



Toyota  
Professional



# TOYOTA PROACE MAX

# NAŠE OBEĆANJE VAMA

Neovisno o tome tražite li zamjensko vozilo, osiguranje, brzi servis ili pomoći na cesti, Toyota Professional vaš je poslovni partner za laka gospodarska vozila. Naš sveobuhvatan niz usluga može ispuniti sve vaše poslovne potrebe, osigurati vam bezbrižnost i omogućiti neometano poslovanje u pokretu.



Toyota  
Professional



## TOYOTA RELAX

Toyota Relax omogućuje vam potpunu bezbrižnost. Svako novo vozilo marke Toyota dolazi s trogodišnjim tvorničkim jamstvom uz dodatno jamstvo koje se produžuje svakim intervalom redovnog održavanja, do najviše 10 godina starosti vozila ili 200.000 km, ovisno o tome što nastupi prije.



## USLUGA POMOĆI NA CESTI - EUROCARE

Usluga Toyota Eurocare dostupna je vama i vašem poslovanju 24 sata, svaki dan u tjednu, u vašoj zemlji i u inozemstvu te vam je na raspolaganju za pomoći u slučaju kvara.



## FINANCIRANJE I OSIGURANJE

Toyota Professional nudi prilagođeno financiranje i leasing za poduzeća te niz opcija osiguranja prema vašim potrebama.



## USLUGA BRZOG SERVISA U TOYOTA PROFESSIONAL CENTRIMA\*

U Toyota Professional centrima dostupna je usluga "Express Service" koja vam omogućuje vraćanje na cestu za upola kraće vrijeme. Dva stručna mehaničara simuntano rade na vašem vozilu, čime se vrijeme servisa upola skraćuje bez dodatnih troškova.



## ZAMJENSKA VOZILA\*

U Toyota Professional centrima, možete rezervirati zamjensko vozilo kad vašem bude potrebno održavanje. Na raspolaganju vam je niz opcija, uključujući laka osobna vozila i gospodarska vozila. Raspitajte se kod svog ovlaštenog partnera o dostupnim zamjenskim vozilima.





SVAKI

# POSAO JE VAŽAN

Proace Max vaš je svestran novi poslovni partner. Moćniji, povezaniji i praktičniji no ikad, može se nositi s najzahtjevijim poslovima i savršeno nadopunjuje Toyotinu liniju Proace. Budući da je svaki posao različit, Proace Max fleksibilan je i možete birati između više duljina karoserije te među više vrsta karoserije i pogonskih sklopova, uključujući inovativni električni motor.

# POTPUNA FLEKSIBILNOST I PAMETNA RJEŠENJA

Ne možete si priuštiti kompromise kad je riječ o vašem furgonu, pokretaču vašeg poslovanja. Bilo da se radi o uzbudljivom novom poslu ili poduzeću koje brzo širi svoju djelatnost, moćan i prilagodljiv Proace Max savršeno se uklapa u vaše svakodnevno poslovanje. Dostupan je u nizu veličina, a njegova fleksibilnost omogućuje vam da prenosite uobičajeni teret uz najveću moguću učinkovitost. S devet vrsta karoserije, od svestranog neostakljenog furgona do kipera velikog kapaciteta, sve je moguće.

## DEVET VRSTA KAROSERIJE



NEOSTAKLJENI FURGON



DVOSTRUKA KABINA

PODOVJEZ S KABINOM +  
DVOSTRUKA KABINASPUSTIVE STRANICE +  
DVOSTRUKA KABINAKIPER +  
DVOSTRUKA KABINA

PLATFORMA S KABINOM

## TRI DULJINE

L2  
5413\* mmL3  
5998\* mmL4  
6363\* mmH1  
2254 mmH2  
2524/2534<sup>§</sup>/2612<sup>®</sup> mmH3  
2764/2774<sup>§</sup>/2850<sup>®</sup> mm

## VAŠ NOVI OMILJENI ALAT

Najbolji alati donose rezultate iz dana u dan. Proace Max radit će jednako predano kao i vi, a usto je jednostavan za upotrebu te će njegova tehnologija učiniti svaku vožnju lakšom i sigurnijom.



# NIJEDAN POSAO NIJE PRETEŽAK

Trebate prostora? Pronašli ste ga. Čak i najkompaktniji Proace Max nudi kapacitet od 10 m<sup>3</sup> u karoseriji duljine 5.413 mm, a to je tek početak. S dva međuosovinska razmaka, tri duljine i tri visine karoserije, ovaj svestrani furgon nudi maksimalnu nosivost od 1.500 kg i kapacitet do 17 m<sup>3</sup>, što je dovoljno za prijevoz pet euro-paleta. Uz bruto masu do 3.500 kg za dizelska vozila i 4.250 kg za električnu varijantu te kapacitet vuče od 3.000 kg, Proace Max zbilja može odraditi baš svaki zadatak.

## PROSTORA NA PRETEK

Najveći Proace Max prostran je iznutra – njegov ogroman tovarni prostor visok je 2.172 mm, širok 1.870 mm i dug čak 4.070 mm, tako da nema što ne možete prevoziti.





# UTOVAR U TRENU

Vrijeme je novac, a Proace Max pomaže vam da radite brže i učinkovitije uz svoju pametnu ergonomiju i pomno osmišljen dizajn. Brže obavlja svaki posao zahvaljujući vratima pune visine i velikim otvorima za utovar kvadratnog oblika. Osim toga, ravan pod tovarnog prostora postavljen je nisko, od 531\* mm, za brž i lak utovar bez obzira na to koliko je težak ili nezgrapan vaš teret.



## OTVOREN ZA POSLOVANJE

Pristup je besprijekorno jednostavan sa svih strana. Bočna vrata pune visine neometano klize, dok se stražnja vrata otvaraju za punih 270° kako bi omogućila otvor za utovar širine 1.562 mm i visine do 2.030 mm.

\* Ovisno o odabranom modelu





# POKRETAČI VAŠEG POSLOVANJA

Bilo da odaberete napredan električni ili svestran dizelski pogon, zajamčene su vam izvanredne značajke vožnje uz potpunu pouzdanost i niske troškove rada. Proace Max Electric, uz svoj izdržljiv i učinkovit baterijski sklop od 110 kWh, pametno je rješenje za vaše prijevozne potrebe. U njemu se kombiniraju besprijekorne i odzivne značajke vožnje i najbolji doseg u klasi do čak 420 km. Linija motora Proace Max uključuje tri opcije 2,2-litarskog dizelskog motora za savršenu ravnotežu između učinkovitosti potrošnje goriva i performansi.

**ELEKTRIČNI MOTOR**  
Energija baterije: **110 kWh**  
Doseg potpuno električnog pogona\*: **do 420 km**  
Vrijeme punjenja baterije:  
**55 minuta (DC 150 kW)**

**2,2-LITARSKI D-4D 120**  
Snaga: **120 KS**

**2,2-LITARSKI D-4D 140**  
Snaga: **140 KS**

**2,2-LITARSKI D-4D 180**  
Snaga: **180 KS**

\* Mješovita vožnja.



# ELEKTRIČNI POGON NA JEDNOSTAVAN NAČIN

Neumoran Proace Max Electric nikad ne prestaje s radom, uz doseg vožnje između punjenja od čak 420 km i jasan prikaz energije kako biste mogli pratiti napunjenošću. Usto je jednostavan za upotrebu i može se puniti kod kuće, na poslu ili na javnim punionicama. Kad ste u pokretu, Proace Max Electric uvijek pruža besprijekorno i moćno ubrzanje za tihu i učinkovito napredovanje kroz isprekidan gradski promet ili na otvorenoj cesti.

## ODABERITE SVOJ NAČIN RADA

Prekidač za biranje načina vožnje omogućuje vam da prilagodite performanse Proace Max Electric svojim potrebama. Odaberite način vožnje Eco za najveći doseg vožnje, Normal za svakodnevnu upotrebu i Power kada vam je potrebno optimalno ubrzanje.



## OSTANITE U POKRETU

Vozite sigurnije zahvaljujući zaslonima u modelu Proace Max Electric koji su savršeno prilagođeni korisniku. Na multimedijiskom zaslonu ProTouch i vozačevu TFT zaslonu u boji prikazuju se važni podaci o električnom vozilu, kao što su potrošnja baterije i preostali doseg, kako biste u svakom trenutku imali sve informacije i zadržali kontrolu nad vozilom. Zaslon ProTouch također prikazuje procijenjeno vrijeme punjenja do 100 % kako bi vam pomogao isplanirati svoj dan te pruža mogućnost postavljanja rasporeda punjenja kako biste mogli puniti vozilo kad vam to odgovara i iskoristiti jeftinije cijene energije izvan vremena najveće potrošnje.

### PUNJENJE U POKRETU

Kako biste što bolje iskoristili svoj furgon, multimedijiski zaslon ProTouch prikazuje doseg i stanje upotrebe baterije, a na navigacijskom sustavu mogu se vidjeti lokacije dostupnih punionica u blizini.





# VAŠ MOBILNI RADNI PROSTOR

Vaš furgon ne služi samo za prijevoz, već je i mobilni ured, odnosno klimatizirani prostor u kojem možete raditi ili se opustiti. Kako biste se osjećali ugodno i produktivno, prostan Proace Max dostupan je s dvama prednjim sjedalima ili sjedećim mjestima za tri osobe, uz klupu pored vozača. Osim toga, budući da nikad ne možete imati previše prostora za pohranu, ispod sjedala pronaći ćete siguran odjeljak za pohranu koji je savršen za alate i osobne predmete.

## UDOBNOST I PRAKTIČNOST

Stol na rasklapanje savršen je za prijenosno računalo ili brzinski obrok.





## VOZITE POVEZANI

Ergonomski kokpit kombinira cijelodnevnu udobnost s bogatom ponudom digitalnih značajki i funkcija. Kompatibilan je sa sustavima Apple CarPlay i Android Auto™. Uključuje i dva USB ulaza kako bi vaši uređaji uvijek bili napunjeni, a odzivni multimedijiski zaslon omogućuje vam pozive, reprodukciju medijskih sadržaja i navigaciju uz samo jedan dodir.

Višefunkcionalni vozačev TFT zaslon prikazuje ključne podatke o vožnji bez nepotrebnih ometanja i omogućuje vam da se usredotočite na vožnju.

Apple CarPlay zaštitni je znak društva Apple Inc.  
ovisno o odabranom modelu

### PREGLEDNOST

Digitalni retrovizor daje jasan i neometan prikaz stanja iza vozila i povećava vašu cjelokupnu vidljivost. Područja iza vozila također se prikazuju na multimedijiskom zaslonu kada odaberete vožnju unatrag radi parkiranja bez imalo stresa.



# Toyotine sigurnosne tehnologije S VAMA ZA SIGURNIJA PUTOVANJA

Toyotine sigurnosne tehnologije uključene u model Proace Max nude vodeće sigurnosne funkcije u ovoj klasi vozila, uključujući najnoviju generaciju sustava Toyota Safety Sense. Uz Toyotine sigurnosne tehnologije uvijek ćete biti u sigurnim rukama.

## AUTONOMNO KOČENJE U SLUČAJU NUŽDE

Sustav autonomnog kočenja u slučaju nužde može otkriti i pomoći vam da izbjegnete sudare s drugim vozilima, pješacima i biciklistima. 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 spriječio ili ublažio.

## PAMETNI PRILAGODLJIV TEMPOMAT

Ovaj sustav vas drži na minimalnoj unaprijed postavljenoj udaljenosti od vozila ispred vas. Ako se ta udaljenost smanji, sustav smanjuje vašu brzinu i na kraju će se aktivirati kočnice i stop-svjetla. Ovaj je sustav opremljen funkcijom čitanja prometnih znakova (RSA) te će također prepoznati ograničenja brzine na vašoj ruti vožnje i predložiti sve potrebne prilagodbe.

## INFORMACIJSKI SUSTAV ZA UPOZORENJE NA SUDIONIKE U PROMETU / INFORMACIJSKI SUSTAV ZA MRTVI KUT

Informacijski sustavi za upozorenje na sudionike u prometu (MOIS) i mrtvi kut (BSIS) rade zajedno kako bi upozorili vozača na bočne prepreke unutar bočnog mrtvog kuta na suprotnoj strani od njegova položaja. Sustav upotrebljava namjensku kameru koja upravlja LED-pokazateljem na suvozačevu retrovizoru i dvije točke radara kratkog dometa na branicima u kombinaciji s točkama radara kratkog dometa na suvozačevoj strani. Vozač prima vizuelna upozorenja na instrumentnoj ploči i retrovizorima kada se vozilo približi preprekama koje se nalaze unutar bočnog mrtvog kuta. Vizuelna upozorenja prikazuju se u obliku trokutastog znaka upozorenja.

## SUSTAV ZA AKTIVNO ZADRŽAVANJE U PROMETNOM TRAKU

Sustav za aktivno zadržavanje u prometnom traku osmišljen je kako bi vožnja autocestom bila sigurnija. Drži vas u središtu vašeg traka, a ako počnete skretati s njega, pomoći u upravljanju nježno će upravljati vašim vozilom kako bi ispravila njegov smjer.





# PAMETNIJE, LAKŠE, SIGURNIJE

Proace Max uvijek vodi računa o vašoj sigurnosti zahvaljujući sveobuhvatnom skupu naprednih sustava za pomoć pri vožnji i parkiranju. Sustav za pomoć pri jakim udarima vjetra neprocjenjiv je prilikom vožnje u nepovoljnim vremenskim prilikama i upotrebljava kočnice kako bi održao stabilnost vozila neovisno o uvjetima. Isto tako, sustav za kontrolu stabilnosti prikolice osigurava opušteno vuču u svakoj prilici. Radi smanjenja umora vozača i potrošnje goriva u isprekidanom prometu, sustav pomoći za vožnju u prometnoj gužvi upotrebljava senzore i kamere kako bi vam pomogao pri sporoj vožnji u kolonama.

## SUSTAV ZA POMOĆ PRI JAKIM UDARIMA VJETRA

Sustav za pomoć pri jakim udarima vjetra aktivira se pri brzinama većim od 65 km/h i laganim kočenjem pomaže stabilizirati vozilo pri jakom bočnom vjetru kako bi spriječio izlazak vozila iz prometnog traka.

## INTELIGENTNA POMOĆ U VOŽNJI

Inteligentna pomoć u vožnji pomaže vam izbjegći kršenje ograničenja brzine u svakom trenutku. Ovaj sustav može automatski postaviti ograničenja brzine uz upotrebu informacija funkcije čitanja prometnih znakova, koja otkriva znakove za ograničenje brzine upotrebom prednje kamere vozila.

## SUSTAV ZA KONTROLU STABILNOSTI PRIKOLICE

Sustav za kontrolu stabilnosti prikolice prepoznaće neželjeno kretanje prikolice tijekom vuče i ispravlja opasno zanošenje prikolice kombinacijom smanjenja okretnog momenta i/ili kočenja pojedinačnih kotača kako bi stabilizirao prikolicu i vučno vozilo.

## KOČENJE NAKON SUDARA

Sustav kočenja nakon sudara automatski aktivira kočnice nakon sudara kako bi spriječio moguće sekundarne sudare.

## SUSTAV ZA PRAĆENJE VOZAČEVA PONAŠANJA

Sustav za praćenje vozačeva ponašanja prati obrascе vožnje kako bi otkrio nepažljivo ili usporenovo upravljanje vozilom i sprječio moguće nesreće. Ako sustav otkrije nepažljivu vožnju, upozorava vozača zvučnim signalom i porukom na zaslonu.



# NEOSTAKLJENI FURGON

OPCIJE NEOSTAKLJENOG FURGONA PROACE MAX

Dostupno u duljinama L2, L3 i L4.

5413 mm

5998 mm

6363 mm

3 VISINE



# VOZILO S DVOSTRUKOM KABINOM

OPCIJE VOZILA S DVOSTRUKOM KABINOM PROACE MAX  
Dostupno u duljinama L2, L3 i L4.

5413 mm      5998 mm      6363 mm      1 VISINA

A large white Toyota Proace Max van is shown from a three-quarter front angle. Behind it, another van of the same model is partially visible, demonstrating the double-cab configuration. Below the main image, four smaller diagrams show the van from above with its dimensions: 5413 mm, 5998 mm, 6363 mm, and its height (1 VISINA). A small image of the van is also included at the bottom right.



# PODVOZJE S KABINOM

+ DVOSTRUKA KABINA S PODVOZJEM

OPCIJE PODVOZJA S KABINOM PROACE MAX

Dostupno u duljinama L3 i L4.

5943 mm

6308 mm

1 VISINA



# SA SPUSTIVIM STRANICAMA

+ DVOSTRUKA KABINA SA SPUSTIVIM STRANICAMA

OPCIJE SA SPUSTIVIM STRANICAMA PROACE MAX  
Dostupno u duljinama L3 i L4.

6328/6228\* mm

6693/ 6678\* mm

1 VISINA

\*Dvostruka kabina sa spustivim stranicama



# KIPER + DVOSTRUKA KABINA S KIPEROM

OPCIJE KIPERA PROACE MAX  
Dostupno u duljini L3.

6173\* mm

1 VISINA

\* Jednosmjer. Trosmjerno: 6.170/6.210 mm.



# PLATFORMA S KABINOM

**PLATFORMA S KABINOM PROACE MAX**  
Dostupno u duljinama L3 i L4.

5943 mm                    6308 mm                    1 VISINA

\* Obratite se svojem ovlaštenom Toyota partneru za pojedinosti o najvećoj duljini.

# Dodatna oprema Toyota PRILAGOĐENO VAŠEM POSLOVANJU

Toyotina ponuda originalne dodatne opreme omogućuje vam potpunu fleksibilnost te dodatno poboljšava Proace svestranost i prilagodljivost. Mogućnost prilagođavanja svakog dijela vašeg furgona Toyotinom dodatnom opremom, koja je dizajnirana u skladu s istim visokim standardima kao i naša vozila, čini vaše svakodnevno poslovanje lakšim, učinkovitijim i isplativijim.

## Vrhunski paket nosača

Vrhunski nosači mogu se do najsitnijih detalja prilagoditi vašim radnim potrebama i spremlijenim predmetima. Time se omogućuje optimalna upotreba ograničenog prostora u vozilu. Pametna mješavina aluminijskih, čeličnih i plastičnih materijala također smanjuje ukupnu masu vozila, a to zauzvrat pomaže smanjiti troškove goriva.

Vrhunski nosači mogu se dodatno prilagoditi policama s kutijama za pohranu s patentiranim prednjim poklopcom koji omogućuje pregledno spremanje i lak pristup stvarima, kućištima koja se mogu potpuno izvući i spojiti s drugim kućištima, ladicama koje se brzo otvaraju cijelom širinom i sklopivim preklopima nosača koji omogućuju sigurno spremanje u prtljažni prostor.



## Praktična ponuda

### 1. Tekstilni tepisi

Dostupni su originalni tekstilni tepisi izrađeni od velura ili iglanog pusta. Izdržljivi su, praktični i lako se čiste. Tepih vozača posebno se pričvršćuje kako bi se spriječilo pomicanje tijekom upotrebe.

### 2. Gumeni tepisi

Originalni gumeni tepisi pomažu zaštiti tepih 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.

### 3 i 4. Sigurnosne brave vrata

Ojačani komplet za zaključavanje stražnjih i bočnih vrata osigurava vaše vozilo od provale. Komplet se sastoji od 2 brave UFO Meroni Smart ili UFO Meroni Comfort.

### 5. Sigurnosne obloge prozora

Čelična sigurnosna mreža dodatno štiti vaš teret od krađe. Oblikovana je po mjeri kako bi se mogla postaviti u prozore na vratima Proace Max.



## 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. Ispunjava sva očekivanja koja biste mogli imati od povezanog punjača (upravljanje korisnicima, daljinsko punjenje, praćenje statusa punjenja itd.). Usto omogućuje pametno punjenje: odaberite stanje napunjenosti određenog vozila, postavite dinamični\* raspored punjenja u skladu s dnevnim tarifama struje na svojoj 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 zapetljivanja ili nerед u vašem prtljažnom prostoru.

### PUNJENJE BATERIJE

16h 40

### HOMECHARGE

Baterija priključena na brz i pouzdan kućni/uredski punjač u potpunosti će se napuniti za 16 sati i 40 minuta<sup>§</sup>.

6h 05

### AC PUNIONICA

Baterija priključena na AC punionicu u potpunosti će se napuniti za 6 sati i 5 minuta uz punjač od 22 kW te za 11 sati i 45 minuta uz punjač od 11 kW<sup>§</sup>.

55m

### BRZA PUNIONICA

Baterija priključena na brzu DC punionicu u potpunosti će se napuniti za 55 minuta uz punjač od 150 kW te za 1 sat i 55 minuta uz punjač od 50 kW<sup>§</sup>.

<sup>§</sup>Trajanje punjenja ovisi o lokalnim okolnostima. Punjač od 22 kW stavit će se na tržište 2025.



## Paket opreme Transport Pack

---

### Aluminijska krovna platforma

Aluminijska krovna platforma dovoljno je snažna i otporna za dugotrajno prenošenje različitih vrsta tereta.

### Ljestve na stražnjim vratima

Ljestve na stražnjim vratima omogućavaju vam penjanje na platformu krova.

### Kuka za vuču s prirubnicom

Kuka za vuču s prirubnicom jamči sigurnu vuču, savršenu za prikolice. Posebno je osmišljena za vaš furgon i ima otporan površinski premaz protiv korozije. Namjenski komplet žica (ožičenje) dostupan je zasebno.



## Zaštita unutrašnjosti

---

Podne i unutarnje obloge Proace Max dostupne su u izvedbi od lakiranog drva ili visokokvalitetne plastike. Obloge i pod pomažu stvoriti sigurniju radnu okolinu unutar teretnog prostora. Također štite teretni prostor od oštećenja koja mogu nastati zbog pomicanja tereta.

**Unutarnje drvene obloge (šperploča)**

**Unutarnje obloge od visoko kvalitetne plastike (polipropilen)**



DOSTAVA U  
VELIKOM STILU

Ponuda boja za Proace Max

EPR Icy White

EAK Misty Grey

EZW Stormy Grey\*

KCA Grey Cloud\*

EEA Black Opal\*

**1. Crna tkanina**

Standardno za osnovne razine opreme

**2. Crna tkanina s dvostrukim sivim šavovima**

Standardno za razine opreme Comfort i BEV modele

**3. Čelični kotači 15"**

Standardno za sve dizelske motore s ručnim mjenjačem

**4. Čelični kotači 16"**

Standardno za dizelske i električne varijante s ručnim mjenjačem te za modele teške kategorije



1



2

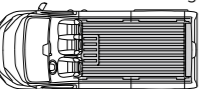
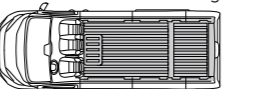
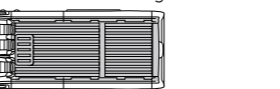
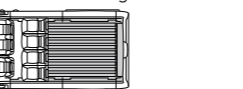
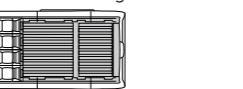
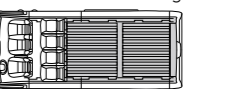
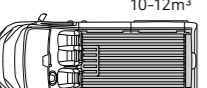
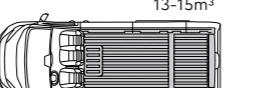
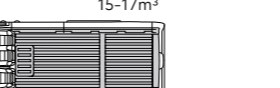
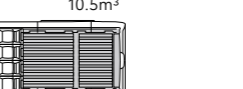
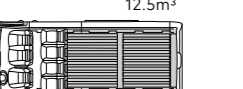


3



4

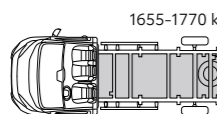
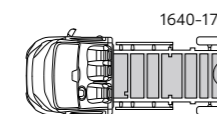
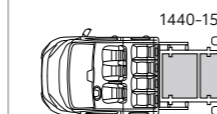
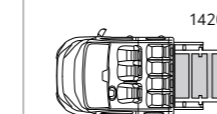
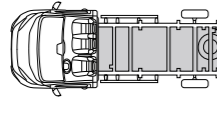
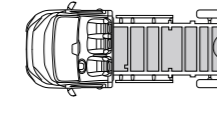
# PRONAĐITE FURGON ZA SEBE

NEOSTAKLJENI FURGON			DVOSTRUKA KABINA			
	L2	L3	L2	L3	L4	
<b>DULJINA</b>						
5413 mm	5998 mm	6363 mm	5413 mm	5998 mm	6363 mm	
<b>VISINA</b>						
2254 mm 2524/2539* mm	2524 mm 2524/2539* mm	2524/2534* mm 2612* mm 2764/2774* mm 2850* mm	2534* mm 2612* mm 2774* mm 2850* mm	2524 mm	2534* mm 2612* mm 2534* mm 2612* mm	
<b>KORISNA NOSIVOST</b>	 1275-1500 kg	 685-1460 kg	 635-1415 kg	 1242-1312 kg	 1202-1217 kg	 1152-1157 kg
<b>2 - 3 SJEDALA</b> (Nosivost i duljina podnice prtljažnika)	 10-12m <sup>3</sup> 3120 mm	 13-15m <sup>3</sup> 3705 mm	 15-17m <sup>3</sup> 4070 mm			
<b>7 SJEDALA</b> (Nosivost i duljina podnice prtljažnika)				 9m <sup>3</sup> 1790 mm	 10.5m <sup>3</sup> 2375 mm	 12.5m <sup>3</sup> 2740 mm

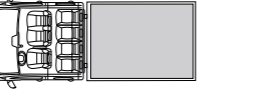
\* Modeli teške kategorije.

§ BEV modeli.

# PRONAĐITE VOZILO ZA SEBE

	PODVOZJE		DVOSTRUKA KABINA S PODVOZJEM		SPUSTIVE STRANICE		DVOSTRUKA KABINA	
	L3	L4	L3	L4	L3	L4	L3	L4
DULJINA								
VISINA								
KORISNA NOSIVOST								
2 - 3 SJEDALA (Nosivost i duljina podnice prtljažnika)								
7 SJEDALA (Nosivost i duljina podnice prtljažnika)								
								
								

# PRONAĐITE VOZILO ZA SEBE

	KIPER L3	DVOSTRUKA KABINA S KIPEROM L3	PLATFORMA L3	L4
LENGTH	 6173* mm	 6210 mm	 5943 mm	 6308 mm
HEIGHT	 2424 <sup>\$</sup> mm	 2360 mm	 2360 mm	 2153 mm
MAXIMUM PAYLOAD	 1025-1175 <sup>§</sup> kg	 950-970 kg	 1680-1700 kg	 1665-1685 kg
2-3 SEATS (Deck length)	 3700** mm			
7 SEATS (Deck length)		 2994 mm		

\* Jednosmjerno. Trosmjerno: 6.170/6.210 mm.

<sup>\$</sup> Jednosmjerno. Trosmjerno: 2.360/2.335 mm.

<sup>§</sup> Jednosmjerno. Trosmjerno: 1.110/1.175 kg.

\*\* Jednosmjerno. Trosmjerno: 3.794 mm. Trosmjerno s kutijom za alat: 3.144 mm.



# SPECIFIKACIJE

## EKOLOŠKE PERFORMANSE

		Električni motor 110 kWh A/T	2,2 l D-4D 120 6 M/T	2,2 l D-4D 140 6 M/T	2,2 l D-4D 180 8 A/T
Domet na struju – Kombinirani WLTP (km)	Furgon Šasija kabina Sanduk Kiper	356-424 292 362-363 363	– – – –	– – – –	– – – –
Potrošnja električne energije (Wh/km)	Furgon Šasija kabina Sanduk Kiper	262-312 382 306-307 306	– – – –	– – – –	– – – –
<b>Potrošnja goriva (l/100 km) (Prema važećim propisima)</b>					
Kombinirana potrošnja		–	7,8-11,2	8,1-11,8	8,7-13,5
Niska brzina		–	8,7-11,6	8,4-10,8	9,7-12,9
Srednja brzina		–	6,9-10,2	7,1-10,1	7,5-10,7
Visoka brzina		–	6,5-10,5	6,8-10,8	7,2-11,7
Ekstremno visoka brzina		–	9,6-12,6	9,7-14,1	10,2-16,9
<b>Emisije CO<sub>2</sub> (g/km) (Prema važećim propisima)</b>					
Kombinirana potrošnja		–	205-295	213-310	229-355
Niska brzina		–	227-294	222-285	256-340
Srednja brzina		–	180-268	183-266	198-281
Visoka brzina		–	172-277	180-289	190-309
Ekstremno visoka brzina		–	252-331	255-371	269-445
<b>Ispušni plinovi (EC 715/2007, ažurirano 2023/443 EA)</b>					
Euro klasa		–	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA
Ugljični monoksid (CO) mg/km		–	19,5	16,9-47,4	28,3-46,4
Dušikovi oksidi (NOx) mg/km		–	24,7	20,2-21,9	22,1-24,7
Ugljikovodici, THC i dušikovi oksidi (NOx) mg/km		–	27,9	23,1-67,3	27,4-30,6
Čestice dima (mg/km)		–	0,58	0,34-1,73	0,95-1,02
Razina buke u vožnji (dB(A))		65,0	71,0	69,0-71,0	70,0

Napomena: Potrošnja goriva, emisije CO<sub>2</sub>, domet i potrošnja električne energije mjere se u kontroliranom okruženju na reprezentativnom modelu u skladu s WLTP europskom regulativom EC 2017/1151 i njenim primjenjivim izmjenama. Stvarne vrijednosti mogu varirati ovisno o uvjetima vožnje, tlaku u gumama, opterećenju vozila, opcionalnoj opremi i drugim faktorima poput prometa i vremenskih uvjeta.

## MOTOR

	2,2 l D-4D 120 6 M/T	2,2 l D-4D 140 6 M/T	2,2 l D-4D 180 8 A/T
Broj cilindara	4 cilindra, linijski	4 cilindra, linijski	4 cilindra, linijski
Zapremina (cm <sup>3</sup> )	2184	2184	2184
Provrt x hod (mm x mm)	83,8 x 99	83,8 x 99	83,8 x 99
Omjer kompresije	15,5:1	15,5:1	15,5:1
Maksimalna snaga (KS)	120	140	180
Maksimalna snaga (kW @ okr/min)	120	140	180
Maksimalni okretni moment (Nm @ okr/min)	88/3500	103/3500	132/3500
Maximum torque (Nm@rpm)	320/1400-2500	350/1400-2500	450/1500-1750

## ELEKTRIČNI MOTOR

	Električni motor 110 kWh A/T
Vrsta prednjeg motora	Sinkroni motor s trajnim magnetom
Maksimalna snaga (kW @ okr/min)	205
Maksimalni okretni moment (Nm @ okr/min)	410

## BATERIJA

	Električni motor 110 kWh A/T
Težina baterije (kg)	655
Broj modula (paket od 6 ćelija svaki)	15
Ukupan broj ćelija u baterijskom paketu	90
Kapacitet baterije (iskoristivo, kWh)	97,8
Maksimalna snaga punjenja AC (kW)	11
Vrijeme punjenja 0-100% AC (sati)	11,6
Maksimalna snaga punjenja DC (kW)	150
Vrijeme punjenja 10-80% DC (min)	55
Kapacitet baterije (Ah)	167

## BATERIJA

	Electric motor 110 kWh A/T
Kapacitet baterije (kWh)	110,6
Vrijeme punjenja baterije (sati)	11,6

# SPECIFIKACIJE

OVJES				
Prednji	Neovisni, MacPherson tip (vilice, spiralne opruge, teleskopski amortizeri & stabilizator)			
Stražnji	Kruta cjevasta osovina (parabolične uzdužne lisnate opruge, teleskopski amortizeri, fleksibilni bočni odbojnici)			
KOČNICE				
Prednje	Disk			
Stražnje	Disk			
MASA & KAPACITET VUČE		Električni motor 110 kWh A/T	2,2 l D-4D 120 6 M/T	2,2 l D-4D 140 6 M/T
Ukupna masa vozila (kg)		4250	3300	3500
UKUPNA MASA VOZILA & KAPACITET VUČE				
Ukupna masa vozila (kg)	5500	5800	6000-6500	6000-6500
Masa praznog vozila (kg)	2480-3020	2000-2213	1800-2547	2135-2429
Masa u voznom stanju (kg)	2555-2940	2075	1875-2470	2210-2285
Kapacitet vuče bez kočnica (kg)	750	750	750	750
Kapacitet vuče s kočnicama (kg)	2400	2500	2500-3000	2500-3000

VANJSKE DIMENZIJE	Panel Van L3	Panel Van L4	Panel Van L2	Šasija Kabina L3	Šasija Kabina L4	Platforma Kabina L3	Platforma Kabina L4	Kiper L3
Prednji trag (mm)	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Stražnji trag (mm)	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
Prednji prevjes (mm)	948	948	948	948	948	948	948	948
Stražnji prevjes (mm)	1015	1380	1015	960	1325	1345	1710	1190
Međuosovinski razmak (mm)	4035	4035	3450	4035	4035	4035	4035	4035
UNUTARNJE DIMENZIJE	Panel Van L3	Panel Van L4	Panel Van L2	Šasija Kabina L3	Šasija Kabina L4	Platforma Kabina L3	Platforma Kabina L4	Kiper L3
Broj sjedala	3	3	3	3	3	3	3	3
UPRAVLJANJE	Panel Van L3	Panel Van L4	Panel Van L2	Šasija Kabina L3	Šasija Kabina L4	Platforma Kabina L3	Platforma Kabina L4	Kiper L3
Polumjer okretanja gume (m)	14,3	15,3	12,5	14,3	15,3	14,3	15,3	14,3

# 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.



Više pojedinosti o Toyotinom ekološkom izazovu potražite na: [www.toyota.hr](http://www.toyota.hr) ili se obratite svom trgovcu Toyote.



## 1. NOVO VOZILO S NULTOM EMISIJOM CO<sub>2</sub>

Do 2050. želimo smanjiti emisiju CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> te učiniti sve što možemo kako bi povećali prodaju ovih vozila.



## 3. TVORNICA S NULTOM EMISIJOM CO<sub>2</sub>

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 CO<sub>2</sub>, 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.



## 2. NULTA EMISIJA CO<sub>2</sub> 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\*.



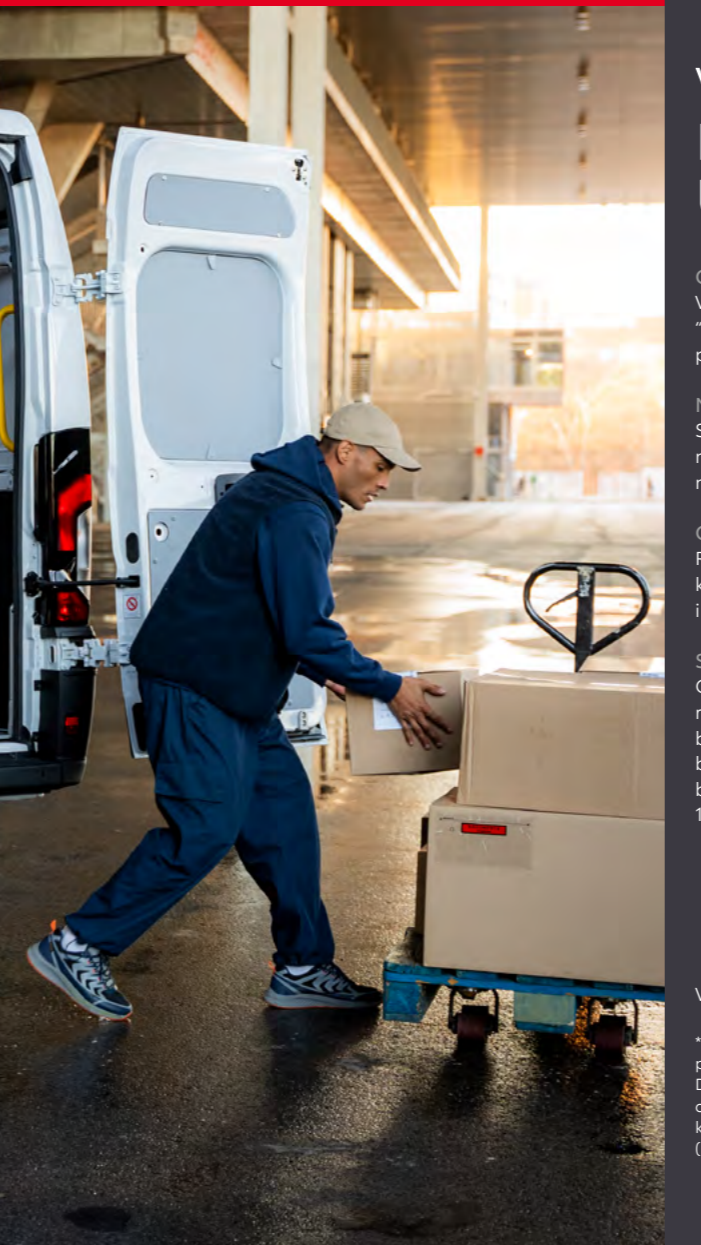
## 4. MINIMALNA I OPTIMALNA POTROŠNJA VODE

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 sklopu<sup>4</sup>.

## 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.

## SVEOBUHVATNO 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 bezbrižnost 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 vozilom<sup>5</sup>.

## 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 bezbrižnosti potražite na: [www.toyota.hr](http://www.toyota.hr)

\*Ovisi koji od uvjeta nastupi prvi <sup>4</sup>Provjerite sa svojim trgovcem pojedinosti jamstva i redovnog održavanja. <sup>5</sup> 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).



**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



**TOYOTA PROACE MAX**

**SVAKI POSAO 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 uređaj 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.