

Багатофункціональна кабіна "Smart Cargo"



Кольори екстер'єру



EPR Білий



KCA Сріблястий, металік



KKJ Сірий, металік



KTV Чорний, металік



TOYOTA
Асістанс

Вся інформація, представлена у цьому матеріалі, є точною та дійсною станом на дату публікації 27.09.2024. Імпортер автомобілів Toyota залишає за собою право вносити зміни до інформації, наведеної в цьому матеріалі, без попереднього повідомлення. Зовнішній вигляд автомобіля та його складових може відрізнятися від зображених у цьому матеріалі. Жодну частину цього матеріалу не може бути відтворено у будь-який спосіб без попереднього письмового дозволу правовласника. Зазначені в цьому матеріалі назви комплектацій є суто умовними та використовуються виключно заради зручності в розподілі наборів параметрів автомобіля. Такі назви можуть відрізнятися або бути відсутніми в інших документах або матеріалах, які стосуються автомобіля, що жодним чином не впливає на повноту, точність чи достовірність поданої інформації.

На оригінальні аксесуари Toyota, встановлені під час передпродажної підготовки автомобіля у Дистриб'ютора або під час передпродажного сервісу у Дилера до продажу кінцевому покупцеві, поширюється базова гарантія строком на 3 (три) роки або 100 000 км пробігу, залежно від того, яка з умов настане раніше. Строк починається з дати продажу (дати видачі) автомобіля першому власнику, яка фіксується в сервісній книжці «Сервіс та Гарантія».

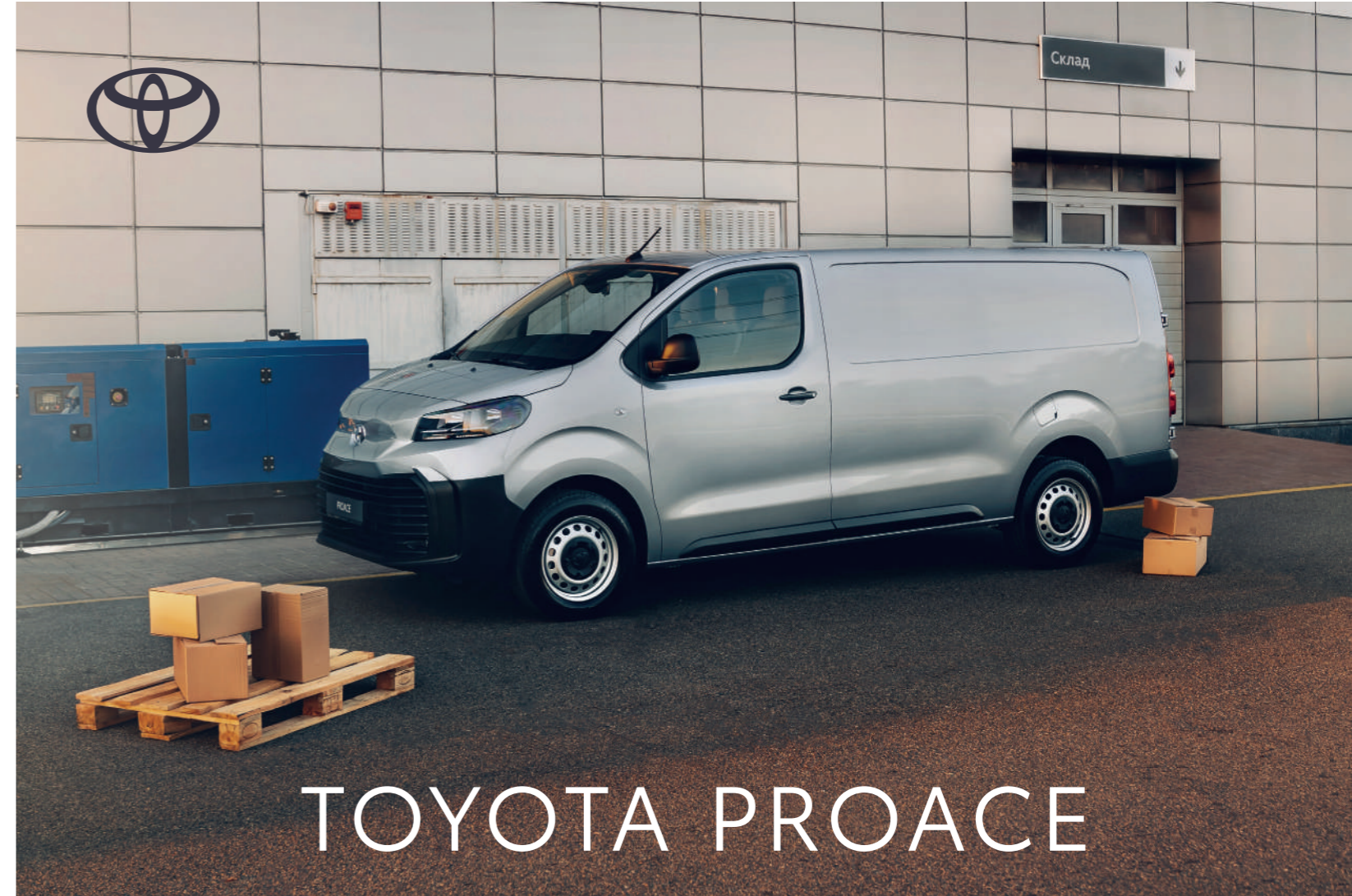
У разі придбання та встановлення оригінального аксесуара впродовж дії гарантійного строку експлуатації автомобіля дія гарантії на такий оригінальний аксесуар визначається залишковим строком гарантії на автомобіль, але не менше ніж 12 (дванадцять) місяців з дати встановлення. На оригінальні аксесуари, придбані та встановлені у Дилера після завершення гарантійного строку експлуатації автомобіля, гарантія дійсна впродовж 12 (дванадцяти) місяців без обмеження пробігу з дати встановлення на автомобіль, яка фіксується у книжці «Сервіс та Гарантія».

Виробник та Дистриб'ютор залишають за собою право без попереднього повідомлення вносити зміни до технічних характеристик та переліку обладнання автомобілів під час їх адаптації до місцевих умов експлуатації, а також у процесі вдосконалення моделей.

Примітка: представлений у буклеті автомобіль, його технічні характеристики та характеристики оригінальних аксесуарів можуть змінюватися залежно від наявних у вашому регіоні моделей та обладнання. Колір кузову може відрізнятися від кольору на фотографіях у цьому каталозі.

Щоб отримати додаткову інформацію, будь ласка, завітайте на наш сайт: www.toyota.ua або зв'яжіться з найближчим офіційним Дилером Toyota.

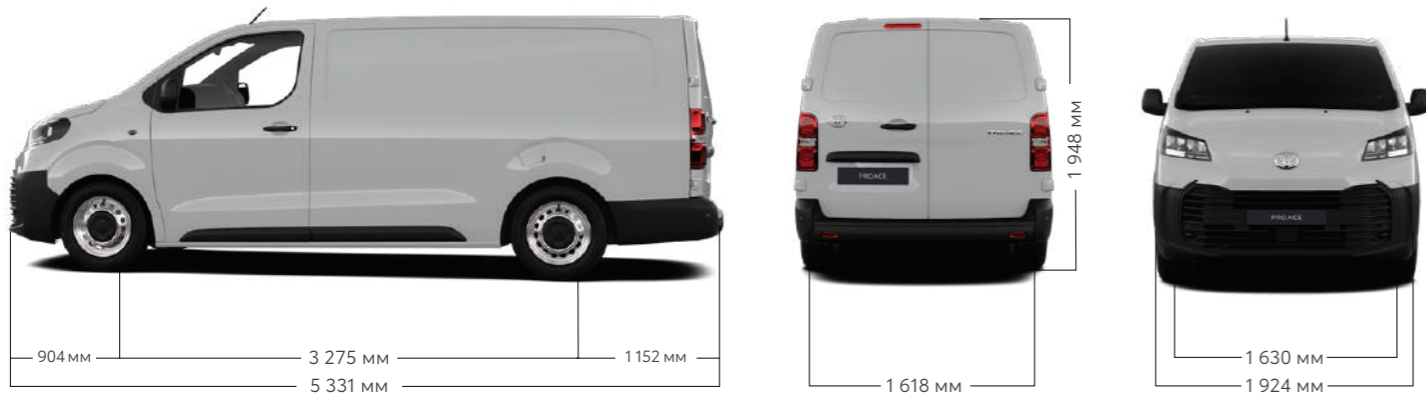
www.toyota.ua



TOYOTA PROACE



Технічні характеристики			
Модель	2.0 D-4D		
Трансмісія	6 М/Т	8 А/Т	
Двигун			
	Тип	дизельний з турбонаддувом L4 / 16-клапанний DOHC	дизельний з турбонаддувом L4 / 16-клапанний DOHC, з системою "Stop & Start"
	Робочий об'єм (см³)	1 997	
	Діаметр циліндра × хід поршня (мм)	85,0 × 88,0	
	Ступінь стиснення	16,7 : 1	
	Максимальна потужність (кВт (к.с.) при об/хв)	106 (144) / 3 750	
	Максимальний крутний момент (Н·м при об/хв)	340/2 000	
	Стандарт токсичності вихлопу	Euro 6	
Трансмісія			
	Тип	6-ст. механічна	8-ст. автоматична
	Тип приводу	передній	
Динамічні показники			
	Максимальна швидкість (км/год)	170	
	Прискорення 0-100 км/год (с)	9,9	10,4
Витрата пального та викиди CO2 (значення WLTP ² - розраховано згідно технічних вимог Регламенту ЄС №715/2007*2023/443ЕА)			
	Тип пального	дизельне пальне	
	Витрата пального - комбінований цикл (л/100 км)	8,3	8,2
	Викиди CO2 - комбінований цикл (г/км)	216	215
	Місткість паливного бака (л)	70	
	Місткість бака для рідини AdBlue (л)	20	
Кермове управління			
	Тип підсилювача	електропідсилювач	
	Мінімальний радіус розвороту по колесах (м)	6,2	
	Мінімальний радіус розвороту по кузову (м)	6,45	
Гальмівна система			
	Передні гальма	дискові, вентильовані	
	Задні гальма	дискові, вентильовані	
	Тип стоянкового гальма	ручного типу	
Підвіска			
	Передня	незалежна, посилений псевдо-МакФерсон зі стабілізатором поперечної стійкості	
	Задня	незалежна, пружинна, на косих поперечних важелях зі стабілізатором поперечної стійкості та системою "AMVAC" — пружини та амортизатори зі змінною жорсткістю в залежності від рівня завантаження авто	
Маса			
	Споряджена маса (кг)	1 840	1 855
	Максимальна допустима маса (кг)	3 100	
	Максимальна вантажопідйомність (кг)	1 260	1 245
	Максимальна дозволена маса причепа з гальмами (кг)	2 500	
	Максимальна дозволена маса причепа без гальм (кг)	750	
Кліренс			
	Кліренс (мм)	175	
Розміри вантажного відділення			
	Максимальна довжина вантажного відділення (мм)	2 862 / 4 024 ¹	
	Мінімальна довжина вантажного відділення (мм)	2 535	
	Максимальна висота вантажного відділення (мм)	1 397	
	Корисна ширина вантажного відділення (мм)	1 636	
	Ширина вантажного відділення між колісними арками (мм)	1 258	
	Максимальна ширина отвору бокових дверей (мм)	935	
	Висота отвору бокових дверей (мм)	1 241	
	Максимальна ширина отвору задніх двостулкових дверей (мм)	1 282	
	Максимальна висота отвору задніх двостулкових дверей (мм)	1 220	
	Об'єм вантажного відділення, м³	6,1 / 6,6 ¹	
	Кількість Євро-палет, що вміщується	3 шт.	
Габаритні розміри			



¹ - зі складеним пасажирським сидінням.

² - наведено інформацію про витрату палива та викиди CO₂ згідно із Всесвітньою узгодженою методикою випробувань автомобілів малої вантажопідйомності (WLTP). Методика вимірювання WLTP - це нова, точніша процедура випробувань для вимірювання витрати палива та викидів CO₂, яка реалістичніше імітує навані умови, ніж стара методика NEDC. Однак, витрата палива в реальних умовах експлуатації відрізнятиметься від наданих, оскільки на витрату пального можуть істотно вплинути зовнішні умови - наприклад, погода (зустрічний вітер, різні температури), умови експлуатації (наприклад, повне завантаження, рух із причепом), використання додаткових споживачів енергії (наприклад, радіо, кондиціонер) і види поїздок (наприклад, лише на короткі відстані, лише рух трасами). Також, фактична витрата пального залежить від комплектації автомобіля, встановлення додаткового обладнання та стилю керування (наприклад, швидке прискорення та різке гальмування, або спокійна та рівномірна їзда).

КОМПЛЕКТАЦІЯ	Business	Business+
Екстер'єр		
Срібляста декоративна вставка решітки радіатора	● ¹	● ¹
Бампери чорні нефарбовані	●	●
Боковий захисний молдинг чорний нефарбований	●	●
Ручки дверей та зовнішні дзеркала заднього огляду чорні нефарбовані	●	●
Двері:	●	●
зсувні суцільнометалеві двері з правого боку	●	●
задні двостулкові суцільнометалеві, кут відкриття 180°	●	●
Металевий захист картеру двигуна	●	●
Колісні диски сталеві, шини 215/65R16C	●	●
Повнорозмірне запасне колесо під днищем автомобіля	●	●
Освітлення та оглядовість		
Освітлення		
Галогенові фари головного світла	●	●
Денні ходові вогні	●	●
Датчик освітлення	●	●
Світлодіодні протитуманні фари	-	●
Оглядовість		
Склоочисники з сенсором дощу	●	●
Обігрів форсунок склоомивача	●	●
Електросклопідіймачі передніх вікон (травмобезпечні, з автоматичною функцією)	●	●
Зовнішні дзеркала з електрорегулюванням та обігрівом	●	●
Інтер'єр		
Комфорт		
Круїз-контроль з обмежувачем швидкості	●	●
Задні сенсори паркування	●	●
Система допомоги під час паркування із камерою заднього виду з динамічними графічними підказками та оглядом 180°	-	● ¹
Кондиціонер	●	●
Автоматичний післяпусковий догрівач двигуна Webasto (без функції програмування)	●	●
Розетка USB-C на центральній консолі	-	●
Розетка 12В у відділенні для рукавичок	●	●
Відділення для дрібних речей з охолодженням у верхній частині панелі приладів	●	●
Відкрите відділення для рукавичок у нижній частині панелі приладів	●	●
Текстильні килимки салону	●	●
Мультифункціональне кермо:		
регулювання за висотою та глибиною	●	●
Сидіння:		
оздоблення сидінь тканиною	●	●
регулювання положення сидіння водія за висотою	●	●
регулювання поперекового підпору сидіння водія	●	●
підлокітник сидіння водія	●	●
пасажирське сидіння одномісне, з підлокітником	●	-
пасажирське сидіння здвоєне двомісне, мультифункціональне	-	●
центральне сидіння з відкидним столиком і простором для зберігання дрібних речей	-	●
Інформаційні пристрої		
Цифрова монохромна панель приладів	●	-
10" цифрова панель приладів	-	●
Мультимедійне обладнання		
Мультимедійна система з 5-дюймовим монохромним сенсорним дисплеєм	●	-
Мультимедійна система з 10-дюймовим кольоровим сенсорним дисплеєм	-	●
Акустична система на 4 динаміки	●	●
Підключення та синхронізація:		
комунікаційна система Bluetooth	●	●
порт USB для передачі даних та заряджання	●	-
порт USB-C для передачі даних та заряджання	-	●
підтримка систем Apple CarPlay та Android Auto	-	●
Вантажне відділення		
Багатофункціональна кабіна "Smart Cargo": захисна суцільнометалева перегородка зі спеціальним отвором для завантаження довгомірних вантажів	-	●
Освітлення вантажного відділення	●	●
Розетка 12В у вантажному відділенні	●	●
Провушини для кріплення вантажу в підлозі (8 шт.)	●	●
Системи безпеки		
Засоби активної безпеки		
ABS + BA + EBD — антиблокувальна система гальмування з системою допомоги при екстремому гальмуванні та електронною системою розподілу гальмівного зусилля	●	●
TRC — протибуксувальна система	●	●
VSC — система стабілізації автомобіля	●	●
HAC — система допомоги старту на підйомі	●	●
TPWS — система попередження про низький тиск у шинах	●	●
Комплекс систем активної безпеки ADAS		
PCS - система попередження про загрозу фронтального зіткнення з функцією автоматичного гальмування	● ¹	● ¹
RSA - система розпізнавання та інформування про дорожні знаки	● ¹	● ¹
LDA - система сповіщення про з'їзд зі смуги руху із функцією повернення у смугу руху	● ¹	● ¹
AHB - автоматичне дальнє світло	● ¹	● ¹
Система контролю та інформування про втому водія	●	●
Засоби пасивної безпеки		
Фронтальні подушки безпеки водія та пасажирів	●	●
Протиугінні засоби		
Електронний іммобілайзер двигуна	●	●
Центральний замок із дистанційним керуванням	●	●
Примітки:	¹ — тільки для авто з 8 А/Т	Умовні позначення: ● — стандартне обладнання <-> — обладнання відсутнє