



Toyota
Professional



TOYOTA PROACE CITY

FEDEZZE FEL A TOYOTA PROFESSIONAL VILÁGÁT!

Legyen szó cserejármőről, biztosításról, gyors szervizről vagy országúti segélyszolgálatról – a Toyota Professional az Ön haszonjárműves üzleti partnere. Átfogó szolgáltatásaink minden üzleti igényét kielégítik, nyugalmat nyújtanak Önnek és mindig biztosítják vállalkozásának mobilitását.



TOYOTA EXTRACARE

A kiterjesztett Extracare garanciacsomag teljes nyugalmat biztosít. Minden új és használt Toyotára 3+2 évre vagy 250 000 km-ig garanciát adunk, mely fedezetet nyújt a gépkocsiban található mechanikus, elektronikus, elektromos, valamint hidraulikus és pneumatikus komponensek rendeltetésszerű használat közben bekövetkező, gyártási vagy anyaghibából eredő váratlan meghibásodására. A kiterjesztett garancia által fedezett alkatrészek pontos listáját valamint a részletes feltételeket a szerződéshez tartozó Extracare füzet tartalmazza. A Toyota Extracare garancia időtartama modelttől függően változik.



CSEREJÁRMŰ

A Toyota Professional szolgáltatások részeként cserejárművet is foglalhat, ha az Öné karbantartásra szorul. Többféle lehetőség közül választhat, beleértve a személyautókat és a haszonjárműveket is.



ORSZÁGÚTI SEGÉLYSZOLGÁLAT

A Toyota országúti segélyszolgálat a nap 24 órájában az Ön és vállalkozása rendelkezésére áll, itthon és külföldön egyaránt. Magában foglalja a meghibásodás esetén szükséges segítségnyújtást, a járműmentést és szükség esetén a szállodai elhelyezést is.



FINANSZÍROZÁSI ÉS BIZTOSÍTÁSI MEGOLDÁSOK

A Toyota Professional személyre szabott megoldásokat kínál haszongépjárműve finanszírozása vagy biztosítása terén is.





MINDEN

FELADAT FONTOS

TARTALOM

6	Változatok	24	Biztonság
8	Raktér	28	Karosszériatípusok
10	Smart Cargo	38	Tartozékok
12	Hajtásláncok	44	Toyota ajándéktárgyak
14	Elektromos verzió	46	Színek, felszereltségek és kerekek
16	EV technológia	48	Modellváltozatok
18	Dolgozzon okosan	50	Műszaki adatok
20	Technológia	54	Környezet és nyugalom
22	MyToyota		

Az intelligens és mozgékony Proace City mindig készen áll, amikor számít rá, és segít Önnek nap mint nap a legjobbat nyújtani. A technológia által vezérelt, rugalmas belső térrel, zökkenőmentes csatlakoztathatósággal és fejlett elektromos hajtáslánc-opcióval is rendelkezik. A kiválóan vezethető, alkalmazkodó és céltudatos, új megjelenésű Proace City minden várakozást felülmúl.

TÖBBFÉLE LEHETŐSÉG, OKOS MEGOLDÁSOK

A kompakt és sokoldalú Proace City tökéletes haszongépjármű a legkülönbözőbb szakmák és vállalkozások számára. Kétféle karosszériaváltozattal és kétféle hosszúsággal is megvásárolható, így nem kell kompromisszumot kötnie – a moduláris Proace Cityvel mindenre felkészülhet. A városi környezetben való helytállásra tervezett modell tiszta és csendes elektromos meghajtással is elérhető. A zéró károsanyag-kibocsátású Proace City Electric kiemelkedő hatékonysággal és alacsony üzemeltetési költségekkel egészíti ki az ikonikus Proace termékcsaládot.

KÉTFÉLE KAROSSZÉRIAVÁLTOZAT



PANEL VAN



CREW CAB

KÉTFÉLE HOSSZÚSÁG



RÖVID

4403 mm



HOSSZÚ

4753 mm



BELÜLRŐL NAGY

A tökéletes városi munkagép: a Proace City a kompakt külső méreteket hatalmas teherbírással ötvözi. Közvetlen és költséghatékony, kategóriaelső rakodótérrel és hasznos teherbírással rendelkezik.



EGY TÉR, AMI ÖNNEK DOLGOZIK

A Proace City a legkeményebben dolgozó haszonjármű az utakon, amely páratlan teret és teherbírást kínál. Akár 1 tonna hasznos terhelhetőséggel és 1,35 tonna vontatási kapacitásával mindig elvégzi a munkát. A kategóriaelső rakodóterének köszönhetően a szerszámok, a rakomány és az anyagok számára is bőséges hely áll rendelkezésre, beleértve két Euro-raklap szállítását is. És mivel az idő pénz, az alacsony rakodópadló és a szélesre nyíló ajtók gyors be- és kirakodást tesznek lehetővé.

GYORS, EGYSZERŰ RAKODÁS

A Proace City számos lehetőséget biztosít Önnek a raktérhez való hozzáférés tekintetében. Válasszon kétszárnyú hátsó ajtókat, vagy felfelé nyíló megoldást, míg oldalsó ajtókat akár mindkét oldalra kérhet.





EXTRA HELY SZÜKSÉG ESETÉRE

A Proace Cityt úgy tervezték, hogy bármivel megbirkózzon, amit a munkanap az Ön útjába sodor, és ezt szolgálja a Smart Cargo funkció is. Ez egy zseniális megoldás, amely extra rakodási hosszúságot és teherbírást biztosít, ha szüksége van rá. Úgy tervezték, hogy rugalmasságot és előnyt biztosítson bármely helyzetben: ez a rakteret és utasteret összekötő válaszfal hatékonyan hosszabbítja meg a rakodóteret, így a problémásabb rakományok sem okozhatnak gondot.

BIZTONSÁGOS TÁROLÓ AZ ÜLÉS ALATT

A szerszámok, laptopok és fontos dokumentumok számára ideális az opcionális, ülés alatti rekesz, hiszen tökéletes lehetőséget biztosít a személyes tárgyak biztonságos, láthatatlan tárolására.





HAJTÓERŐ AZ ÖN VÁLLALKOZÁSÁHOZ

Minden vállalkozás más és más, ezért a Proace City számos fejlett hajtáslánccal elérhető, a zéró károsanyag-kibocsátású, tisztán elektromos hajtástól a fejlett benzin- és dízelmotorokig. A Proace City Electric hatékony 50 kWh-s akkumulátorról táplált 100 kW-os elektromotorja fáradhatatlan teljesítményt nyújt, akár 350 km-es hatótávolsággal. A megbízható és mindennapi használatra ideális Proace City alacsony károsanyag-kibocsátású motorjai kiváló vezethetőséget és kiemelkedő üzemanyag-fogyasztást biztosítanak.

ELEKTROMOTOR 100 kW (50 kWh akkumulátor) A/T

Akkumulátorkapacitás: 50 kWh
Tisztán elektromos hatótávolság*: 350 km
Akkumulátor feltöltési ideje: 5 óra

1.2 L BENZINES 110 6 M/T

Teljesítmény: 110 LE
Üzemanyag-fogyasztás*: 6,3–7,6 l/100 km
CO₂-kibocsátás*: 143–171 g/km

1.5 L D-4D 100 6 M/T

Teljesítmény: 100 LE
Üzemanyag-fogyasztás*: 5,2–6,1 l/100 km
CO₂-kibocsátás*: 136–161 g/km

1.5 L D-4D 130 6 M/T

Teljesítmény: 130 LE
Üzemanyag-fogyasztás*: 5,5–6,5 l/100 km
CO₂-kibocsátás*: 145–171 g/km

1.5 L D-4D 130 8 A/T

Teljesítmény: 130 LE
Üzemanyag-fogyasztás*: 5,5–6,5 l/100 km
CO₂-kibocsátás*: 145–171 g/km



AZ ELEKTROMOS AUTÓZÁS MINDENT EGYSZERŰBBÉ TESZ

Minden eddiginél nagyobb tisztán elektromos hatótávolságával – ami akár 350 km is lehet két töltés között – a Proace City Electric lehetővé teszi, hogy a városban és azon túl is el tudja végezni a feladatait. Ráadásul amellet, hogy az elektromos hajtáslánc csökkenti a károsanyag-kibocsátást és az üzemeltetési költségeket, további előnyöket is biztosít. Az elektromos meghajtás tökéletesen alkalmas a városi közlekedéshez, zökkenőmentes és pihentető utazást biztosítva, bárhová is vigye Önt a munkája. Az akkumulátor állapotának egyértelmű kijelzésével és az otthon, a munkahelyen vagy útközben történő egyszerű töltéssel pedig nem is lehetne egyszerűbb az elektromos hajtás.

VÁLTSON ÜZEMMÓDOT, VEZESSEN OKOSAN

A három elérhető üzemmód lehetővé teszi, hogy a Proace City Electricet a saját igényeihez igazítsa. A Power fokozza a gyorsulást, a Normal a mindennapi használatban teljesít jó szolgálatot, az Eco pedig a hatótávolságot maximalizálja.



MINDIG MOZGÁSBAN

A stresszmentes vezetési élményt biztosító Proace City Electric zökkenőmentes csatlakozási lehetőségeivel megszünteti az elektromos autózás nehézségeit. A közeli töltőállomások megjelennek a navigációs képernyőn, a hatótávolság, az energiafogyasztás és az akkumulátor állapotára vonatkozó információk pedig mindig láthatóak. Ha a jármű be van dugva, egy kijelző világosan mutatja az akkumulátor töltés közbeni állapotát, így időt takaríthat meg, és gyorsan újra útra kelhet.

GYORS TÖLTÉS ÚTKÖZBEN

Annak érdekében, hogy a lehető legtöbbet hozhassa ki elektromos haszonjárművéből, a multimédiás képernyőn egy hatótávolság-ellenőrző és egy akkumulátorhasználat figyelő is megjelenik. A töltőállomások helyei a navigációs képernyőn jelennek meg, az egyszerű útvonaltervezés érdekében.





AZ ÖN MOBIL IRODÁJA

Képzelen el egy intelligens utasteret, amelyet az utazó élethez szabtak, kiemelkedő menetkomforttal és rengeteg kényelmi funkcióval, amelyek segítik a munkát. A hosszú utak fájdalommentesek a Proace City kifinomult viselkedésének és kiváló üléseinek köszönhetően. A két vagy három üléses változatban is elérhető, csendes, légkondicionált utastér pedig a teljesen digitális műszeregységgel együtt biztosítja, hogy mindig kipihenten és frissen érkezzen meg úti céljához.

ÉTKEZZEN, DOLGOZZON VAGY PIHENJEN

A sokoldalú utastérben egy középső ülés is található, amely praktikus asztallá hajtható össze, így dolgozhat vagy akár étkezhet is rajta. A teljes kényelem érdekében az utas vagy a vezető felé is fordíthatja.





EGYSZERŰ DIGITÁLIS CSATLAKOZÁS

A Proace City digitális, csatlakoztatott utastere az üzlet és a szórakozás egyensúlyát megteremtve minden utazást egyszerűbbé, biztonságosabbá és élvezetesebbé tesz. A testreszabható kijelzővel és páratlan tisztasággal rendelkező 10" digitális műszeregység az Ön kezébe adja az irányítást. Ugyanakkor a fényes és kiválóan kezelhető, 10" multimédiás érintőképernyőn keresztül – amely Apple CarPlay* és Android Auto™ kompatibilitással rendelkezik – olyan funkciókat érhet el egy érintéssel, mint a navigáció, a kihangosított telefonálás és a médiastreaming.

* Az Apple CarPlay az Apple Inc. védjegye.

FELTÖLTVE KÉSZEN ÁLL

A telefonja mindenki számára kulcsfontosságú. A Proace City két USB-C csatlakozója és kifinomult csatlakozási lehetőségei biztosítják, hogy okoskészüléke mindig fel legyen töltve és online legyen.





MyToyota alkalmazás VEGYE KÉZBE AZ IRÁNYÍTÁST OKOSTELEFONJA SEGÍTSÉGÉVEL

A kapcsolat nem szakad meg azután sem, hogy kiszállt az autóból. A MyToyota alkalmazás hasznos információkat szolgáltat autójáról, segít nyomonkövetni az elvégzett karbantartásokat, segítségével könnyebben megtalálhatja autóját egy zsúfolt parkolóban. A távvezérlés funkcióval távolról is bezárhatja furgonja ajtajait.*

TÁVVEZÉRLÉS

Az egyszerű és kényelmes távvezérlésű nyitás/zárás lehetővé teszi, hogy telefonjáról zárja be vagy nyissa ki furgonját, így időt takaríthat meg a munkanapok során.

* 2025 végétől várható a csatlakoztatott szolgáltatások elérhetősége, a szolgáltatások felszereltségénként eltérhetnek.

Toyota Safety Systems MINDIG ÖNNEL, A BIZTONSÁGOSABB UTAZÁS ÉRDEKÉBEN

A kategóriaelső biztonsági funkciókat biztosító Proace City Toyota biztonsági rendszerekkel van felszerelve, beleértve a legújabb generációs Toyota Safety Sense rendszereket, és az online, vezeték nélküli over-the-air szoftverfrissítés lehetőségét is. A Toyota biztonsági rendszerek gondoskodnak arról, hogy Ön mindig biztonságos kezekben legyen.

SÁVELHAGYÁSRA FIGYELMEZTETŐ RENDSZER KORMÁNYVEZÉRLÉSSSEL

A Toyota Safety Sense sávelhagyásra figyelmeztető rendszere egy kamera segítségével érzékeli a sávjelzéseket az úttesten, és hang- és fényjelzéssel figyelmezteti a vezetőt, ha a jármű az irányjelző használata nélkül kezd kitérni a sávjától. A kormányvezérlés korigálja az irányt a sáv akaratlan elhagyása esetén.

ÜTKÖZÉST MEGELŐZŐ BIZTONSÁGI RENDSZER

A Toyota Safety Sense ütközést megelőző biztonsági rendszere egy kamera és egy lézer segítségével érzékeli az autó előtt haladó járműveket. Az ütközés lehetőségének észlelésekor a vezetőt hang- és fényjelzéssel figyelmezteti, és aktiválódik a fékrásegítés. Ha a vezető nem fékez időben, a fékek automatikusan működésbe lépnek, hogy megakadályozzák vagy mérsékeljék az ütközés következményeit.

JELZŐTÁBLA-FELISMERŐ RENDSZER

A közlekedési tábla felismerő rendszer figyeli az autó előtt lévő közlekedési táblákat, és a színes TFT-kijelzőn jól láthatóan megjeleníti az olyan hasznos információkat, mint az aktuális sebességkorlátozás vagy az előzési korlátozások. A rendszer vizuális figyelmeztetést is ad, ha Ön nem követi az táblák jelzéseit.

ADAPTÍV SEBESSÉGTARTÓ AUTOMATIKA

A Toyota Safety Sense adaptív sebességtartó automatikája tartja a beállított minimumtávolságot az Ön előtt haladó autótól. Amennyiben ez a távolság csökkenne, a rendszer mérsékli a sebességet. Amikor a távolság újra nőni kezd, a rendszer fokozza a tempót, amíg el nem éri az Ön által beállított sebességet.



INTELLIGENS VÉDELEM

Képzелjen el egy olyan járművet, amely ugyanolyan keményen dolgozik, mint Ön, hogy mindig biztonságban legyen. Az Ön Toyota haszonjárműve egy olyan jármű, amely az innovatív biztonsági rendszerek egész sorával van felszerelve. A digitális visszapillantó tükör például megmutatja Önnek azt, amit nem lát: a kameraképek a jármű hátsó és holtterében lévő forgalmi helyzetet mutatják. Az utánfutó stabilizáló rendszer megnyugvást nyújt, amikor vontat valamit. A rendszer folyamatosan figyeli a pótkocsi kilengését, és szükség esetén beavatkozik a stabilitás helyreállítása érdekében.

DIGITÁLIS VISSZAPILLANTÓ TÜKÖR

A digitális visszapillantó tükör két dedikált kamera segítségével valós időben továbbítja a jármű környezetének képét, és a digitális visszapillantó tükörben megjelenő tiszta képpel folyamatosan figyelemmel kíséri a jármű hátulját és holttereit.

ÉBERSÉGFIGYELŐ MONITOR

Ez a funkció figyeli a jármű sávon belüli helyzetét és a vezető kormányozdulatait, hogy észlelje a jármű bizonytalanságát, amely általában akkor jelentkezik, amikor a vezető koncentrációja az álmoság, a figyelmetlenség vagy valamilyen zavaró tényező miatt romlik. A járművezetőt ilyenkor figyelmezteti a rendszer, mielőtt még letérne az útról vagy egyéb veszélyhelyzetbe kerülne.

UTÁNFUTÓ STABILIZÁLÓ RENDSZER (TSC)

A TSC megelőzi a szél, az egyenetlen út, a kormányzás stb. által okozott pótkocsi kilengéseket vontatás közben. A TSC a kilengést, a gyorsulást és a kormányzást érzékelő szenzorok alapján lassításvezérléssel és mozgással korlátozza a kilengést. A TSC aktiválásakor a megcsúszásjelző csipog, és a hátul haladó járművek vezetőinek figyelmeztetésére a féklámpák kigyulladnak.

HOLTTERFIGYELŐ (BSM)

Ez lehetővé teszi a biztonságosabb manőverezést a sávváltások során. Ha a hátul elhelyezett radarérzékelők egy járművet észlelnek az Ön oldalsó vagy hátsó holtterében, a megfelelő oldalsó tükörben egy figyelmeztető fény világít. Ha sávváltási szándékát az irányjelzővel jelzi, de egy jármű a holtterében van, a figyelmeztető fény villogni kezd.

ACTIVE

FŐBB JELLEMZŐK:

- 15" acél keréktárcsák (L1H1 Standard terhelhetőség 1.2T 110LE/1.5D 100LE esetén)
- 16" acél keréktárcsák (Kivéve L1H1 Standard terhelhetőség 1.2T 110LE/1.5D 100LE esetén) és EV modellnél
- Fekete első és hátsó lökhárító (műanyag alapszín)
- Ajtókilincsek és tükröborítás színe fekete (műanyag alapszín)
- Fekete oldaldvédő műanyag
- Fém elválasztófal (ablak nélküli)
- Raktérajtó, 180°-ban oldalra nyíló lemezelt
- Jobb oldali tolóajtó – raktér
- Rögzítőkampó a raktérben: 6 db
- Tetőcsomagtartó előkészítés
- Standard terhelhetőség (L1H1 és EV esetében alapfelszereltség)
- Extra terhelhetőség (L1H2 esetében alapfelszereltség, kivéve EV változat)
- LED fényszórók
- Külső tükrök elektromos állítása, fűtettek, elektromosan behajthatók
- Sötétedésérzékelő
- Színezett üvegek
- Automata távolsági fényszóró
- 3. féklámpa a csomagérajtó felső részén
- Első és hátsó ködfényszóró
- Esőérzékelős ablaktörlők
- Rádió 5"-os monokróm kijelző érintőképernyővel, kormánykerékről vezérelhető, Bluetooth és USB csatlakozóval
- 2 hangszóró és 2 magassugárzó
- Monokróm multi-információs kijelző a kormánykerék mögött
- Távirányítós központizár
- HAC – Emelkedőn indulást segítő rendszer
- Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
- Jelzőtábla felismerő rendszer
- Fáradtságérzékelő
- Radaros Pre-Crash rendszer gyalogos felismeréssel
- Hátsó ultrahangos parkolásérzékelők
- Tempomat sebességhatárolóval
- Légkondicionáló (A/C) manuális állítású
- Műanyag kormánykerék
- Nyitott tároló a műszerfal alsó részén zárt tároló a műszerfal felső részén, az utas oldalon

- Fej feletti tároló a vezető és utas oldalon
- Raktérvilágítás
- Manuális rögzítőfék (Manuális váltó esetén)
- Elektromos rögzítőfék (Automata váltó esetén)
- Kormánykerék hossz- és magasságállítással
- Első elektromos ablakemelő
- Gumiszőnyeg elöl
- Fa raktérpadló burkolat
- Önálló vezetőülés magasságállítással, deréktámasszal, kartámasszal
- 2 üléses változat, önálló utasülés
- Sötétszürke szövet ülésborítás
- Szövet padlóborítás
- **Fedélzeti töltésvezérlés: CCS2 (AC 3P 11 kW/DC 100 kW)***
- **Töltésidőzítés***
- **Elektromos kábel zár***
- **Smart Cargo csomag***
- **Standard terhelhetőség***
- **Töltőcsatlakozó fedél zárható (AC és DC töltéseknél)***
- **Töltésvisszajelző lámpa a töltőfejnél***
- **Kábel a jármű töltéséhez (Mode2 (8A/1P)/Mode3 (32A/3P))***

OPCIONÁLIS RENDELHETŐ CSOMAGOK:

DUPLA TOLÓAJTÓ CSOMAG

- Jobb és bal oldali tolóajtó

SMART CARGO CSOMAG*

- Fém elválasztófal ablakos; alsó részén nyitható fedéllel (Smart Cargo)
- Dupla utasülés
- 3 üléses változat
- Elektromos rögzítőfék
- Utas-ülőpad ModuWork, elforgatható asztallal
- Szélső utasülés felhajtható, meghosszabítható raktér

EXTRA TERHELHETŐSÉG CSOMAG

- Extra terhelhetőség

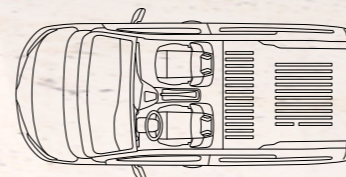
* EV modellnél

PANEL VAN ACTIVE

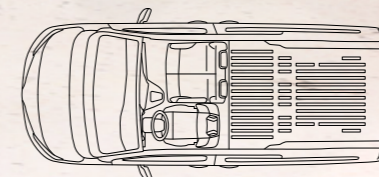


PROACE CITY PANEL VAN ACTIVE

Elérhető közepes és hosszú változatban



2 ÜLÉS



3 ÜLÉS



ACTIVE MULTIMEDIA
FŐBB JELLEMZŐK (AZ ACTIVE 2 ÜLÉS
FELSZERELTSÉGEN FELÜL)

- Pro-Touch 10"-os színes érintőképernyő (SD kijelző)
- Connectivity, Android Auto™ és Apple CarPlay**
- Tolatókamera
- Zárt tároló a műszerfal alsó és felső részén, az utas oldalon
- Fűthető bőr kormánykerék
- Fűthető első ülések

OPCIONÁLIS RENDELHETŐ CSOMAGOK:
DUPLA TOLÓAJTÓ CSOMAG

- Jobb és bal oldali tolóajtó

SMART CARGO CSOMAG*

- Fém elválasztófal ablakos; alsó részén nyitható fedéllel (Smart Cargo)
- Dupla utasülés
- 3 üléses változat
- Elektromos rögzítőfék
- Utas-ülőpad ModuWork, elforgatható asztallal
- Szélső utasülés felhajtható, meghosszabítható raktér

EXTRA TERHELHETŐSÉG CSOMAG

- Extra terhelhetőség

* EV változatnál alapfelszereltség

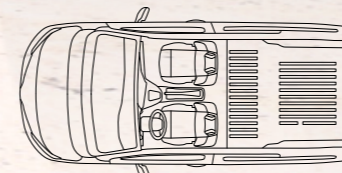
** Az Apple CarPlay az Apple Inc. védjegye

PANEL VAN ACTIVE MULTIMEDIA

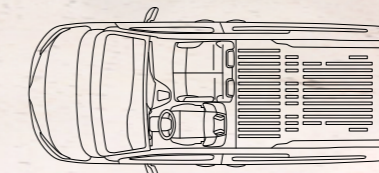


PROACE CITY PANEL VAN ACTIVE MULTIMEDIA

Elérhető rövid és hosszú változatban



2 ÜLÉS



3 ÜLÉS



COMFORT SMART CARGO

FŐBB JELLEMZŐK

(AZ ACTIVE SMART CARGO MULTIMEDIA
3 ÜLÉSES FELSZERELTSÉGEN FELÜL)

- Automata klímaberendezés
- Fényezett első és hátsó lökhárító
- Fényezett ajtókilincsek és fekete tükörborítás**
- Fekete ajtókilincsek és fekete tükörborítás**
- Fényezett ajtóvédő díszcsík króm betéttel
- Fényezett tolóajtósín borítás
- 16" acél keréktárcsa díszlámpával
- Rögzítőkampó a raktérben: 8 db
- LED raktérvilágítás
- Holttérfigyelő rendszer
- Pro-Touch 10"-os színes érintőképernyő (HD kijelző)
- Színes, 10"-os TFT multi-információs kijelző a kormánykerék mögött
- 230V-os csatlakozó az utasoldali lábtérnél, 12V-os csatlakozó a raktérben
- 2db intelligens kulcs
- Intelligens nyitási rendszer, nyomógombos indítás
- Parkolászérzékelők elöl, hátul és oldalt
- Smart Active Vision
- Jelzőtábla felismerő rendszer – kiterjesztett tartomány (Automata váltó és EV változat esetén)
- Adaptív tempomat sebességhatárolóval (Automata váltó és EV változat esetén)
- **Adaptív tempomat sebességhatárolóval***
- **Jelzőtábla felismerő rendszer – kiterjesztett tartomány***

OPCIONÁLIS RENDELHETŐ CSOMAGOK:

DUPLA TOLÓAJTÓ CSOMAG

- Jobb és bal oldali tolóajtó

* EV változatnál

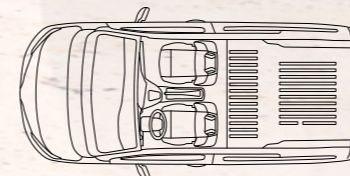
** 2024 decemberi gyártástól

COMFORT SMART CARGO

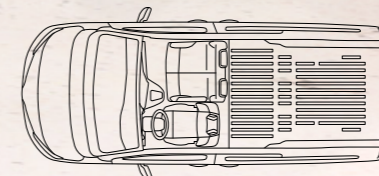


PROACE CITY COMFORT SMART CARGO

Elérhető közepes és hosszú változatban



2 ÜLÉS



3 ÜLÉS



ACTIVE FŐBB JELLEMZŐK

- 16" acél keréktárcsák
- Fekete első és hátsó lökhárító (műanyag alapszín)
- Ajtókilincsek és tükörborítás színe fekete (műanyag alapszín)
- Fekete oldalvédő műanyag
- Rácsos elválasztófal
- Raktérajtó, 180°-ban oldalra nyíló üveges
- Jobb és bal oldali tolóajtó – raktér
- Rögzítőkampó a raktérben: 6 db
- Tetőcsomagtartó előkészítés
- Extra terhelhetőség
- LED fényszórók
- Külső tükrök elektromos állítása, fűtettek, elektromosan behajthatók
- Sötétédesérzékelő
- Automata távolsági fényszóró
- 3. féklámpa a csomagérajtó felső részén
- Első és hátsó ködfényszóró
- Esőérzékelős ablaktörlők
- Hátsó ablaktörlő
- Belső visszapillantó tükör
- Távirányítás központizár
- Rádió 5"-os monokróm érintőképernyővel, kormánykerékről vezérelhető, Bluetooth és USB csatlakozóval
- Monokróm multi-információs kijelző a kormánykerék mögött
- DAB – Digitális adások vétele
- 2 hangszóró
- Léghkondicionáló (A/C) manuális állítású
- Első elektromos ablakemelők
- Fűthető ablak a raktérajtóban
- Színezett üvegek
- 2. sorban billenthető oldalablakok
- Műanyag kormánykerék
- Nyitott tároló a műszerfal alsó részén zárt tároló a műszerfal felső részén, az utas oldalon
- Fej feletti tároló a vezető és utas oldalon
- Raktérvilágítás

- Olvasólámpák az első sorban
- Manuális rögzítőfék (Manuális váltó esetén)
- Elektromos rögzítőfék (Automata váltó esetén)
- Tempomat sebességhatárolóval
- Kormánykerék hossz- és magasságállítással
- Műanyag raktérpadló burkolat
- Önálló vezetőülés
- Vezetőülés magasságállítással, deréktámasszal és kartámasszal
- 5 üléses változat
- Szimpla utasülés, manuálisan állítható, dönthető
- Síkba hajtható 1/3–2/3 arányban osztott 2. ülésor (3 személyes üléspad)
- Sötétszürke szövet ülésborítás
- Gumi padlóborítás
- Gumiszőnyeg elől
- HAC – Emelkedőn indulást segítő rendszer
- Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
- Jelzőtábla felismerő rendszer
- Fáradtságérzékelő
- Radaros Pre-Crash rendszer gyalogos felismeréssel
- Hátsó ultrahangos parkolásérzékelők
- 3 db ISOFIX gyerekülés rögzítés a 2. ülésorban
- Manuális gyerekzár
- **Fedélzeti töltésvezérlés:**
CCS2 (AC 3P 11 kW / DC 100 kW)*
- **Töltésidőzítés***
- **Elektromos kábel zár***
- **Standard terhelhetőség***
- **Töltőcsatlakozó fedél zárható (AC és DC töltéseknél)***
- **Töltésvisszajelző lámpa a töltőfejnél***
- **Kábel a jármű töltéséhez (Mode2 (8A/1P)/Mode3 (32A/3P))***
- **215/65 R16 gumiabroncs***

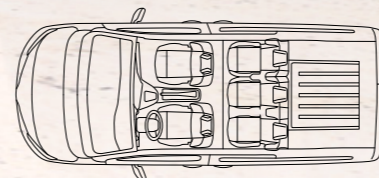
* EV változatnál

CREW CAB ACTIVE



PROACE CITY CREW CAB ACTIVE

Elérhető hosszú változatban



5 ÜLÉS



COMFORT
FŐBB JELLEMZŐK (AZ ACTIVE 5 ÜLÉSES
FELSZERELTSÉGEN FELÜL)

- Automata klímaberendezés
- Pro-Touch 10"-os színes érintőképernyő (HD kijelző)
- Connectivity, Android Auto™ és Apple CarPlay**
- Színes, 10"-os TFT multi-információs kijelző a kormánykerék mögött
- Fűthető bőr kormánykerék
- Fűthető első ülések
- Zárt tároló a műszerfal alsó és felső részén, az utas oldalon
- Vezetéknélküli mobiltelefon töltés
- **Hőszivattyú***

* EV változatnál

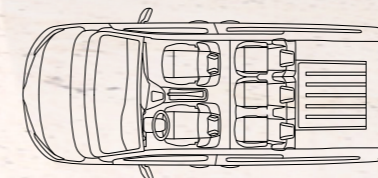
** Az Apple CarPlay az Apple Inc. védjegye

CREW CAB COMFORT



PROACE CITY CREW CAB COMFORT

Elérhető hosszú változatban



5 ÜLÉS

Toyota tartozékok AZ ÖN MUNKÁJÁRA SZABVA

Bármilyen munkát is végezzen és bármelyik Proace City modellt használja hozzá, a Toyota eredeti tartozékai teljes rugalmasságot biztosítanak. Szabja személyre haszongépjárműve minden porcikáját, beleértve a terhelhetőségét és a praktikumát. A Toyota eredeti tartozékai pont olyan magas minőségi elvárások szerint készülnek, mint járműveink, hogy könnyebbé, hatékonyabbá és jövedelmezőbbé tegyék munkáját.

Prémium polc rendszer

A prémium polckialakítás a legapróbb részletekig az Ön munkafolyamatainak és tárolt tárgyainak megfelelően szabható személyre, ami a járműben található tér optimális kihasználását teszi lehetővé.

1. Tömeget spórol:

Az alumíniumból, acélból és műanyagból álló intelligens anyagmix tömeget spórol és segít alacsonyban tartani az üzemanyag-költségeket.

2. A polcok személyre szabása:

A prémium polcrendszer zárható tároló dobozokkal szabható még tovább személyre a letisztult tárolás és a könnyű hozzáférés jegyében. A tárolók teljesen kihúzhatók és más tárolórendszerekhez csatlakoztathatók, a fiókok pedig a teljes hosszúság mentén nyílnak. A lehajtható polczárak pedig lehetővé teszik a biztos tárolást a csomagtérben.





1

Raktér burkolatok

A Proace City padló- és belső raktér burkolatai belépőszintű fa, lakkozott fa vagy kiváló minőségű műanyag kivitelben kaphatók. A panelek és a padló segítik a biztonságosabb munkakörnyezet kialakítását a rakodótérben. Ezek a panelek és a padló védik a rakteret a csomagok által okozott sérülésektől.



2

3

BELŐ PANELEK ÉS PADLÓBORÍTÁS

1. Belépőszintű fa
2. Lakkozott fa
3. Műanyag

Praktikus lehetőségek

A Toyota tartozékok választási lehetőséget biztosítanak Proace City modelljének személyre szabásához. A szállítási, védelmi és biztonsági lehetőségek széles választékát kínálják az üzleti igényeknek megfelelően.

Vonóhorog

A vonóhorog biztonságos vontatást tesz lehetővé és ideális kisebb hajó, lakókocsi vagy utánfutó vontatására is. Kimondottan az adott modellhez készült és rozsdamentes felületi kezelést kapott. A hozzá szükséges kábelezés külön kapható.

Hátsó lökhárító védőlemez

Rozsdamentes acélból készült, hogy megvédje a hátsó lökhárító fényezését a karcolásoktól, amikor nehéz vagy nehezen mozgatható rakományokat csúsztat a csomagtartóba. Különösen hatékony a raktér körüli fényezés védelmére is.

Alumínium küszöbborítás

Alumínium küszöbborítás, amely egy stílusos elemként jelenik meg autója utasterében, miközben védi az ajtóküszöbök fényezését is.



TARTOZÉKOK



41

40

Tetőcsomagok

Alumínium tetőplatform, L1

A tetőplatform alumínium kialakítása erős és tartós megoldás a különféle terhek cipelésére.

Thule csótároló

A csótároló biztonságos tárolási lehetőséget biztosít a hosszúkás, vékony tárgyainak, mint például csövek vagy vezetékek. Alumíniumból készült és mindkét oldalon nyitható, ami megkönnyíti a tárgyak be- és kipakolását.



A tartozékok teljes választékáért kérjük, látogasson el a Toyota márkakereskedő weboldalára.

Toyota Otthoni töltés

Az otthoni töltési megoldás egyszerűvé és kényelmessé teszi autójának töltését. Az elegáns töltő teljesen integrálva van járművével, így bárhol is legyen, mindig az Ön kezében van az irányítás. Lehetővé teszi mindazt, amit egy csatlakoztatott töltőtől elvárhat (felhasználók kezelése, távoli töltés, töltési folyamatok nyomon követése stb.) Emellett lehetővé teszi az intelligens töltést is: állítsa be a jármű kívánt töltöttségi szintjét, vagy a tartózkodási hely napi energiatarifáit dinamikusan* követő töltési ütemtervet, hogy a töltést a csúcsidőn kívüli órákra ütemezze, így csökkentve az energiaköltségeit. A Toyota HomeCharge többféle változatban kapható, hogy megfeleljen az Ön igényeinek, akár egyfázisú, akár háromfázisú változatban, 4G-kapcsolattal, akár anélkül.



*Az országos elérhetőségtől és az Ön energiaszerződésétől függően.

1. Toyota HomeCharge Mid aljzattal

2. Toyota HomeCharge High

3. Töltőkábel

Ha útközben tölt, használja ezt a kábelt, hogy járművét egy nyilvános töltőállomáshoz csatlakoztassa.

4. Kábeltáska

Ez a stílusos tárolótáska megőrzi a töltőkábel állapotát, és megakadályozza, hogy összegabalyodjon, vagy összekuszálja a csomagteret.

AZ AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE

A Toyota HomeCharge segítségével a kibocsátásmentes autózás még sosem volt ilyen egyszerű. Akár harmadannyi idő alatt is elérheti a 80 százalékos töltöttséget, mintha egy átlagos otthoni konnektorról töltene.



OTTHONI TÖLTŐ

Egy gyors, megbízható, külön otthoni/irodai töltőre csatlakoztatva az akkumulátor 5-7,5 óra alatt teljesen feltöltődik.



OTTHONI HÁZTARTÁSI KONNEKTOR

A mobiltelefonhoz hasonlóan otthoni konnektorba dugva az akkumulátor 15-31 óra* alatt tud teljesen feltöltődni.

* A töltési idő a helyi körülményektől függ.

Toyota ajándéktárgyak

Kerüljön közelebb a Toyotához a Professional márkájú ruházat és felszerelés kínálatunkkal. A kapucnis pulóverektől és dzsektől kezdve a menő táskákig át a laptop-táskákig minden megtalálható, így bárhová is megy, megmutathatja a márka iránti szenvedélyét. Stílusos, strapabíró és mindennapi használatra tervezett, környezetbarát anyagokból, többek között újrahasznosított PET műanyagból készült. Toyota Professional árucikkek: rajongók számára, rajongók által készített termékek.

1. 5m-es mérőszalag

Minden munkához nélkülözhetetlen eszközként ez a minőségi, ötméteres mérőszalag csúszásmentes fekete gumiborítással rendelkezik a könnyű kezelhetőség jegyében.

2. Toyota Professional mellény

A meleg és praktikus kialakítású steppelt mellény állítható kapucnival, belső zsebbel és cipzáras kézzsebekkel rendelkezik.

3. Termosz

Ez a 750 ml-es palack robusztus csavaros kupakkal és ujlenyomat-álló bevonattal rendelkezik és 12 órán át tartja melegen, illetve 48 órán át hidegen az italokat.

4. Toyota Professional esernyő

Maradjon szárazon ezzel a könnyű, strapabíró esernyővel, amely tökéletes a kiszámíthatatlan időjáráshoz.

5. Toyota Professional kapucnis pulóver

Ez a kényelmes, stílusos kapucnis pulóver tökéletes a mindennapi használatra, mandzsettával ellátott ujjakkal és szegéllyel rendelkezik a tökéletes rögzítésért.

6. 16"-os laptoptáska

Tartsa biztonságban és szárazon laptopját ezzel az újrahasznosított PET-táskával, amely vízálló cipzárral és béléssel rendelkezik.

7. Szerszámös tok

Ez a két erős, szakadásálló hurokkal ellátott, Cordura-erősítésű tok az övére rögzíthető, és több zsebbel rendelkezik a szerszámok és egyéb alapvető dolgok számára.

8. Esőkabát vagy motorsport dzseki

A meleg, időjárásálló és elegáns, könnyű technikai dzsekiben egyaránt otthonosan mozoghat a helyszínen és az utcán.

9. Toyota Professional pólóing

Dobja fel a munkahelyi öltözékét ezzel a szürke gallér alatti, mandzsettával ellátott ujjakkal, kétgombos zárófelülettel és kontrasztos logókkal ellátott pólóval.

10. Hűtőtáska

A vízálló és könnyen tisztítható, sokoldalú hűtőtáska az ülés háttámlájára rögzíthető.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



VÉGEZZE MUNKÁJÁT STÍLUSOSAN!

Válassza ki kedvenc fényezését

EPR Hófehér

KCA Ezüst*

KTV Éjfékete*



1

* Metálfényezés.



2




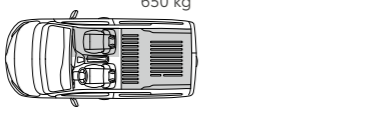
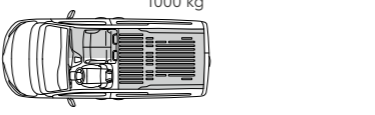
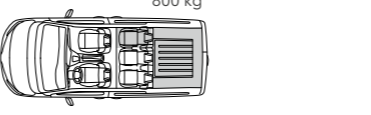
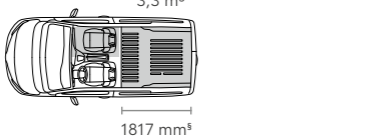
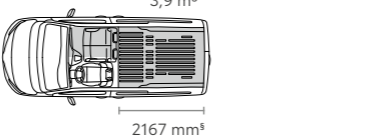
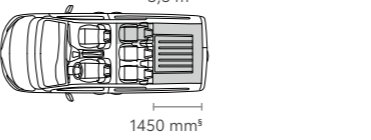
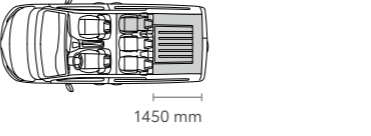
3

4

5

1. Sötétszürke szövet
Alapfelszereltség minden felszereltséghez
2. 15" acél keréktárcsák
Alapfelszereltség: Proace City Van Active (L1H1 Standard terhelhetőség 1.2T 110LE / 1.5D 100LE)
3. 16" acél keréktárcsák díszláncával
Alapfelszereltség: Comfort Smart Cargo
4. 16" acél keréktárcsák
Alapfelszereltség: Proace City Van Active és Crew Cab Active
5. 16" könnyűfém keréktárcsák (5 duplaküllős)
Opcionálisan rendelhető: Proace City Van Comfort és Crew Cab Comfort

TALÁLJA MEG AZ ÖNNEK MEGFELELŐT!

	PANEL VAN Rövid	Hosszú	CREW CAB Hosszú
HOSSZ	 4403 mm	 4753 mm	 4753 mm
TERHELHETŐSÉG**	 650 kg	 1000 kg	 800 kg
2-3 ÜLÉS (Raktér térfogata és hossza)	 3,3 m ³ * 1817 mm [§]	 3,9 m ³ * 2167 mm [§]	 3,5 m ³ * 1450 mm [§]
5 ÜLÉS (Raktér térfogata és hossza)	—	—	 1,8 m ³ 1450 mm



Proace City Crew Cab

MŰSZAKI ADATOK

	Elektromos motor 100 kW (50 kWh akkumulátor) A/T	1.2 l benzines 110 6 M/T	1.5 l D-4D 100 6 M/T	1.5 l D-4D 130 6 M/T	1.5 l D-4D 130 8 A/T
KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNY					
Tisztán elektromos hatótáv – kombinált [km]	289–354	–	–	–	–
Tisztán elektromos hatótáv – városi [km]	391–490	–	–	–	–
Elektromos energia fogyasztás [Wh/km]	174–217	–	–	–	–
Üzemanyag-fogyasztás (2023/443 EU rendelet szerint)					
Kombinált fázis [l/100 km]	–	6,3–7,6	5,2–6,1	5,4–6,5	5,4–6,5
Alacsony fázis [l/100 km]	–	7,4–8,8	5,3–6,5	6,6–7,8	6,1–6,9
Közepes fázis [l/100 km]	–	5,9–7,2	4,6–5,8	5,1–6,2	5,1–6,2
Magas fázis [l/100 km]	–	5,4–6,6	4,5–5,3	4,5–5,6	4,7–5,7
Magas fázis [l/100 km]	–	6,9–8,3	6,1–6,9	5,8–7,1	6,1–7,2
Üzemanyagtartály térfogata [l]	–	53	53	53	53
CO₂-kibocsátás (2023/443 EU rendelet szerint)					
Kombinált fázis [g/km]	–	143–171	136–161	141–171	143–171
Alacsony fázis [g/km]	–	167–197	140–170	174–204	160–181
Közepes fázis [g/km]	–	133–162	121–151	134–162	133–163
Magas fázis [g/km]	–	122–149	117–140	118–146	123–150
Extra magas fázis [g/km]	–	156–187	160–182	153–186	159–190
Kipufogógáz-kibocsátás (2023/443 EU rendelet szerint)					
Károsanyag-kibocsátási szint	AX	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA
Szénmonoxid, CO [mg/km]	–	502,3	44,2	59,6	47,4
Nitrogénoxidok, NOx [mg/km]	–	9	72,5	42,4	73,8
Metántól különböző szénhidrogének, NMHC [mg/km]	–	16,6	–	–	–
Szénhidrogének, THC [mg/km]	–	20,2	–	–	–
Szénhidrogének, THC & Nitrogénoxidok, NOx [mg/km]	–	–	78	48,4	78,6
Részecskék [mg/km]	–	0,5	0,16	0,3	0,82
Zaj, elhaladási [dB(A)]	66,0	69,0	68,0	68,0	69,0

Az üzemanyag-fogyasztás, CO₂-kibocsátás, elektromos fogyasztás és hatótáv értékeket vizsgálati körülmények között, alap gyártási modellen, az Európai Bizottság 2017/1151 rendelete és annak hatályos módosításában leírt WLTP (Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure) mérési módszer szerint mérték. Az üzemanyag-fogyasztás, CO₂-kibocsátás, elektromos fogyasztás és hatótáv értékeket minden egyedi járműkonfiguráció esetében módosíthatja a járműhöz rendelt opcionális felszereltség, a felszerelt tartozékok, emellett befolyásolhatja még a vezetési stílus, a kényelmi berendezések használata, a gumibroncsok nyomása és további nem műszaki tényezők (pl. az út minősége, a forgalom, a csomagok súlya, az utasok száma stb.), így az Ön járművének valós értékei eltérhetnek az itt megadott adatoktól. A közölt értékek nem részei az ajánlatnak, hanem a különböző járműtípusok összehasonlítására szolgálnak. A CO₂ a globális felmelegedést okozó legfontosabb üvegházhatású gáz. Az új személygépjárművek fajlagos üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatai megtalálhatóak a közlekedési hatóság internetes honlapján: www.kozlekedesihatosag.kormany.hu/.

	1.2 l benzines 110 6 M/T	1.5 l D-4D 100 6 M/T	1.5 l D-4D 130 6 M/T	1.5 l D-4D 130 8 A/T
MOTOR				
Motor kód	2WZ-LV	5WZ-TV	5WZ-HV	5WZ-HV
Hengerek száma	3 henger, soros	4 henger, soros	4 henger, soros	4 henger, soros
Üzemanyag ellátó rendszer	Közvetlen befecskendezés	Közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés	Közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés	Közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés
Lökettérfogat [cm ³]	1199	1499	1499	1499
Furat × löket [mm × mm]	75 × 90,5	75 × 84,8	75 × 84,8	75 × 84,8
Legnagyobb teljesítmény [LE]	110	102	130	130
Legnagyobb teljesítmény [kW@percenkénti ford.sz.]	81/5500	75/3750	96/3750	96/3750
Legnagyobb nyomaték [Nm@percenkénti ford.sz.]	205/1750	250/1750	300/1750	300/1750

ELEKTROMOS MOTOR

	Állandó mágneses szinkronmotor
Legnagyobb teljesítmény [kW@percenkénti ford.sz.]	100
Legnagyobb forgatónyomaték [Nm@percenkénti ford.sz.]	270
Legnagyobb feszültség [V]	418

FELFÜGGESZTÉS

Elöl	Pseudo MacPherson rugóstag
Hátul	Lengőkar, tekercsrugókkal, kanyarstabilizátorral

FÉKEK

	Elektromos motor 100 kW (50 kWh akkumulátor) A/T
Elöl	Hűtött tárcsa
Hátul	Tárcsa

AKKUMULÁTOR/ELEKTROMOS MOTOR

Akkumulátor kapacitás [kWh]	50
Akkumulátor tömege [kg]	380
Cella kapacitás [Ah]	146,8
Cella névleges feszültség [V]	3,65
Maximális töltési teljesítmény AC [kW]	11
10–80% Feltöltési idő DC [perc]	30

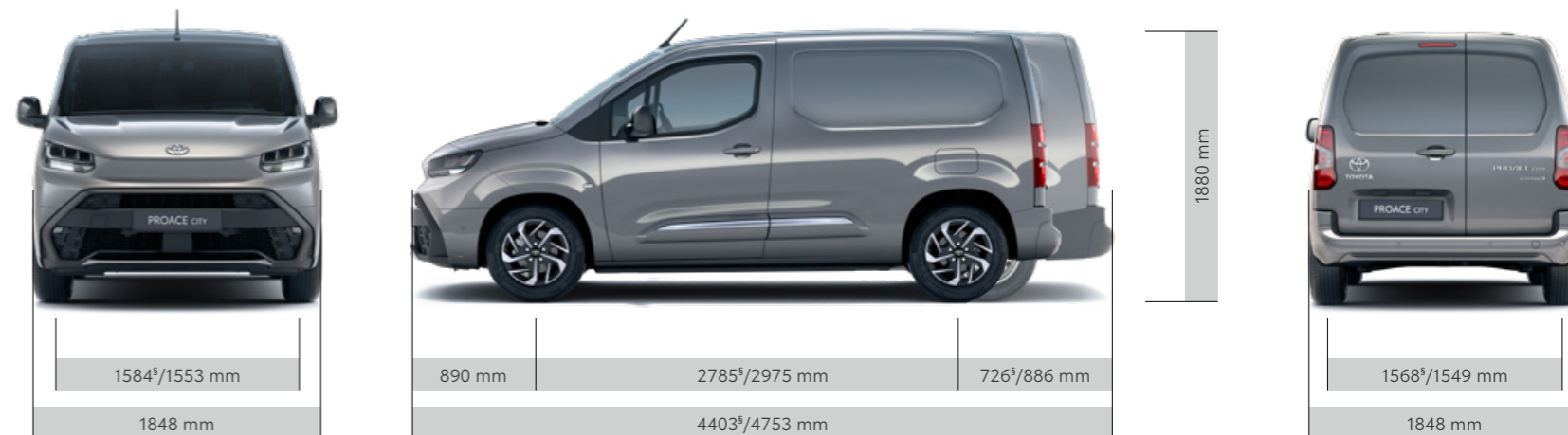
MŰSZAKI ADATOK

TÖMEGEK ÉS VONTATÁS* (KG)	Elektromos motor 100 kW (50 kWh akkumulátor) A/T	1.2 l benzines 110	1.5 l D-4D 100	1.5 l D-4D 130	1.5 l D-4D 130
		6 M/T	6 M/T	6 M/T	8 A/T
Terhelhetőség* L1P1 [kg]	612–781	436–620	464–649	463–645	463–645
Terhelhetőség* L1P2 [kg]	–	812–990	800–982	809–991	802–984
Terhelhetőség* L2 [kg]	557–709	757–910	782–939	775–932	793–953
Megengedett össztömeg P1 [kg]	2450	1940–1980	2020–2040	2020–2040	2040–2050
Megengedett össztömeg, P2 [kg]	–	2290–2310	2370–2400	2370–2400	2385–2400
Saját tömeg, (vezető nélkül) [kg]	1674–1893	1320–1533	1371–1621	1375–1626	1395–1630
Vontatható tömeg, fékezetlen [kg]	750	690–730	710–750	720–750	720–750
Vontatható tömeg, fékezett L1P1/L1P2/L2 [kg]	750/–/750	1200/900/850	1350/1000/1030	1350/1000/1030	1350/1000/1000

KÜLSŐ MÉRETEK	Közepes Panel Van 4 ajtós	Hosszú Panel Van 4 ajtós	Hosszú Crew Cab 5 ajtós
Hossz [mm]	4403	4753	4753
Szélesség [mm]	1848	1848	1848
Magasság [mm]	1880	1880	1880
Nyomtáv elöl [mm]	1584	1553	1553
Nyomtáv hátul [mm]	1568	1549	1549
Túlnyúlás elöl [mm]	890	890	890
Túlnyúlás hátul [mm]	726	886	886
Tengelytáv [mm]	2785	2975	2975

BELSŐ MÉRETEK	Közepes Panel Van 4 ajtós	Hosszú Panel Van 4 ajtós	Hosszú Crew Cab 5 ajtós
Ülések száma	2	2	5
Belső szélesség [mm]	1229	1229	1229
Belső magasság [mm]	1200	1200	1200

RAKTÉR KAPACITÁS	Közepes Panel Van 4 ajtós	Hosszú Panel Van 4 ajtós	Hosszú Crew Cab 5 ajtós
Raktér hossz (5 ülésel) [mm]	–	–	1450
Raktér hossz (2 ülésel) [mm]	–	–	2000
Raktér hossz [mm]	1817	2167	2167
Raktér szélesség [mm]	1733	1733	1527
Raktér magasság [mm]	1200	1200	1200
Rakomány hossza Smart Cargo nélkül [mm]	1817	2167	1450
Rakomány hossza Smart Cargo-val [mm]	3090	3440	2022
Rakomány térfogata Smart Cargo nélkül [m ³]	3,3	3,9	1,8
Rakomány térfogata Smart Cargo-val [m ³]	3,8	4,4	4,0



A/T = Automata sebességváltó M/T = Manuális sebességváltó * A terhelhetőség a megengedett össztömeg és a saját tömeg különbségeként megadva 2 üléses változatokra a felszereltség függvényében.
 ** Panel Van verziókra, L1 = rövid, L2 = közepes, P1 = standard terhelhetőség, P2 = emelt terhelhetőség [§] Rövid Panel Van.

Toyota környezetvédelmi kihívás 2050

ÉS KÖRNYEZETTUDATOS ÉLETCIKLUS-TERVEZÉS



A Toyota túl akar lépni a zéró környezeti hatáson, és még tisztább világot szeretne teremteni. Hogy ez megtörténhessen, a vállalat hat kihívást tűzött ki maga elé, amelyeket 2050-re szeretne teljesíteni. A maga nemében mindegyik kihívás igen nehéz, de a Toyota arra törekszik, hogy általuk pozitív és fenntartható fejlődést alapozzon meg a társadalommal együttműködve.

TOYOTA ENVIRONMENTAL CHALLENGE 2050

További információért látogasson el a Toyota Környezetvédelmi Kihívás 2050 weboldalra: www.toyota-europe.com/world-oftoyota/feel/environmental-sustainability vagy keresse fel helyi Toyota márkakereskedőjét.



1. ÚJ AUTÓ – NULLA CO₂-KIBOCSÁTÁS
2050-ig 90%-kal csökkentjük az új autóinkból származó CO₂-kibocsátást a 2010-es szinthez képest. Hogy ezt elérjük, erősítjük az alacsony vagy nulla CO₂-kibocsátású autók fejlesztését, és mindent megteszünk, hogy növeljük az ilyen autók népszerűségét.



3. GYÁRTÁS – NULLA CO₂-KIBOCSÁTÁS
A CO₂-kibocsátás csökkentéséhez gyárainkban előtérbe helyezzük az alternatív erőforrásokat használó technológiák fejlesztését. Elkötelezettek vagyunk abban, hogy hálózatunk még inkább energiatakarékos legyen, ezért használjuk a megújuló energiaforrásokat (nap- és szélenergia), valamint az alacsony széndioxid-kibocsátású energiát, például a hidrogént.



5. ÚJRAFELHASZNÁLÁSON ALAPULÓ TÁRSADALOM ÉS RENDSZEREK FELÁLLÍTÁSA
Már 40 éve dolgozunk az újrahasznosítás kihívásain, aminek eredményeképpen minden egyes Toyota modell 95 százalékban újrahasznosítható és újrahasználható. Ezen felül új és innovatív módszereket ajánlunk az életciklusuk végére ért járművek leadására.



2. ÉLETCIKLUS – NULLA CO₂-KIBOCSÁTÁS
Azon dolgozunk, hogy még inkább környezetbarát autókat alkossunk, ezért járműveinket folyamatosan kiértékeljük és finomítjuk, hogy teljes életciklusuk során a lehető legcsekélyebb hatást gyakorolják a környezetre.*



4. A VÍZFELHASZNÁLÁS MINIMALIZÁLÁSA ÉS OPTIMALIZÁLÁSA

A vízfelhasználás csökkentéséhez gyárainkban elkezdtük gyűjteni az esővizet. Ezenkívül víztisztító megoldásokat fejlesztettünk ki, hogy újra hasznosíthassuk a már használt vizet, vagy hogy biztonságosan visszaforgathassuk a helyi ellátó hálózatba.



6. A TERMÉSZETTEL HARMÓNIABAN ÉLŐ JÖVŐBENI TÁRSADALOM FELÁLLÍTÁSA

Hogy megőrizzük és erősítsük a természettel való együttélésünket, folyamatosan szervezünk erdő-újratelepítéseket és faültetéseket, támogatunk zöld városi kezdeményezéseket helyileg és az egész világon is. Célunk egy olyan társadalom megteremtése, ahol az emberek a természettel teljes harmóniában tud élni.



*A Toyota személygépjárművekre alkalmazott, életciklusra vonatkozó módszertanát megvizsgálta és jóváhagyta a TÜV Rheinland, amelynek tanúsítványa szerint megfelel az ISO14040/14044 szabványoknak.

TELJES NYUGALOM A TOYOTA OLDALÁN

MINŐSÉGI SZERVIZ

Toyota modelljeinek szüksége van egy állapotfelmérésre és biztonsági átvizsgálásra minden 2 évben/30 ezer kilométerenként (amelyik előbb bekövetkezik)*.

ALACSONY KARBANTARTÁSI KÖLTSÉGEK

Minden Toyota modell tervezése és gyártása során ügyelünk arra, hogy karbantartása minél kevesebb költséggel járjon.

EREDETI ALKATRÉSZEK

A Toyota minőség biztosításához csak eredeti alkatrészeket használnak az Ön járművéhez.

ÁTFOGÓ GARANCIA

Minden új Toyota a forgalomba helyezéstől számított 3 éves vagy 100 000 kilométeres garanciával[§] rendelkezik. Ez minden olyan meghibásodásra vonatkozik, amely normál üzemeltetési feltételek mellett következik be és visszavezethető valamely alkatrész gyártási hibájára vagy szerelési hiányosságra[¶].

EXTRA GARANCIA

2 éves vagy 250 000 km extra garancia az alapgarancia lejárta után lép érvénybe, azokra a hirtelen bekövetkezett meghibásodásokra vonatkozik, amik a Proace Extra Garancia fűzetben van részletezve.

TOVÁBBI BIZTONSÁG

A Toyota védelmi rendszere ellenáll a biztosítótársaságok kíméletlen ötperces feltörési vizsgálatának, és ezáltal magas szintű vagyonvédelmet nyújt.

TOYOTA EUROCARE

A nyugodt vezetéshez, nem kevesebb, mint 40 európai országban nyújtunk Toyota Eurocare asszisztenciaszolgáltatást három éven át**.

TARTOZÉKOK

A Toyota tartozékokat ugyanazzal a minőséggel, gondossággal és figyelemmel tervezzük és gyártjuk, mint a Toyota modelleket is. Minden eredeti Toyota tartozékra 3 év garanciát kínálunk, amennyiben az autóval együtt vásárolták meg őket^{§§}.

További információk: www.toyota.hu/tulajdonosok/karbantartas

* Kérjük, a garancia részletei felől érdeklődjön Toyota márkakereskedőjénél! [§] A részletes garanciafeltételekről egyeztessen márkakereskedőjével. [¶] 3 év/futásteljesítmény nélküli garancia vonatkozik a fényezésre a gyártási hibából eredő problémák és a felületi rozsdásodás esetén. Minden új Toyota modellre 6 éves rozsdásodás elleni garanciát vállal a gyártó a karosszériaelemek anyag- vagy gyártási hibából eredő rozsdásodása esetén. ^{**} Belgiumban 5 év, Portugáliában és Dániában 1 év.

^{§§} Kérjük, a garancia részletei felől érdeklődjön Toyota márkakereskedőjénél!





Üdvözöljük egy olyan világban, ahol minden lépés számít.

Amikor alapítónk, Kiichiro Toyoda maga ment, hogy segítsen az ügyfeleknek, elindított egy izgalmas történetet. Az autógyártás forradalmasításáról. A villamosított hajtásláncok üttörőjének lenni. Hogy a mobilitás mindenki számára elérhető legyen. Soha nem nyugodni. Mindig tovább menni az elvárásokon túlra is, hogy ügyfeleink életét jobbá tegyük. És ezzel egy jobb világot teremtsünk.

LET'S GO BEYOND



Toyota
Professional

TOYOTA PROACE CITY

MINDEN MUNKA SZÁMÍT.

TOYOTA.HU

Legjobb tudomásunk szerint a kiadványban szereplő adatok a nyomdába adás pillanatában megfelelnek a valóságnak. A kiadványban megjelenő információk tájékoztató jellegűek, azok nem értendők eladási ajánlatnak, és nem kötelező érvényűek a Toyota márkakereskedések és szervizek számára. Az autó karosszériájának színe a valóságban kis mértékben eltérhet a kiadvány fotóin látható színektől. A fotókon megjelenő felszereltségek nem minden országban rendelhetők, ezért a pontos felszereltségről érdeklődjön a helyi Toyota márkakereskedésben. A Toyota Central Europe – Hungary Kft. a prospektusban közölt adatok és részletek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartja. © 2022. NV Toyota Motor Europe (TME). A kiadvány sem egészében, sem részleteiben nem jeleníthető meg újra a Toyota Motor Europe előzetes írásos engedélye nélkül.