

Fe FOCUS Final



Новаторство. Винахідливість. Непересічність.
Він наче залишив свій підпис на кожному автомобілі.



Henry Ford

Вітаємо

Інформація в тій формі, яку ви хочете.

Компанія Ford завжди прагне рухатися далі. Тому ми зробили для вас вибір нового Ford Focus більш цікавим, інтерактивним та наочним, ніж раніше.



відкривайте

Ця друкована брошура дає вам змогу відкрити для себе найкращі характеристики та функції Ford Focus.



створюйте

Завітайте до дилера Ford, щоб вибрати комплектацію свого нового Ford Focus та дізнатися про його вартість.





Автомобіль на ілюстрації: Focus ST-Line, звичайна емаль кузова кольору Frozen White та опціональний великий задній спойлер.

**Лідер у світі
натхнення та
стилю.**



*Завітайте до каналу Ford на
YouTube, щоб побачити Focus у
русі.*

Ваш новий Focus має спокусливо плавні лінії кузова з елегантними решітками та сучасними фарами. Але лише опинившись усередині, ви по-справжньому оціните як його чудовий, майстерний дизайн, так і надихаючі нові технології, завдяки яким цей найсучасніший автомобіль залишається одним із лідерів у своєму класі.



Автомобіль на ілюстрації: Ford Focus Titanium, металізована емаль кузова кольору Tectonic Silver.

➤ Ford SYNC 3 із голосовим керуванням і 8-дюймовим сенсорним екраном

З'єднує, прислухаючись до вашого голосу, реагує на ваш дотик.

Ford SYNC 3 дає вам можливість керувати всім – від функцій аудіосистеми та супутникової навігації і до телефонних дзвінків, мобільних програм та SMS – за допомогою простих голосових команд. Використовуючи інтуїтивно зрозумілий 8-дюймовий кольоровий сенсорний екран, що тепер розпізнає сенсорні жести, ви можете налаштувати головний екран.

| SYNC

«Телефонувати: Марк»

«Прослухати повідомлення»

«Мені потрібне паливо»

«Знайти адресу»

«Показати пробки»

«Мені потрібно припаркуватися»

«Хочу їсти»



Applink, Apple CarPlay та Android Auto
Керуйте мобільними програмами, сумісними із SYNC, за допомогою Applink, тоді як Apple CarPlay та Android Auto дають змогу користуватися інтерфейсом вашого смартфона через головний екран SYNC 3.

➤ Активна допоміжна система паркування розширеної функціональності
Нехай ваш Focus припаркується самостійно.

Активна допоміжна система паркування поставити ваш Focus на стоянку. Ця система знаходить підходящі місця та автоматично спрямовує ваш автомобіль на стоянку. А ще вона може допомогти вам виїхати зі стоянки. Вам потрібно лише натиснути педалі газу, гальма та перемикачі передачі.



Активна допоміжна система паркування допомагає знайти місце.

Активна допоміжна система паркування здатна поставити ваш автомобіль на стоянку паралельно чи перпендикулярно дорозі в місце, чия довжина чи ширина лише на 20% перевищує довжину чи ширину автомобіля. Просто натисніть кнопку, і датчики цієї новаторської системи знайдуть підхоже місце, поки ви їдете поруч зі стоянкою. Після цього система автоматично повертає кермо в потрібному напрямку, поки ви натискаєте педалі акселератора, гальма та перемикачі передачі (дотримуючись інструкцій на екрані та звукових сигналів).



Та заїжджати. Та виїжджати.

Допомога під час виїзду зі стоянки працює так само, як і Активна допоміжна система паркування, але на передачі заднього ходу, допомагаючи вам виїхати з місця паралельного паркування. Система повертає кермо, поки ви контролюєте акселератор, гальмо та передачі. Після того як система допоможе вам виїхати зі стоянки, вона виведе повідомлення «Повертайте кермо без участі системи» на екран блока приладів.





➤ Активна система зупинки в міських умовах

Реагує ще до того, як ви це зрозумієте.

Розпізнає потенційні зіткнення на низькій швидкості та активує гальма, якщо ви не відреагували вчасно. Ця інтелектуальна технологія, призначена для роботи на швидкості до 50 км/год, може допомогти уникнути зіткнення чи зменшити пошкодження від аварій на низькій швидкості.



*Конструкція, що заощаджує
ваші гроші*

Ford ECONetic

Надзвичайно економічний дизельний двигун Focus ECONetic TDCi поєднує низькі експлуатаційні витрати з чудовою керованістю, якою славиться Focus.

➤ **Бензиновий двигун
Ford EcoBoost**

***Історія «Менше
палива, більше
потужності»***

Ford EcoBoost 1,0 л –
п'ятикратний
переможець конкурсу
«Міжнародний
двигун року» в
категорії «менш ніж
1 літр».



Завдяки турбонаддуву, безпосередньому впорскуванню бензину та регулюванню фаз газорозподілу наші титуловані двигуни Ford EcoBoost забезпечують той самий рівень динаміки, що й більші двигуни, але при цьому споживають значно менше палива та виробляють менше викидів. Наприклад, витрата палива Ford Focus з двигуном 1.5 Ford EcoBoost 150 к. с. і механічною коробкою передач становить 5,6 л/100 км у мішаному циклі, а рівень викиду CO₂ – лише 128 г/км.

➤ Focus ST-Line
Виразний дизайн.

Focus ST-Line – це не лише керованість і динаміка, гідні моделі Ford Focus, але й ефектна та неповторна зовнішність. Особливий дизайн кузова та майстерно оформлений салон ідеально підкреслюють стильний і спортивний імідж цих автомобілів.



ST Line



➤ Focus ST
**Чистий
адреналін!**

Керування захоплюючим Ford Focus ST дарує емоції, які хочеться повторювати знову і знову. Виберіть один із двох потужних двигунів: 2,0-літровий Ford EcoBoost 250 к. с. або 2,0-літровий Duratorq TDCi 185 к. с. (пропонується в комбінації з коробкою передачєю PowerShift). До ексклюзивних елементів дизайну ST належать 18-дюймові колісні диски ST, повний комплект оздоблення кузова та спортивні передні сидіння Recaro.

250 к. с. 360 Нм

**0–100 км/год
6,5 секунди**



ST

На ілюстрації: Focus ST, опціональна металізована емаль кольору Tangerine Scream та 19-дюймові легкосплавні колеса. Зверніться до місцевого дилера по додаткову інформацію про лінійку ST.

➤ Focus RS
**Рішучий.
Нестримний.
Вражаючий.**

Керування автомобілем Ford Focus RS викликає у водія справжню ейфорію. Спеціально розроблений двигун об'ємом 2,3 л та інноваційна система повного привода забезпечують ще швидше подавання потужності, а також краще зчеплення та маневреність. Ford Focus RS було створено для того, щоб ви могли максимально використати весь потенціал автомобіля на дорозі та гоночній трасі. Цією моделлю будуть задоволені фанати потужності та швидкості.

350 к. с./440 Нм

**0–100 км/год
4,7 секунди**

RS



T 5-дверний

На ілюстрації: Focus Titanium, металізована емаль кольору Deep Impact Blue (опція), 18-дюймові 5-спицеві легкосплавні колісні диски (опція).



T Універсал

На ілюстрації: Focus Titanium, металізована емаль кольору Tectonic Silver (опція), 18-дюймові легкосплавні колісні диски (опція).

Виберіть свій Focus

Завдяки ширшому вибору комплектацій ви неодмінно знайдете Ford Focus, що ідеально впишеться у ваше життя. (Зверніться до місцевого дилера по додаткову інформацію про наявні комплектації Focus).



Trend

SYNC

Елегантний дизайн з вражаючими інтегрованими технологіями та чудова гама двигунів забезпечують Ford Focus високий статус у своєму класі автомобілів.



Titanium

Колекція «Люкс»

Колекція «Люкс» – це підвищені рівні вишуканості та комфорту, матеріали класу преміум та додаткові технології.



ST-Line

ST

RS

Колекція «Спорт»

Від оригінального зовнішнього дизайну ST-Line до вражаючих швидкісних характеристик Focus ST та культових моделей RS – подробиці наведено в брошурах Focus ST й RS.



Td Trend

Стандартні зовнішні характеристики та обладнання

- 16-дюймові сталеві колісні диски
- Дверні дзеркала з електроприводом, обігрівом і індикаторами показчиків повороту
- Дверні ручки кольору кузова
- Електронна система стабілізації руху (ESC) з Протибуксальною системою та Допоміжною системою екстреного гальмування (EBA)
- Система дозаправлення Ford Easy-Fuel
- Допоміжна система початку руху на схилі
- Центральний замок з дистанційним керуванням
- Малий задній спойлер кольору кузова (для 5-дверних версій)
- Інтелектуальна система захисту Ford
- Система контролю тиску в шинах
- Тоноване скло

Стандартні характеристики та обладнання салону

- Кондиціонер з ручним керуванням
- Оздоблені шкірою триспицеве кермо та рукоятка важеля коробки передач
- Кишеня для мапи на спинці сидіння водія
- Електросклопідійомники передніх вікон
- Блискуче оздоблення внутрішніх дверних ручок
- Регульована в 4 напрямках рульова колонка
- Подушки безпеки водія і переднього пасажира*
- Подушки безпеки для захисту від бокових ударів
- Передні та задні бокові шторки безпеки
- ISOFIX (точки кріплення дитячого сидіння)
- Центральна консоль з відкритим речовим відділенням та розеткою на 12 В
- МуKey
- Сидіння водія з механічним регулюванням у 4 напрямках: за висотою та вперед і назад



Кондиціонер з ручним керуванням

*Звернене проти ходу руху дитяче крісло не можна встановлювати на передньому пасажирському сидінні, якщо автомобіль Ford обладнаний ввімкненою подушкою безпеки переднього пасажира. Найбезпечніше розмістити крісло з дитиною на задньому сидінні і скористатися ременями безпеки.

*Вимикач подушки безпеки переднього пасажира встановлюється дилером на замовлення.



Оздоблені шкірою кермо і рукоятка важеля перемикачів передач

Типи кузова

4-дверний, 5-дверний, універсал

Двигуни

Бензинові: 1.0 Ford EcoBoost 100/125 к. с., 1.5 Ford EcoBoost 150 к. с., 1.6 Ti-VCT 105/125 к. с.

Дизельні: 1.5 Duratorq TDCi 95/120 к. с., 1.5 Duratorq TDCi EOnetic 105 к. с.





SYNC

Основні зовнішні характеристики та обладнання додатково до Trend

- Задні паркувальні датчики
- 16-дюймові 20-спицеві легкосплавні колісні диски
- Передні протитуманні ліхтарі
- Хромований молдинг дверної рами
- Чорні оправы фар

Основні характеристики та обладнання салону додатково до Trend

- Центральна консоль з підлокітником
- Підтримка поперека для сидіння водія
- Пакет ICE 28, куди входять CD-програвач, USB, USB-роз'єм у передньому речовому відділенні, подвійна антена AM/FM, 8-дюймовий сенсорний екран, 6 динаміків, засоби керування на кермі, SYNC 3 із системою Bluetooth і голосовим керуванням



● Центральна консоль з підлокітником



● Ford SYNC 3 із голосовим керуванням і 8-дюймовим сенсорним екраном

Типи кузова

4-дверний, 5-дверний, універсал

Двигуни

Бензинові: 1.0 Ford EcoBoost 100/125 к. с., 1.5 Ford EcoBoost 150 к. с., 1.6 Ti-VCT 105/125 к. с.

Дизельні: 1.5 Duratorq TDCi 95/120 к. с.





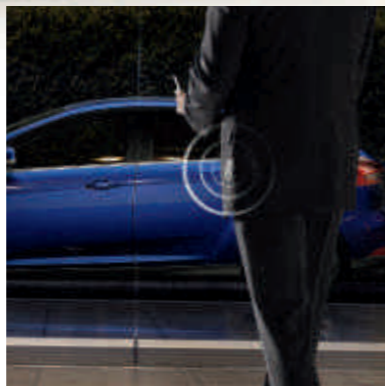
7 Titanium

Основні зовнішні характеристики та обладнання додатково до Trend

- 16-дюймові 10-спицеві легкосплавні колісні диски
- Окремі світлодіодні денні ходові вогні, задні ліхтарі зі світлодіодами (лише 5-дверна версія та універсал)
- Хромований молдинг дверної рами
- Передня верхня решітка із хромованими горизонтальними брусами

Основні характеристики та обладнання салону додатково до Trend

- Центральна консоль преміум з підлокітником, оздоблена шкірою
- Рукоятка ручного гальма та підсклянки із зсувними кришками
- Кондиціонер повітря з двозонним електронним автоматичним регулюванням температури (DEATC)
- Пакет ICE 28, куди входять CD-програвач, USB, USB-роз'єм у передньому речовому відділенні, подвійна антена AM/FM, 8-дюймовий сенсорний екран, 6 динаміків, засоби керування на кермі, SYNC 3 із системою Bluetooth і голосовим керуванням
- Система доступу та запуску без ключа
- Підсвічення окремих частин салону з автоматичним керуванням
- Накладки на передні пороги з логотипом Ford



Доступ без ключа



Двوزонне електронне автоматичне регулювання температури повітря (DEATC)

Типи кузова

4-дверний, 5-дверний, універсал

Двигуни

Бензинові: 1.0 Ford EcoBoost 125 к. с., 1.5 Ford EcoBoost 150 к. с., 1.6 Ti-VCT 125 к. с.

Дизельні: 1.5 Duratorq TDCi 120 к. с., 1.5 Duratorq TDCi ECONetic 105 к. с., 2.0 Duratorq TDCi 150 к. с.





SL ST-Line

● Стандартні зовнішні характеристики та обладнання ST-Line

- 17-дюймові легкосплавні колісні диски з покриттям Rock Metallic
- Накладки на пороги, зроблені з іржостійкої сталі та прикрашені логотипом «ST-Line»
- Комплект оздоблення кузова, ексклюзивні сітчасті передні решітки, комплект для переднього бампера, комплект для заднього бампера, включаючи дифузор, пороги Sport та окантовка протитуманних ліхтарів кольору кузова
- Спортивна підвіска
- Світлодіодні денні ходові вогні зі світлодіодними задніми ліхтарями
- Дверні дзеркала з електроприводом, обігрівом і індикаторами покажчиків повороту

Стандартні характеристики та обладнання салону ST-Line

- Оздоблене шкірою триспицеве кермо ST-Line з чорною строчкою
- V-подібні передні сидіння з високими боковими валиками
- Спортивні педалі з іржостійкої сталі
- Оздоблена шкірою рукоятка важеля коробки передач з чорним шрифтом
- Чорне оздоблення стелі
- Підтримка поперека для сидіння водія
- Кондиціонер повітря з двозонним електронним автоматичним регулюванням температури
- Кнопка запуску Ford Power Starter MyKey
- Круїз-контроль з обмежувачем швидкості



● 17-дюймові легкосплавні колісні диски з покриттям Rock Metallic



● Оздоблене шкірою кермо з червоною контрастною строчкою (Red&Black Edition)

Типи кузова

5-дверний, універсал

Двигуни

Бензинові: 1.0 Ford EcoBoost 125 к. с.,
1.5 Ford EcoBoost 150/182 к. с.

Дизельні: 1.5 Duratorq TDCi 120 к. с.,
2.0 Duratorq TDCi 150 к. с.





ST ST

● Стандартні зовнішні характеристики та обладнання

- 18-дюймові 5-спицеві легкосплавні колісні диски
- Задній спойлер кольору кузова
- Пороги Sport кольору кузова
- Передні протитуманні ліхтарі
- Обігрів вітрового скла та підігрів форсунок омивачів
- Ексклюзивні передній і задній бампери ST кольору кузова
- Ексклюзивна передня решітка ST
- Чорне оздоблення поясної лінії

Стандартні характеристики та обладнання салону

- Спортивні передні сидіння Recaro
- Освітлення відділення для рукавичок
- Передні килимки для підлоги ST
- Накладки на передні пороги з логотипом ST
- Двобонне електронне автоматичне регулювання температури (DEATC)
- Сидіння водія з механічним регулюванням у 4 напрямках: за висотою та вперед і назад
- Передні сидіння з підігрівом
- MyKey
- Кнопка запуску Ford Power Starter



● Сидіння Recaro



● Ексклюзивні додаткові покажчики ST

Типи кузова

5-дверний, універсал

Двигуни

2.0 Ford EcoBoost 250 к. с.

2.0 Duratorq TDCi 185 к. с.

Зверніться до місцевого дилера по додаткову інформацію про всю лінійку Focus ST.





RS RS

Стандартні зовнішні характеристики та обладнання

- 19-дюймові легкосплавні колісні диски Silver
- Задній спойлер RS у гоночному стилі
- Система повного привода з Розподілом крутного моменту
- Вибір із чотирьох режимів руху
- Система керування запуском
- Передні та задні дискові гальма з ексклюзивними супортами RS
- Ексклюзивна спортивна вихлопна труба RS
- Біксенонові фари зі струминним омиванням, світлодіодними денними ходовими вогнями та автоматичним регулюванням кута нахилу
- Датчик об'єму та периметральна сигналізація

Стандартні характеристики та обладнання салону

- Сидіння Recaro із символікою RS
- Накладки на передні пороги з логотипом RS
- Ексклюзивна комбінація приладів RS
- Пакет ICE 31, куди входять аудіосистема середнього рівня, DAB, 8-дюймовий TFT-екран, 9 динаміків високого рівня, установлений на кермі перемикач радіо, SYNC 3 і медіацентр (USB, USB-роз'єм у передньому речовому відділенні)
- Ексклюзивна шкіряна рукоятка важеля коробки передач RS
- Кнопка запуску Ford Power Starter
- Ексклюзивні педалі RS
- Антиблокувальна гальмова система (ABS), Електронна система стабілізації руху (ESC), Протибуксвальна система та Допоміжна система початку руху на схилі



● Сидіння типу «спорт» RS



● Чотири активні режими руху

Типи кузова

5-дверний

Двигуни

Бензинові: 2.3 Ford EcoBoost 350 к. с.





Контроль уважності водія

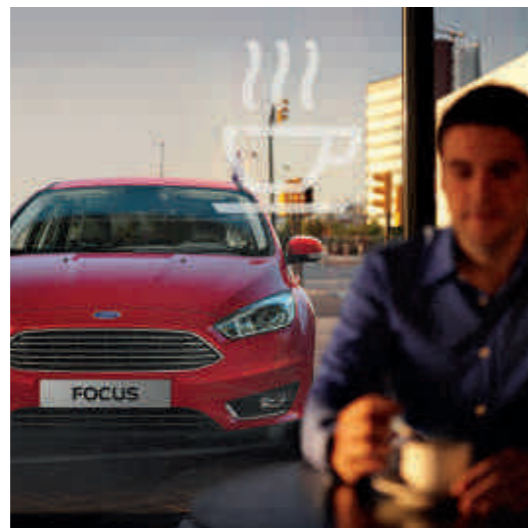
Призначено, щоб попереджати вас, якщо у вашій поведінці з'являються ознаки зниження уважності. Спочатку на екрані блока приладів з'явиться попереджувальна піктограма, запрошуючи вас відпочити. Якщо рівень уважності продовжить падати, повідомлення повториться у супроводі звукового сигналу.

S T SL ST

Розпізнавання дорожніх знаків

Систему розпізнавання дорожніх знаків, що входить до пакета опцій, призначено для автоматичного зчитування стандартних знаків обмеження швидкості і відображення останнього показаного обмеження швидкості на екрані блока приладів водія. Також пропонується з опціональною супутниковою навігацією для поліпшення розпізнавання дорожніх знаків.

S T SL ST



Система запобігання виїзду на іншу смугу руху

(Попередження про виїзд на іншу смугу руху та Допомога в запобіганні виїзду на іншу смугу руху)

Система запобігання виїзду на іншу смугу руху Ford має два головні складники. **Попередження про виїзд на іншу смугу руху** – це система, призначена, щоб допомагати водію не виїжджати за межі своєї смуги руху. Кермо попереджає вас, якщо існує висока ймовірність незапланованої зміни смуги. **Допомога в запобіганні виїзду на іншу смугу руху** застосовує до керма зусилля в напрямку потрібної смуги, якщо відбувається незапланована зміна смуги руху. Система запобігання виїзду на іншу смугу руху працює під час руху автомагістралями та міжміськими дорогами, що мають помітну розмітку, на швидкості понад 65 км/год. Вона може бути в будь-який момент вимкнена водієм та автоматично відключається після ввімкнення індикатора повороту.

S T SL ST

Ксенонові фари з динамічним повертанням

Біксенонові фари за інтенсивністю вдвічі перевершують стандартні фари і при цьому споживають приблизно на третину менше енергії. Вони також включають статичні поворотні ліхтарі та омивачі фар, плюс поступове регулювання пучка світла, Автоматичну систему керування дальнім світлом*, динамічне повертання та світлодіодні денні ходові вогні. (Стандарт у ST3).

Td S T SL ST RS



*Використовує датчики.

*Прогресивне регулювання пучка світла та Автоматична система керування дальнім світлом пропонуються, лише якщо встановлено передню камеру.



Камера заднього виду

Виберіть передачу заднього ходу, і на навігаційному дисплеї автоматично з'явиться зображення з камери заднього виду, що дасть вам змогу бачити предмети за автомобілем. Спеціальна графіка показує ширину та осьову лінію автомобіля, спираючись на дані про кут повороту керованих коліс. Це робить виконання маневрів легшим і безпечнішим. (Автомобіль має бути оснащений як мінімум пакетом ICE 2).

Td S T SL ST RS

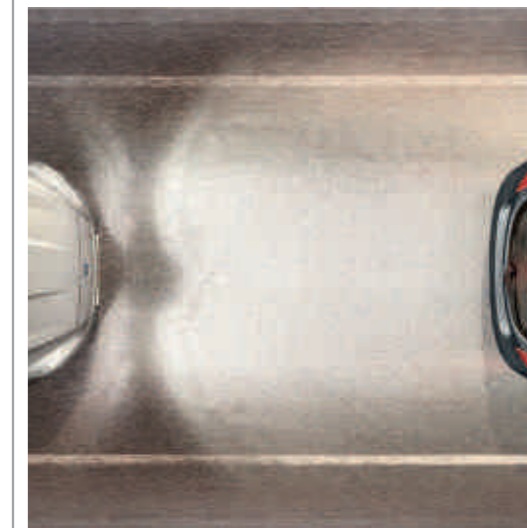
Подивіться на наші надзвичайні технології в дії www.gofurther.com



Попередження про перешкоду збоку

Коли ви виїжджаєте заднім ходом зі стоянки на автомобілі, що стояв під прямим кутом до дороги, Система попередження про перешкоду збоку перевіряє простір ліворуч та праворуч. Якщо вона виявляє транспортний засіб, що рухається, або іншу перешкоду, вона попереджає про це візуальним та звуковим сигналами.

Td S T SL ST



Найменше викидів

**Дизельні: 1.5 TDCi ECOnetic 105 к. с.
(88 г/км)**

1,5-літровий дизельний двигун TDCi ECOnetic поєднує низькі експлуатаційні витрати з чудовою динамічністю: він виробляє потужність 105 к. с., а його рівень викиду CO₂ дорівнює лише 88 г/км.

Максимальна
потужність
105 к. с.
(77 кВт)^о

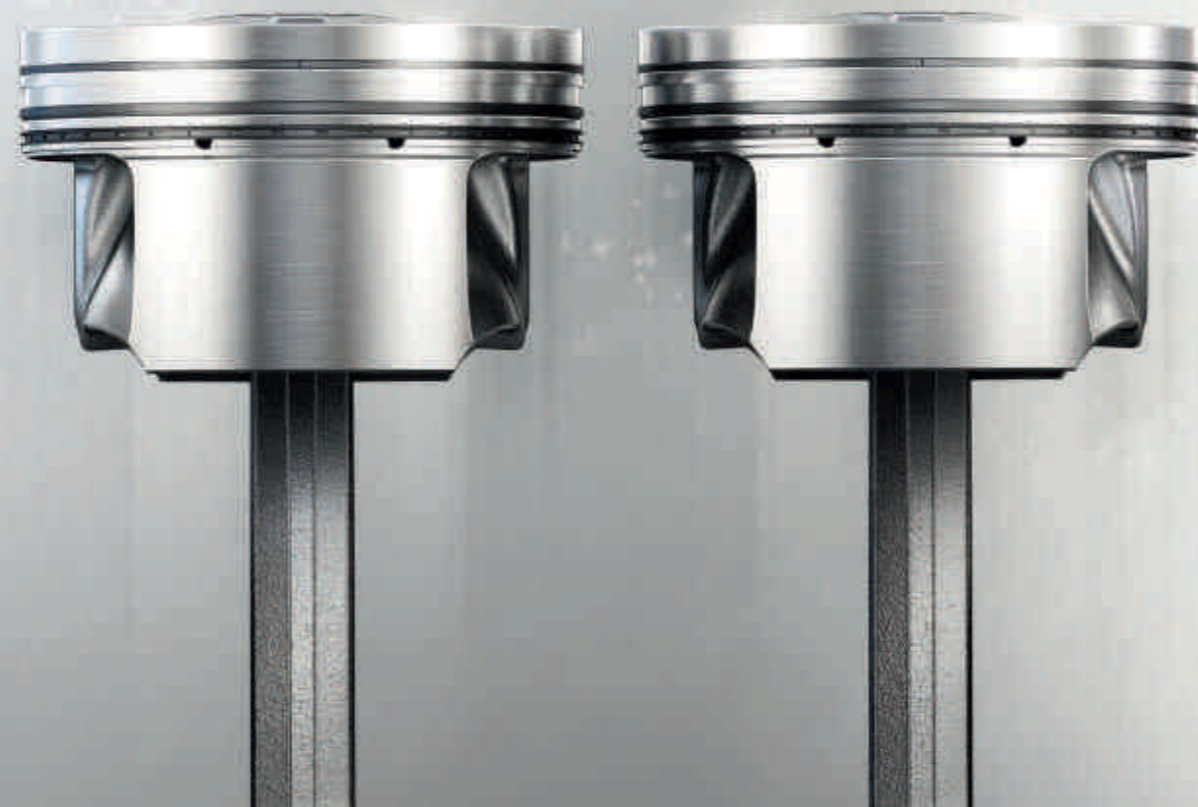
0-100
км/год
11,9
(с)^о

Викид CO₂
88
(г/км)^о

**Бензинові: 1.0 Ford EcoBoost 100 к. с.
(99 г/км)**

Двигун 1.0 Ford EcoBoost є п'ятиразовим переможцем на конкурсі «Міжнародний двигун року».

^оНаведені цифри чинні лише для двигуна 1.0 Ford EcoBoost.



Найпотужніший

**Бензинові: 2.3 Ford EcoBoost 350 к. с.
(440 Нм) (лише RS)**

Новий 2,3-літровий двигун Ford EcoBoost для RS було розроблено з упором на динамічні характеристики. Він має знижений рівень викидів, кращу паливну економічність та потужність 350 к. с.

Максимальна
потужність
350 к. с.
(257 кВт)

0-100
км/год
4,7
(с)

Викид CO
175
(г/км)



	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (Низький рівень викидів)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	2.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (ST)	2.3 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (RS)
4-дверний										
Екологічний стандарт	Євро-6	–	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	–	–
Макс. потужність, к. с. (кВт)	100 (74)	–	125 (92)	125 (92)	150 (110)	150 (110)	182 (134)	182 (134)	–	–
Крутний момент, Нм (Нм із функцією «overboost»)	170	–	170	170	240	240	240	240	–	–
Викид CO ₂ (г/км) ⁹⁰	109	–	110	125	128	140	128	140	–	–
Коробка передач	5-ступ. МКПП	–	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F15)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F35)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F35)	–	–
Привод	4x2	–	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	–	–
Витрата палива у л/100 км⁹⁰										
У місті	5,9	–	5,8	7,4	7,1	8,5	7,1	8,5	–	–
За містом	4,2	–	4,2	4,4	4,7	4,7	4,7	4,7	–	–
Мішаний цикл	4,8	–	4,8	5,5	5,6	6,1	5,6	6,1	–	–
Динамічні характеристики*										
Макс. швидкість (км/год)	187	–	195	194	212	210	224	222	–	–
0–100 км/год (с)	12,6	–	11,1	12,1	9,0	9,3	8,7	9,0	–	–
50–100 км/год* (с)	12,9	–	11,9	–	8,3	–	8,1	–	–	–
Маса та навантаження										
Споряджена маса (кг)*	1303	–	1306	1334	1334	1358	1334	1358	–	–
Повна маса автомобіля (кг)	1900	–	1900	1900	1900	1900	1900	1900	–	–
Повна маса автопоїзда (кг)	2900	–	3100	3100	3400	3400	3400	3400	–	–
Макс. маса, що буксирується (з гальмом) (кг)	1000	–	1200	1200	1500	1500	1500	1500	–	–
Макс. маса, що буксирується (без гальма) (кг)	650	–	650	665	665	675	665	675	–	–

*На 4-й передачі. **За результатами випробувань Ford. ***Показники для автомобілів без AGS. ****Повну інформацію про динамічні показники наведено в окремій брошурі Focus BEV (електромобіль). **Зазначені показники витрати палива, споживання енергії, рівня викиду CO₂ та запасу ходу на електроенергії виміряно згідно з технічними вимогами та специфікаціями Регламенту ЄС (ЄС) 715/2007 та (ЄС) 692/2008 в останній редакції. Наведені показники витрати палива і викиду CO₂ є середніми значеннями для певного типу автомобіля, але не для конкретного автомобіля. Застосований стандартизований метод випробувань дає змогу порівнювати характеристики автомобілів різних типів і виробників. На витрату палива, споживання енергії, рівень викиду CO₂ та запас ходу на електроенергії впливають не лише економічність автомобіля, але й манера керування водія та інші нетехнічні чинники. CO₂ – це основний парниковий газ, що спричинює глобальне потепління. Довідник витрати палива та викиду CO₂, що містить дані для всіх нових легкових моделей, можна безкоштовно отримати в будь-якій точці продажу. DPF = дизельний сажовий фільтр. Усі бензинові двигуни оснащені каталітичним нейтралізатором. AGS = Активна система заслінок решітки. АКПП = автоматична коробка перемикання передач. МКПП = механічна коробка перемикання передач.

	1.6 TI-VCT	1.6 TI-VCT	1.6 TI-VCT	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop) Econetic	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (ST)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop) (ST)
	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	–	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	–	–
	105 (77)	125 (92)	125 (92)	95 (70)	95 (70)	–	120 (88)	120 (88)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	150 (110)	–	–
	150	159	159	250	250	–	270	270	300	300	370	370	–	–
	139	139	146	99	105	–	98	105	99	114	105	115	–	–
	5-ступ. МКПП	5-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	–	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (PowerShift)	6-ступ. АКПП (PowerShift)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (PowerShift)	–	–
	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	–	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	–	–
	8,4	8,4	8,7	4,3	4,8	–	4,3	4,8	4,2	5,3	4,7	5,2	–	–
	4,7	4,7	4,9	3,4	3,6	–	3,4	3,6	3,6	3,9	3,7	4,0	–	–
	6,0	6,0	6,3	3,8	4,1	–	3,8	4,1	3,8	4,4	4,0	4,4	–	–
	182	192	–	182	182	–	195	–	193	193	212	210	–	–
	12,4	11,0	–	12,1	12,1	–	10,6	–	10,9	10,9	8,9	8,8	–	–
	16,7	15,1	–	10,5	10,5	–	9,3	–	–	–	8,2	–	–	–
	1284	1289	1318	1345	1345	–	1350	1350	1358	1358	1422	1462	–	–
	1825	1825	1825	1900	1900	–	1900	1900	1900	1900	2050	2050	–	–
	2525	2625	2825	3100	3100	–	3100	3100	3100	3100	3550	3550	–	–
	700	800	1000	1200	1200	–	1200	1200	1200	1200	1500	1500	–	–
	640	640	655	670	670	–	675	675	675	675	710	730	–	–

*Мінімальна споряджена маса, для розрахунків якої припускається, що маса тіла водія дорівнює 75 кг, ємності з робочими рідинами є повними, паливний бак є повним на 90%. Слід також враховувати існування виробничих допусків, додаткового обладнання тощо. Наведені **максимальні значення маси, що буксирується**, позначають максимальну буксирну здатність автомобіля, тобто ту масу причепа, за якої автомобіль-тягач з повною масою здатний рушити з місця на ухилі 12 відсотків на рівні моря. За наявності причепа динамічні характеристики для всіх комплектацій знижуються, а витрата пального збільшується. **Максимальне допустиме навантаження на буксирувальний пристрій** дорівнює 75 кг для всіх комплектацій. **Повна маса автопоїзда** включає масу самого причепа.

	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (Низький рівень викидіє)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	2.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (ST)	2.3 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (RS)
5-дверний										
Екологічний стандарт	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6
Макс. потужність, к. с. (кВт)	100 (74)	100 (74)	125 (92)	125 (92)	150 (110)	150 (110)	182 (134)	182 (134)	250 (184)	350 (257)
Крутний момент, Нм (Нм із функцією «overboost»)	170	170	170	170	240	240	240	240	345 (360)	440
Викид CO ₂ (г/км) ⁹⁰	105	99	108	125	127	140	127	140	159	175
Коробка передач	5-ступ. МКПП	5-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F15)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F35)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (6F35)	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП
Привод	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x4
Витрата палива у л/100 км⁹⁰										
У місті	5,7	5,5	5,7	7,4	7,0	8,5	7,0	8,5	8,8	10,0
За містом	3,9	3,6	4,1	4,4	4,6	4,7	4,6	4,7	5,7	6,3
Мішаний цикл	4,6	4,3	4,7	5,5	5,5	6,1	5,5	6,1	6,8	7,7
Динамічні характеристики⁹⁰										
Макс. швидкість (км/год)	185	185	193	192	210	208	222	220	248	268
0–100 км/год (с)	12,5	12,5	11,0	12,0	8,9	9,2	8,6	8,9	6,5	4,7
50–100 км/год* (с)	12,8	14,0	11,8	–	8,2	–	8,0	–	5,5	4,1
Маса та навантаження										
Споряджена маса (кг) ⁹¹	1276	1276	1280	1327	1325	1364	1325	1364	1437	1560
Повна маса автомобіля (кг)	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2025	2025
Повна маса автопоїзда (кг)	2900	2900	3100	3100	3400	3400	3400	3400	–	–
Макс. маса, що буксирується (з гальмом) (кг)	1000	400	1200	1200	1500	1500	1500	1500	–	–
Макс. маса, що буксирується (без гальма) (кг)	635	400	640	660	660	680	660	680	–	–

	1.6 TI-VCT	1.6 TI-VCT	1.6 TI-VCT	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop) Econetic	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop) (ST)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop) (ST)
	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF
	105 (77)	125 (92)	125 (92)	95 (70)	95 (70)	105 (77)	120 (88)	120 (88)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	150 (110)	185 (136)	185 (136)
	150	159	159	250	250	270	270	270	300	300	370	370	400	400
	136	136	146	99	105	88	98 (99**)	105	99	105	105	115	110	119
	5-ступ. МКПП	5-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (PowerShift)	6-ступ. АКПП (PowerShift)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (PowerShift)	6-ступ. МКПП	6-ступ. АКПП (PowerShift)
	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2
	8,3	8,3	8,7	4,3	4,8	3,8	4,3	4,8	4,2	5,3	4,7	5,2	5,0	5,3
	4,6	4,6	4,9	3,4	3,6	3,1	3,4	3,6	3,6	3,9	3,7	4,0	3,8	4,2
	5,9	5,9	6,3	3,8	4,1	3,4	3,8	4,1	3,8	4,4	4,0	4,4	4,2	4,6
	180	190	193	180	180	187	193	193	191	191	210	208	218	216
	12,3	10,9	11,7	12,0	12,0	11,9	10,5	10,5	10,8	10,8	8,8	8,7	8,1	7,7
	16,6	15,0	–	10,4	10,4	12,7	9,2	9,2	–	–	8,1	–	6,9	–
	1264	1269	1310	1338	1338	1350	1343	1343	1364	1364	1415	1455	1463	1490
	1825	1825	1825	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2050	2050	2025	2025
	2525	2625	2825	3100	3100	2300	3100	3100	3100	3100	3550	3550	–	–
	700	800	1000	1200	1200	400	1200	1200	1200	1200	1500	1500	–	–
	630	630	655	665	665	400	670	670	680	680	705	725	–	–

⁹⁰На 4-й передачі. ⁹¹За результатами випробувань Ford. ⁹²Показники для автомобілів без AGS. ⁹³Повну інформацію про динамічні показники наведено в окремій брошурі Focus BEV (електромобіль). ⁹⁴Зазначені показники витрати палива, споживання енергії, рівня викиду CO₂ та запасу ходу на електроенергії виміряно згідно з технічними вимогами та специфікаціями Регламенту ЄС (ЄС) 715/2007 та (ЄС) 692/2008 в останній редакції. Наведені показники витрати палива і викиду CO₂ є середніми значеннями для певного типу автомобіля, але не для конкретного автомобіля. Застосований стандартизований метод випробувань дає змогу порівнювати характеристики автомобілів різних типів і виробників. На витрату палива, споживання енергії, рівень викиду CO₂ та запас ходу на електроенергії впливають не лише економічність автомобіля, але й манера керування водія та інші нетехнічні чинники. CO₂ – це основний парниковий газ, що спричинює глобальне потепління. Довідник витрати палива та викиду CO₂, що містить дані для всіх нових легкових моделей, можна безкоштовно отримати в будь-якій точці продажу. DPF – дизельний сажовий фільтр. Усі бензинові двигуни оснащено каталітичним нейтралізатором. AGS – Активна система заслінок решітки. АКПП – автоматична коробка перемикачів. МКПП – механічна коробка перемикачів.

⁹⁵Мінімальна споряджена маса, для розрахунків якої припускається, що маса тіла водія дорівнює 75 кг, ємності з робочими рідинами є повними, паливний бак є повним на 90%. Слід також враховувати існування виробничих допусків, додаткового обладнання тощо. Наведені **максимальні значення маси, що буксирується**, позначають максимальну буксирвальну здатність автомобіля, тобто ту масу причепа, за якої автомобіль-тягач з повною масою здатний рушити з місця на ухилі 12 відсотків на рівні моря. За наявності причепа динамічні характеристики для всіх комплектацій знижуються, а витрата пального збільшується. **Максимальне допустиме навантаження на буксирувальний пристрій** дорівнює 75 кг для всіх комплектацій. **Повна маса автопоїзда** включає масу самого причепа.

	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (Низький рівень викидів)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	1.5 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop)	2.0 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (ST)	2.3 Ford EcoBoost (з Auto-Start-Stop) (RS)
5-дверний універсал										
Екологічний стандарт	Євро-6	–	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6	–
Макс. потужність, к. с. (кВт)	100 (74)	–	125 (92)	125 (92)	150 (110)	150 (110)	182 (134)	182 (134)	250 (184)	–
Крутний момент, Нм (Нм із функцією «overboost»)	170	–	170	170	240	240	240	240	345 (360)	–
Викид CO ₂ (г/км) ⁹⁰	109	–	110	125	128	140	128	140	159	–
Коробка передач	5-ступ. МКПП	–	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (6F15)	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (6F35)	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (6F35)	6-ступ. МКПП	–
Привод	4x2	–	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	–
Витрата палива у л/100 км⁹⁰										
У місті	5,9	–	5,8	7,4	7,1	8,5	7,1	8,5	8,8	–
За містом	4,2	–	4,2	4,4	4,7	4,7	4,7	4,7	5,7	–
Мішаний цикл	4,8	–	4,8	5,5	5,6	6,1	5,6	6,1	6,8	–
Динамічні характеристики⁹⁰										
Макс. швидкість (км/год)	185	–	193	192	210	208	222	220	248	–
0–100 км/год (с)	12,7	–	11,2	12,2	9,1	9,4	8,8	9,1	6,7	–
50–100 км/год* (с)	13,0	–	12,0	–	8,4	–	8,2	–	5,7	–
Маса та навантаження										
Споряджена маса (кг) ⁹¹	1313	–	1316	1345	1350	1388	1350	1388	1461	–
Повна маса автомобіля (кг)	1900	–	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2025	–
Повна маса автопоїзда (кг)	2900	–	3100	3100	3400	3400	3400	3400	–	–
Макс. маса, що буксирується (з гальмом) (кг)	1000	–	1200	1200	1500	1500	1500	1500	–	–
Макс. маса, що буксирується (без гальма) (кг)	655	–	655	670	675	690	675	690	–	–

	1.6 Ti-VCT	1.6 Ti-VCT	1.6 Ti-VCT	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq (з Auto-Start-Stop) Econetic	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	1.5 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	1.5 Duratorq TDCI	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop) (ST)	2.0 Duratorq TDCI (з Auto-Start-Stop) (ST)
	Євро-6	Євро-6	Євро-6	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF	Євро-6 + DPF
	105 (77)	125 (92)	125 (92)	95 (70)	95 (70)	105 (77)	120 (88)	120 (88)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	150 (110)	185 (136)	185 (136)
	150	159	159	250	250	270	270	270	300	300	370	370	400	400
	139	139	146	99	105	88	98 (99**)	105	99	105	105	115	110	119
	5-ступ. МКПП	5-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (PowerShift)	6-ступінч. АКПП (PowerShift)	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (PowerShift)	6-ступ. МКПП	6-ступінч. АКПП (PowerShift)
	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2
	8,4	8,4	8,7	4,3	4,8	3,8	4,3	4,8	4,2	5,3	4,7	5,2	5,0	5,3
	4,7	4,7	4,9	3,4	3,6	3,1	3,4	3,6	3,6	3,9	3,7	4,0	3,8	4,2
	6,0	6,0	6,3	3,8	4,1	3,4	3,8	4,1	3,8	4,4	4,0	4,4	4,2	4,6
	180	190	193	180	180	187	193	193	191	191	210	208	218	216
	12,5	11,1	11,9	12,2	12,2	12,1	10,7	10,7	11,0	11,0	9,0	8,9	8,3	7,8
	16,8	15,2	–	10,6	10,6	12,9	9,4	9,4	–	–	8,3	–	7,1	–
	1300	1312	1334	1362	1362	1374	1368	1368	1388	1388	1460	1471	1487	1505
	1825	1825	1825	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2050	2050	2025	2025
	2525	2625	2825	3100	3100	2300	3100	3100	3100	3100	3850	3850	–	–
	700	800	1000	1200	1200	400	1200	1200	1200	1200	1800	1800	–	–
	650	655	665	680	680	400	680	680	690	690	730	735	–	–

⁹⁰На 4-й передачі. ⁹¹За результатами випробувань Ford. ^{**}Показники для автомобілів без AGS. ^{***}Повну інформацію про динамічні показники наведено в окремій брошурі Focus BEV (електромобіль). ⁹²Зазначені показники витрати палива, споживання енергії, рівня викиду CO₂ та запасу ходу на електроенергії виміряно згідно з технічними вимогами та специфікаціями Регламенту ЄС (ЄС) 715/2007 та (ЄС) 692/2008 в останній редакції. Наведені показники витрати палива і викиду CO₂ є середніми значеннями для певного типу автомобіля, але не для конкретного автомобіля. Застосований стандартизований метод випробувань дає змогу порівнювати характеристики автомобілів різних типів і виробників. На витрату палива, споживання енергії, рівень викиду CO₂ та запас ходу на електроенергії впливають не лише економічність автомобіля, але й манера керування водія та інші нетехнічні чинники. CO₂ – це основний парниковий газ, що спричинює глобальне потепління. Довідник витрати палива та викиду CO₂, що містить дані для всіх нових легкових моделей, можна безкоштовно отримати в будь-якій точці продажу. DPF = дизельний сажовий фільтр. Усі бензинові двигуни оснащені каталітичним нейтралізатором. AGS = Активна система заслінок решітки. АКПП = автоматична коробка перемикачів. МКПП = механічна коробка перемикачів.

⁹³Мінімальна споряджена маса, для розрахунків якої припускається, що маса тіла водія дорівнює 75 кг, ємності з робочими рідинами є повними, паливний бак є повним на 90%. Слід також враховувати існування виробничих допусків, додаткового обладнання тощо. Наведені **максимальні значення маси, що буксирується**, позначають максимальну буксирвальну здатність автомобіля, тобто ту масу причепа, за якої автомобіль-тягач з повною масою здатний рушити з місця на ухилі 12 відсотків на рівні моря. За наявності причепа динамічні характеристики для всіх комплектацій знижуються, а витрата пального збільшується. **Максимальне допустиме навантаження на буксирувальний пристрій** дорівнює 75 кг для всіх комплектацій. **Повна маса автопоїзда** включає масу самого причепа.



FORD FOCUS: місткість і розміри

5-дверний



Довжина 4360 мм



Висота 1469 мм

Ширина (із дзеркалами) 2010 мм



1176 L[#]

Задні сидіння складено*



277 L[#]

Усі сидіння розкладено*

Універсал



Довжина 4560 мм



Висота 1492 мм

Ширина (із дзеркалами) 2010 мм



1502 L^{##}

Задні сидіння складено*



476 L^{##}

Усі сидіння розкладено*

	4-дверний	5-дверний	Універсал
Загальна довжина (мм)	4538	4360	4560
Загальна ширина із дзеркалами/без дзеркал (мм)	2010/1823	2010/1823	2010/1823
Загальна ширина зі складеними дзеркалами (мм)	1858	1858	1858
Загальна висота без верхніх багажних дуг/з верхніми багажними дугами (ненавантаж.) (мм)	1469/-	1469/-	1492/1492
Мінімальна відстань між колісними арками (в багажному відділенні)	1026	1029	1149
Діаметр розвороту – від бордюру до бордюру (м)	10,4	10,4	10,4
Вантажомісткість (літри)[†]			
5-місна конфігурація (завантаження до багажної полиці) (з комплектом для ремонту шин)	475	363	490
5-місна конфігурація (завантаження до багажної полиці) (з компактним запасним колесом)	421	316	476
5-місна конфігурація (завантаження до багажної полиці) (з повнорозмірним запасним колесом)	372	277	-
2-місна конфігурація (завантаження під дах) (з комплектом для ремонту шин)	-	1262	1516
2-місна конфігурація (завантаження під дах) (з компактним запасним колесом)	-	1215	1502
2-місна конфігурація (завантаження під дах) (з повнорозмірним запасним колесом)	-	1176	-
Місткість паливного бака (літри)			
Бензиновий	55	55	55
Дизельний	53/60*	53/60*	53/60*

*Завантаження під дах

[#]Завантаження до багажної полиці

^{#3} повнорозмірним запасним колесом

^{##}З компактним запасним колесом

[†]Виміряно відповідно до ISO 3832. Розміри можуть відрізнятися залежно від версії автомобіля та встановленого обладнання. *60 літрів для двигунів 2.0 Duratorq TDCI.

	Trend	SYNC	Titanium	ST-Line	ST	RS
Стандарт	Td	S	T	SL	ST	RS
Опція	Td	S	T	SL	ST	RS

Підігрів керма

Не дає вашим рукам замерзнути та втратити гнучкість навіть у найсильніші морози.



MyKey

Ця інноваційна система дає вам змогу змінювати параметри автомобіля, як-от максимальну швидкість та гучність аудіосистеми, під окремих користувачів і запобігати вимкненню певних систем допомоги водію.



Система контролю огляду в мертвих зонах⁰

Якщо в мертвій зоні вашого огляду опиниться інший транспортний засіб (легковий, вантажний автомобіль або фургон), система ввімкне лампочку, вмонтовану в обидва дверні дзеркала.



⁰Використовує датчики.





Frozen White
Звичайна емаль **Td S T SL ST RS**



Shadow Black
Металізована емаль* **Td S T SL ST RS**



Iceberg
Металізована емаль* **Td S T SL**

	Trend	SYNC	Titanium	ST-Line	ST	RS
Стандарт	Td	S	T	SL	ST	RS
Опція	Td	S	T	SL	ST	RS



Race Red
Звичайна емаль* **Td S T SL ST**



Magnetic
Металізована емаль* **Td S T SL RS**



Moondust Silver
Металізована емаль* **Td S T SL ST**



Nitrous Blue
Ексклюзивний* **RS**



Blazer Blue
Звичайна емаль **Td S T SL**



Caribou
Металізована емаль* **Td S T**



Tectonic Silver
Металізована емаль* **Td S T SL**



Tangerine Scream
Ексклюзивний* **ST**



Deep Impact Blue
Металізована емаль* **Td S T SL ST**



Red Candy
Ексклюзивний* **Td S T SL**



Tiger Eye
Металізована емаль* **Td S T SL**



Stealth
Звичайна емаль* **ST RS**

**Ми вибрали
Deep Impact Blue.
Який виберете
ви?**

Краса і тривкість зовнішнього покриття кузова Ford Focus пояснюються використанням спеціального багатоетапного процесу фарбування. Від заповнених воском сталевих частин кузова до захисного верхнього покриття — нові матеріали та процеси гарантують, що ваш Focus збереже свій чудовий зовнішній вигляд впродовж багатьох років.

*Кольори металізованої емалі, ексклюзивні кольори та окремі кольори звичайної емалі кузова є опціями за додаткову плату.



Яке ваше улюблене сполучення?

Виберіть сполучення, що вам до вподоби. Нижче показано контрастні варіанти кольорів даху та дверних дзеркал для кожного кольору кузова.



Moondust Silver
Колір кузова, металізована емаль



Tiger Eye
Колір кузова, металізована емаль



Iceberg
Колір кузова, металізована емаль



Deep Impact Blue
Колір кузова, металізована емаль



Shadow Black
Колір кузова, металізована емаль



Frozen White
Колір кузова, звичайна емаль



Magnetic
Колір кузова, металізована емаль



Caribou
Колір кузова, металізована емаль



Race Red
Колір кузова, звичайна емаль



Candy Red
Ексклюзивний колір кузова



Tectonic Silver
Колір кузова, металізована емаль

Зовнішня персоналізація

Якщо ви шукаєте щось трохи не схоже на інших, двокольоровий пакет для Ford Focus гарантовано приверне до вас увагу. Хвилююча палітра комбінацій кольорів кузова обіцяє прикрасити кузов і зробити кожну поїздку ще більш цікавою.

Відкиньтесь на спинку та насолоджуйтесь комфортом.

Видима та відчутна якість матеріалів салону відіграє велику роль у загальному враженні від керування автомобілем. Тому ми дуже ретельно розробляли та виготовляли оздоблення для нового Ford Focus.



Td
S

Twist
колір Dark Charcoal Black



SL

View
колір Dark Charcoal Black із червоною строчкою



T

Groove/Lux
колір Dark Charcoal Black



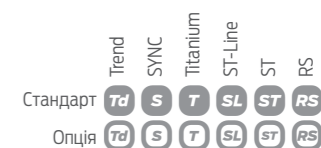
T

Часткове оздоблення шкірою Capretto/Groove
колір Charcoal Black



T

Повне оздоблення шкірою Capretto
колір Charcoal Black



Сидіння Recaro ST
Додаткову інформацію про комплектацію та характеристики наведено в брошурі ST Range.



Сидіння-ковш Recaro RS
Додаткову інформацію про комплектацію та характеристики наведено в брошурі RS.



	Кольори кузова, звичайна емаль				Кольори кузова, металізована емаль*								Ексклюзивний колір кузова*		
	Frozen White*	Blazer Blue	Race Red	Sterling Grey*	Shadow Black (Absolute Black)	Deep Impact Blue	Moondust Silver	Magnetic	Tectonic Silver	Caribou	Tiger Eye	Iceberg	Red Candy	Nitrous Blue	Tangerine Scream
Trend															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Twist, колір Dark Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Freedom, колір Charcoal Black Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Twist, колір Medium Light Stone Бокова оббивка сидінь та її колір: Freedom, колір Medium Light Stone Колір панелі приладів, верхня частина: Charcoal Black Колір панелі приладів, нижня частина: Medium Light Stone	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Business/SYNC															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Twist, колір Dark Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Freedom, колір Charcoal Black Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		
ST-Line															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: View, колір Charcoal Black (із червоною строчкою) Бокова оббивка сидінь та її колір: Boost, колір Charcoal Black (із червоною строчкою) Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		
ST-Line Red i Black Edition															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: View, колір Charcoal Black (із червоною строчкою) Бокова оббивка сидінь та її колір: Boost, колір Charcoal Black (із червоною строчкою) Колір панелі приладів: Charcoal Black			■/-		■/-										
Titanium/Titanium X															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Groove/Lux, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Lux, колір Charcoal Black Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Capretto/Groove, колір Charcoal Black ^(*) Бокова оббивка сидінь та її колір: Capretto/Lux, колір Charcoal Black ^(*) Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Basket Weave/Capretto, колір Charcoal Black ^(*) Бокова оббивка сидінь та її колір: Capretto, колір Charcoal Black ^(*) Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		

	Кольори кузова, звичайна емаль				Кольори кузова, металізована емаль*								Ексклюзивний колір кузова*		
	Frozen White*	Blazer Blue	Race Red	Sterling Grey*	Shadow Black (Absolute Black)	Deep Impact Blue	Moondust Silver	Magnetic	Tectonic Silver	Caribou	Tiger Eye	Iceberg	Red Candy	Nitrous Blue	Tangerine Scream
ST-2															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Protection додатково до Lux, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Lux Soft, колір Tangerine Scream Колір панелі приладів: Charcoal Black					■		■								■
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Protection додатково до Lux, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Lux Soft, колір Spirit Blue Колір панелі приладів: Charcoal Black				■	■	■	■								
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Protection додатково до Lux, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Lux Soft, колір Race Red Колір панелі приладів: Charcoal Black			■		■		■								
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Protection додатково до Lux, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: Lux Soft, колір Smoke Storm Колір панелі приладів: Charcoal Black	■	■	■	■	■	■	■								■
ST-3															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: шкіра Windsor, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: шкіра Windsor, колір Charcoal Black Колір панелі приладів: Charcoal Black	■		■	■	■	■	■								■
RS															
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Eton/Race Track, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: шкіра Salerno, колір Charcoal Black Колір панелі приладів: Charcoal Black	■			■	■		■							■	
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Eton/Race Track, колір Charcoal Black Бокова оббивка сидінь та її колір: шкіра Salerno, колір Nitrous Blue (зі строчкою Nitrous Blue) Колір панелі приладів: Charcoal Black	■			■	■		■							■	
Лицьова оббивка сидінь та її колір: Dinamica Micro Fibre, колір Ebony ^(*) Бокова оббивка сидінь та її колір: шкіра Salerno, колір Charcoal Black ^(*) Колір панелі приладів: Charcoal Black	■			■	■		■							■	

Стандарт

Опція

Частина пакета опцій, за додаткову плату



16 дюймів
10-спицевий легкосплавний колісний диск

T



17 дюймів
Легкосплавний колісний диск Ford Individual Design з 5 подвійними спицями

S T



17 дюймів
15-спицевий легкосплавний колісний диск

T SL



18 дюймів
5-спицевий легкосплавний колісний диск

T SL



18 дюймів
8-спицевий легкосплавний колісний диск

T SL



Менший диск і шина з більшим профілем роблять хід тихішим і комфортнішим. Більший диск і менша (низькопрофільна) шина забезпечують спортивніші характеристики разом з поліпшеними керуваністю та гальмуванням.

Увага. Усі легкосплавні колеса також можна придбати як аксесуари за додаткову плату в місцевого дилера Ford.



- Стандарт Опція
- Td** **Td** Trend
 - S** **S** SYNC
 - T** **T** Titanium
 - SL** **SL** ST-Line
 - ST** **ST** ST
 - RS** **RS** RS





Задні спойлери на даху

Для 5-дверної версії та універсала пропонуються збільшені спойлери на дах, що підкреслюють контури Ford Focus, надаючи лінії даху спортивного, аеродинамічного завершення. (Аксесуар).



Системи утримання вантажу*

Міцні системи фіксації безпечно утримують речі у багажному відділенні універсала Ford Focus. За другим рядом можна встановити сітку (опція для універсала та аксесуар) та перегородку (аксесуар). Цю перегородку можна навіть збільшити за допомогою додаткової поздовжньої перегородки для багажного відділення (аксесуар). За переднім рядом встановлюється лише перегородка (аксесуар), але для неї потрібні заводські кріплення.

*Задовольняє європейські норми безпеки ECE-R17, 08/ISO 27955.



Буксирувальні пристрої

Висувний буксирувальний пристрій схований під заднім бампером та висувається за допомогою електропривода лише тоді, коли він потрібний для буксирування. Завдяки цьому він зберігає плавні лінії силуету автомобіля. Також пропонуються знімний і стаціонарний буксирувальні пристрої. Усі три варіанти можна замовити як опцію та аксесуар. Під час буксирування стандартна Електронна система стабілізації руху (ESC) протидіє розгойдуванню причепа.



Захист заднього бампера

Пластини з іржостійкої сталі захищають від механічного пошкодження та спрацювання та елегантно прикрашають кузов. (Аксесуар).

Верхні багажники

Міцні верхні багажники, що запираються на замок, дають вам змогу безпечно та легко перевозити вантажі. Для універсалів з верхніми багажними дугами пропонуються базові багажники (аксесуари), а також поперечини (опція та аксесуар). Вони служать основою для різноманітних верхніх кріплень. (Аксесуар).

Захист багажного відділення

Під час перевезення мокрих і брудних предметів вам краще захистити багажне відділення. Ви можете замовити двосторонні килимки: один бік зроблено з текстильного матеріалу, а інший – із тривкої гуми (опція та аксесуар). А лотки багажного відділення з краями максимальної висотою 80 мм мають ще кращу зносостійкість. (Аксесуар).

Заднє кріплення Uebler+ для велосипедів

Високоякісне кріплення для велосипедів, що встановлюється на буксирувальному пристрої. Практичний механізм нахилу для легкого доступу до багажника автомобіля. (Аксесуар).

Бризковики

Контурні бризковики допомагають захистити кузов вашого Ford Focus від дорожнього бруду та щебінки. Пропонуються комплекти для передніх і задніх коліс. (Аксесуар).

Вітрові щитки ClimAir®+

Знижують турбулентність та шум вітру, даючи вам змогу насолоджуватися поїздкою з відчиненими передніми та задніми вікнами навіть під час дощу. (Аксесуар).

Килимки для будь-яких погодних умов

Килимки для будь-яких погодних умов ідеально відповідають розмірам салону вашого Ford та захищають підлогу від бруду та вологи. Килимок, надійно закріплений на підлозі автомобіля, не зсувається та не заважає руху педалей. (Аксесуар).



+На цей предмет поширюється гарантія стороннього постачальника. Див. відомості на задній обкладинці.
Колекцію фірмових товарів Ford – від одягу до туристичного спорядження та моделей автомобілів – описано на www.fordlifestylecollection.com



пробуйте

Завітайте до свого дилера Ford і проведіть тест-драйв Ford Focus.



створюйте

Завітайте до дилера Ford, щоб вибрати комплектацію свого нового Ford Focus та дізнатися про його вартість.



кредит

Якщо вам потрібне кредитування для покупки автомобіля, то наша велика та професійна компанія забезпечить вам широкий вибір варіантів кредиту.

Ford Credit пропонує низку варіантів кредиту на автомобіль як для фізичних, так і для юридичних осіб.

Ford Lease спеціалізується на лізингу та пропонує інші способи фінансування, що підбираються під потреби та можливості вашого бізнесу. Лише для підприємців та юридичних осіб.



експлуатація

Ми залишимося з вами і після того, як ви заберете свій новенький автомобіль. Компанія Ford має велику офіційну сервісну мережу, яка допоможе зберегти ваш автомобіль в ідеальному стані.

А якщо вашому новому Ford колись знадобиться ремонт внаслідок ДТП, центр післяаварійного ремонту Ford буде найкращим місцем для швидкого повернення вашого автомобіля у справний стан.



Якщо ця брошура вам більше не потрібна, будь ласка, віддайте її в повторну переробку.



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Active City Stop



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Lane Keeping Aid



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Forward Alert



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Driver Alert



EURO NCAP advanced
2012 Reward for Ford SYNC with Emergency Assistance



Видавець: Ford Motor Company Limited,
Брентвуд, Ессекс, Англія.
Зареєстровано в Англії, № 235446.
BJN 205609. FoE Y53Z.
1217/UKR ua
Грудень 2017.
© Ford Motor Company Limited.

