



Toyota
Professional



TOYOTA PROACE 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

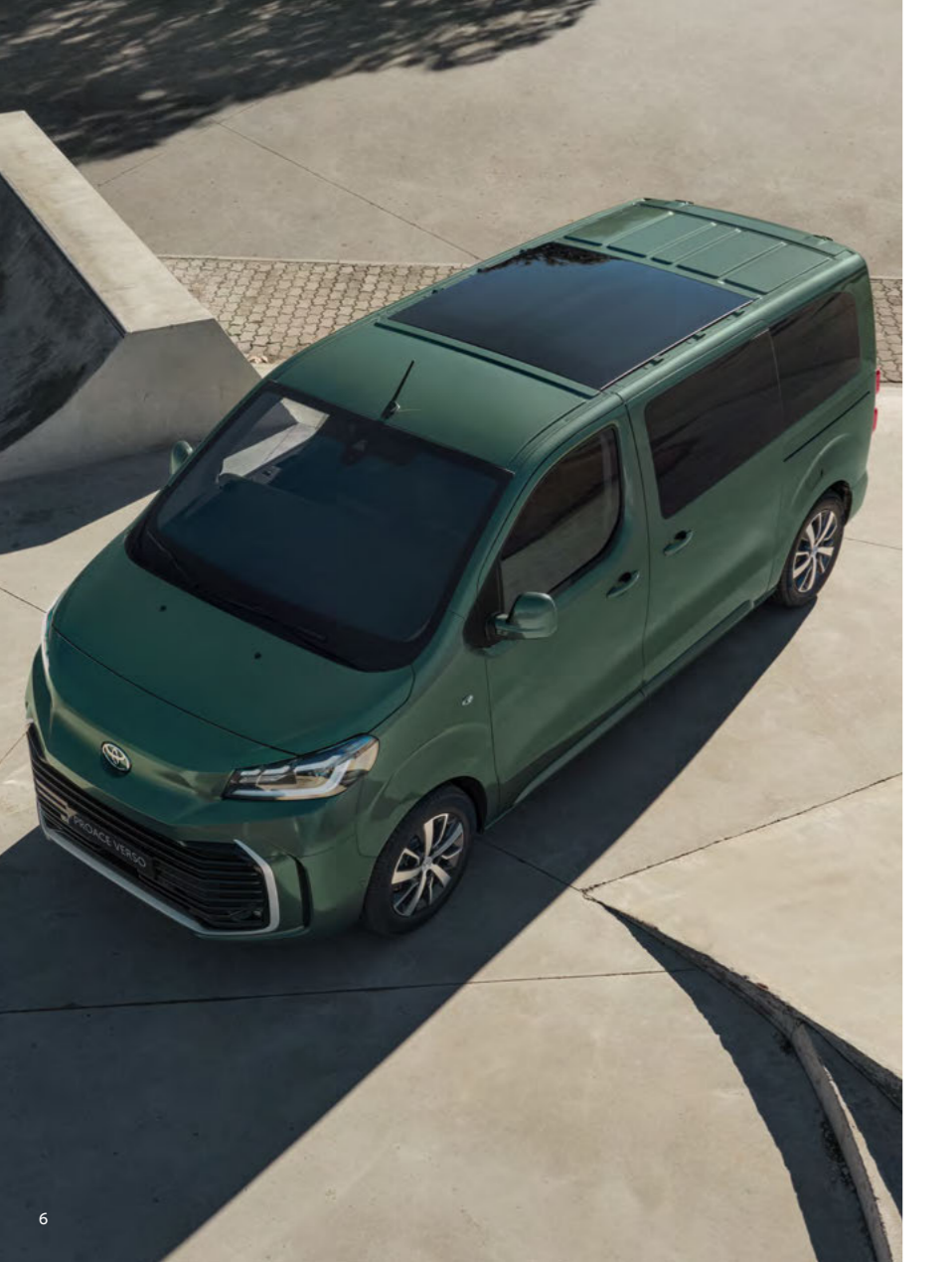


JE VAŽNO

Proace Verso je elegantan, svestran i ugodan za vožnju. Bilo da ga koristite za poslovne ili privatne svrhe, uz Proace Vreso možete uživati u prvakosnoj udobnosti i besprijeckornim mogućnostima povezivanja koji čine svako putovanje nenađmašnim doživljajem. Uz električni pogonski sklop bez emisija ili napredni dizelski pogonski sklop, u Proace Verso uvijek ćete putovati sa stilom.

SADRŽAJ

6	Udobnost	22	Sigurnost
8	Prilagodljivost	26	Vrste karoserije
10	Modularnost	34	Dodata na oprema
12	Praktičnost	40	Ostali proizvodi
14	Pogonski skloovi	42	Boje, obloge i kotači
16	Električni pogon	44	Specifikacije
18	Tehnologija električnih vozila	48	Ekologija i bezbjednost
20	Tehnologija		



SJEDNITE I OPUSTITE SE

Uz prostor koji nalikuje salonu, umirujuću ergonomiju i posvećenost najsitnjim detaljima, profinjena unutrašnjost vozila Proace Verso uljepšat će svaki trenutak vožnje. Bilo da vozite ili ste opušteni suvozač, bezbrižnom putovanju uvelike doprinosi ambijent sa smanjenom bukom, grijana sjedišta te individualni nasloni za ruke vozača i suvozača. Zahvaljujući sjedištima za osam ili devet osoba, individualnim stolićima poput onih u avionu, uz Proace Verso uživate u putovanju i u odredištu.



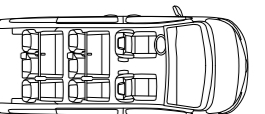


PROSTOR KOJI SE PRILAGOĐAVA VAMA

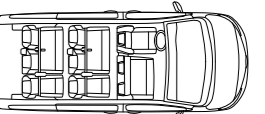
Zahvaljujući nenadmašnom unutrašnjem prostoru i pametnim rješenjima za pohranu Proace Verso omogućuje vam da živate spontano. Unutrašnjost je osmišljena za svaku kombinaciju putnika i tereta te se prilagodi čak i najaktivnijim životnim stilovima, pa se može lako ponovo konfigurisati kako bi ispunila vaše potrebe. Sjedišta se mogu podijeliti i preklopiti pa čak i pomaknuti na kliznim nosačima za potpunu fleksibilnost, bez obzira na to koga povedete sa sobom.

POTPUNO FLEKSIBILNA SJEDIŠTA

Iznimna prilagodljivost vozila Proace Verso odnosi se i na sistem pričvršćivanja ISOFIX u cijeloj kabini, pa možete biti mirni jer će svi biti sigurni tokom putovanja.



SHUTTLE I FAMILY
8 SJEDIŠTA



COMBI I SHUTTLE
9 SJEDIŠTA

PROMIJENITE JEDNOM, ZATIM PROMIJENITE PONOVO

Uz veliku unutrašnjost i pametnu modularnost Proace Verso olakšat će vam život svojom jednostavnom prilagodljivošću. Bicikli, torbe i oprema za kampovanje – baš sve stane u ovo impresivno prilagodljivo putničko vozilo. Suvozačevo sjedište može se preklopiti kako biste utovarili duge predmete, kao što su daske za veslanje, a u pretincu na prednjim vratima pronaći ćete praktične odjeljke za pohranu od 5,9 litara, savršene za boce s vodom i lične predmete.

PONESITE SVE

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





DETALJI SU VAŽNI

Zahvaljujući kombinaciji pažljivo promišljenih detalja, visoke razine standardne opreme i inovativne tehnologije, uz Proace Verso sve će vam biti lakše. Pristup unutrašnjosti jednostavan je zahvaljujući motoriziranim kliznim vratima* i širokim otvorima vrata – samo povucite ručku ili pritisnite tipku na daljinskom ključu, instrument ploči i B-stupu. Za maksimalnu praktičnost odaberite nadogradnju opreme uz klizna vrata koja možete otvoriti bez upotrebe ruku, tako da samo mahnite nogom ispod branika.

PRAKTIČNOST KOJA ĆE VAM PUNO ZNAČITI

Treba vam nešto iz prtljažnika? Prozorčić na vratima prtljažnika omogućuje vam brz pristup bez podizanja vrata prtljažnika.

VRATA KOJA SE JEDNOSTAVNO OTVARAJU

Proace Verso ima klizna vrata sa širokim otvorm i nizak pod, što će vam omogućiti jednostavan pristup svim sjedištima u kabini.

* Ovisno o nivou opreme.



POGONSKI SKLOP PRIKLADAN ZA SVAKO PUTOVANJE

Osnažite svoj životni stil električnim pogonom za vožnju bez emisija ili nizom učinkovitih dizelskih motora dostupnih za Proace Verso. Napredni Proace Verso Electric dostupan je u verzijama s baterijom od 50 kWh i 75 kWh, pa možete odabrati veličinu baterije koja odgovara vašim potrebama. Odvažite se na bilo koju pustolovinu uz vožnju bez smetnji i napora, kapacitet vuče od jedne tone i doseg vožnje do 350 km. Linija motora uključuje 2.0-litrene dizelske motore s ručnim i automatskim mjenjačem.

ELEKTRIČNI MOTOR 50 KWH A/T

Doseg potpuno električnog pogona*: 218 km

Trajanje punjenja baterije: 4,8 sati[§]

ELEKTRIČNI MOTOR 75 KWH A/T

Doseg potpuno električnog pogona*: 338 km

Trajanje punjenja baterije: 7,5 sati[§]

2.0 L D-4D 145 M/T

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

2.0 L D-4D 180 A/T

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



JEDNOSTAVAN ELEKTRIČNI POGON

Uz čistu energiju vozila Proace Verso Electric nećete morati stajati. Zahvaljujući ekranu koji je jasan i jednostavan za čitanje te brzom i praktičnom punjenju putem kućne utičnice, kućnog punjača ili javnog brzog punjača, održavanje baterije punom jednostavnije je nego ikada. Proace Verso Electric može se napuniti s 20 % na 80 % u samo 30 minuta, a pokazatelj statusa pokazuje status baterije dok punite. Zbog opuštenosti i jednostavnosti života s ovim vozilom vožnja električnog vozila nikada nije bila privlačnija.

PRIKLADAN ZA SVAKU VOŽNJU

Prekidač za načine vožnje omoguće vam da uskladite pogonski sklop sa svojim potrebama. Odaberite Power za moćno ubrzanje, Normal za svakodnevnu upotrebu ili Eco za najbolji doseg.





POVEZAN I POD KONTROLOM

Uz besprijeckorne mogućnosti povezivanja, kod vozila Proace Verso Electric nema više nagađanja o električnoj vožnji. Ključni podaci o električnom vozilu, uključujući preostali doseg vožnje, potrošnju energije i razinu napunjenoosti baterije, uvijek se prikazuju na multimedijskom ekrani i vozačevu kombimetru. Ako se baterija isprazni, navigacijski sistem prikazuje sve javne opcije za punjenje u području u kojem se nalazite kako biste brzo i jednostavno napunili bateriju dok putujete.

PRONAĐITE OBLIŽNJE PUNIONICE
Idite još dalje svojim vozilom Proace Verso Electric. Na multimedijskom ekrani prikazuju se provjera doseg-a, stanje upotrebe baterije i obližnje punionice. Osim toga, pogonski sklop pripremno zagrijava bateriju radi bržeg i učinkovitijeg punjenja.





INTUITIVNA TEHNOLOGIJA

Povezana tehnologija vozila Proace Verso s brojnim funkcijama koje se lako upotrebljavaju podignut će svaku vožnju na novu razinu. Uz tačnu glasovnu aktivaciju i odzivan multimedijiški ekran osjetljiv na dodir od 10", upućivanje poziva, slušanje omiljene muzike i određivanje odredišta u navigacijskom sistemu nikada nije bilo jednostavnije. Kako bi vaši uređaji uvijek bili puni, tu su dva praktična USB ulaza tipa C. Kada putujete, na kombimetru od 10" u digitalnom kokpitu nudi se pregled ključnih podataka o vožnji, pa ćete sa sigurnošću imati sve pod kontrolom.

VAŠ TELEFON U POKRETU

Nadograđena osobina Toyota Smart Connect kompatibilna s bežičnim sistemima Apple CarPlay i Android Auto™** omoguće siguran i jednostavan pristup aplikacijama i osobinama na vašem pametnom telefonu, pa ih možete prikazati na multimedijiškom ekranu osjetljivom na dodir.



* Ovisno o nivou opreme.

** Samo kod multimedijiškog ekrana od 10". Apple CarPlay zaštitni je znak društva Apple Inc.

Sistemi Toyota Safety S VAMA ZA SIGURNIJE PUTOVANJE

Proace Verso sadrži sisteme Toyota Safety koji nude pristup vodećim sigurnosnim funkcijama u ovoj klasi vozila, uključujući najnoviju generaciju Toyotinskih sigurnosnih tehnologija i mogućnost ažuriranja njihovih osobina putem bežične mreže.

Uz sisteme Toyota Safety uvijek ćete biti u sigurnim rukama.

SISTEM PREDSUDARNE ZAŠTITE S OTKRIVANJEM PJEŠAKA
Sistem predsudarne zaštite može otkriti i pomoći vam da izbjegnete sudare s drugim vozilima, pješacima, biciklistima i motociklima. Djeluje tako da upozorava vozača zvučnim i vizualnim upozorenjima i pomoći pri kočenju. Ako vozač ne uspije zakočiti na vrijeme, kočnice se automatski aktiviraju kako bi se sudar sprječio ili ublažio. Uz to, nudi se podrška za izbjegavanje sudara na raskrsnici i pomoći pri upravljanju u nuždi danju pri skretanju na raskrsnicama i manevrima izbjegavanja.

INTELIGENTNA POMOĆ U VOŽNJI
Sistem prepoznaće nova ograničenja brzine na ruti, predlaže izmjene brzine vožnje i automatski ograničava brzinu vozila prema potrebi.

PRILAGODLJIV TEMPOMAT
Prilagodljiv tempomat Toyotinskih sigurnosnih tehnologija održava minimalni prethodno postavljeni razmak od vozila ispred. Ako se razmak smanji, sistem smanjuje brzinu. Ako se razmak ponovo poveća, brzina će se postupno povećavati dok se ne postigne odabrana brzina vožnje.

SISTEM POMOĆI ZA ZADRŽAVANJE U VOZNOM TRAKU
Sistem pomoći za zadržavanje u voznom traku na temelju oznaka voznih traka ili vožnje vozila ispred vašeg automobila procjenjuje vaš položaj na cesti. Ako se automobil nenanjerno počne udaljavati od središta traka, aktivira se zakretanje upravljača kako bi se ispravio smjer automobila.

SISTEM NADZORA TLAKA U GUMAMA
Senzori stalno nadziru pritisak zraka u svakoj gumi, uključujući i rezervnu gumi. Ako u bilo kojoj od guma pritisak zraka padne, na ekranu instrumentne ploče TFT-a prikazuje se kotač na koji je potrebno obratiti pažnju. Rezultat su manja potrošnja goriva, veći osjećaj sigurnosti tokom vožnje i manje trošenje guma.





PAMETNA ZAŠTITA

Toyotin niz sistema pametne zaštite brine se za vašu sigurnost dok ste u pokretu kao zaštitni štit oko vas i vašeg vozila. Tokom napornog dana lako vam mogu promaknuti važni prometni znakovi. Funkcija čitanja prometnih znakova na ekranu vozača prikazuje važne promjene ograničenja brzine ili uvođenje ograničenja pretjecanja i pomaže vam da vozite u skladu s time. Automatski elektronski kočioni sistem (AEBS) prati udaljenost između vašeg vozila i vozila ili prepreka ispred vas te interveniše kako biste usporili ako taj razmak postane premalen.

AUTOMATSKA DUGA SVJETLA (AHB)
Automatska duga svjetla dizajnirana su za optimizaciju vidljivosti tokom noćne vožnje za sve učesnike u saobraćaju. Kamera blizu retrovizora detektira svjetla vozila koja dolaze u susret, a istodobno prati intenzitet ulične rasvjete. Automatski sigurno i praktično prebacuje između dugih i glavnih svjetala, što vozaču omogućuje da se u potpunosti usredotoči na cestu.

AUTOMATSKI ELEKTRONSKI KOČNI SISTEM (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.

ČITANJE SAOBRAĆAJNIH ZNAKOVA
Prati prometne znakove i jasno prikazuje te ključne informacije na ekranu u kokpitu. To, među ostalim, uključuje trenutačno ograničenje brzine. Sistem vas sada obavještava i ako namjeravate ući u jednosmjernu ulicu s pogrešne strane te vas upozorava na nadolazeće znakove za zaustavljanje i ograničenja prestizanja.

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 faktora kao što su pospanost, nepažnja ili smetenost. Vozač će primiti upozorenje prije nego što dođe do skretanja s ceste.

PREPOZNAVANJE VOZILA U MRTVOM UGLU (BSM)
On vam omogućuje sigurnije manevriranje prilikom promjene trake. Ako zadnji radarski senzori otkriju vozilo u bočnom ili stražnjem mrtvom uglu, pokazatelj upozorenja zasvjetlit će na odgovarajućem bočnom retrovizoru. Ako date znak za promjenu trake, a vozilo se nalazi u mrtvom uglu, pokazatelji upozorenja će zatreperiti.





SHUTTLE

OPCIJE ZA PROACE VERSO SHUTTLE
Dostupan kao Medium i Long

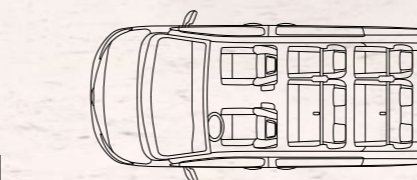
DO 8 SJEDIŠTA

DO 9 SJEDIŠTA



FAMILY

OPCIJE ZA PROACE VERSO FAMILY
Dostupan kao Medium i Long



DO 8 SJEDIŠTA

Dodatna oprema Toyota PRILAGOĐENO VAŠEM POSLOVANJU

Proace Verso samo je početak. Toyotin široki assortiman originalne dodatne opreme pomoći će vam da idete dalje, učinite više i ostvarite svoje ambicije. Sve je moguće – od krovnih nosača do vučnih kuka, od kutija za skije do nosača za bicikle. Promišljeno dizajnirane i izdržljivo konstruirane, te personalizirane opcije pretvaraju Proace Verso u vaš Proace Verso.

Paket opreme Transport Pack

Toyotin aluminijski krovni nosač posebno je izrađen kako bi vašem vozilu osigurao dodatnu dimenziju nosivosti. Jednostavan je za montiranje, može se u potpunosti zaključati i ima elegantan aerodinamičan profil koji umanjuje buku od vjetra. Osim toga, zahvaljujući konceptu brzog pričvršćivanja nosač možete kombinirati s nizom vrhunskih izbornih dodataka radi specijaliziranog prijevoza.

1. Toyotina krovna kutija XL

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 tačke zaključavanja i jednostavnom pristupu s bilo koje strane.

2. Odvojiva vučna kuka

Odvojiva vučna kuka posebno je dizajnirana kako biste mogli lako prikvaćiti i ukloniti vučnu kuglu, ovisno o vašim potrebama.

3. Zadnji držač za bicikle (3 bicikla)

Zadnji držač za bicikle izrađen od čelika visoke čvrstoće pričvršćuje se na vučnu kuku i omogućuje siguran prijevoz do tri bicikla.





Paket za zaštitu

Bočna traka – mat crna

Prepoznatljive cjevaste bočne trake od nehrđajućeg čelika privlače pažnju i štite bočne ploče od manjih udaraca.

Prednji i zadnji komplet blatobrana

Dizajnirani kako bi se stopili s konturama vozila i štitili ga od vode, blata i kamenčića koji dospiju na bočne ploče.

Zaštitna ploča za zadnji branik

Izrađena je od nehrđajućeg čelika i osmišljena da zaštitи boju na zadnjem braniku od ogrebotina prilikom klizanja teškog ili nezgrapnog tereta u prtljažniku. Naročito je korisna i kako bi se zaštitila boja područja oko prtljažnika.

Posebne note

Toyota dodatna oprema omogućuje vam da savršeno prilagodite svoj Proace Verso. Dostupni su razni dijelovi za prijevoz, zaštitu i sigurnost koji odgovaraju širokom rasponu poslovnih i porodičnih potreba.

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.

Zaštitna ploča za zadnji branik

Izrađena je od nehrđajućeg čelika i osmišljena da zaštitи boju na zadnjem braniku od ogrebotina prilikom klizanja teškog ili nezgrapnog tereta u prtljažniku. Naročito je korisna i kako bi se zaštitila boja područja oko prtljažnika.

Tekstilni podmetači

Dostupni su originalni tekstilni podmetači izrađeni od velura ili iglanog pusta. Izdržljivi su, praktični i lako se čiste. Podmetač vozača posebno se pričvršćuje kako bi se spriječilo pomjeranje tokom upotrebe.



Kućni punjač Toyota HomeCharge

Rješenje za kućno punjenje značajno pojednostavljuje punjenje vašeg vozila. Elegantni punjač u potpunosti je integriran s vašim vozilima, što vam daje potpunu kontrolu nad punjenjem gdje god se nalazili. Ispunjava sva očekivanja koja biste mogli imati od povezanog punjača (upravljanje korisnicima, daljinsko punjenje, praćenje statusa punjenja itd.). Uz to, 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 trifazni punjač te punjač s 4G mrežom ili bez nje.



1. Punjač BASE HomeCharge s kablom od 5 m

2. Punjač HIGH HomeCharge s utičnicom (4G + ekran)

3. Kabal za punjenje

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

4. Torba za kabal

Ova elegantna torba čuva kabal za punjenje u dobrom stanju i sprječava zapletljavanja ili nered u vašem prtljažnom prostoru.

PUNJENJE BATERIJE

Vožnja bez emisija nikada nije bila ovako jednostavna zahvaljujući kućnom punjaču Toyota HomeCharge. Oporavite čak 80 % napunjenosti baterije za manje od trećine vremena koja bi vam bila potrebna upotreboom 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 23 – 37 sati*.

* Trajanje punjenja ovisi o lokalnim okolnostima.



Ostali Toyotini proizvodi

OPREMA S

LOGOTIPOM

Istaknite svoju privrženost Toyoti odjećom i opremom s oznakom Professional. Od majica s kapuljačama i jakni do rashladnih torbi i torbi za laptop, 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 dužine 5 metara

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

2. Prsluk

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

3. Termo boca

Termo boca zapremnine 750 ml održava vaše piće vrućim 12 sati ili hladnim 48 sati te 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 uslove.

5. Majica s kapuljačom

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

6. Torba za laptop veličine 16"

Čuvajte svoj laptop na sigurnom i suhom u ovoj torbi od reciklirane PET plastike koju krase podstava od flisa i vodootporan patentni zatvarač.

7. Torbica za alat

Ova torbica ojačana materijalom Cordura pričvršćuje se na vaš remen s 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

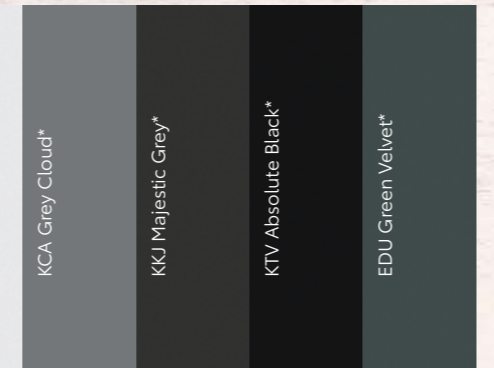
Vodootporna i jednostavna za čišćenje, ova svestrana rashladna torba pričvršćuje se na poledinu sjedišta.



DODITE
SA STILOM



Ponuda boja za Proace Verso



* Metalik boja.



1. Tamnosiva tkanina
Standardno za razinu opreme Shuttle
2. Tamnosiva tkanina
Standardno za razinu opreme Family
3. Crna koža
Dodatno za Family
4. Čelični 16" naplatci s poklopциma
točkova (5 trostrukih krakova)
Standardno za razinu opreme Shuttle
5. Strojno obrađeni 17" aluminijski
naplatci (5 dvostrukih krakova)
Standardno za razine opreme Family
6. Crno obojeni 17" aluminijski naplatci
(5 dvostrukih krakova)
Dodatno za razine opreme Family

SPECIFIKACIJE

UČINAK NA OKOLIŠ	Električni motor 50 kWh A/T	Električni motor 75 kWh A/T	2.0 L D-4D 145 KS 6 M/T	2.0 L D-4D 180 KS 8 A/T
Doseg potpuno električnog pogona – kombinovana vožnja prema WLTP-u (km)	218-196	338-313	–	–
Doseg potpuno električnog pogona – gradska vožnja (km)	296-268	438-410	–	–
Potrošnja električne energije (Wh/km)	242-267	244-264	–	–
Potrošnja goriva (mjerodavno zakonodavstvo)				
Mješovite brzine (l/100 km)	0	0	7,3-8,0	7,2-7,9
Niska brzina (l/100 km)	0	0	7,9-8,5	8,6-9,2
Umjerena brzina (l/100 km)	0	0	6,8-7,6	6,9-7,6
Visoka brzina (l/100 km)	0	0	6,3-7,0	6,2-6,8
Vrlo visoka brzina (l/100 km)	0	0	8,2-9,0	7,8-8,6
Ugljen dioksid, CO₂ (mjerodavno zakonodavstvo)				
Kombinirane brzine (g/km)	0	0	191-210	189-208
Niska brzina (g/km)	0	0	208-223	224-241
Umjerena brzina (g/km)	0	0	178-199	180-199
Visoka brzina (g/km)	0	0	166-184	162-179
Vrlo visoka brzina (g/km)	0	0	215-235	206-226
Emisije ispušnih plinova (Uredba (EZ) br. 715/2007 s izmjenama i dopunama 2018/1832AN i 1832AQ)				
Euro norma	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
Ugljikovodici, THC i azotni oksidi, NOx (mg/km)	–	–	41,9	31,8
Čestice dima (mg/km)	–	–	0,32	0,47
Nivo buke u vožnji (dB(A))	–	–	70,0	69,0

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

MOTOR	2.0 L D-4D 145 KS 6 M/T	2.0 L D-4D 180 KS 8 A/T
Broj cilindara	4 cilindra u redu	4 cilindra u redu
Radna zapremina (cm ³)	1997	1997
Provrt x hod (mm x mm)	85 x 88	85 x 88
Maksimalna izlazna snaga (KS)	144	177
Maksimalna izlazna snaga (kW/o/min)	106/3750	130/3750
Maksimalni okretni moment (Nm/o/min)	340/2000	400/2000

ELECTRIC MOTOR	Električni motor 50 kWh A/T	Električni motor 75 kWh A/T	Električni motor 50 kWh A/T	Električni motor 75 kWh A/T
Prednji električni motor: Vrsta	ZAE sinkroni s trajnim magnetom / 4 para			
Prednji električni motor: Maksimalna izlazna snaga (kW/o/min)	100		100	
Prednji električni motor: Maksimalni okretni moment (Nm/o/min)	260		260	

OVJES	
Prednji ovjes	Pseudo MacPherson sa stabilizatorom
Zadnji ovjes	Kosa poprečna oscilirajuća ramena

KOĆNICE	
Prednje koćnice	Ventilirajući diskovi
Stražnje koćnice	Diskovi

SPECIFIKACIJE

MASE I KAPACITET VUČE	Električni motor 50 kWh A/T	Električni motor 75 kWh A/T	2.0 L D-4D 145 KS 6 M/T	2.0 L D-4D 180 KS 8 A/T
Ukupna bruto masa vozila (kg)	4000	3946-4130	4500-4900	4657-4769
Masa praznog vozila (kg)	1943-2198	2136-2486	1982-2189	1911-2176
Masa vozila spremnog za vožnju	2018	2211-2406	2057-2092	1986-2115
Kapacitet vuče bez kočnica (kg)	750	750	750	750
Kapacitet vuče s kočnicama (kg)	1000	1000	1800	1900

VANJSKE DIMENZIJE	Putnički furgon Medium s 5 vrata	Putnički furgon Long s 5 vrata
Duljina (mm)	4981	5331
Širina (mm)	1924	1924
Visina (mm)	1910	1910
Prednji razmak kotača (mm)	1630	1630
Zadnji razmak kotača (mm)	1618	1618
Prednji prevjes (mm)	902	902
Zadnji prevjes (mm)	803	1153
Međuosovinski razmak (mm)	3275	3275

UNUTARNJE DIMENZIJE	Putnički furgon Medium s 5 vrata	Putnički furgon Long s 5 vrata
Broj sjedišta	Shuttle: 5 – 9 / Family: 5 – 8	Shuttle: 5 – 9 / Family: 5 – 8
Unutrašnja širina (mm)	1515	1515

PODRUČJE ZA UTOVAR	Putnički furgon Medium s 5 vrata	Putnički furgon Long s 5 vrata
Zapremnina (8/9 podignutih sjedišta, do linije pojasa) (litri*)	507 ^s / 603 ^ø	912 ^s / 989 ^ø
Zapremnina(8/9 podignutih sjedišta, do krova) (litri*)	655 ^s / 798 ^ø	1237 ^s / 1384 ^ø
Zapremnina (5/6 podignutih sjedišta, 3. red preklopjen, do linije pojasa) (litri*)	950 ^s / 1000 ^ø	1350 ^s / 1400 ^ø
Zapremnina (5/6 podignutih sjedišta, 3. red uklonjen, do linije pojasa) (litri*)	1556 ^s / 1624 ^ø	1950 ^s / 2011 ^ø
Zapremnina (2 podignuta sjedišta, do krova) (litri*)	2700**	3300**

PODRUČJE ZA UTOVAR	Putnički furgon Medium s 5 vrata	Putnički furgon Long s 5 vrata
Dužina prtljažnika (7 podignutih sjedišta) (mm)	608 ^s / 627 ^ø	958 ^s / 977 ^ø
Dužina prtljažnika (5 podignutih sjedišta) (mm)	1488 ^s / 1497 ^ø	1838 ^s / 1847 ^ø
Dužina prtljažnika (2 podignuta sjedišta) (mm)	2413 ^{ss}	2763 ^{ss}
Maksimalna širina prtljažnika (mm)	1618	1618
Visina prtljažnika (do krova) (mm)	1337	1339

* Litara vode. ^s Fiksna sjedišta. ^ø Sjedišta montirana na nosač. ** 2. i 3. red preklopjeni. ^{ss} 2. i 3. red uklonjeni.



Toyotin izazov za zaštitu okoliša 2050.

NAŠA OBAVEZA

Toyota je predana ostvarivanju pozitivnog i održivog uticaja 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 gasova, 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 буду 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 ishod 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“.



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



* 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.



2. NULTA EMISIJA CO₂ TIJEKOM ŽIVOTNOG CIKLUSA

Radimo na tome da stvorimo više konstrukcija povoljnijih po okoliš – te ih zatim analiziramo i dorađujemo 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 energetski učinkovitije te usvajamo obnovljive 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.



POTPUNA BEZBRIŽNOST UZ TOYOTU

KVALITETAN SERVIS

Vaša će se Toyota morati podvrgnuti provjeri ispravnosti i sigurnosti najmanje jednom svake dvije godine ili nakon 30 000 km (ovisno o tome što nastupi prije). Međuprovera je potrebna svake godine ili nakon svakih 15 000 km.

NISKI TROŠKOVI ODRŽAVANJA

Sva su Toyota vozila dizajnirana i konstruisana kako bi se što više smanjili vaši troškovi održavanja.

ORIGINALNI DIJELOVI

Kako bi se zagarantovao kvalitet marke Toyota, u vašem se vozilu koriste samo originalne i odobrene komponente.

SVEOBUHVATNA GARANCija

Svaka nova Toyota pokrivena je garancijom za vozilo u trajanju od tri godine ili za 100 000 km[§], a obuhvata svaki nedostatak koji proizlazi iz proizvodne pogreške[¶].

DODATNA SIGURNOST

Toyotin sveobuhvatni sigurnosni sistem može izdržati strogi petominutni test napada koji zahtijevaju osiguravajuća društva.

TOYOTA EUROCARE

Uživajte u bezbrižnoj vožnji s besplatnom pomoći na cesti Toyota Eurocare u 40 europskih zemalja tokom tri godine**.

ORIGINALNA DODATNA OPREMA

Toyotina dodatna oprema dizajnirana je i proizvedena uz istu razinu brige, pažnje i kvalitete kao i Toyotina vozila. Sva dodatna oprema pokrivena je trogodišnjom garancijom kad se kupuje zajedno s vozilom[§].

Za više informacija o bezbrižnosti posjetite: www.toyotacg.me/owners/accessories-pricelists

[§]Konkretnе pojedinosti o garanciji provjerite kod svog prodavača. [¶]Obuhvaćen je i prijevoz do najbližeg ovlaštenog Toyotinog servisera. Osim toga, trogodišnja garancija za boju s neograničenom kilometražom štiti od nedostataka i površinske hrde uzrokane proizvodnom greškom. Svaka nova Toyota pokrivena je dvanaestogodišnjom garancijom za koroziju (ne vrijedi za poslovnu vozila) protiv perforacija na stranicama karoserije koje su nastale zbog proizvodne greške u materijalu ili izradi. ^{**}Pet godina u Belgiji / jednu godinu u Portugalu i Danskoj.



TOYOTA PROACE VERSO

SVAKO PUTOVANJE JE VAŽNO

TOYOTACG.ME

Preduzeli smo sve da svи podaci u ovom katalogu budu tačni u trenutku štampanja. Pojedinosti u specifikacijama i opremi koje su navedene u ovom katalogu su podložne lokalnim uslovima 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 štampanih u ovom katalogu. • Toyota Adria d.o.o. zadržava pravo izmjene bilo kojih pojedinosti u specifikacijama i opremi, bez prethodne najave. • © 2024 Ovlašćeni diler Efel Motors doo Bul. Josipa Broza Titu b.b. Podgorica Crna Gora • Niti jedan dio ovog izdanja ne smije biti kopiran bez prethodnog pisanog odobrenja kompanije Toyote Adria d.o.o.