

WINNER

FORD TRANSIT COURIER VAN



ЦІНА ЗА АВТОМОБІЛІ 2025 РОКУ ВИРОБНИЦТВА, ГРН¹

			BASE	COMFORT
1.0L ECOBOOST 100 К.С.	БЕНЗИН	КПП 6-СТ. МЕХАНІЧНА	976 953*	—
1.5 ECOBLUE 100 К.С.	ДИЗЕЛЬ	КПП 6-СТ. МЕХАНІЧНА	—	1125 570*
ТИП КУЗОВА				
VAN - ВАНТАЖНИЙ ФУРГОН				
ПОВНА МАСА (кг)				1 910
МАКСИМАЛЬНЕ КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ (кг)				769
КІЛЬКІСТЬ ПАЛЕТ²				2
КАТЕГОРІЯ				N1
КІЛЬКІСТЬ МІСЦЬ (з водієм)				2
ЦІНА ЗА КОЛЬОРИ, ГРН³				

Frozen White, Cactus Gray - базові

Solar Silver, Agate Black, Fantastic Red, Digital Aqua Blue, Bursting Green – металізовани

26 849*

БЕЗПЕКА

СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ ТА ДОПОМОГИ ВОДІЮ⁴

ABS - протиблокувальна система гальм	•	•
ESP - електронна програма стабілізації	•	•
TC - протибуксувальна система	•	•
RSC - система, що протидіє перекиданню автомобіля	•	•
HLA - система що допомагає на початку руху вгору	•	•
Функція, що задіє аварійні вогні під час екстреного гальмування	•	•

Дилери Ford



ford.ua/dealerships

Новий Ford Transit Courier отримав від Euro NCAP найвищий рейтинг безпеки - «Платиновий». Transit Courier оснащений передовими системами допомоги водію (ADAS), що допомагають уникнути або пом'якшити наслідки зіткнень з іншими учасниками дорожнього руху. Завдяки цим системам, новий Transit Courier отримав загальну оцінку 93% за шістьма категоріями оцінювання (детально: <https://www.euroncap.com/en/truck-van-safety/commercial-van-ratings/commercial-van-ratings>).

* Зазначені ціни автомобілів розраховано у гривні станом на 13 березня 2025 року (згідно валютного курсу євро по відношенню до української гривні: 1 євро = 45,20 гривень, що відображене на www.winner.ua/). Цей праїс-лист не є публічною оферттою 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 Імпортс 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 Максимальна довжина вантажного відділення на рівні підлоги - 1802 мм, а ширина між колісними арками (без захисного оздоблення) - 1 220 мм, що дозволяє розташувати поперек 2 европалети (1200 x 800 мм). На европалету, що розташована під стінкою перегородки, розповсюджується обмеження за висотою, оскільки довжина вантажного відділення на рівні поясної лінії (вище від підлоги) становить: 1562 мм.

³ 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 відображені у Посібнику користувача.

VAN - вантажний фургон.

N1 - вантажний фургон загальною масою до 3.5 т.

● обладнання, що присутнє в комплектації автомобіля



КОМПЛЕКТАЦІЇ 2025 РОКУ ВИРОБНИЦТВА ¹	BASE	COMFORT
МУЛЬТИМЕДІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ²		
8-дюймовий багатофункціональний сенсорний екран	•	•
SYNC 4 - інформаційно-розважальна система, Bluetooth, взаємодіє з Apple CarPlay/Android Auto (функція голосової взаємодії відсутня: без голосових команд керування клімат-контролем, 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		
ПЕРЕДНІ СІДІННЯ		
Сидіння водія / пасажирське сидіння (1 + 1)	•	•
Механічний привод сидіння водія (вздовж, за висотою, нахил спинки)	•	•
Регульовання поперекової зони сидіння водія	•	•
Підлокітник сидіння водія	•	•
Сидіння переднього пасажира – не широке (без регульовань, складається для перевезення довгих предметів, додатково 865 мм до довжини вантажного відділення)	•	•
Тканинна обивка сидінь	•	•
ОЗДОБЛЕННЯ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ		
Кермо регулюється за глибиною та кутом нахилу	•	•
Верхня консоль для зберігання речей	•	•
Відділення-органайзер для планшетів або блокнотів формату А4	•	•
Основа для тримача телефона (місце на панелі поруч з кермом створено як основу для кріпління тримача телефона)	•	•
Оздоблення стелі	•	•
Гумове покриття підлоги (кабіна)	•	•
ВАНТАЖНЕ ВІДДІЛЕННЯ		
Сталева перегородка (без вікна) між кабіною та вантажним відділенням (з функцією наскрізного завантаження, додатково 865 мм до довжини вантажного відділення)	•	•
Захисне оздоблення підлоги вантажного відділення	•	•
LED освітлення вантажного відділення	•	•
Такелажні петлі	•	•
ЗОВНІШНІ ОСОБЛИВОСТІ		
КУЗОВ		
Зсуvinі двері вантажного відділення - праворуч	•	•
Задні розпашні двері вантажного відділення (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	•	•
КОЛЕСА ТА ШИНИ		
Сталеві диски Ø 15	•	•
Запасне колесо (включно домкрат та балонний ключ)	•	•
Шини 195/65/R15 (шини не для експлуатації взимку)	•	•



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ДВИГУН	1.0L ECOBOOST	1.5 ECOBLUE
Двигун	1.0-літровий, рядний, трициліндровий, бензиновий двигун з турбонаддувом, безпосереднє впорскування палива, чавунний блок циліндрів, головка блока циліндрів - литий алюміній	1.5-літровий, рядний, чотирициліндровий, дизельний двигун з турбонаддувом, пряме впорскування палива - Common Rail, алюмінієвий блок циліндрів, головка блока циліндрів - литий алюміній
Пальне	бензин	дизель
Робочий об'єм, см ³	998	1499
Максимальна потужність, к.с. (кВт) / під час обертів (об/хв)	100 (74) / 4200 - 6000	100 (73) / 3 500
Крутний момент, Нм / під час обертів (об/хв)	170 / 1 400 - 4 000 (в режимі overboost 180 / 1 600 - 3 500)	250 / 2 000 - 2 500
Екологічний стандарт	EURO-6	EURO-6
Клапанний механізм	DOHC з чотирма клапанами на циліндр, ланцюговий привід розподільного вала	DOHC з чотирма клапанами на циліндр, привід розподільного вала – ремінь (посилений, з кевларовим волокном)
Турбокомпресор	з фіксованою геометрією	з змінною геометрією
ТРАНСМІСІЯ		
КПП	механічна, 6 передач	
Привод	Передній (FWD)	Передній (FWD)
Передавальне число головної передачі	4.267	3.82
КЕРМУВАННЯ		
Тип	електропідсилювач	
ПІДВІСКА		
Передня	незалежна, McPherson, з стабілізатором поперечної стійкості, амортизатори газо-масляні, двотрубні	
Задня	торсіонна підвіска, амортизатори газо-масляні, двотрубні	
ГАЛЬМА		
Передні	дискові, що вентилюються	
Задні	барабанні	
Стоянкове гальмо	з механічним приводом	
КОЛЕСА ТА ШИНИ		
Диск	6 x 15", 5 x 108	
Запасне колесо	сталевий диск	
Шини	195/65/R15	
ВИТРАТИ ПАЛЬНОГО ТА ВИКІДИ CO ₂ ¹		
Комбінований цикл (згідно вимірювання WLTP), л/100 км	6.5	5.2
Викиди CO ₂ - комбінований цикл (згідно вимірювання WLTP), г/км	148	136
ЕМОНСТІ		
Паливний бак, л	45	44
AdBlue, л	-	13.3

Технічні параметри витрати палива, викидів CO₂, розмірів, маси та навантаження надано **для автомобілів з мінімальним оснащенням**, але з урахуванням GVM, силового агрегату, передавального числа головної передачі та кількості місць, а не для конкретних маркетингових комплектацій автомобілів, специфікації яких відображені 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 зазначенено як середнє значення (Overall) 4-x режимів експлуатації: Low, Medium, High, Extrahigh (згідно WLTP).



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТИ¹⁾

ЗОВНІШНІ

Довжина, мм	4337
Ширина (без дзеркал), мм	2076 (1800)
Ширина (дзеркала згорнуто), мм	1876
Висота, мм	1827
Довжина колісної бази, мм	2692
Передній звис, мм	832
Задній звис, мм	813
Ширина прорізу бокових дверей, мм	528
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	1120
Кліренс (без завантаження / завантажений), мм	186 / 143
Ширина передня / задня колії, мм	1556 / 1555
Кут в'їзду	16.1°
Кут з'їзду	17.3°
Діаметр розвороту (від бордюра до бордюра / від стіни до стіни), м	10.7 / 11.1

ВАНТАЖНЕ ВІДДІЛЕННЯ

Максимальна довжина вантажного відділення - на рівні підлоги, мм	1802
Максимальна довжина вантажного відділення - вище від підлоги (поясна лінія), мм	1562
Довжина вантажного відділення з функцією наскрізного завантаження - на рівні підлоги (проріз 370 x 345 мм), мм	2667
Об'єм вантажного відділення - SAE / VDA, л	2914 / 2498
Об'єм вантажного відділення - наскрізне завантаження (з урахуванням простору над сидінням пасажира, що складено) - SAE, л	3034
Максимальна ширина вантажного відділення - на рівні підлоги, мм	1535
Ширина між колісними арками (без захисного оздоблення), мм	1220
Максимальна висота вантажного відділення (без захисного оздоблення) - центр задньої осі, мм	1253
Максимальна висота вантажного відділення (без захисного оздоблення), мм	1262
Максимальна кількість європалет (1200 x 800 мм), що можна розташувати, шт ²⁾	2

МАСА ТА НАВАНТАЖЕННЯ³⁾

1.0L ECOBOOST | 1.5 ECOBLUE

Допустима повна маса (GVM), кг	1910	2135
Споряджена маса (з урахуванням ваги водія 75 кг), кг	1305	1366
Максимальне корисне навантаження (з урахуванням ваги водія 75 кг), кг	605	769
Навантаження на передню вісь, кг	915	955
Навантаження на задню вісь, кг	1080	1260
Максимальна буксирувальна здатність (причеп з гальмами), кг	1000	1100
Буксирувальна здатність (причеп без гальм), кг	650	680
Максимально допустима повна маса комбінації (GTM), кг	2910	3235

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

¹⁾ На зазначені розміри розповсюджуються виробничі допуски.

²⁾ Максимальна довжина вантажного відділення на рівні підлоги- 1802 мм, а ширина між колісними арками (без захисного оздоблення) - 1 220 мм, що дозволяє розташувати поперек 2 европалети (1200 x 800 мм). На европалету, що розташована під стінкою перегородки, розповсюджується обмеження за висотою, оскільки довжина вантажного відділення на рівні поясної лінії (вище від підлоги) становить: 1562 мм.

³⁾ 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, заправлений бак 90%, ваги водія (75 кг), але без пасажирів та вантажу для автомобілів з мінімальним оснащенням. Зазначені параметри споряджені 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).





ІНТЕР`ЕР



ВАНТАЖНИЙ ПРОСТІР

Новий Ford Transit Courier більший, ніж будь-коли. Відтепер у Transit Courier можна розмістити дві європалети⁽¹⁾ завдяки довжині вантажного відділення на рівні підлоги 1.8 м та ширині понад 1.2 м між колісними арками.

НАСКРІЗНЕ ЗАВАНТАЖЕННЯ ПОНАД 2.6 М

Перегородка з наскрізним завантажувальним прорізом та переднє пасажирське сидіння, що легко складається, забезпечують транспортування предметів довжиною до 2.66 м. Унікальне рішення для вантажного фургона, що дозволяє перевозити драбини та інші довгі предмети.

Дилери Ford

⁽¹⁾Максимальна довжина вантажного відділення на рівні підлоги - 1802 мм, а ширина між колісними арками (без захисного оздоблення) - 1 220 мм, що дозволяє розташувати попереck 2 європалет (1200 x 800 мм). На європалет, що розташована під стінкою перегородки, розпоскіджується обмеження за висотою, оскільки довжина вантажного відділення на рівні поясної лінії (вище від підлоги) становить: 1562 мм.



ford.ua/dealerships

Ілюстрації автомобілів надано для прикладу. Елементи дизайну кузова та оздоблення інтер`єру зображені 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



Solar Silver



Agate Black



Digital Aqua Blue

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



Дилери Ford



РОКІВ ГАРАНТІЇ
НА КУЗОВ



FORD ASSISTANCE

¹⁾ Під 3 роками гарантії мається на увагі 24 місяці гарантійного строку та 12 місяців відповідно до програми «Спеціальна подовжена гарантія», що не є гарантійним строком відповідно до чинного законодавства України. Спеціальна продовжена 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 відображені у "Сервісній книжці".

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

³⁾ За умов перевірки лакофарбового покриття 1 раз на рік в офіційній дилерській мережі Ford (детальні умови відображені 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 Україні (умови цієї програми відображені у керівництві «Форд Асистанс для комерційних автомобілів»).



ford.ua/dealerships

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

