

PROACE CITY



SCANEAZĂ-MĂ



**TOYOTA
ASSISTANCE**
Programul tău de
asistență rutieră

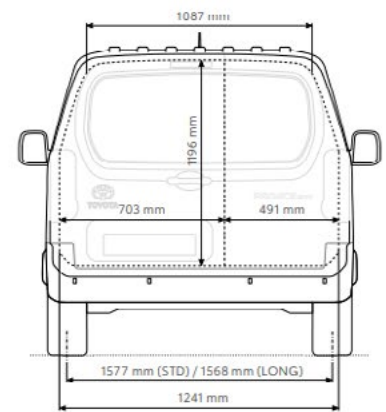
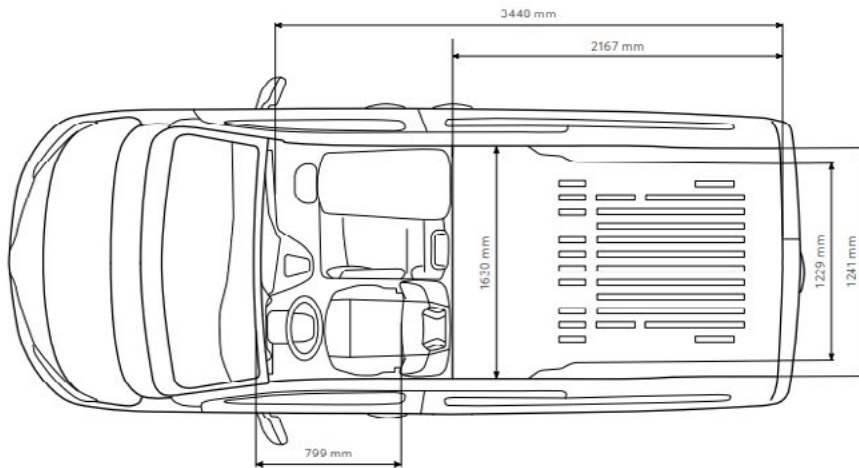
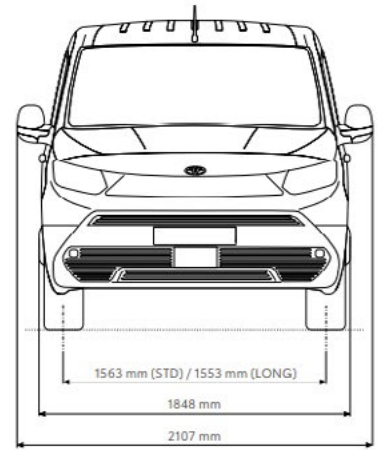
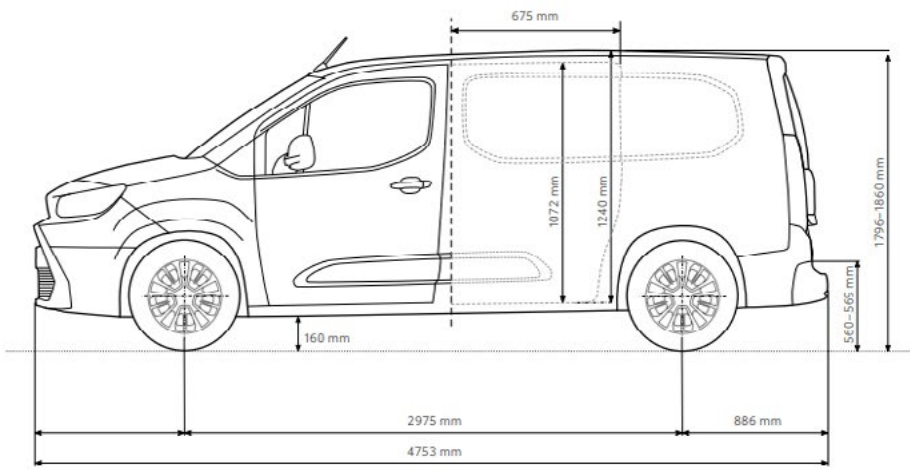
WWW.TOYOTA.MD

ECHIPĂRILE AUTOMOBILULUI

	Business
1.6 D-4D, 5 M/T, LONG	•
Exterior	
Bare de protecție negre, nevopsite	•
Molding lateral de protecție, negru nevopsit	•
Mănerile ușilor și oglinzile retrovizoare exterioare, negre nevopsite	•
Uși:	
	ușă laterală culisantă metalică (dreapta)
	uși spate metalice cu două canaturi, unghi de deschidere 180°
Protecție metalică pentru scutul motorului	•
Jante din oțel, anvelope 205/60R16	•
Roată de rezervă de dimensiuni normale, sub podeaua vehiculului	•
Sisteme de iluminare și vizibilitate	
Sisteme de iluminare:	
Faruri frontale LED	•
Lumini de zi (DRL)	•
Senzor de lumină	•
Vizibilitate:	
Geamuri electrice față	•
Oglinzi exterioare cu reglaj electric și încălzire	•
Interior	
Confort:	
Frână de parcare electromecanică	•
Cruise control cu limitator de viteză	•
Senzori de parcare spate	•
Aer condiționat	•
Poliță pentru documente deasupra parbrizului	•
Compartiment pentru obiecte mici deasupra tabloului de bord	•
Compartiment pentru obiecte mici cu răcire în partea superioară a tabloului de bord	•
Compartiment deschis pentru obiecte mici în partea inferioară a tabloului de bord	•
Porturi USB-C (2 buc.) pe consola centrală	•
Priză de 12V în partea inferioară a consolei centrale	•
Volan multifuncțional:	
	reglabil pe înălțime și adâncime
Scaune:	
	tapiterie din material textil
	reglaj pe înălțime pentru scaunul șoferului
	suport lombar reglabil pentru scaunul șoferului
	scaun pentru pasager cu două locuri, cu pernă rabatabilă pentru locul exterior
	scaun central cu masă rabatabilă și spațiu de depozitare pentru obiecte mici
Dispozitive de informare și multimedia:	
Panou de bord digital monocrom	•
Sistem multimedia cu ecran tactil monocrom de 5"	•
Radio FM/DAB	•
Sistem audio cu 4 difuzoare	•
Conectare și sincronizare:	
	Sistem de comunicație Bluetooth
	Port USB pentru transfer de date și încărcare
Compartiment marfă:	
	Cabină multifuncțională „Smart Cargo”: perete despărțitor metalic complet, cu deschidere specială pentru încărcarea mărfurilor lungi
	Iluminare în compartimentul de marfă
	Inele de fixare a încărcăturii în podea (6 buc.)
Sisteme de siguranță	
Sisteme de siguranță activă:	
ABS + BA + EBD - Sistem de frânare antiblocare cu asistență la frânarea de urgență și sistem de distribuție electronică a forței de frânare	•
TRC - Sistem de control al tracțiunii	•
VSC - Sistem de stabilizare a vehiculului	•
HAC - Sistem de asistență la urcarea în rampă	•
Sisteme de siguranță pasivă:	
Airbaguri frontale și laterale	•
Sisteme antifurt:	
Imobilizator electronic pentru motor	•
Închidere centralizată cu telecomandă	•

Legenda:

„•” - echipare standard

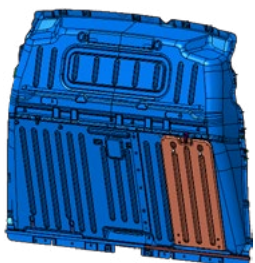


SMART CARGO

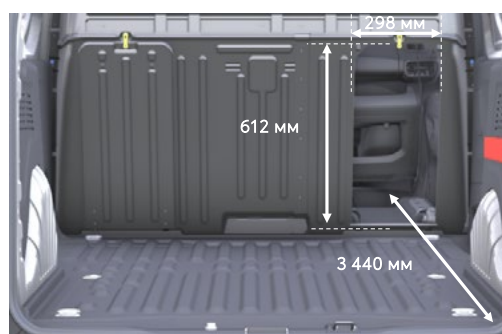
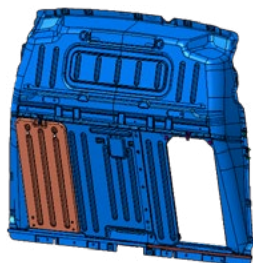
1. "Birou mobil"
2. Spațiu pentru obiecte sub scaun
3. Spațiu suplimentar pentru mărfuri lungi (lungime +1,27 m)
4. Volum suplimentar de 0,4 m³



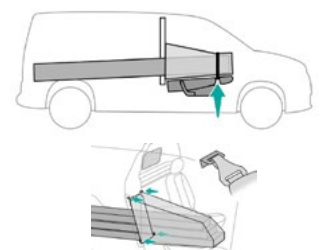
Trapă închisă



Trapă deschisă



Hușă de protecție pentru bagaje inclusă în set



DATE TEHNICE

Model	1.6 D-4D
Transmisie	5 M/T
Lungimea caroseriei	LONG
Motor	
Cod motor	DV6DR
Tip	diesel cu turbosuflare L4 / 8 supape
Capacitate cilindrică (cm³)	1 560
Diametru cilindru × cursă piston (mm)	75.0 × 88.3
Raport de compresie	16.0 : 1
Putere maximă (kW (CP) la rpm)	68 (92) / 4 000
Cuplu maxim (Nm la rpm)	230 / 1 750
Normă de emisii	EURO 5
Transmisie	
Tip	manuală cu 5 trepte
Tip de tracțiune	față
Caracteristici dinamice	
Viteză maximă (km/h)	162
Acceleratie 0-100 km/h (s)	16.5
Consum de combustibil (calculat conform cerințelor tehnice ale Regulamentelor CEE-ONU nr. 101-01)	
Tip combustibil	motorină
Ciclu urban (l/100 km)	6.0
Ciclu extraurban (l/100 km)	5.0
Ciclu combinat (l/100 km)	5.3
Capacitatea rezervorului de combustibil (l)	50
Emisii de CO₂	
Ciclu urban (g/km)	156
Ciclu extraurban (g/km)	128
Ciclu combinat (g/km)	139
Directie	
Tip servodirectie	servodirectie electrică
Raza minimă de bracare pe roți (m)	5.8
Raza minimă de bracare pe caroserie (m)	6.0
Sistem de frânare	
Față	discuri ventilate
Spate	discuri
Tip frână de parcare	electromecanică
Suspensie	
Față	independentă, tip McPherson
Spate	semi-independentă, cu arc și bară de torsiune
Masă	
Masă proprie (kg)	1 487
Masă maximă admisă (kg)	2 375
Capacitate maximă de încărcare (kg)	888
Masă maximă admisă a remorcii cu frâne (kg)	600
Masă maximă admisă a remorcii fără frâne (kg)	600
Dimensiuni exterioare	
Lungime (mm)	4 753
Lățime (mm)	1 848
Înălțime (mm)	1 817
Ampatament (mm)	2 975
Console față (mm)	892
Console spate (mm)	886
Ecartament față (mm)	1 553
Ecartament spate (mm)	1 568
Gardă la sol (mm)	160
Dimensiuni compartiment marfă	
Lungime maximă utilă a compartimentului de marfă (mm)	2 167 / 3 440*
Lungime minimă a compartimentului de marfă (mm)	1 875
Înălțime maximă a compartimentului de marfă (mm)	1 270
Lățime utilă a compartimentului de marfă (mm)	1 630
Lățime compartiment marfă între pasajele roților (mm)	1 229
Lățime maximă a deschiderii ușii laterale (mm)	675
Înălțimea deschiderii ușii laterale (mm)	1 072
Lățime maximă a deschiderii ușii din spate cu două canaturi jos / sus (mm)	1 241 / 1 087
Înălțimea maximă a deschiderii ușii din spate cu două canaturi (mm)	1 196
Volum compartiment marfă (m³)	3.9 / 4.3*
Numărul de europaleti care se încadrează în compartimentul de marfă	2 un.

* - cu spătarul scaunului pasagerului rabatat

CULORI CAROSERIE



EPR | Alb

INTERIOR



Material
GRI ÎNCHIS

JANTE



Business

Jante/anvelope	Business
Dimensiune anvelope	205/60R16 96H
Dimensiune jante	16×6,5J
Tip jante	Oțel cu capace centrale
Tip roată de rezervă	Roată de rezervă de dimensiuni normale cu jantă de oțel

Lista de dotări constituie o selecție a celor mai importante dintre acestea. Toyota Chișinău „Continent” își rezervă dreptul de a modifica broșura ca urmare a unor erori, modificări structurale sau în urma unor comunicări din partea producătorului, fără nici o informare prealabilă. Garanția pentru autovehiculele Toyota: 3 ani sau 100.000 km. Consumul de carburant și emisiile de CO₂ ale unui autoturism depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan și de alți factori care nu sunt de natură tehnică. Dioxidul de carbon (CO₂) este principalul gaz cu efect de seră responsabil pentru încălzirea planetei. Valid până la lansarea unei ediții actualizate.