



# OUTBACK







# Нова шикарна подорож

Пропонуємо вашій увазі цілковито новий Outback. Відкрийте для себе справжню насолоду від керування автомобілем з новим брутальним дизайном, який без зайвих зусиль доправить вас куди завгодно в атмосфері комфорту і спокою.

## Світлодіодні фари

Адаптивні фари з автокоректором допоможуть вам бути помітними протягом дня й добре бачити вночі. Функція автоматичної зміни напрямку світла фар у поворотах Steering Responsive Headlights (SRH) допомагає краще бачити те, що відбувається за рогом, та автоматичне керування дальнім світлом фар з адаптивним розподілом пучка світла (HBA+ADB) сприяють підвищенню безпеки руху в нічний час. Показники повороту інтегровані в С-подібні габаритні ліхтарі, завдяки чому фари мають обтічну і компактну форму та потужний вигляд.



## 18-дюймові легкосплавні колісні диски

Сміливо вирушайте будь-куди на великих і стабільних 18-дюймових колесах.



# Подорож у комфорті

Оздоблений з використанням розкішних матеріалів салон пропонує більше місця на сидіннях першого і другого ряду, він оснащений низкою інноваційних функцій, якими зможуть насолоджуватися всі пасажери, до того ж навіть у довгих поїздках.

## Центральний дисплей діагоналлю 11,6 дюймів

Великий сенсорний дисплей діагоналлю 11,6 дюймів з інтерфейсом, подібним до смартфона, забезпечує інтуїтивне керування аудіосистемою та іншими корисними функціями і підтримує широкий перелік інформаційно-розважальних технологій, таких як Apple CarPlay<sup>\*1</sup> та Android Auto<sup>\*2</sup>.





## Персоналізований комфорт для будь-якого водія

### Система контролю стану водія Driver Monitoring System (DMS)

Система DMS — передова система безпеки, яка використовує окрему камеру та програмне забезпечення для розпізнавання обличчя для відстеження рівня втоми чи браку уваги. Вона розпізнає до п'яти попередньо зареєстрованих водіїв і дає змогу використовувати персональні налаштування для кожного з них, створюючи умови для зручного та комфортного керування автомобілем відповідно до власних уподобань.



### Попередження

Система DMS попереджає водія за допомогою звукових та візуальних сигналів у разі виявлення відволікання чи сонливого стану.



### Автоматична адаптація налаштувань водія

Незалежно від віку чи тілобудови система DMS автоматично коригує положення сидіння, зовнішніх дзеркал заднього огляду та параметри системи кондиціонування повітря відповідно до заздалегідь збережених водієм налаштувань.

\*1 Apple CarPlay є торговою маркою Apple Inc., зареєстрованою у США та інших країнах.

\*2 Android та Android Auto є торговими марками Google Inc.

Водій завжди відповідає за безпечне та уважне керування автомобілем і дотримання правил дорожнього руху. Не покладайтеся виключно на систему контролю стану водія Driver Monitoring System для безпечного руху. Функції системи контролю стану водія Driver Monitoring System мають певні обмеження. Докладну інформацію щодо роботи системи та її обмежень див. у посібнику з експлуатації. Для отримання додаткової інформації зверніться до вашого дилера.



## Насолода без обмежень

Збільшена ширина проїми та площа багажного відсіку полегшують завантаження габаритних предметів. Завдяки стійкій до забруднення обшивці відтепер ще легше насолоджуватися будь-якими видами відпочинку на свіжому повітрі, адже багажний відсік залишатиметься чистим.



**Кришка багажного відсіку з електроприводом і функцією безконтактного відкриття**

Насолоджуйтесь зручним безконтактним доступом до багажного відсіку, навіть якщо обидві руки зайняті.



**Задні сидіння з можливістю складання, поділені у співвідношенні 60/40**

Складані спинки задніх сидінь пропонують різноманітні можливості для використання і дають змогу зручно розміщувати довгі предмети.

# Насолода на будь-якій дорозі

Насолоджуйтесь новими рівнями керуваності, курсової стійкості та плавності ходу в тихому салоні завдяки вдосконаленій системі симетричного повного привода Symmetrical AWD та глобальній платформі Subaru (Subaru Global Platform). Плавна динаміка ходу цілковито нового Outback та видатні характеристики прохідності дозволяють вам вирушати будь-куди.

## Дворежимна система X-MODE

Повністю розкрити потенціал ходових якостей нового Outback допоможе дворежимна система допомоги під час руху бездоріжжям X-MODE. Сенсорний екран діагоналю 11,6 дюйма дає змогу зручно перемикатися між режимами [SNOW/DIRT] («сніг/ґрунт») або [D.SNOW/MUD] («глибокий сніг/багнюка»).



ОСНОВНІ ТЕХНОЛОГІЇ SUBARU

# Надійність, прихована всередині

Основні технології Subaru забезпечують кожній моделі Subaru динаміку, комфорт, безпеку і надійність, які гарантують насолоду та спокій усім пасажиром.







## СИМЕТРИЧНИЙ ПОВНИЙ ПРИВОД

Симетричний повний привод Subaru (Symmetrical AWD) забезпечує стабільний та безпечний рух по різноманітних поверхнях. Функція активного розподілу крутного моменту Active Torque Split оптимізує передачу потужності на кожне колесо окремо з урахуванням стану дороги, забезпечуючи покращене зчеплення з поверхнею на мокрих і слизьких ділянках.

## LINEARTRONIC

Трансмісія Lineartronic вирізняється розширеним діапазоном передатних чисел та вдосконаленою гідравлічною системою, яка забезпечує плавне і безступінчатє перемикання передач, ефективне та плавне прискорення, належну динаміку руху, а також сприяє зниженню витрати пального.

## ДВИГУН SUBARU BOXER

Subaru зберігає відданість двигуну SUBARU BOXER понад 50 років завдяки численним перевагам, які він пропонує порівняно з іншими типами двигунів. Витривалість та надійність цього двигуна зумовлена його конструкцією: поршні рухаються назустріч один одному в горизонтальній площині, забезпечуючи стабільність та мінімум вібрацій у будь-якій моделі Subaru.



## ГЛОБАЛЬНА ПЛАТФОРМА SUBARU (SGP) ТА ПІДВИЩЕНА ЖОРСТКІСТЬ КУЗОВА

Платформа SGP примножує притаманні виключно Subaru всебічний захист і ходові якості, а створені на її основі автомобілі вирізняються просторістю, комфортом і приємними враженнями від керування. З метою зниження рівня неприємних вібрацій та шуму жорсткість кузова підвищили: для цього оптимізували конструкцію внутрішнього каркасу, зміцнили місця поперечних з'єднань у зоні кришки багажного відсіку за допомогою полімерної смоли для підвищення жорсткості на скручування та використали ряд інших рішень.

# Всебічна безпека Subaru

Для Subaru безпека має першочергове значення. Саме тому Subaru вже понад 50 років оптимізує, перевіряє і повторно тестує свої передові функції безпеки. За допомогою новітніх систем захисту у разі зіткнень і запобігання зіткненням та основних технологій, таких як глобальна платформа Subaru Global Platform і симетричний повний привод Symmetrical AWD, компанія Subaru продовжує втілювати в життя свою політику «люди понад усе», впроваджуючи рішення задля всебічної безпеки та прагнучи до безаварійного майбутнього.

## Функції безпеки Subaru

- Компонування салону, що сприяє захисту
- Зовнішнє дзеркало заднього огляду з функцією автоматичного нахилу під час руху заднім ходом
- Адаптивне дальнє світло Adaptive Driving Beam (ADB)
- Уникнення перешкод
- Бездоганна оглядовість
- Система контролю «сліпих» зон Subaru Rear Vehicle Detection (SRVD)\*2

- Система активного розподілу крутного моменту Active Torque Vectoring
- Система автоматичного гальмування під час руху заднім ходом Reverse Automatic Braking (RAB)\*2
- Функція автоматичної зміни напрямку світла фар у поворотах Steering Responsive Headlights (SRH)
- Подушки безпеки SRS\*3
- Система автоматичного утримання Auto Vehicle Hold
- Системи керування динамікою автомобіля

Розроблені для забезпечення вашої безпеки у разі зіткнень за допомогою таких особливостей оснащення, як розташування двигуна, що сприяє захисту салону, та подушки безпеки системи SRS.

Удосконалені технології безпеки, такі як EyeSight\*, допомагають уникати зіткнень.

ПАСИВНІ

ПРЕВЕНТИВНІ

ОСНОВНІ

АКТИВНІ

Видатна оглядовість, оптимальне положення водія та інтуїтивні органи керування допомагають вам залишатися в безпеці з моменту посадки в автомобіль.

Основні технології, такі як симетричний повний привод Symmetrical AWD та платформа SGP, забезпечують точну керуваність під час руху, в поворотах та в процесі гальмування.

Компонування салону, що сприяє захисту



Зовнішнє дзеркало заднього огляду з функцією автоматичного нахилу під час руху заднім ходом



Адаптивне дальнє світло Adaptive Driving Beam (ADB)



Уникнення перешкод



Бездоганна оглядовість



Система контролю «сліпих» зон Subaru Rear Vehicle Detection (SRVD)\*2



Система активного розподілу крутного моменту Active Torque Vectoring



Система автоматичного гальмування під час руху заднім ходом Reverse Automatic Braking (RAB)\*2



# Комплекс технологій допомоги водію Subaru EyeSight

Повністю оновлена та оснащена низкою нових і вдосконалених функцій, система EyeSight\*1 дає змогу водіям почуватися на дорозі ще спокійніше. Удосконалені алгоритми розпізнавання зображень та програмне забезпечення, а також оптимізовані апаратні рішення, такі як інтеграція з вітровим склом, дозволяють ще впевненіше і безпечніше керувати автомобілем у багатьох реальних ситуаціях на дорозі.

## Функції Subaru EyeSight

- Адаптивний круїз-контроль
- Функція запобігання виїзду за межі смуги руху
- Функція утримання (центрування) в смузі руху Lane Centring Control та функція адаптивного рульового керування з урахуванням положення автомобіля попереду Preceding Vehicle Adaptive Steering Control
- Функція попередження про рушення автомобіля попереду Lead Vehicle Start Alert
- Функція передаварійного керування дросельною заслінкою Pre-Collision Throttle Management
- Система передаварійного гальмування Pre-Collision Braking System\*4
- Функція автономного рульового керування в екстрених ситуаціях Autonomous Emergency Steering



**EyeSight**  
Driver Assist Technology

Адаптивний круїз-контроль

Функція утримання в смузі руху Lane Centring Control та функція адаптивного рульового керування з урахуванням положення автомобіля попереду Preceding Vehicle Adaptive Steering Control



Функція передаварійного керування дросельною заслінкою Pre-Collision Throttle Management



Система передаварійного гальмування Pre-Collision Braking System



Тільки для ілюстрації. Не відповідають фактичним розмірам.

\*1 EyeSight – система допомоги водію, яка може не забезпечувати оптимальне функціонування за будь-яких умов руху. Водій завжди відповідає за безпечне та уважне керування автомобілем і дотримання правил дорожнього руху. Ефективність системи залежить від багатьох чинників, таких як технічний стан автомобіля, погода і стан дороги. Докладну інформацію щодо роботи системи EyeSight, її обмежень та функцій див. у посібнику з експлуатації.

\*2 Водій завжди відповідає за безпечне та уважне керування автомобілем і дотримання правил дорожнього руху. Не покладайтеся виключно на компоненти розширеного пакета систем безпеки для безпечного руху. Функції цієї системи мають певні обмеження. Докладну інформацію щодо роботи системи та її обмежень див. у посібнику з експлуатації. Для отримання додаткової інформації зверніться до вашого дилера.

\*3 Ефективна за умови використання в поєднанні з ременями безпеки.

\*4 Система передаварійного гальмування Pre-Collision Braking System може не спрацювати в деяких ситуаціях. Необхідні передумови для оптимального функціонування системи EyeSight у деяких ситуаціях можуть не забезпечуватися, оскільки вони залежать від різниці у швидкості об'єктів, висоти об'єкта та інших чинників.

**OUTBACK 2.5i-TOURING EyeSight**

РОЗМІРИ .....	Д х Ш х В: 4870 х 1875 х 1675 мм
ДВИГУН .....	Горизонтальний, опозитний, 4-циліндровий, DOHC, 16 клапанів, бензиновий
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ.....	2498 см <sup>3</sup>
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ.....	138 кВт (188 к.с.) / 5800 об/хв
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ. ....	245 Н•м (25,0 кгс•м) / 3400–4600 об/хв
ТРАНСМІСІЯ.....	Lineartronic, повний привід AWD



Konip Brilliant Bronze Metallic



## OUTBACK 2.5i-FIELD EyeSight

РОЗМІРИ .....	Д х Ш х В: 4870 х 1875 х 1670 мм
ДВИГУН .....	Горизонтальний, опозитний, 4-циліндровий, DOHC, 16 клапанів, бензиновий
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ.....	2498 см <sup>3</sup>
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ.....	138 кВт (188 к.с.) / 5800 об/хв
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ.....	245 Н•м (25,0 кгс•м) / 3400–4600 об/хв
ТРАНСМІСІЯ.....	Lineartronic, повний привід AWD



Колір Autumn Green Metallic



## OUTBACK 2.5i-LIMITED EyeSight

РОЗМІРИ .....	Д х Ш х В: 4870 х 1875 х 1675 мм
ДВИГУН .....	Горизонтальний, опозитний, 4-циліндровий, DOHC, 16 клапанів, бензиновий
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ.....	2498 см <sup>3</sup>
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ.....	138 кВт (188 к.с.) / 5800 об/хв
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ.....	245 Н•м (25,0 кгс•м) / 3400–4600 об/хв
ТРАНСМІСІЯ.....	Lineartronic, повний привід AWD



Колір Magnetite Grey Metallic





### 1 Світлодіодні протитуманні ліхтарі

Світлодіодні протитуманні ліхтарі доповнюють потужний вигляд передньої частини.

### 2 Задні комбіновані ліхтарі

Задні комбіновані ліхтарі з динамічним тривимірним дизайном забезпечують упізнаваність автомобіля Subaru навіть на відстані.

### 3 Захисні накладки переднього і заднього бампера

Захисні накладки переднього і заднього бампера забезпечують додаткове відчуття захищеності.

### 4 Поперечини багажника даху\*1

Завдяки наявності вбудованих складаних поперечин окремо їх купувати не потрібно. Задля додаткової надійності мотузки або ремені можна прикріпити безпосередньо до петель спереду і ззаду.

### 5 Аудіосистема Premium Harman/Kardon\*1

Пасажири на всіх сидіннях можуть насолоджуватися високоякісним відтворенням музики у природному акустичному середовищі, формування якого забезпечує новітня технологія GreenEdge компанії Harman/Kardon.

### 6 Поліуретанові сидіння\*2

Завдяки стійкості до бруду, бляюки та сажі поліуретанові сидіння легко чистяться і пасують до будь-якого активного стилю життя.

### 7 Двонавальна автоматична система кондиціонування повітря

Систему кондиціонування повітря вдосконалили для забезпечення комфорту в салоні для всіх пасажирів, відтепер її оснащення включає інтегровані в мультимедійну систему органи керування.

### 8 Багажний відсік

Шторка багажного відсіку з можливістю регулювання висоти сприяє ефективному завантаженню.

\*1 Опція.  
\*2 Доступно тільки в моделі FIELD.

## КОЛЬОРИ ЕКСТЕР'ЕРУ



Crystal White Pearl



Ice Silver Metallic



Magnetite Grey Metallic



Crystal Black Silica



Storm Grey Metallic\*1



Dark Blue Pearl



Autumn Green Metallic



Brilliant Bronze Metallic\*1



Crimson Red Pearl\*1

## МАТЕРІАЛИ ОББИВКИ СІДІНЬ

Шкіра Black Nappa  
(2.5i-TOURING EyeSight)



Основний матеріал оббивки сидіння / декор сидіння

Шкіра Ivory Nappa  
(2.5i-TOURING EyeSight)



Основний матеріал оббивки сидіння / декор сидіння

Шкіра Tan Nappa  
(2.5i-TOURING EyeSight)



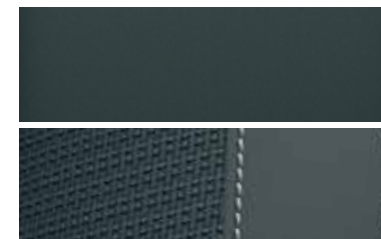
Основний матеріал оббивки сидіння / декор сидіння

Поліуретан  
(2.5i-FIELD EyeSight)



Основний матеріал оббивки сидіння / декор сидіння

Текстиль  
(2.5i-LIMITED EyeSight)



Основний матеріал оббивки сидіння / декор сидіння

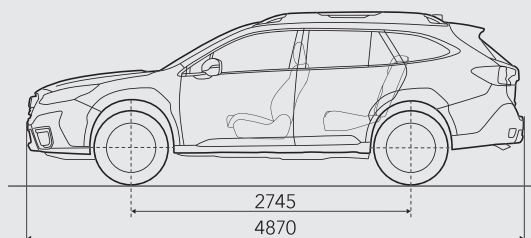
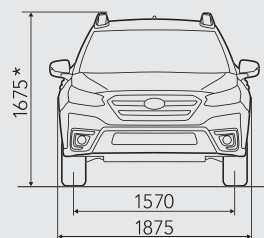
\*1 Недоступно в моделі FIELD.

Залежно від особливостей друку в різних місцях кольори можуть дещо відрізнятися від показаних у цій таблиці. Крім того, кольори та варіанти сидінь можуть відрізнятися залежно від ринку.

## РОЗМІРИ

Розміри виміряні згідно зі стандартами вимірювань SUBARU CORPORATION.

\* Висота моделі FIELD становить 1670 мм.



Доступність функцій, опцій та пакетів залежить від моделі та регіону. Для з'ясування доступності див. ваш перелік технічних характеристик. Для отримання додаткової інформації звертайтеся до місцевого офіційного дилера Subaru.

SUBARU CORPORATION залишає за собою право без попередження змінювати технічні характеристики та оснащення. Елементи технічних характеристик, оснащення, доступність кольорів та окремих моделей залежать від місцевих умов та вимог. Для отримання детальної інформації щодо всіх змін, які можуть знадобитися для вашого регіону, звертайтеся до місцевого дилера.

**subaru.ua**

**SUBARU CORPORATION**

Надруковано в Україні

#### **Інтерактивні матеріали Subaru**

Щоб допомогти Вам дізнатися все про Subaru, ми пропонуємо різноманітні матеріали у цифровому форматі з великою кількістю захопливого інтерактивного контенту, включаючи зображення з кутом огляду 360° та відеоролики.

**<http://subaru.ua/brochures>**

**<youtube.com/UkraineSubaru>**

**<http://facebook.com/subaru.ukraine>**