osnivač Kiichiro Toyoda potrčao da pomogne kupcima, pokrenuo je uzbudljivu priču. Bila je to revolucija u proizvodnji automobila. Pionirski dani elektrifikovanih pogonskih agregata. Da bi mobilnost bila dostupna svima. Bez predaha. Da uvek prevazilazimo očekivanja kako bismo život naših kupaca učinili boljim. I da na taj način stvorimo bolji svet.

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

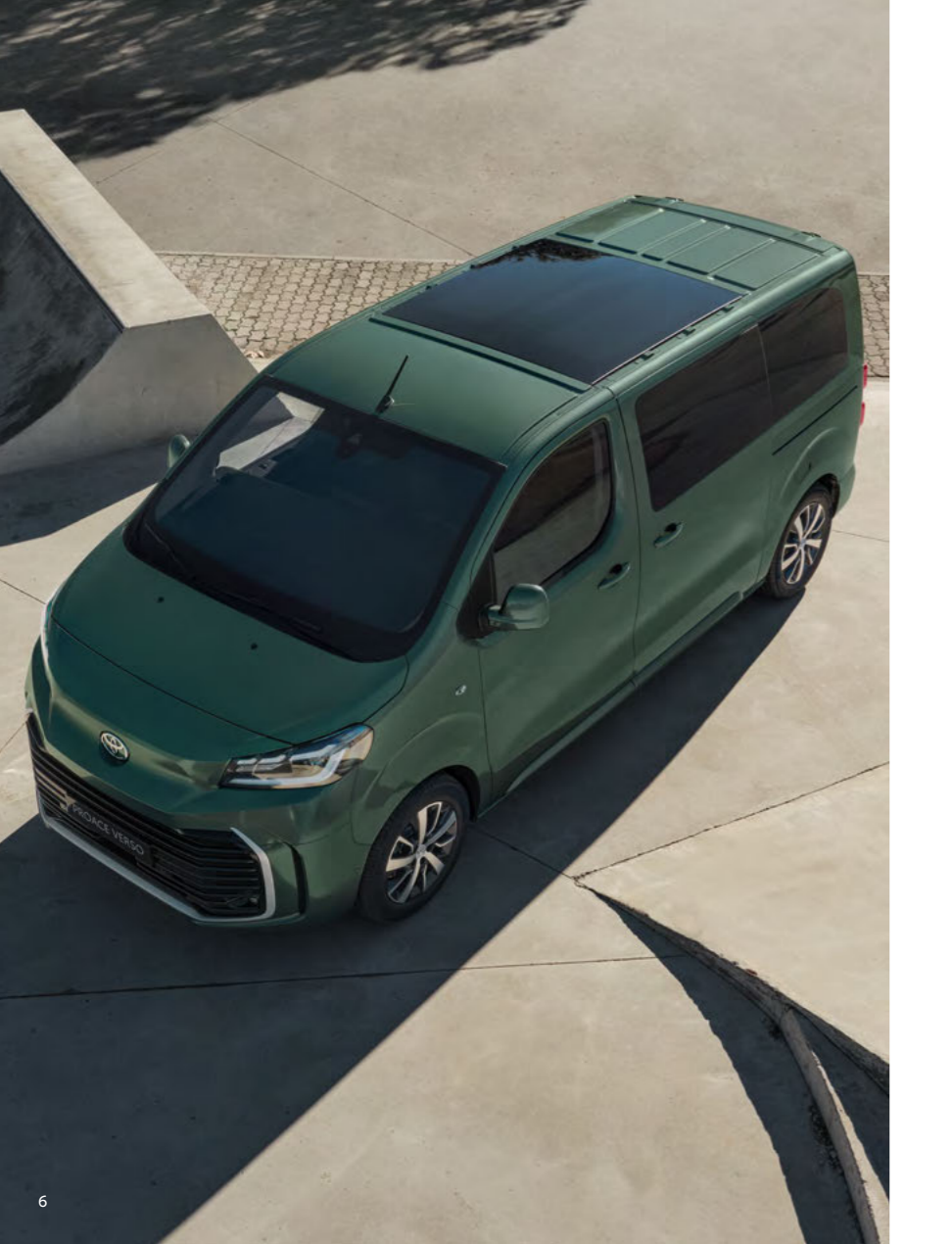


JE VAŽAN

Moderan i svestran, Proace Verso je namenjen za vrhunski prevoz ljudi. Nudeći luksuzan transport za komercijalne putnike i porodice avanturista, njegov prvakonski komfor i besprekorna povezanost pretvaraju svako putovanje u zadovoljstvo. S izborom ponuđenih električnih ili dizel pogonskih agregata, Proace Verso vam pomaže da uvek stignete sa stilom.

SADRŽAJ

6	Udobnost	22	Bezbednost
8	Svestranost	26	Tipovi karoserije
10	Modularna rešenja	34	Dodata na oprema
12	Praktičnost	40	Prateći artikli
14	Motori	42	Boje, presvlake i naplaci
16	Električna verzija	44	Tehničke karakteristike
18	Električna tehnologija	48	Ekologija i bezbrižnost
20	Tehnologija		



ZAVALITE SE I UŽIVAJTE

Svojom prostranošću, udobnošću, umirujućom ergonomijom i pažnjom koja je posvećena svakom detalju, Proace Verso pruža vrhunski enterijer koji oplemenjuje trenutke. Bilo da ste za volanom ili se opuštate kao putnik, cenićete luksuznu prefinjenost koju pruža Proace Verso. Uz sedišta za do devet putnika, stolove u avio-stilu i panoramski stakleni krov, Proace Verso pruža jednaku radost putovanja kao i vaše odredište.

PREPUNO SVETLOSTI*

Toyota Skyview®, panoramski krov koji umiruje, propušta prirodnu svetlost, preplavljuje toplotom i pruža vrhunski ambijent.

* u zavisnosti od paketa opreme.

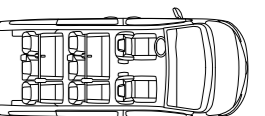




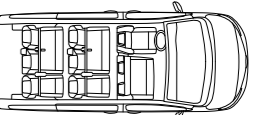
PROSTOR KOJI SE PRILAGOĐAVA VAMA

Unutrašnjim prostorom bez premca i inteligentnim rešenjima za skladištenje, Proace Verso vam omogućava da živite opušteno. Dizajniran da primi bilo koju kombinaciju putnika i tereta, za potrebe čak i najaktivnijeg načina života, unutrašnjost je lako rekonfigurisati kako bi odgovarala vašim željama. Sedišta se dele i preklapaju, pružajući potpunu fleksibilnost, bez obzira na svrhu putovanja.

POTPUNO FLEKSIBILNA SEDIŠTA
Izuzetno prostrana i prilagodljiva unutrašnjost koju nudi Proace Verso opremljena je ISOFIX tačkama za vezivanje u celoj kabini, tako da su svi putnici sigurni i bezbedni.



SHUTTLE I FAMILY
8 SEDIŠTA



COMBI I SHUTTLE
9 SEDIŠTA

PROMENITE, I OPET PROMENITE

Ogroman unutrašnji prostor u kome su primenjena inteligentna modularna rešenja znači da se Proace Verso lako može prilagoditi i tako olakšati svakodnevni život. Bicikli, torbe, rezervne gume, rezerve za surfovanje i oprema za kampovanje – za sve to ima mesta u ovom impresivnom i raznovrsnom putničkom transporteru. Sedište suvozača se preklapa za potrebe smeštaja dugačkih predmeta kao što je, recimo, čamac za veslanje, a u dnu prednjih vrata pronaći ćete i zgodne pregrade zapremine 5,9 litara – savršeno za flaše s vodom ili lične stvari.

PONESITE SVE

Sa sklopivim sedištim, lakim utovarom i dovoljno prostora za teret dužine 3,5 metara, u Proace Verso zaista možete sve da smestite.





DETALJI ČINE RAZLIKU

Zahvaljujući spoju promišljenih detalja, visokog nivoa standarda opreme i inovativne tehnologije, Proace Verso sve pojednostavljuje. Pristup unutrašnjosti je lak zahvaljujući kliznim vratima* koja pokreće elektro motor, kao i širokom otvaranju vrata – jednostavno povucite ručku ili koristite dugmad na ključu, komandnoj tabli i B stubu. Ako želite savršeno rešenje, možete se odlučiti za klizna vrata koja se otvaraju bez ruku, jednostavnim zamahivanjem nogom ispod branika.

DOBRODOŠLA PRAKTIČNA REŠENJA

Potrebno vam je nešto iz prtljažnika? Možete otvoriti samo okno zadnjeg prozora koji omogućava brz pristup, bez potrebe da podižete ceo poklopac prtljažnog prostora.

LAKO OTVARANJE VRATA

Proace Verso se odlikuje širokim otvaranjem kliznih vrata i niskim podom, omogućavajući lak pristup svim sedištima u kabini.

* U zavisnosti od paketa opreme.



MOTORI ZA SVA PUTOVANJA

Unesite novu energiju u svoj životni stil uz električni pogon sa nultom emisijom ili efikasne dizel motore predviđene za Proace Verso. Napredni Proace Verso Electric je dostupan u verzijama s baterijama od 50 kWh i 75 kWh, tako da možete izabrati odgovarajuću veličinu baterije za vaše potrebe. Uz ravnomernu i laku vožnju, s kapacitetom vuče od jedne tone i dometom do 350 km, krenite u bilo koju avanturu. Ponuda motora uključuje 2,0-litarske dizele sa opcijom manuelnog ili automatskog menjača.

**ELEKTRIČNI MOTOR 100 kW
(BATERIJA 50 kWh) A/T**
Energija baterije 50 kWh
Električni domet* 218 km
Vreme punjenja 4,8 sati[§]

**ELEKTRIČNI MOTOR 100 kW
(BATERIJA 75 kWh) A/T**
Energija baterije 75 kWh
Električni domet* 338 km
Vreme punjenja 7,5 sati[§]

2,0 L D-4D 145 M/T

Snaga 144 KS
Potrošnja goriva* 7,3 l/100 km
Emisija CO₂* 210 g/km

2,0 L D-4D 180 A/T

Snaga 177 KS
Potrošnja goriva* 7,2 l/100 km
Emisija CO₂* 208 g/km



STRUJA OLAKŠAVA SVE

Proace Verso Electric koristi potpuno čistu energiju kako bi vas odveo na bilo koje putovanje. Sa jasnim i lako čitljivim ekranom koji prikazuje tok napajanja, uz brzo i praktično punjenje preko kućne utičnice, kućnog punjača ili na javnim, brzim punjačima, put do uvek pune baterije ne može biti lakši. Proace Verso Electric se može napuniti od 20% do 80% kapaciteta za samo 30 minuta, a indikator pokazuje stanje baterije dok se dopunjaje. Bezbržna i laka svakodnevica, jer vožnja na struju nikada nije bila tako privlačna.

REŽIM ZA SVAKU VOŽNJU

Prekidač za promenu režima vožnje vam omogućava da prilagodite električni pogon tako da odgovara vašim potrebama. Izaberite Power režim za snažno ubrzanje, izbalansirani Normal za svakodnevnu upotrebu ili ultra-efikasni Eco režim da biste povećali domet vožnje.





POVEZAN I NAPUNJEN

Besprekorno povezivanje u modelu Proace Verso Electric otklanja sve nedoumice o električnoj vožnji. Najvažniji podaci o električnoj vožnji, uključujući preostali domet, potrošnju energije i nivo napunjenoosti baterije, uvek su prikazani na multimedijalnom ekranu i instrument tabli ispred vozača. Ukoliko je neophodno da se baterija dopuni, navigacioni sistem prikazuje sve javne punjače u vašoj oblasti čije se korišćenje plaća, tako da možete brzo i lako da nastavite putovanje.

PRONAĐITE PUNJAČE U OKOLINI
Proace Verso Electric vas vodi još dalje. Na multimedijalnom ekranu se prikazuju podaci o preostalom dometu, stanje napunjenoosti baterije, kao i pregled obližnjih stаница za punjenje. Motor, takođe, unapred zagreva bateriju za brže i efikasnije punjenje.





INTUITIVNA TEHNOLOGIJA

Bogata funkcionalnim rešenjima i jednostavna za korišćenje, povezana tehnologija ugrađena u Proace Verso obogaćuje svako putovanje. S preciznom glasovnom aktivacijom i brzim odzivom multimedijalnog ekrana od 10 inča, osetljivim na dodir*, pozivanje, puštanje vaše omiljene muzike i postavljanje odredišta u navigacioni sistem zaista ne može biti jednostavnije. Da bi vaši uređaji bili potpuno napunjeni predviđena su dva praktična USB-C porta. Dok ste u pokretu, digitalni kokpit na instrument tabli dijagonale 10 inča prikazuje ključne informacije o vožnji, vidljive jednim pogledom, pružajući vam pouzdanu kontrolu.

VAŠ TELEFON U POKRETU

Pružajući siguran i lak pristup aplikacijama i funkcijama vašeg pametnog telefona, unapređeni sistem Toyota Smart Connect s bežičnim povezivanjem na Apple CarPlay i Android Auto™**, prenosi sadržaj vašeg telefona na multimedijalni ekran osetljiv na dodir.

* U zavisnosti od paketa opreme.

** Samo uz multimedijalni ekran od 10 inča. Apple CarPlay je zaštitni znak kompanije Apple Inc.



Toyota bezbednosni sistemi SA VAMA RADI BEZBEDNIJEG PUTOVANJA

Da bi pružio najbolja bezbednosna rešenja u svojoj klasi, Proace Verso ima ugrađen paket Toyota Safety Sense koji objedinjuje najnovije Toyota bezbednosne tehnologije, kao i mogućnost bežičnog ažuriranja svih funkcija. Toyota Safety Sense će se pobrinuti da uvek budete u sigurnim rukama.

UPOZORENJE NA MOGUĆNOST SUDARA I UOČAVANJE PEŠAKA
Ovaj sistem može predvideti mogućnost sudara i pomoći vam da izbegnete eventualne nezgode sa drugim vozilima, pešacima, biciklistima i motociklima. Ovo rešenje (Pre-Collision System) radi tako što upozorava vozača audio i vizuelnim upozorenjima i pomaže prilikom kočenja. Ako vozač ne uspe da zakoči na vreme, kočnice se automatski aktiviraju kako bi sprečile ili ublažile sudar. Pored toga, podrška za izbegavanje sudara u raskrsnicu (Intersection Collision Avoidance Support), kao i podrška pri upravljanju u opasnim situacijama (Emergency Steering Assist) pomažu vam tokom dana pri skretanju na raskrsnicama ili ukoliko naglo menjate pravac da biste sprečili sudar.

INTELIGENTNA POMOĆ ZA BRZINU (ISA)
Sistem prepoznaće nova ograničenja brzine duž puta, predlaže promene u brzini vožњe i automatski ograničava brzinu vozila po potrebi.

ADAPTIVNI TEMPOMAT
Prilagodljivi tempomat (Adaptative Cruise Control) je deo sistema Toyota Safety Sense zadužen da održava minimalnu, unapred podešenu udaljenost od vozila ispred. Ako se ovo rastojanje smanji, sistem redukuje brzinu. Ako se rastojanje ponovo poveća, vozilo će postepeno ubrzavati sve dok se ne vrati na odabranu brzinu krstarenja.

POMOĆ ZA ODRŽAVANJE TRAKE
Sistem (Lane Keep Assist) koristi linjske oznake trake na putu ili putanju vozila koje se kreće ispred kako bi procenio poziciju na putu. Ako vozilo počne nenamerno da skreće iz sredine trake, aktivira se pomoć pri upravljanju da bi se pravac kretanja korigovao.

PRAĆENJE PRITiska U PNEUMATICIMA (TPMS)

Senzori neprekidno prate pritisak vazduha u svakom pneumatiku, uključujući i rezervni točak. Ako dođe do pada pritiska u bilo kom pneumatiku, sistem (Tyre Pressure Monitoring System) će na TFT displeju kontrolne table pokazati na koji točak bi trebalo obratiti pažnju. Rezultat je bolja ekonomičnost u potrošnji goriva, dodatni osećaj sigurnosti tokom vožnje i smanjeno habanje guma.





INTELIGENTNA ZAŠTITA

Kao nevidljivi štit oko vas i vašeg kombija, Toyotin paket inteligentnih bezbednosnih sistema čini sve kako biste bili bezbedni u vožnji. Lako se može desiti da propustite važne saobraćajne znakove tokom napornog dana. Sistem Road Sign Assist prikazuje važne promene ograničenja brzine ili zabrane preticanja na ekranu vozača, pomažući vam da vozite u skladu s tim ograničenjima. Sistem automatskog elektronskog kočenja (AEBS) prati rastojanje između vas i vozila ili prepreka ispred, usporavajući vaš automobil ako taj razmak postane premali.

AUTOMATSKA DUGA SVETLA (AHB)
Automatski rad dugih svetala (Automatic High Beam - AHB) optimizuje vidljivost tokom noćne vožnje pomažući svim učesnicima u saobraćaju. Kamera koja se nalazi pored retrovizora detektuje svetla nadolazećih vozila, dok istovremeno prati nivo osvetljenja ulične rasvete. Automatska izmena dugih i kratkih svetala omogućava vozaču da se potpuno koncentriše na put, bezbedno i udobno.

AUTOMATSKI ELEKTRONSKI ABS
Senzori neprekidno mere rastojanje između vozila i prepreka ispred njega. Ako je zadato ograničenje udaljenosti prekoračeno, vozilo automatski aktivira AEBS (Automatic Electronic Braking System - AEBS), što dovodi do maksimalnog usporavanja kako bi se izbegao sudar ili smanjile moguće posledice bilo kakvog udara.

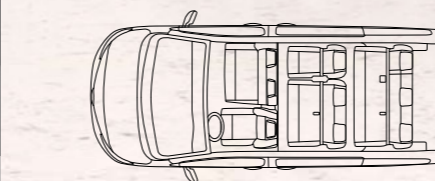
ČITANJE SAOBRAĆAJNIH ZNAKOVA
Sistem nadgleda saobraćajne znakove i prikazuje ove bitne informacije u jasnom prikazu na displeju. To, između ostalog, obuhvata i trenutna ograničenja brzine. Od sada vas sistem takođe upozorava ako se spremate da uđete u jednosmernu ulicu na pogrešan način, i govori vam da se približavate znakovima za zaustavljanje i ograničenjima za preticanje.

UPOZORENJE NA PAŽNU VOZAČA
Ova funkcija (Driver Attention Alert - DAA) prati položaj vozila u voznoj traci i komande koje vozač prenosi na upravljač, čime se otkriva zanošenje ili naginjanje vozila. To se obično dešava kada se sposobnost vozača da se koncentriše na vožnju pogorša zbog pospanosti, napažnje ili ometenosti. Vozač će biti upozoren pre takvih situacija, kao što je, recimo, skretanje sa puta.

MONITOR MRTVOG UGLA (BSM)
Ova funkcija (Blind Spot Monitor - BSM) vam omogućava bezbednije manevriranje tokom promene trake. Ako radarski senzori postavljeni pozadi detektuju drugo vozilo u vašoj bočnoj ili zadnjoj mrtvoj tački, indikator upozorenja svetli na odgovarajućem bočnom retrovizoru. Ako naznačite da želite da promenite traku, a vozilo je u vašem mrtvom uglu, indikatori upozorenja će treptati.

**OPCIJE VERSIJE PROACE VERSO COMBI**

Dostupne verzije sa srednjim i dugim međuosovinskim rastojanjem



DO 9 SEDIŠTA



SHUTTLE

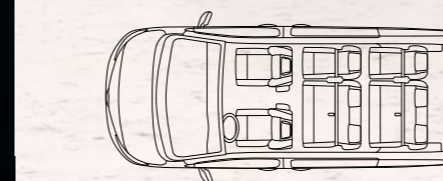
OPCIJE VERZIJE PROACE VERSO SHUTTLE
Dostupne verzije sa srednjim i dugim međuosovinskim rastojanjem



FAMILY

OPCIJE VERSIJE PROACE VERSO FAMILY

Dostupne verzije sa srednjim i dugim međusovinskim rastojanjem



DO 8 SEDIŠTA

Toyota dodatna oprema SKROJENO ZA VAŠ ŽIVOTNI STIL

Proace Verso je samo početak. Toyotin sveobuhvatan asortiman originalne dodatne opreme je tu da vam pomogne da idete dalje, radite više i da ostvarite sve svoje ambicije. Sve je moguće, od krovnih nosača do kuka za vuču, nosača za skije i bicikle. Uz pomoć Toyota dodatne opreme transformišite Proace Verso u vaš Proace Verso.

Transportni paket

Toyotin aluminijumski krovni nosač je napravljen po meri i daje dodatnu dimenziju nosivosti vašeg vozila. Lako se postavlja, može se u potpunosti zaključati, a ima i zaobljen aerodinamički profil koji smanjuje buku vatra. Ne manje važno je da nosač ima mogućnost brzog pričvršćivanja što vam omogućava da ga kombinujete sa vrhunskim izborom drugih opcionih dodataka za posebne vrste transporta.

1. Krovna kutija Toyota XL

Ova moderna kutija za skladištenje omogućava prostor za stvari ili bilo šta drugo što biste želeli da poneseš sa sobom na odmor. Opremljena je ključem koji se ne može izvaditi dok se sve tačke zaključavanja ne zatvore i ima lak pristup sa obe strane, što je ujedno i bezbedno i praktično.

2. Odvojiva kuka za vuču

Odvojiva kuka za vuču je posebno osmišljena tako da možete lako da je pričvrstite kad god vam je potrebna mogućnost vuče i da je ponovo uklonite kada vam nije neophodna.

3. Nosač za 3 bicikla

Napravljen od čelika visoke čvrstoće, držač bicikla se pričvršćuje na kuku za vuču i bezbedno nosi tri bicikla.





Paket za zaštitu vozila

Mat crna bočna šipka

Prepoznatljive bočne šipke cevastog profila, izrađene od nerđajućeg čelika privlače pažnju i štite bočne panele karoserije od manjih udaraca.

Komplet prednjih i zadnjih zavesica točkova

Dizajnirane da se integrišu sa linijama vozila i pruže zaštitu od prskanja vode, blata i kamenja na panele karoserije.

Zaštitna ploča zadnjeg branika

Izrađena je od nerđajućeg čelika kako bi zaštitila boju zadnjeg branika od grebanja prilikom klizanja teških ili nezgodnih stvari koje smeštate u prtljažnik. Takođe, izuzetno je praktična i za zaštitu boje u prtljažniku.

Jedinstven izgled

Toyota dodatna oprema vam daje izbor za prilagođavanje vašeg Proace Verso-a. Postoje opcije za transport, zaštitu i bezbednost, koje odgovaraju velikom broju vaših poslovnih i porodičnih potreba.

Horizontalna mreža za stvari

Jaka mreža od predenog crnog najlona drži vaše stvari u prtljažniku. Mreža se jednostavno postavlja na ugrađene kukice u prtljažniku.

Zaštitna ploča zadnjeg branika

Izrađena je od nerđajućeg čelika kako bi zaštitila boju zadnjeg branika od grebanja prilikom klizanja teških ili nezgodnih stvari koje smeštate u prtljažnik. Takođe, izuzetno je praktična i za zaštitu boje u prtljažniku.

Tekstilne podne patosnice

Originalne tekstilne patosnice, od velura ili igličastog filca, čvrste, praktične i luke za čišćenje. Patosnica ispod nogu vozača ima i posebne kopče za fiksiranje radi sprečavanje klizanja tokom vožnje.



Toyota HomeCharge

Rešenje za kućno punjenje čini punjenje vaše Toyote jednostavnim i praktičnim. Elegantni punjač je u potpunosti usklađen sa vašom Toyotom, pružajući vam mogućnost kontrole gde god da se nalazite. Omogućava vam da uradite sve što biste očekivali od povezanog punjača (upravljanje korisnicima, daljinsko punjenje, praćenje vaših sesija punjenja i tako dalje). Pored toga, omogućava vam pametno punjenje: postavite željeni nivo napunjenoštiti baterije vozila, odredite raspored punjenja prema dnevnim izmenama* cena tarifa energije na vašoj lokaciji ili se odlučite za raspored punjenja u režimu jeftine struje, što će vam omogućiti da smanjite troškove energije. Punjač se nudi u više varijanti kako bi se zadovoljile sve vaše potrebe, bilo da vam je potrebna jednofazna ili trofazna verzija, sa ili bez 4G veze.



1. Punjač BASE HomeCharge sa kablom dužine pet metara.

2. Punjač HIGH HomeCharge sa priključkom (4G i displej)

3. Kabl za punjenje

Kad punite dok ste na putovanju, koristite ovaj kabl kako biste povezali svoje vozilo sa punjačem stanice za javno punjenje.

4. Torba za kablove

Ova elegantna torba za skladištenje čuva vaše kablove za punjenje i sprečava da se zapetljaju ili razlete po prtljažnom prostoru.

PUNJENJE BATERIJE

Uz Toyota HomeCharge rešenje, vožnja sa nultom emisijom nikada nije bila jednostavnija. Dopunite do čak 80 % nivoa napunjenoštiti za manje od trećine vremena koje bi vam bilo potrebno ukoliko punite preko kućne utičnice.



HOME CHARGE PUNJENJE

Uključena u brz, pouzdan, namenski osmišljen HomeCharge punjač za dom ili kancelariju, baterija se potpuno puni za 5 – 7,5 sati.



KUĆNI PRIKLJUČAK

Uključena u običnu kućnu utičnicu, baš kao i mobilni telefon, baterija se potpuno napuni za 23 – 37 sati.

* Vreme punjenja zavisi od lokanih uslova.



Toyota artikli

BRENDIRANI PROIZVODI

Zbližite se sa Toyotom uz naš assortiman Professional brendirane odeće i opreme. Uz sve to, od dukseva i jakni do "hladnih" torbi i futrola za laptop, pokažite svoju strast prema brendu gde god da krenete. Moderni, izdržljivi i dizajnirani za svakodnevnu upotrebu, ovi artikli izrađeni su od ekološki prihvatljivih materijala, uključujući recikliranu PET plastiku. Toyota Professional proizvodi: kreirali entuzijasti, za entuzijaste.



Saznajte više o našoj kolekciji.

1. Metar, 5 m

Neophodan alat za svaki posao, ovaj kvalitetan metar dužine pet metara ima neklizajući crni gumeni premaz koji omogućava lako rukovanje.

2. Toyota Professional prsluk

Topao i praktičan, ovaj prošiveni prsluk ima podesivu kapuljaču, unutrašnji džep, kao i džepove za ruke sa rajsferšlusom.

3. Termoizolovana boca

Sa čvrstim navojnim poklopcom i premazom otpornim na tragove prstiju, ova termos boca od 750 ml održava piće toplim 12 sati ili hladnim 48 sata.

4. Toyota Professional kišobran

Ostanite suvi ispod ovog laganog, čvrstog kišobrana, koji je savršen za nepredvidivo vreme.

5. Toyota Professional dukserica

Udobna, moderna dukserica je savršena za svakodnevnu upotrebu, ima rukave s manžetnama i porubom dizajniranim kako bi vam savršeno stajala.

6. Torba za laptop od 16 inča

Čuvajte svoj laptop kako bi bio bezbedan i suv. Ova futrola napravljena je od recikliranog PET materijala, ima postavu od flisa i vodootporni rajsferšlus.

7. Torbica za pojas za alat

Sa dve jake petle otporne na kidanje, ova torbica ojačana Cordura veštackim materijalnom pričvršćuje se na kaiš i ima više džepova za alat i druge neophodne stvari.

8. Jakna za kišu ili auto-moto sport

Topla, otporna na vremenske prilike i elegantnog stila, ova lagana jakna podjednako je praktična kod kuće i na ulici.

9. Toyota Professional polo majica

Unapredite izgled svoje radne odeće polo majicom sa sivom linijom na kragni, rukavima sa manžetnama, preklopom sa dva dugmeta i kontrastnim logotipima.

10. Ohladite i čuvajte

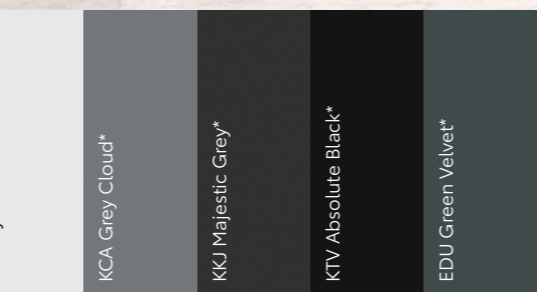
Vodootporna i laka za čišćenje, ova praktična torba održava hladnoću i lako se pričvršćuje na zadnji deo sedišta.





POJAVITE SE SA
STILOM

Izbor boja za Proace Verso



* Metalik boja.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

EKOLOŠKE PERFORMANSE	Električni motor 100 kWh (baterija 50 kWh), A/T	Električni motor 100 kWh (baterija 75 kWh), A/T	2,0 L D-4D 145 6 M/T	2,0 L D-4D 180 8 A/T
Domet samo na struju – prosečno, WLTP (km)	218-196	338-313	–	–
Domet samo na struju – grad (km)	296-268	438-410	–	–
Potrošnja struje (Wh/km)	242-267	244-264	–	–
Potrošnja goriva (u skladu sa važećim propisima)				
Potrošnja goriva, prosečna brzina (l/100km)	0	0	7,3-8,0	7,2-7,9
Potrošnja goriva, mala brzina (l/100km)	0	0	7,9-8,5	8,6-9,2
Potrošnja goriva, srednja brzina (l/100km)	0	0	6,8-7,6	6,9-7,6
Potrošnja goriva, velika brzina (l/100km)	0	0	6,3-7,0	6,2-6,8
Potrošnja goriva, veoma velika brzina (l/100km)	0	0	8,2-9,0	7,8-8,6
Ugljen-dioksid, CO₂ (u skladu sa važećim propisima)				
Prosečna brzina (g/km)	0	0	191-210	189-208
Mala brzina (g/km)	0	0	208-223	224-241
Srednja brzina (g/km)	0	0	178-199	180-199
Velika brzina (g/km)	0	0	166-184	162-179
Veoma velika brzina (g/km)	0	0	215-235	206-226
Emisija izduvnih gasova (u skladu sa propisima EC 715/2007 sa izmenama i dopunama 2018/1832AN i 1832AQ)				
Euro standard	AX	AX	EURO 6 EA	EURO 6 EA
Ugljen-monoksid, CO (mg/km)	–	–	36,2	35,9
Azotni oksidi, NOx (mg/km)	–	–	38,3	28,0
Ugljovodonici, THC i azotni oksidi, NOx (mg/km)	–	–	41,9	31,8
Dimne čestice (mg/km)	–	–	0,32	0,47
Nivo buke (dB(A))	–	–	70,0	69,0

Potrošnja goriva, emisija CO₂, domet u EV režimu i potrošnja struje mere se u kontrolisanom okruženju na reprezentativnom proizvodnom modelu, u skladu sa zahtevima evropskih propisa WLTP EC 2017/1151 i odgovarajućim dopunama. Za svaku pojedinu konfiguraciju vozila, konačne vrednosti potrošnje goriva, CO₂, električni domet i potrošnju električne energije moguće je izračunati na osnovu naručenih opcija. Vrednosti potrošnje goriva, emisije CO₂, domet u EV režimu i potrošnja struje vašeg vozila mogu se razlikovati od izmerenih ili izračunatih vrednosti, jer način vožnje kao i drugi činioci (kao što su uslovi na putu, situacija u saobraćaju, stanje vozila, pritisak u pneumaticima, opterećenje, broj putnika i drugo) imaju uticaj na potrošnju goriva vozila i njegovu emisiju CO₂, domet u vožnji u električnom režimu i potrošnju struje.

MOTOR	2,0 L D-4D 145 6 M/T	2,0 L D-4D 180 8 A/T
Broj cilindara	4 cilindra, redni	4 cilindra, redni
Zapremina (ccm)	1997	1997
Prečnik i hod klipa (mm x mm)	85 x 88	85 x 88
Maksimalna snaga (KS)	144	177
Maksimalna snaga (kW@o/min)	106/3750	130/3750
Maksimalni obrni moment (Nm@o/min)	340/2000	400/2000
ELEKTRIČNI MOTOR	Električni motor 100 kWh (baterija 50 kWh), A/T	Električni motor 100 kWh (baterija 75 kWh), A/T
Električni motor napred: tip	Sinhroni motor ZAE sa permanentnim magnetom / 4 para	
Prednji električni motor: maksimalna snaga (kW@o/min)	100	100
Prednji električni motor: maksimalni obrtni moment (Nm@o/min)	260	260
BATERIJA		
Kapacitet baterije (kWh)	49	75
Težina baterije (kg)	350	534
Broj modula (paket od po 12 ćelija)	15	27
Ukupan broj ćelija baterije	90	324
Maksimalna snaga punjenja naizmeničnom strujom (kW)	11	11
Vreme punjenja od 10 do 80% jednosmernom strujom (sati)	4,8	7,5
Maksimalna snaga punjenja jednosmernom strujom (kW)	100	100
Vreme punjenja od 10 do 80% jednosmernom strujom (sati)	32	45
OGIBLJENJE		
Napred	Mek Ferson sa dodatnim sponama	
Nazad	Zakošena zadnja ramena	
KOĆNICE		
Napred	Ventilirajući diskovi	
Nazad	Disc	

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

TEŽINE I KAPACITET VUĆE	Električni motor 100 kWh (baterija 50 kWh), A/T	Električni motor 100 kWh (baterija 75 kWh), A/T	2,0 L D-4D 145 6 M/T	2,0 L D-4D 180 8 A/T
Nosivost	4000	3946-4130	4500-4900	4657-4769
Maksimalna težina opterećenog vozila (kg)	3000	2946-3130	2738-3100	2757-2869
Težina praznog vozila (kg)	1943-2198	2136-2486	1982-2189	1911-2176
Masa vozila spremnog za vožnju	2018	2211-2406	2057-2092	1986-2115
Kapacitet vuće bez kočnice (kg)	750	750	750	750
Kapacite vuće sa kočnicama (kg)	1000	1000	1800	1900

SPOLJAŠNJE DIMENZIJE	Srednji putnički kombi 5 vrata	Dugi putnički kombi 5 vrat
Dužina (mm)	4981	5331
Širina (mm)	1924	1924
Visina (mm)	1910	1910
Raspon prednjih točkova (mm)	1630	1630
Raspon zadnjih točkova (mm)	1618	1618
Prednji prepust (mm)	902	902
Zadnji prepust (mm)	803	1153
Međusobinsko rastojanje (mm)	3275	3275

UNUTRAŠNJE DIMENZIJE	Srednji putnički kombi 5 vrata	Dugi putnički kombi 5 vrat
Broj sedišta	Shuttle 5-9 / Family 5-8	Shuttle 5-9 / Family 5-8
Širina unutrašnjosti (mm)	1515	1515

PROSTOR ZA PRTLJAG	Srednji putnički kombi 5 vrata	Dugi putnički kombi 5 vrat
Kapacitet prostora (8/9 sedišta uspravno, do linije prozora) (litara*)	507 ^s / 603 ^d	912 ^s / 989 ^d
Kapacitet prostora (8/9 sedišta uspravno, do krova) (litara*)	655 ^s / 798 ^d	1237 ^s / 1384 ^d
Kapacitet prostora (5/6 sedišta uspravno, preklopjen treći red, do linije prozora) (litara*)	950 ^s / 1000 ^d	1350 ^s / 1400 ^d
Kapacitet prostora (5/6 sedišta uspravno, uklonjen treći red, do linije prozora) (litara*)	1556 ^s / 1624 ^d	1950 ^s / 2011 ^d

PROSTOR ZA PRTLJAG	Srednji putnički kombi 5 vrata	Dugi putnički kombi 5 vrat
Kapacitet prostora (2 sedišta uspravno, do krova) (litara*)	2700**	3300**
Dužina prtljažnog prostora (7 sedišta uspravno) (mm)	608 ^s / 627 ^d	958 ^s / 977 ^d
Dužina prtljažnog prostora (5 sedišta uspravno) (mm)	1488 ^s / 1497 ^d	1838 ^s / 1847 ^d
Dužina prtljažnog prostora (2 sedišta uspravno) (mm)	2413 ^{ss}	2763 ^{ss}
Maksimalna širina prtljažnog prostora (mm)	1618	1618
Visina prtljažnog prostora (do krova) (mm)	1337	1339

* Litara vode. ^s Fiksirana sedišta. ^d Sediišta na kliznoj šini. ** Preklopjeni drugi i treći red sedišta. **^{ss} Uklonjeni drugi i treći red sedišta.

UPRVLJANJE

Prečnik kruga okretanja (m)	Srednji putnički kombi 5 vrata	Dugi putnički kombi 5 vrat
24,8	24,8	24,8





Toyota ekološki izazov 2050

NAŠA POSVEĆENOST

Mi u Toyoti smo posvećeni očuvanju prirode i težimo da omogućimo pozitivan i održiv uticaj na društvo i životnu sredinu. Kako bi se to ostvarilo, definisali smo šest izazova koje moramo da ostvarimo do 2050. Od smanjene potrošnje vode do razvoja vozila sa još nižim emisijama gasova staklene bašte - sve ove mere ukazuju na put kojim idemo ka svetlijoj budućnosti.



Za više informacija, molimo pogledajte internet stranicu:
www.toyota-europe.com/sustainability



1. NOVA VOZILA BEZ EMISIJA CO₂

Do 2050. godine želimo da smanjimo CO₂ emisije naših vozila za 90% u odnosu na 2010. Kako bismo dostigli ovaj cilj, unapređićemo razvoj novih vozila sa niskim i nultim emisijama CO₂, i učinićemo sve što možemo kako bismo istakli prednosti ovih vozila.



3. FABRIKE BEZ EMISIJA CO₂

U cilju smanjenja emisija ugljenika u našim proizvodnim pogonima, fokusiramo se na unapređenje tehnologija koje koristimo kao i prelazak na alternativne izvore energije. Posvećeni smo tome da naša postrojenja budu energetski efikasnija, i usvajaju obnovljivih izvora energije kao što su solarni izvori i energija veta, i izvori sa niskim sadržajem ugljenika, kao što je vodonična energija.



5. USPOSTAVLJANJE DRUŠTVA I SISTEMA KOJI SE ZASNIVAJU NA RECIKLAŽI

Radimo na izazovu recikliranja resursa već 40 godina, sa rezultatom koji govori da je 95% svake Toyote ponovo upotrebljivo i obnovljivo. Osim toga, nudimo nove i inovativne načine vraćanja vašeg vozila kada ono eventualno dođe do "kraja životnog puta".



2. ŽIVOTNI CIKLUS BEZ EMISIJA CO₂

Radimo na stvaranju ekološki prihvatljivih rešenja, a zatim ih analiziramo i oplemenjujemo kako bismo osigurali najmanji mogući uticaj na životnu sredinu, tokom čitavog životnog veka vozila*.



4. SMANJENJE I OPTIMIZACIJA POTROŠNJE VODE

Kako bismo smanjili potrošnju vode, počeli smo da sakupljamo kišnicu u našim proizvodnim pogonima. Takođe smo razvili metode prečišćavanja kako bi voda koju koristimo mogla biti ponovo iskorišćena ili bezbedno vraćena u lokalne izvore snabdevanja.



6. USPOSTAVLJANJE DRUŠTVA U SKLADU SA PRIRODOM

U cilju očuvanja i poboljšanja naše koegzistencije sa prirodom, organizujemo pošumljavanje i sađenje drveća, podržavamo zelene urbanističke projekte i druge ekološke inicijative na našim prostorima i širom sveta. Naš cilj je uspostavljanje društva u kome ljudi i priroda koegzistiraju u harmoniji.



* Toyotina LCA metodologija, koja se primenjuje na naša putnička vozila, pregledana je i odobrena od strane TUV Rheinland, i ima sertifikat uskladenosti sa standardima ISO14040/14044.

BUDITE POTPUNO BEZBRIŽNI UZ TOYOTU

KVALITETAN SERVIS

Vašoj Toyoti biće potreban Health & Safety kontrola jednom u dve godine, ili posle 30.000 km (zavisno šta prvo nastupi). Kontrolni pregled neophodan je svake godine ili posle 15.000 km.

NISKI TROŠKOVI ODRŽAVANJA

Sva Toyotina vozila su dizajnirana i konstruisana kako bi se maksimalno smanjili troškovi održavanja.

ORIGINALNI DELOVI

Kako bismo opravdali Toyotin kvalitet, u vaše vozilo ugrađene su samo originalne i odobrenе komponente.

SVEOBUVATNA GARANCIJA

Svaka nova Toyota ima trogodišnju garanciju, ili garanciju[§] na predenih 100.000 kilometara, koja pokriva sve kvarove nastale u proizvodnji[¶].

DODATNA BEZBEDNOST

Toyotin sveobuhvatni sigurnosni sistem podvrнут je strogom petominutnom testu provale koji zahtevaju osiguravajuće kompanije.

TOYOTA EUROCARE

Uživajte i budite potpuno bezbrižni vozeći Toyotu uz Eurocare pomoć na putu, u 40 evropskih zemalja, tokom tri godine**.

ORIGINALNA OPREMA

Toyotina dodatna oprema je dizajnirana i proizvedena sa istom brigom, kvalitetom i pažnjom za detalje kao i Toyotina vozila. Sva dodatna oprema je pokrivena trogodišnjom garancijom u slučaju kada je kupljena sa novim vozilom[§].

Za više informacija molimo vas da posetite: www.toyota.rs

[§] Za detalje o garantnim uslovima obratite se svom prodavcu. [¶]Transport do najbližeg ovlašćenog Toyota partnera će takođe biti pokriven. Dodatno, garancija boje od 3 godine, sa neograničenom kilometražom, štiti od oštećenja i površinske rde uzrokovane greškom u proizvodnji. Svaka nova Toyota pokrivena je 12-togodišnjom antikorozivnom garancijom (ne važi za komercijalna vozila), protiv perforacije panela karoserije izazvane greškom u proizvodnji materijala ili u izradi. **5 godina za Belgiju/Portugal i Dansku 1 godina.



OBEĆAVAMO VAM

Bez obzira da li vam je potrebno zamensko vozilo*, osiguranje, brzi servis** ili pomoć na putu, Toyota Professional je vaš biznis partner za sve potrebe koje se odnose na laka komercijalna vozila. Naš sveobuhvatni paket usluga je tu da zadovolji sve vaše poslovne zahteve, pružajući vam bezbrižnost i sigurnost dok ste na putu.

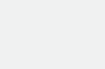


**Toyota
Professional**



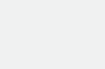
TOYOTA RELAX

Naša Toyota Relax garancija vam pruža potpunu bezbrižnost. Svaka nova Toyota ima trogodišnji garantni rok, praćen dodatnom garancijom posle svakog servisiranja, i to u periodu do 10 godine starosti vozila ili 200.000 pređenih kilometara, šta pre nastupi.



POMOĆ NA PUTU

Toyota pomoć na putu je tu za vas i potrebe vašeg poslovanja 24/7, u zemlji i inostranstvu, i pokriva pomoć u slučaju kvara, neophodnog osposobljavanja vozila, kao i hotelski smeštaj ukoliko vam zatreba.



FINANSIRANJE I OSIGURANJE

Toyota Professional nudi finansiranje i lizing po meri vašeg preduzeća, kao i niz dodatnih rešenja za osiguranje prilagođenih vašim potrebama.



BRZI SERVIS**

Kada odaberete Toyota Express Service, vratićemo vas na put za duplo kraće vreme. Dva stručna mehaničara istovremeno rade na vašem kombiju u bilo kom trenutku i upola skraćuju vreme servisa, bez dodatnih troškova.



ZAMENSKA VOZILA*

Zahvaljujući Toyotinoj profesionalnoj usluzi možete rezervisati zamensko vozilo prilikom zakazivanja servisa. Imaćete mogućnost izbora raznih opcija, uključujući laka putnička i komercijalna vozila.



* Mogućnost dobijanja zamenskog vozila proverite sa svojim Toyota ovlašćenim partnerom

** Brzi servis je dostupan samo kod određenih Toyota partnera, proverite sa svojim ovlašćenim Toyota partnerom



TOYOTA PROACE VERSO

SVAKI PUTNIK SE RAČUNA

TOYOTA.RS

Sve informacije u ovoj brošuri su tačne u trenutku predaje u štampu. Detalji specifikacija i opreme navedene u brošuri zavise od lokalnih uslova i zahteva, i stoga se mogu razlikovati od modela dostupnih na vašem tržištu. Molimo, obratite se lokalnom producnu za detalje lokalnih specifikacija i opreme. • Boja vozila može se razlikovati od fotografija štampanih u ovoj brošuri. • Čitljivost QR kodova u ovoj brošuri može zavisiti od korišćene kamere. Toyota neće biti odgovorna u slučaju da vaš uređaj ne može da pročita QR kodove, ili interaktivne oznake u sadržaju. • Toyota Srbija zadržava pravo da izmeni detalje specifikacije ili opreme bez prethodne najave. • © 2025 by Toyota Motor Europe NV/SA ('TME'). • Nijedan deo ove publikacije ne sme se reproducovati na bilo koji način bez prethodnog pisanih odobrenja Toyota Srbije. Toyota Srbija, Radnička 22, 11030 Beograd.