

FORD TRANSIT COURIER V769 DOUBLE CAB IN VAN



TREND



COMFORT



МАРКЕТИНГОВІ КОМПЛЕКТАЦІЇ*

ТИП КУЗОВА

TREND

COMFORT

ВАНТАЖНИЙ ФУРГОН (5 МІСЦЬ)

КАТЕГОРІЯ

N1

N1

КІЛЬКІСТЬ МІСЦЬ (з водієм)

5

5

ЦІНИ НА АВТОМОБІЛІ, ГРН* (ВИРОБНИЦТВО ДО 31 СЕРПНЯ 2025 РОКУ)

1.5 ECOBLUE 100 К.С.

ДИЗЕЛЬ

КПП 6-СТ. МЕХАНІЧНА

1 364 648*

1 417 018*

ЦІНА ЗА КОЛЬОРИ, ГРН*

Frozen White, Cactus Gray

•

Solar Silver

—

30 027*

ЦІНИ НА АВТОМОБІЛІ, ГРН* (ВИРОБНИЦТВО 2026 РІК)

1.5 ECOBLUE 100 К.С.

ДИЗЕЛЬ

КПП 6-СТ. МЕХАНІЧНА

1 409 536*

1 461 957*

ЦІНА ЗА КОЛЬОРИ, ГРН*

Frozen White

•

Cactus Gray, Solar Silver, Agate Black, Fantastic Red, Digital Aqua Blue, Bursting Green

34 323*

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

* Зазначені ціни автомобілів розраховано у гривні станом на 01 квітня 2026 року (згідно валютного курсу євро по відношенню до української гривні: 1 євро = 50,55 гривень, що відображено на www.winper.ua). Цей прайс-лист не є публічною офертою та призначений тільки для інформаційних цілей. Остаточна вартість конкретної моделі автомобіля визначається у Договорі купівлі-продажу на день придбання автомобіля та залежить від моделі та комплектації автомобіля.

¹⁾ ТОВ «Віннер Імпорту Україна, Лтд» зберігає за собою право без попередження вносити зміни до технічних характеристик, складу обладнання та вилучати з асортименту певні позиції. За довідками про актуальну інформацію просимо звертатися до офіційного дилерського центру Ford.

N1- вантажний автомобіль загальною масою до 3,5 т.

• обладнання, що присутнє в автомобілі — обладнання, що відсутнє в автомобілі



TRANSIT COURIER



МАРКЕТИНГОВІ КОМПЛЕКТАЦІЇ ¹	TREND	COMFORT
БЕЗПЕКА		
СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ ТА ДОПОМОГИ ВОДИЮ²		
ABS - протиблокувальна система гальм	•	•
ESC - електронна програма стабілізації	•	•
ТС - протибуксувальна система	•	•
HLA - система що допомагає на початку руху вгору	•	•
Ford Co-Pilot 360 Assist: • Pre-Collision Assist 1.5 - система попередження зіткнення: - виявляє транспортні засоби, перехожих та велосипедистів на дорозі попереду, попереджаючи водія про небезпечну дистанцію наближення - система автоматичного екстреного гальмування (якщо водій не застосує заходи задля уникнення зіткнення, гальма можуть спрацювати автоматично) • Lane Keeping Alert - система, що відслідковує дорожню розмітку та сповіщає про ненавмисну зміну смуги руху (попереджає завдяки вібрації керма та візуального сповіщення) • Lane Keeping Aid - система, що допомагає утримати автомобіль у смузі руху ³ • Інтелектуальний обмежувач швидкості • Задні датчики паркування	•	•
Parking Pack: • Камера огляду позаду • Передні датчики паркування • Передні протитуманні фари	-	•
Круїз-контроль з обмеженням швидкості	•	•
Передні подушки безпеки водія та пасажирів	•	•
Передні бокові подушки безпеки	•	•
Подушки безпеки у вигляді завіс	•	•
Кріплення ISOFIX (2-й ряд сидінь - окрім центрального сидіння)	•	•
Система моніторингу за використанням ременів безпеки	•	•
СИСТЕМА МОНІТОРИНГУ ТИСКУ ШИН		
Імобілайзер	•	•
Центральний замок з дистанційним керуванням	•	•
2 - дистанційних ключа	•	•
КОМФОРТ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ		
ПАРКУВАННЯ		
Камера огляду позаду	-	•
Передні датчики паркування	-	•
Задні датчики паркування	•	•
Стоянкове гальмо з механічним приводом	•	•
ДЗЕРКАЛА ТА ВІКНА		
Електрообігрів лобового скла	-	•
Електропривод передніх вікон (з функцією "відкриття одним натиском" - для водія)	•	•
Електропривод та підігрів зовнішніх дзеркал заднього огляду	•	•
Вікна 2-го ряду у вигляді кватирок	•	•
Вікна 3-го ряду фіксовані (для Trend - суцільнометалева панель)	-	•
Вікна задніх розпашних дверей з електрообігрівом та з омивачем/очищувачем (тільки ліворуч)	•	•
Дзеркало огляду позаду (для Comfort з функцією автозатемнення - фотохромне)	-	•
КОНДИЦІОНУВАННЯ		
Кондиціонер	•	•
Рециркуляція повітря	•	•
ОСВІТЛЕННЯ		
Галогенові фари головного світла	•	•
Ходові вогні - LED	•	•
Датчик ближнього / дальнього світла	•	•
Задні протитуманні фари	•	•
Передні протитуманні фари	•	•
Освітлення кабіни водія та пасажирське відділення	•	•

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

¹ ТОВ «Віннер Імпорту Україна, Лтд» зберігає за собою право без попередження вносити зміни до технічних характеристик, складу обладнання та вилучати з асортименту певні позиції. За довідками про актуальну інформацію просимо звертатися до офіційного дилерського центру Ford.

² Системи допомоги виконують функцію додаткової підтримки та не замінюють водію увагу, зосередженість, контроль за автомобілем та безпечну поведінку під час керування. Системи допомоги водію взаємодіють з датчиками, робота яких може бути порушена під впливом певних погодних умов та навколишнього середовища. Будь ласка, ознайомтеся з детальною інформацією щодо роботи та обмежень допоміжних систем, що відображено у Посібнику користувача.

³ Система не призначена для автоматичного притримування автомобіля у смузі руху.

• обладнання, що присутнє в автомобілі — обладнання, що відсутнє в автомобілі



МАРКЕТИНГОВІ КОМПЛЕКТАЦІЇ ¹	TREND	COMFORT
ДЖЕРЕЛА ЖИВЛЕННЯ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ		
2 USB (Type A, C) - кабіна водія	•	•
Розетка 12V - кабіна водія	•	•
Старт/Стоп	•	•
МУЛЬТИМЕДІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ²		
8-дюймовий багатофункціональний сенсорний екран	•	•
SYNC 4 - інформаційно-розважальна система, Bluetooth, взаємодія з Apple CarPlay/Android Auto (функція голосової взаємодії відсутня - без голосових команд; керування клімат-контролем, аудіосистемою, телефоном тощо)	•	•
Бездротове з'єднання з Apple CarPlay/Android Auto	•	•
4-и аудіо динаміки	•	•
8-дюймовий цифровий щиток приладів	•	•
Маршрутний комп'ютер	•	•
Система моніторингу тиску в шинах	•	•
ІНТЕР'ЄР		
ОЗДОБЛЕННЯ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ		
Кермо регулюється за глибиною та кутом нахилу	•	•
Кермо оздоблено штучною шкірою Sensico	-	•
Підігрів керма	-	•
Верхня консоль для зберігання речей	•	•
Відділення-органайзер для планшетів або блокнотів формату A4	•	•
Основа для тримача телефона (місце на панелі праворуч від керма створено як основу для кріплення тримача телефона)	•	•
Оздоблення стелі (кабіна / пасажирське та багажне відділення)	•	•
Килимове покриття підлоги (1 та 2-й ряд сидінь)	•	•
Гумове покриття підлоги (багажне відділення)	•	•
Перегородка у вигляді сітки, що розташована між сидіннями 2-го ряду та багажним відділенням – складається	•	•
Такелажні петлі (4 шт)	•	•
СИДІННЯ		
Сидіння водія / пасажирське сидіння (1+1)	•	•
Підігрів передніх сидінь	-	•
Механічний привод сидіння водія (вздовж, за висотою, нахил спинки)	•	•
Регулювання поперекової зони сидіння водія	•	•
Підлокітник сидіння водія	•	•
Механічний привод сидіння переднього пасажира (вздовж, нахил спинки)	•	•
2-й ряд сидінь складається (у співвідношенні 60/40)	•	•
Тканинна оббивка сидінь	•	•
ЗОВНІШНІ ОСОБЛИВОСТІ		
КУЗОВ		
Зсувні двері праворуч / ліворуч	•	•
Задні розпашні двері - з вікнами (кут відкриття 90° / 180°)	•	•
СТИЛЬ ТА ЗАХИСТ		
Декоративна решітка радіатора - чорного кольору	•	•
Верхня частина переднього бампера - кольору кузова, нижня - чорна	•	•
Задній бампер власного кольору - чорний	•	•
Зовнішні дзеркала власного кольору - чорні	•	•
Ручки дверей власного кольору - чорні	•	•
КОПЕСА ТА ШИНИ		
Сталеві диски ø 15 (з декоративними ковпаками)	•	•
Тимчасове запасне колесо T125/70 R16 (включно домкрат та балонний ключ)	•	•
Шини 195/65/R15 (шини не для експлуатації взимку)	•	•

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

¹ ТОВ «Віннер Імпорту Україна, Лтд» зберігає за собою право без попередження вносити зміни до технічних характеристик, складу обладнання та вилучати з асортименту певні позиції. За довідками про актуальну інформацію просимо звертатися до офіційного дилерського центру Ford.

² Потрібен сумісний мобільний телефон з активною службою передачі даних і сумісним програмним забезпеченням. Доступні функції залежать від типу мобільного телефону. Сторонні постачальники несуть одноосібну відповідальність за належну функціональність.

• обладнання, що присутнє в автомобілі — обладнання, що відсутнє в автомобілі



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ДВИГУН

1.5 EcoBlue

1.5-літровий, рядний, чотирициліндровий, дизельний двигун з турбонаддувом, пряме впорскування палива - Common Rail, алюмінієвий блок циліндрів, головка блока циліндрів - литий алюміній

Пальне	дизель
Робочий об'єм, см ³	1499
Максимальна потужність, к.с. (кВт) / під час обертів (об/хв)	100 (73) / 3 500
Крутний момент, Нм / під час обертів (об/хв)	250 / 2 000 - 2 500
Екологічний стандарт	EURO-6
Клапанний механізм	DOHC з чотирма клапанами на циліндр, привід розподільного вала – ремінь (посилений, з кевларовим волокном)
Турбокомпресор	з змінною геометрією

ТРАНСМІСЯ

КПП	механічна, 6 передач
Привод	Передній (FWD)
Передавальне число головної передачі	3.82

КЕРМУВАННЯ

Тип	електропідсилювач
-----	-------------------

ПІДВІСКА

Передня	незалежна, McPherson, з стабілізатором поперечної стійкості
Задня	торсіонна підвіска

ГАЛЬМА

Передні	дискові, що вентилується
Задні	барабанні
Стоянкове гальмо	з механічним приводом

КОЛЕСА ТА ШИНИ

Диск	7 x 15", 5 x 108
Запасне колесо	сталевий диск
Шини	195/65/R16

ВИТРАТИ ПАЛЬНОГО ТА ВИКИДИ CO₂ ¹

Комбінований цикл (згідно вимірювання WLTP), л/100 км	5.2
Викиди CO ₂ - комбінований цикл (згідно вимірювання WLTP), г/км	137

ЄМНОСТІ

Паливний бак, л	44
AdBlue, л	13.3

Технічні параметри витрати палива, викидів CO₂, розмірів, маси та навантаження надано для автомобілів з мінімальним оснащенням з урахуванням GVM, силового агрегату, передавального числа головної передачі та кількості місць, а не для конкретних маркетингових комплектацій автомобілів, специфікації яких відображено у цій пропозиції (прайс-листі).

¹ Метод вимірювання WLTP. Всесвітня узгоджена методика випробувань автомобілів малого навантаження (WLTP) – це нова, точніша процедура випробувань для вимірювання витрати палива та викидів CO₂. Щоб дізнатися більше про нові методики випробувань, відвідайте www.dft.gov.uk/vca/fcb/wltp.asp. Витрата палива в реальних умовах експлуатації відрізнятиметься від наданих, оскільки фактична витрата пального залежить від певної комплектації автомобіля, його завантаження, встановлення додаткового обладнання, дорожніх умов, поведінки керування та інших нетехнічних чинників. Параметри витрати палива та викидів CO₂ в цій таблиці зазначено як середнє значення (Overall) 4-х режимів експлуатації: Low, Medium, High, Extrahigh (згідно WLTP).



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



РОЗМІРИ¹

ЗОВНІШНІ

Довжина, мм	4337
Ширина (без дзеркал), мм	2076 (1800)
Ширина (дзеркала згорнуто), мм	1876
Висота, мм	1819
Довжина колісної бази, мм	2692
Передній звис, мм	832
Задній звис, мм	813
Ширина прорізу бокових дверей, мм	534
Висота прорізу бокових дверей, мм	1069
Ширина прорізу задніх дверей, мм	1235
Висота прорізу задніх дверей (без урахування обмежуючих частин кузова - елементи фіксації дверей), мм	1107
Ширина передня / задня колії, мм	1556 / 1555
Кут в'їзду	16.2°
Кут з'їзду	17.1°
Діаметр розвороту (від бордюра до бордюра / від стіни до стіни), м	10.7 / 11.1

БАГАЖНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Максимальна довжина багажного відділення - на рівні підлоги, мм	935
Максимальна довжина багажного відділення - вище від підлоги (поясна лінія), мм	784
Максимальна довжина багажного відділення - 2-місний - на рівні підлоги, мм	1798
Максимальна довжина багажного відділення зі складеними сидіннями 2-го ряду - на рівні підлоги, мм	1429
Об'єм багажного відділення - до підвіконної лінії (SAE / VDA), л	601 / 570
Об'єм багажного відділення - до стелі (SAE / VDA), л	1257 / 1188
Максимальна довжина багажного відділення - 2-місний - на рівні підлоги, мм	2450 / 2162
Об'єм багажного відділення - 2-місний (без перегородки) - до стелі (SAE / VDA), л	1537 / 1198
Максимальна ширина багажного відділення - на рівні підлоги, мм	1235
Максимальна висота багажного відділення, мм	1219

МАСА ТА НАВАНТАЖЕННЯ²

Допустима повна маса (GVM), кг	2165
Споряджена маса (з урахуванням ваги водія 75 кг), кг	1511
Максимальне корисне навантаження (з урахуванням ваги водія 75 кг), кг	654
Навантаження на передню вісь, кг	970
Навантаження на задню вісь, кг	1270
Максимальна буксирувальна здатність (причеп з гальмами), кг	1100
Буксирувальна здатність (причеп без гальм), кг	750
Максимально допустима повна маса комбінації (GTM), кг	3265

Технічні параметри витрати палива, викидів CO₂, розмірів, маси та навантаження надано для автомобілів з мінімальним оснащенням з урахуванням GVM, силового агрегату, передавального числа головної передачі та кількості місць, а не для конкретних маркетингових комплектацій автомобілів, специфікації яких відображено у цій пропозиції (прайс-листі).

¹ На зазначені розміри розповсюджуються виробничі допуски.

² Допустима повна маса (GVM) = споряджена маса автомобіля з урахуванням максимального корисного навантаження, обладнання, мастильних матеріалів, робочих рідин, ваги водія (75 кг) та пасажирів. Споряджена маса = маса укомплектованого автомобіля з урахуванням мастильних матеріалів, робочих рідин, ваги водія (75 кг), але без пасажирів та вантажу для автомобілів з мінімальним оснащенням. Зазначені параметри спорядженої маси є орієнтовними. Максимальне корисне навантаження = повна маса автомобіля мінус споряджена маса. Збільшення комплектації автомобіля за рахунок додаткового обладнання, що встановлюється під час складання автомобіля, доукомплектування та/або його перетворення (конструктивні зміни) - призводять до зменшення корисного навантаження, оскільки споряджена маса автомобіля зростає. Зверніть увагу, що фактична вага автомобіля залежить від виробничих допусків, що може вплинути на фактичне навантаження автомобіля. Максимально допустима повна маса комбінації автомобіля (GTM) = максимально дозволена повна маса автомобіля (GVM) + буксирувальна здатність автомобіля (маса причепа оснащеного гальмами та вага вантажу у причепі).



ЕКСТЕР`ЄР

Trend



Comfort



ІНТЕР`ЄР



ПЕРЕГОРОДКА, ЩО СКЛАДАЄТЬСЯ

В стандартному положенні перегородка Ford Transit Courier Double Cab in Van захищає пасажирів 2-го ряду від вантажу, що перебуває позаду. Втім, завдяки легкій трансформації перегородки та сидінь, ви можете перетворити 5-місну конфігурацію автомобіля на 2-місну, а передні пасажири також будуть відокремлені від вантажної зони.

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

Ілюстрації автомобіля надано для прикладу. Елементи дизайну кузова та оздоблення інтер'єру зображених автомобілів, можуть в певних деталях відрізнятися від автомобілів, комплектацію яких відображено у цій пропозиції. Компанія Ford постійно вдосконалює свою продукцію та залишає за собою право в будь-який час змінити специфікацію автомобіля, кольори та елементи дизайну. Для отримання більш детальної інформації зверніться до дилерського центру Ford.



КОЛЬОРИ

Базові кольори



Frozen White



Cactus Grey

Металізовані фарби



Agate Black



Bursting Green



Fantastic Red

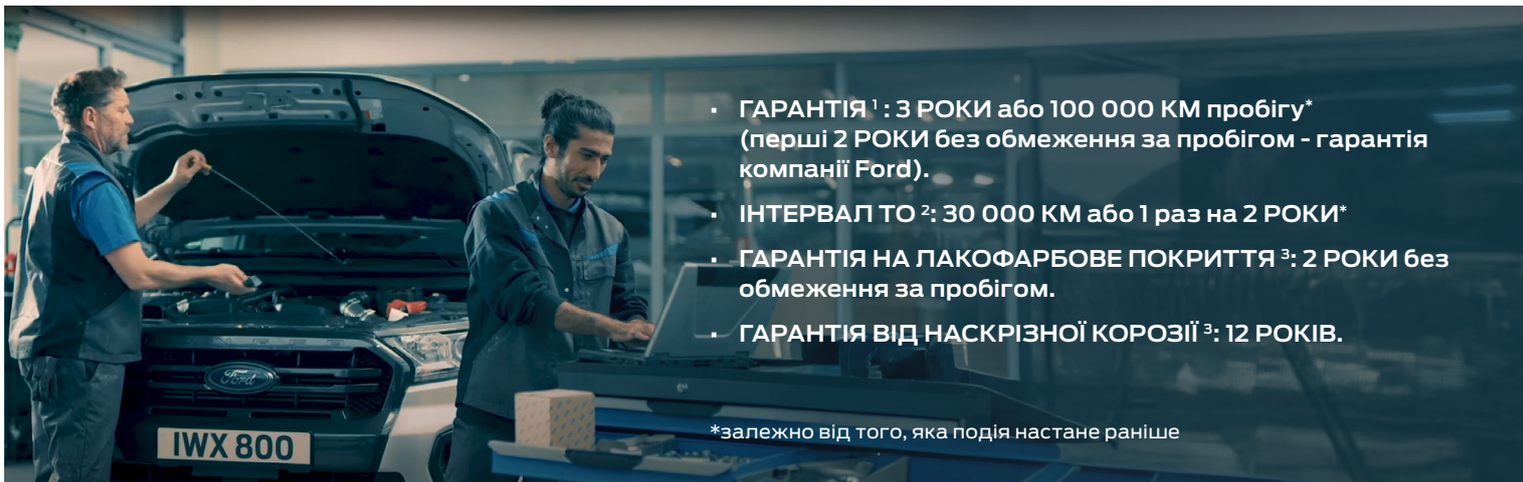


Digital Aqua Blue



Solar Silver

ГАРАНТІЯ. ОБСЛУГОВУВАННЯ



- ГАРАНТІЯ¹: 3 РОКИ або 100 000 КМ пробігу* (перші 2 РОКИ без обмеження за пробігом - гарантія компанії Ford).
- ІНТЕРВАЛ ТО²: 30 000 КМ або 1 раз на 2 РОКИ*
- ГАРАНТІЯ НА ЛАКОФАРБОВЕ ПОКРИТТЯ³: 2 РОКИ без обмеження за пробігом.
- ГАРАНТІЯ ВІД НАСКРІЗНОЇ КОРОЗІЇ³: 12 РОКІВ.

*залежно від того, яка подія настане раніше

FORD ASSISTANCE⁴

ДЛЯ КОМЕРЦІЙНИХ АВТОМОБІЛІВ

МИ ПОДБАЄМО ПРО ВАШ АВТОМОБІЛЬ ВПРОДОВЖ 3-Х РОКІВ



12
РОКІВ ГАРАНТІЇ
НА КУЗОВ



3
РОКИ ГАРАНТІЇ
або 100 тис. км пробігу
(перші 2 роки без
обмеження пробігу)



FORD ASSISTANCE

¹ Під 3 роками гарантії мається на увазі 24 місяці гарантійного строку та 12 місяців відповідно до програми «Спеціальна подовжена гарантія», що не є гарантійним строком відповідно до чинного законодавства України. Спеціальна подовжена гарантія: 12 місяців або 100 тис. км залежно від того, яка подія настане раніше (вступає в дію на наступний день після завершення дії гарантії Ford; відлік пробігу від дати придбання). Детальні умови відображено у "Сервісній книжці".

² Цикл заміни моторної оливи залежить від умов роботи, наприклад: багато поїздок на короткі дистанції з непрогрітим двигуном, тривала робота двигуна у режимі холостого ходу, рух у заторах, буксирування причепа тощо. Коли термін служби моторної оливи повністю вичерпано на панелі приладів відображається інформаційне повідомлення: «Необхідна заміна оливи» (детальні умови про подальші дії відображено у "Сервісній книжці").

³ За умов перевірки лакофарбового покриття 1 раз на рік в офіційній дилерській мережі Ford (детальні умови відображено у "Сервісній книжці").

⁴ FORD ASSISTANCE - ця програма передбачає допомогу в критичних ситуаціях впродовж трьох років з дати придбання автомобіля в офіційній дилерській мережі Ford в ford.ua/dealerships України (умови цієї програми відображено у керівництві «Форд Асистанс для комерційних автомобілів»).

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

Ілюстрації автомобілів надано для прикладу. Елементи дизайну кузова та оздоблення інтер'єру зображених автомобілів, можуть в певних деталях відрізнятися від автомобілів, комплектацію яких відображено у цій пропозиції. Компанія Ford постійно вдосконалює свою продукцію та залишає за собою право в будь-який час змінити специфікацію автомобіля, кольори та елементи дизайну. Для отримання більш детальної інформації зверніться до дилерського центру Ford.

