

Ваш персоналізований Land Rover

DEFENDER

НОВИЙ LAND ROVER DEFENDER

DEFENDER SE 2,0-літровий 4-циліндровий дизельний двигун Ingenium 240 к.с.(повний привід, автомат)





VCP 503

DEFENDER

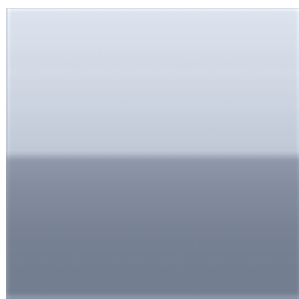
LAND ROVER

ЕКСТЕР'ЕР



ОСОБЛИВОСТІ ЕКСТЕР'ЄРУ

КОЛІР КУЗОВА	Indus Silver
КОЛІР КУЗОВА	Глянцеве покриття
КОЛЕСА	20" 5-спицеві диски 'Style 5094'
ШИНИ	Всесезонні шини
ГАЛЬМА	20" повнорозмірне запасне колесо
КОЛІР ДАХУ	Дах кольору кузова
ТИП ДАХУ	Металевий дах
РЕЙЛІНГИ	Рейлінги чорного кольору
СКЛО	Скло без тонування
ФАРИ	Преміум світлодіодні фари з світлодіодними елементами денного світла
БУКСИРУВАННЯ	Знімний причепний пристрій



КОЛІР КУЗОВА



КОЛЕСА



КОЛІР ДАХУ



ТИП ДАХУ



РЕЙЛІНГИ



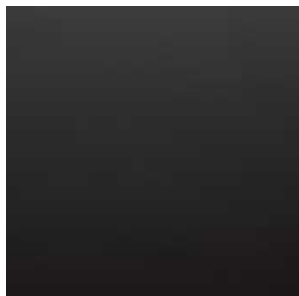
СКЛО

INTER'ER



ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

КОНФІГУРАЦІЯ СИДІНЬ	5 місць
КОЛІР ІНТЕР'ЄРУ	Сидіння з шкіри з вставками з текстилю кольору Ebony, салон Ebony
ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ СИДІНЬ	Електричне регулювання передніх сидінь за 12 налаштуваннями з функцією пам'яті сидіння водія та пасажирів - з підігрівом передніх сидінь
ОПЦІЇ ЗАДНІХ СИДІНЬ	Задні сидіння, які складаються у пропорції 40:20:40, з підлокітником
КОНФІГУРАЦІЯ КОНСОЛІ	Холодильник в передній центральній консолі
ОБШИВКА СТЕЛІ	Стеля Morzine кольору Light Oyster
ПОПЕРЕЧНА БАЛКА	Поперечна балка з світло-сірим покриттям
КЕРМО	Кермо обтягнуте шкірою
З ПІДІГРІВОМ	Підігрів керма
РЕГУЛЮВАННЯ КЕРМА	Електричне налаштування керма
ПЕЛЮСТКИ ПЕРЕДАЧ	Важіль перемикачів передач обтягнутий шкірою
АУДІО	Аудіо система Meridian™ 400 Вт
ДИСПЛЕЙ	Цифрова віртуальна панель приладів



КОЛІР ІНТЕР'ЄРУ



ОБШИВКА СТЕЛІ



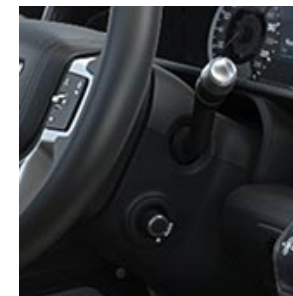
ПОПЕРЕЧНА БАЛКА



КЕРМО



З ПІДГРІВОМ



РЕГУЛЮВАННЯ
КЕРМА

ОПЦІЇ

ПАКЕТИ ОПЦІЙ

Пакет ADVANCED OFF-ROAD CAPABILITY	Система контролю руху на всіх поверхнях (АТРС) Система автоматичної адаптації до дорожніх умов Terrain Response® 2 Конфігуруєма система адаптації до дорожніх умов Terrain Response®
Пакет COMFORT AND CONVENIENCE	Конфігуруєме декоративне освітлення інтер'єру з налаштуваннями користувача Холодильник в передній центральній консолі Бездротовий зарядний пристрій для гаджетів
Пакет COLD CLIMATE	Обігрів вітрового скла Форсунки омивачів з підігрівом Омивачі фар Підігрів керма
Пакет DRIVER ASSIST	Адаптивний круїз-контроль із системою автоматичного підтримання дистанції Система попередження водіїв, що рухаються позаду, про можливе зіткнення

ТРАНСМІСІЯ ТА ДИНАМІКА

Активний задній диференціал	-
-----------------------------	---

СТАНДАРТНІ СПЕЦИФІКАЦІЇ

ТРАНСМІСІЯ ТА ДИНАМІКА

Повний привод	Двоступенева роздавальна коробка	Пневмопідвіска з електронним керуванням
Система адаптивного налаштування підвіски Adaptive Dynamics	Система адаптації до дорожніх умов Terrain Response®	8-ступенева автоматична трансмісія
Функція старту на схилі (HLA)	Електропідсилювач керма (EPAS)	Електронний контроль стійкості (DSC)
Система старту на слизькій поверхні (Low Traction Launch)	Протибуксувальна система (ETC)	Система запобігання перекиданню (RSC)
Контроль проходження поворотів (CBC)	Система допомоги під час спуску зі схилу (HDC)	Brake Hold

ОСОБЛИВОСТІ ЕКСТЕР'ЄРУ

Графічні накладки на стійці С	Логотип SE	Емблема силового агрегата - D240
Зовнішні дзеркала з електричним регулюванням, складанням, обігрівом, підсвіткою та автоматичним затемненням	Функція автоматичного переключення ближнє/дальнє світло (AHBA)	Передні протитуманні фари
Електричне регулювання фар	Світлодіодні задні фари	Електричне паркувальне гальмо (EPB)
Індикатор ступеня зносу гальмівних колодок	Допомога при екстремному гальмуванні (EBA)	Антиблокувальна система (ABS)
Система електронного розподілення гальмівного зусилля (EBD)	Функція відкривання/закривання вікон одним дотиком з запобіганням затиснення речей/руки склом	Обігрів заднього скла
Задній склоочищувач	Додаткові віконця Airpne	Плафони підсвічування виходу
Датчики світла / Датчики дощу	Задні протитуманні фари	Функція затримки вимкнення фар
Розташований по центру верхньої частини задніх дверей стопсигнал	Двері багажного відділення з відчиненням вбік	

ШИНИ ТА ЗАПАСНІ КОЛЕСА

Повнорозмірне запасне колесо

Система контролю тиску в шинах (TPMS)

Секретні колісні гайки

ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

Накладки на пороги

Сонцезахисний козирок з дзеркалом з підсвіткою

Освітлення інтер'єру

2-х зонний клімат контроль

Дистанційний прогрів з функцією програмування Timed climate

Шторка багажного відсіку

Захисна сітка в багажному відділенні

Центральний підголовник другого ряду сидінь

Гумове покриття підлоги

Гумове покриття підлоги багажного відділення

Підсвічування підлоги під ногами

Задні лампи для читання

Підсклянники для першого ряду сидінь

Відділення для сонячних окулярів

Відділення для рукавичок

Гачки для сумок у багажнику

Двері багажного відділення без електропривода, з дотяжкою (відчинення вбік)

ДОПОМОГА ВОДІЮ

Система автономного екстреного гальмування (АЕВ)

Моніторинг "мертвих зон" із системою активного запобігання зіткнення

Система камер колового огляду 3D

Функція попередження пасажирів задніх сидінь про наявність автомобілів в "мертвій зоні"

Круїз-контроль з обмежувачем швидкості

Система оцінки стану водія

Система утримання смуги руху (LKA)

Система контролю дистанції паркування на 360°

Система визначення автомобілів, що наближаються ззаду, з індикацією можливих перешкод при русі заднім ходом

ДОПОМОГА ВОДІЮ

Система розпізнавання дорожніх знаків із адаптивним обмежувачем швидкості

Система визначення глибини броду Wade Sensing

ЗРУЧНІСТЬ

Дзеркало заднього виду ClearSight

Безключовий доступ

РОЗВАЖАЛЬНІ СИСТЕМИ

Smartphone Pack

Навігаційна система Navigation Pro

Основа для системи Click and Go

Цифрова віртуальна панель приладів

10" дисплей

Розетка 12В в багажному відділенні

Бортовий комп'ютер

Розетки

БУКСИРУВАННЯ

Система стабілізації причепа (TSA)

БЕЗПЕКА І ЗАХИСТ

Кріплення ISOfix на пасажирському сидінні першого ряду сидінь

Кріплення ISOFIX на другому (крім центрального сидіння) ряді сидінь

Волюметрична сигналізація (та периметральна)

Автоблокування, налаштовується клієнтом

Автоматичне блокування дверей від відкриття зсередини ("дитячий замок")

Звукове сповіщення про непристібнуті ремені безпеки

Кнопка запуску двигуна

Передні, бокові подушки безпеки, з детектором наявності пасажира на сидінні

ТЕХНІЧНІ СПЕЦИФІКАЦІЇ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГУНА

Максимальна швидкість (км/год)	188
Час розгону 0-100 км/год (сек)	9,1

ВИТРАТА ПАЛЬНОГО

NEDC еквівалент (NEDC2) - комбінований режим л/100км	7,6 †
NEDC еквівалент (NEDC2) CO ₂ - комбінований режим (г/км)	199†
Комбінований режим WLTP - TEL л/100км	8,9 (5 місць) / 9,0 (5+2 місць) ††
Комбінований режим WLTP - TEH л/100км	9,5 (5 місць) / 9,6 (5+2 місць) ††
Комбінований режим WLTP CO ₂ -TEL (г/км)	234 (5 місць) / 236 (5+2 місць) ††
Комбінований режим WLTP CO ₂ - TEH (г/км)	251 (5 місць) / 253 (5+2 місць) ††
Паливний бак (л)	85

ДВИГУНИ

Об'єм (см3)	1.999
Максимальна потужність (к.с. / кВт /об/хв)	240 / 177 / 4.000
Максимальний крутний момент (Нм / об/хв)	430 / 1.400
Трансмісія	Автомат

ВАГА

Споряджена (EU) (кг)	2.323 (5 місць) / 2.380 (5+2 місць)‡
Споряджена (DIN) (кг)	2.248 (5 місць) / 2.305 (5+2 місць)‡‡
Повна маса (кг)	3.150 (5 місць) / 3.215 (5+2 місць)

БУКСИРУВАННЯ

Причіп без гальм (кг)	750
Максимальна буксирована маса (кг)	3.500
Максимальне навантаження на причепний пристрій (кг)	150
Максимальна повна маса автомобіля з причепом (кг)	6.650 (5 місць) / 6.715 (5+2 місць)

ПЕРЕВЕЗЕННЯ БАГАЖУ НА ДАХУ

Максимальне навантаження на дах автомобіля (включаючи рейлінги) (кг)	100 / 168◆
----------------------------------------------------------------------	------------

РОЗМІРИ

Висота (мм)	1.967
Довжина (мм)	4.758 (без запасного колеса) 5.018 (з запасним колесом)
Ширина зі складеними дзеркалами (мм)	2.008

РОЗМІРИ

Ширина з розкладеними дзеркалами (мм)	2.105
Передня колія (мм)	1.704,1
Задня колія (мм)	1.699,7
Колісна база (мм)	3.022

ВИСОТА САЛОНУ НАД СИДІННЯМИ

Максимальна висота над передніми/ задніми сидіннями (мм)	1.032 / 1.025
Максимальна висота над передніми/ задніми сидіннями - з панорамним дахом (мм)	1.032 / 1.025

МІСЦЕ ДЛЯ НІГ

Максимальне місце для ніг для передніх/ задніх сидінь (мм)	993 / 992 (5 місць) 975 (5+2 місць)
------------------------------------------------------------	---------------------------------------

ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДСІКУ

Висота (мм)	904
Ширина (мм)	1.211 (5 seats) / 1.188 (5+2 seats)
Ширина багажного відсіку між колісними арками (мм)	1.160
Довжина за першим рядом (мм)	1.763 (5 місць) / 1.789 (5+2 місць)

ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДСІКУ

Об'єм багажного відсіку за першим рядом - сухе вимірювання (л)†	1.946 (5 місць) / 1.826 (5+2 місць) ◇
Об'єм багажного відсіку за першим рядом - вологе вимірювання (л)††	2.380 (5 місць) / 2.233 (5+2 місць) ◇
Довжина за другим рядом (мм)	919 (5 місць) / 900 (5+2 місць)
Об'єм багажного відсіку за другим рядом - сухе вимірювання (л)†	857 (5 місць) / 743 (5+2 місць) ◇
Об'єм багажного відсіку за другим рядом - вологе вимірювання (л)††	1.075 (5 місць) / 916 (5+2 місць) ◇
Довжина за третім рядом (мм)	289
Об'єм багажного відсіку за третім рядом - сухе вимірювання (л)†	160 ◇
Об'єм багажного відсіку за третім рядом - вологе вимірювання (л)††	231 ◇

ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ - СТАНДАРТ

Кліренс (мм)	218 / 291
Кут заїзду	30,1° / 38,0°
Кут з'їзду	37,7° / 40,0°
Кут поздовжньої прохідності	22,0° / 28,0°

ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ - OFF ROAD

Кліренс (мм)	291
Кут заїзду	38,0°**
Кут з'їзду	40,0°
Кут поздовжньої прохідності	31,0°

ГЛИБИНА БРОДУ

Максимальна глибина броду (мм)	900
--------------------------------	-----

ДІАМЕТР РОЗВОРОТУ

Від бордюру до бордюру (м)	12,84
Від стіни до стіни (м)	13,12
Кількість обертів керма між крайніми положеннями	2,7

ВАША КОНФІГУРАЦІЯ

https://buildyour.landrover.com/lr2/r/summary/_/uk_ua/l663_k205/4bDDR/a-110_a-d240-110_a-l663_sp2/n-017eo_n-017te_n-027dc_n-028em_n-032dv_n-033xn_n-060aw_n-074pm_n-1ac

дд/ММ/рррр ГГ:хх



Увага

† Дані наведені це розрахунки NEDC2, які базуються на офіційних тестах WLTP проведених виробником відповідно до законодавства ЄС. Тільки для порівняння. Реальні дані можуть відрізнятись.

†† WLTP це новий офіційний метод випробування ЄС для вимірювання витрат палива та викидів CO₂ пасажирськими автомобілями. Призначений показувати інформацію більш наближену до реальної.

▲ Максимальна швидкість 208км/год з 22" дисками.

‡ враховуючи вагу водія 75кг і паливний бак заповнений на 90%.

‡‡враховуючи паливний бак заповнений на 90%.

◆ Динамічне навантаження 118кг/168кг (90/110) з позашляховими шинами та Expedition Roof Rack. Статичне навантаження до 300кг.

◇ Сухий об'єм: об'єм вимірюється за допомогою твердих блоків, сумісних з VDA (200мм x 50мм x 100мм). Мокрий об'єм: Об'єм, виміряний шляхом імітації заповнення рідиною вантажного простору

**без кришки буксирувального отвору.

Вага автомобіля в стандартній комплектації. Овції та аксесуари можуть впливати на вагу.

Опції і їх наявність відрізняються залежно від моделі та двигуна або можуть вимагати встановлення інших опцій. Будь ласка, зверніться до місцевого дилера, щоб отримати повну інформацію.

- [КОНФІДЕНЦІЙНІСТЬ ТА COOKIES](#)
- [ТЕРМІНИ ТА УМОВИ](#)
- [КОНТАКТИ](#)

© Jaguar Land Rover Limited 2024: Registered office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF. Registered in England No: 1672070

Інформація наведена на сайті для ознайомлення та не є пропозицією (офертою) укласти правочин (договір).

Вартість (ціна) на автомобілі, інші товари та послуги є орієнтовною та не остаточною.

Для визначення орієнтовної вартості (ціни) використано міжбанківський валютний курс станом на 24.04.2024, який відображується на веб-сайті <http://www.winner.ua/>.

Остаточна вартість (ціна) на автомобілі, інші товари та послуги, а також остаточні умови придбання визначаються офіційними дилерами та сервісними станціями у відповідних договорах з клієнтами (договорі купівлі-продажу, договорі про надання послуг тощо).

Для отримання інформації про остаточні умови придбання автомобілів, інших товарів та послуг, а також для укладення правочинів (договорів) просимо звертатись до офіційних дилерів та сервісних станцій Land Rover.

Перелік обладнання автомобілів, зазначений на сайті, може відрізнятися від запропонованих в салоні. Уточнюйте деталі у офіційних дилерів.

DEFENDER

<http://www.landrover.ua>