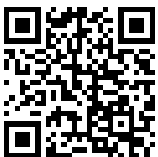




i4 M50



Ваша BMW Онлайн Конфігурація

Посилання на веб-конфігуратор, завантажений із вашої конфігурацією

Go to your configurator >



Ваша BMW Цифрова брошура

Висока якість зображення та відео вашої конфігурації

View your brochure >

ВРАЖЕННЯ



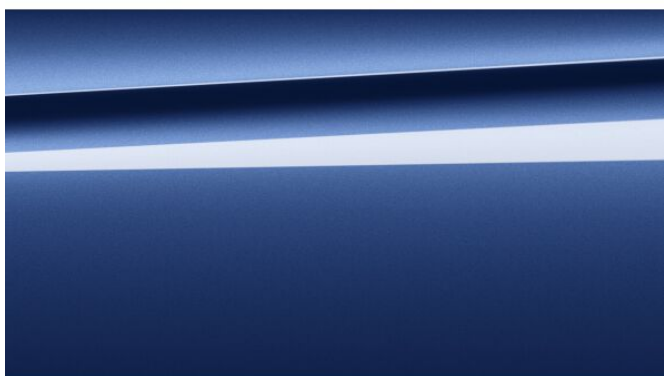
ВРАЖЕННЯ



ДЕТАЛІ ТРАН. ЗАСОБУ

i4 M50 G26

-



PORTIMAO BLUE METALLIC

C31



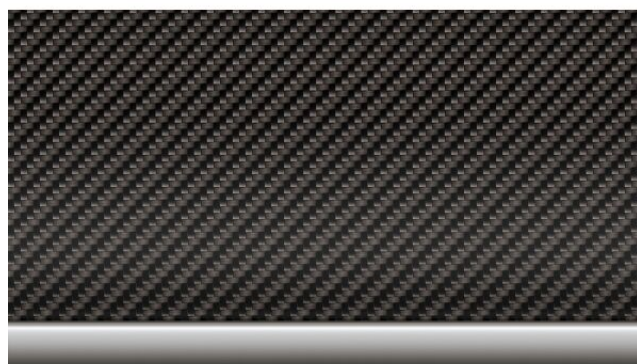
19" M light alloy диски Double-spoke style 861 M Bicolour з

3FT



Оббивка з шкіри 'Vernasca' Колір Тасога Red з декоративною

MAG6



M планки салону 'Carbon Fibre'

4MC

ОБРАНІ ВАРІАНТИ

-

ЗАГАЛЬНА ЦІНА

-

ПАКЕТИ

ПАКЕТ M SPORT PRO

33В



M паски безпеки

4GQ



M оздоблення кузова 'Shadow Line' з додатковим вмістом

7M9



M дизайн фар Shadowline

3MF



M Sport гальма з червоними супортами

3M2

ОПЦІЇ



2-х зонний клімат-контроль з додатковою функціональністю

534



Apple CarPlay та Android Auto

6CP



BMW DRIVE RECORDER

6DR



BMW IconicSounds Electric

Стандартна функція

4V1



BMW LIVE COCKPIT PROFESSIONAL

6U3



CO2 CONTENT

1CB

Стандартна функція



CONNECTED+ UNLIMITED

6C6



CONNECTEDDRIVE SERVICES 6AK



DRIVING ASSISTANT PROFESSIONAL 5AU



INTELLIGENT EMERGENCY CALL 6AC



М Аеродинамічний обвіс

Стандартна функція

715



М задній спойлер

Стандартна функція

754



PERSONAL ESIM

6PA



TELESERVICES

6AE



XTRABOOST 1CX

Стандартна функція



Автоматичне дальнє світло

5AC



Адаптивна М підвіска

Стандартна функція

2VF



Адаптивне спортивне керування

Стандартна функція

2VL



Адаптивні лазерні фари | BMW Laserlight

5AZ



Акустична система Harman Kardon

688



Акустичний захист для пішоходів

Стандартна функція

4U9



Велюрові килимки

Стандартна функція

423



Внутрішнє дзеркало заднього виду з автозатемненням

431



Гальванічне оздоблення елементів управління

4U0



Дистанційне відкриття кришки багажника

Стандартна функція

316



Допомога при паркуванні Plus

5DN



Електричне регулювання сидінь з функцією пам'яті

459



Кабель для швидкої зарядки на зарядних станціях (режим 3)

4T2



М оббивка стелі з тканини кольору 'Anthracite'

775

Стандартна функція



М оздоблення кузова Shadowline

760

Стандартна функція



Меню українською мовою

85A

Стандартна функція



Накопичувач для бездротової зарядки

6NX



Оббивка панелі приладів штучною шкірою Sensatec

4AW



Освітлення Ambient light

4UR



Пакет дзеркал інтер'єру та екстер'єру

430



**Посібник користувача
українською мовою
89Z**

Стандартна функція



Підкачка області попереку передніх сидінь

488



Підігрів керма

248



Підігрів передніх сидінь

494



Регулювання ширини спинки водія

491



Ремонтний набір для шин

2VC



Сигналізація

302



Сонцезахисне тонування задніх вікон

420



Спинка задніх сидінь, розділена і складається

465

Стандартна функція



Спідометр з показанням кілометрів

548

Стандартна функція

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

- Потужність eDrive: 400 кВт (544 HP)
 - Крутний момент eDrive: 795 нм
 - від 0 до 100 км/год: 3.9 сек
 - Макс. швидкість: 225 км/год
 - Ширина з / без дзеркал: 2073 (1852) мм
 - Висота: 1448 мм
 - Довжина: 4783 мм
 - Звис передня/задня частина: 862 мм / 1065 мм
 - Офіційна вага стандарт EU (90% заповнений бак, з водієм): 2290 кг
 - Вага (без водія): 2215 кг
 - Вага (Макс): 2735 кг
 - Об'єм поза другим рядом: 470 л
 - Максимальний об'єм: 1290 л
 - Передаточне число: 14.1
 - Місткість батареї / Місткість батареї (нетто): 210.6 Аг / 83.9 кВт/год (81.1 кВт/год)
 - Напруга високовольтної батареї: 398.5 В
 - Граничне навантаження: 520 кг
 - Тягове зусилля до 8% / 12% нахилу: 1600 / 1600 кг
 - Тягове зусилля без гальмування: 750 кг
 - Робоче навантаження: 75 кг
 - Радіус повороту (без Інтегрального активного кермування): 12.5 м
 - ПС Мінімальний (125 А / 50кВт)/підзарядка на 10% за 10хв: 73 min / - kw
 - ПС Стандарт (250 А / 100кВт)/підзарядка на 10% за 10хв: 41 min / - kw
 - ПС Максимальний (500А / 250кВт)/підзарядка на 10% за 10хв: 31 min / - kw
-

ЗАПАС ХОДУ

Низький	552,0 км
Середній	582,0 км
Високий	557,0 км
Занадто високий	425,0 км
Комбінований	506,0 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] Споживання палива у літрах на 100 км

[2] 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/>
