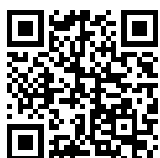




540d xDrive



Ваша BMW Онлайн Конфігурація

Посилання на веб-конфігуратор, завантажений із вашою конфігурацією

Go to your configurator >



Ваша BMW Цифрова брошура

Висока якість зображення та відео вашої конфігурації

View your brochure >

ВРАЖЕННЯ



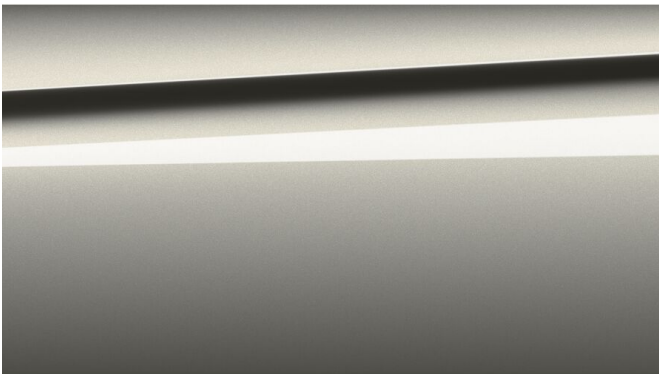
ВРАЖЕННЯ



ДЕТАЛІ ТРАН. ЗАСОБУ

540d xDrive

3 063 424,00 €

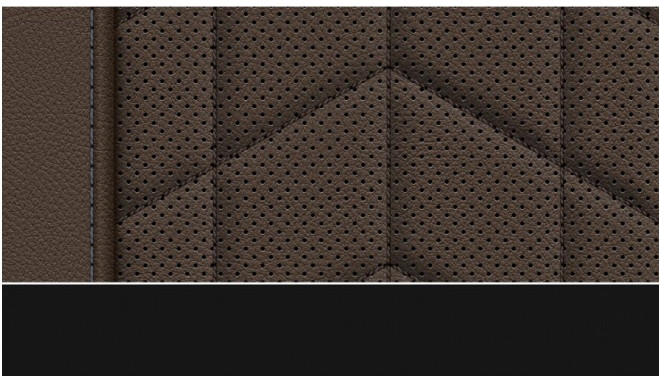


OXIDGRAU II METALLIC
C4A

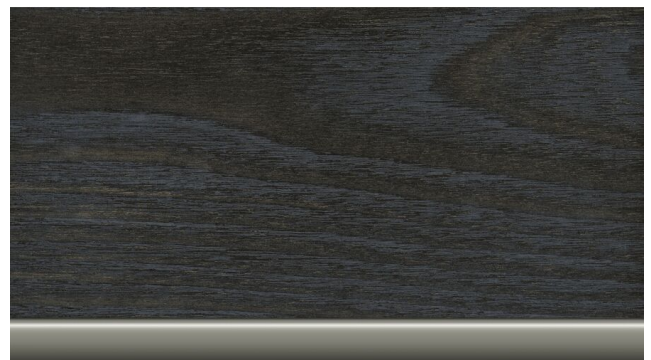
-



19" M легкосплавні диски 0,00 €
Double-spoke style 935 M
3G8



Оббивка салону зі штучної 0,00 €
перфорованої та стьобаної
KSJX



Панки салону Dark 4 628,00 €
Silver в комбінації з
43H

ОБРАНІ ВАРІАНТИ

1 166 516,00 €

ЗАГАЛЬНА ЦІНА

4 229 940,00 €^[1]

ПАКЕТИ

ПАКЕТ VISIBILITY

351 520,00 €

9CY



**Посібник користувача
українською мовою**
89Z

Стандартна функція



Підігрів передніх та задніх сидінь
4HA

25 636,00 €



Система "Travel & Comfort"
4FL

0,00 €



Болти-секретки для коліс
2PA

0,00 €



Запасне колесо-докатка
300

17 680,00 €



Асистент водія (Driving Assistant)
5AS

0,00 €



Освітлення Ambient light

0,00 €

4UR



Підігрів керма

0,00 €

248



Меню українською мовою

Стандартна функція

85A



**Оздоблення елементів інтер'єру зі скла
'CraftedClarity'**

0,00 €

4A2



Бездротова зарядка смартфона

0,00 €

6NX



Телепослуги

0,00 €

6AE



Дистанційне відкривання кришки багажника

0,00 €

316



Пакет Connected необмежений

0,00 €

6C6



Послуги Connected Drive

0,00 €

6AK



Сонцезахисне скління

0,00 €

420



Система комфортного доступу

0,00 €

322



Індикатор тиску в шинах

0,00 €

2VB



Сигналізація

0,00 €

302



Електричне регулювання сидінь з функцією пам'яті

0,00 €

459

ПАКЕТ M SPORT PRO

134 056,00 €

33B



**М оздоблення кузова 'Shadow Line' з
додатковим вмістом
7M9**

0,00 €



Акустична система HiFi Harman Kardon

674

0,00 €



BMW Iconic Glow

3DP

0,00 €



М задній спойлер

754

0,00 €



**Спеціальний додатковий вміст пакету M
Sport Pro
9TB**

0,00 €



М Sport гальма, темно-сині

3M1

0,00 €



M дизайн фар Shadowline

0,00 €

3MF



M паски безпеки

0,00 €

4GQ

ПАКЕТ ОБЛАДНАННЯ PROFESSIONAL

146 224,00 €

7EW



BMW LIVE COCKPIT PROFESSIONAL

0,00 €

6U3



Внутрішня камера

0,00 €

4NR



Асистент паркування Професійний (Parking Assistant Professional) 21 320,00 €

5DW



Адаптивні LED фари

45 708,00 €

552

M SPORT ПАКЕТ

280 228,00 €

337



M шкіряне кермо

0,00 €

710



OXIDGRAU II METALLIC

C4A



Панки салону Dark Silver в комбінації з Grey Blue Ash з відкритими порами

4 628,00 €

43H



19" M легкосплавні диски Double-spoke style 935

0,00 €

M Bicolour Black Grey

3G8



Спеціальний додатковий вміст пакету M Спорт

0,00 €

9TA



Стандартні налаштування підвіски

0,00 €

225



Елементи інтер'єру M Sport

0,00 €

9T2



M оббивка стелі з тканини кольору 'Anthracite'

0,00 €

775



Елементи екстер'єру M Sport

0,00 €

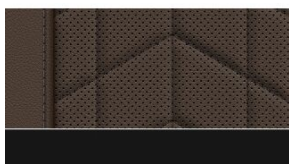
9T1



M оздоблення кузова Shadowline

0,00 €

760



Оббивка салону зі штучної перфорованої та стьобаної шкіри 'Veganza' Колір Espresso

0,00 €

KSJX

ОПЦІЇ



REPAIR INCLUSIVE 3/200
7CG

Стандартна функція



Інтелектуальний екстренний виклик
6AF

Стандартна функція



Автоматичний клімат-контроль
534

Стандартна функція



Велюрові килимки
423

Стандартна функція



Вентиляція передніх сидінь
453

54 808,00 €



Зовнішні дзеркала з додатковими функціями
4T8

Стандартна функція



Персональна e-SIM
6PA

19 552,00 €



Система відновлення

Стандартна функція

1CE



Спинка задніх сидінь, розділена і складається

Стандартна функція

465



Спортивні передні сидіння

Стандартна функція

481



Трансмісія Steptronic с пелюстками перемикання передач

Стандартна функція

2TE

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

- Потужність: 210 кВт (286 к.с.) / 4000 - 4000 об.хв
 - Крутний момент: 650 Нм / 1500 - 2500 об.хв
 - Крутний момент eDrive: 670 нм
 - Комбінована потужність / крутний момент: 223 кВт (303 к.с.) / 670 Нм
 - від 0 до 100 км/год: 5.2 сек
 - Макс. швидкість: 250 км/год
 - Висота: 1515 мм
 - Довжина: 5060 мм
 - Звис передня/задня частина: 945 мм / 1120 мм
 - Офіційна вага стандарт EU (90% заповнений бак, з водієм): 1980 кг
 - Вага (без водія): 1905 кг
 - Вага (Макс): 2560 кг
 - Об'єм: 520 л
 - Місткість баку: 60 л
 - Об'єм: 2993 куб см
 - Циліндри: 6
 - Компресія: 16.5:1
 - Тягове зусилля до 8% / 12% нахилу: 2000 / - кг
 - Тягове зусилля без гальмування: 750 кг
 - Робоче навантаження: 100 кг
 - Радіус повороту (без Інтегрального активного кермування): 12.4 м
-

ВИКИДИ

ВИКИДИ CO₂[3]

Низький
261,0 CO ₂ г/км
Середній
149,0 CO ₂ г/км
Високий
128,0 CO ₂ г/км
Занадто високий
145,0 CO ₂ г/км
Комбінований
156,0 CO ₂ г/км

ВИТРАТА ПАЛИВА[2]

Низький
9,9 л/100 км
Середній
5,7 л/100 км
Високий
4,9 л/100 км
Занадто високий
5,5 л/100 км
Комбінований
5,9 л/100 км

The CO₂ figures shown have been determined according to the WLTP test. WLTP has been used as the applicable CO₂ figure from 1 April 2020 for first year vehicle tax (VED) and from 6 April 2020 for company car tax (BIK). The CO₂ figures were previously based on the NEDC equivalent. Figures shown are for comparability purposes. Only compare fuel consumption, CO₂ and electric range figures with other cars tested to the same technical procedures. These figures may not reflect real life driving results, which will depend upon a number of factors including the starting charge of the battery, accessories fitted (post-registration), variations in weather, driving styles and vehicle load. For plug-in hybrid vehicles these figures were obtained using a combination of battery power and fuel, for battery electric vehicles after the battery had

ЮРИДИЧНЕ

Показники споживання палива та енергії були визначені відповідно до нової всесвітньої гармонізованої процедури випробувань легких автомобілів (WLTP). Для викидів CO₂ показано дві цифри: одна цифра згідно з новим тестом WLTP, а друга цифра була переведена назад до старого еквівалента NEDC. До 6 квітня 2020 року для розрахунку акцизного збору на транспортні засоби у Великій Британії використовуватиметься лише значення CO₂, еквівалентне NEDC. Цифри наведені для порівняння та можуть не відображати реальні результати водіння, які залежать від ряду факторів, включаючи початковий заряд батареї, встановлені аксесуари (після реєстрації), коливання погоди, стиль водіння та навантаження автомобіля. Для гібридних транспортних засобів, що підключаються до електромережі, вони були отримані за допомогою комбінації заряду батареї та палива, для акумуляторних електромобілів – після повного заряджання батареї. Для заряджання гібридних та акумуляторних електромобілів потрібна електрична мережа. Більше інформації про процедуру тестування WLTP можна знайти тут: <https://www.bmw.co.uk/discover-bmw/technology/efficientdynamics/consumption-and-emissions>

Усі показники були визначені за новим тестом (WLTP). Показники CO₂ були переведені назад у вихідний тест (NEDC) і будуть використовуватися для розрахунку податку на транспортні засоби при першій реєстрації. Усі показники були визначені за новим тестом (WLTP). Показники CO₂ були переведені назад у вихідний тест (NEDC) і будуть використовуватися для розрахунку податку на транспортні засоби при першій реєстрації. Порівнюйте лише показники споживання палива, CO₂ і запасу ходу на електротязі з іншими автомобілями, перевіреними за тією ж технічною процедурою.

Довідник щодо економії палива та викидів CO₂, який містить дані для всіх нових моделей легкових автомобілів, доступний у будь-якій точці продажу безкоштовно. Для отримання додаткової інформації ви також можете відвідати: <https://www.gov.uk/co2-and-vehicle-tax-tools>

[1] Ціни не включають доставку, аварійну службу BMW, номерні знаки, перший реєстраційний внесок та акцизний збір на автомобіль.

[2] Споживання палива у літрах на 100 км

[3] Викиди CO₂, приведені у грамах/км, становлять сукупні значення. Згідно із вимогами нових європейських стандартів, приведений діапазон містить показники споживання палива та CO₂ від найменшого колеса вибраної моделі до найбільшого. У дужках приведено значення для вибраної моделі з автоматичною коробкою передач. Більш детальну інформацію про офіційне споживання палива та офіційну кількість викидів CO₂ нових легкових автомобілів можна отримати в "Посібнику з пасажирського транспорту (інформація щодо споживання палива та викидів CO₂)" <http://www2.dft.gov.uk/pgr/roads/>

Для BMW технологія складається зі специфічного контенту (генератор) додатково до міцнішої батареї 48В (звичайна батарея 12В залишається) для підтримки ДВЗ на деяких ділянках руху (старт, перемикання передач, накат). Батарею неможливо підзарядити зовнішньо, натомість вона підзаряджається шляхом рекуперації.