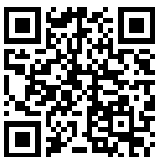




330i



Ваша BMW Онлайн Конфігурація

Посилання на веб-конфігуратор, завантажений із вашої конфігурацією

Go to your configurator >



Ваша BMW Цифрова брошура

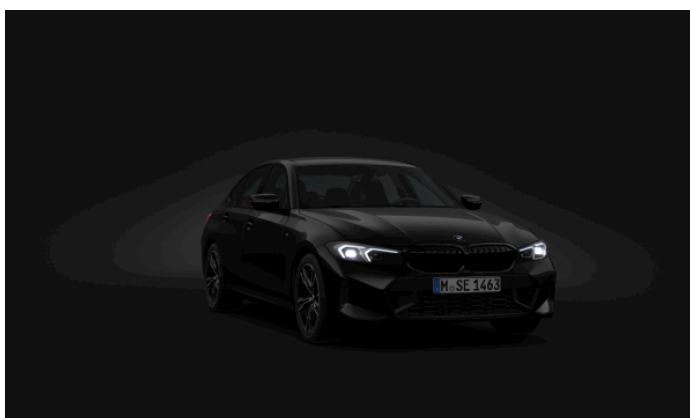
Висока якість зображення та відео вашої конфігурації

View your brochure >

ВРАЖЕННЯ



ВРАЖЕННЯ



ДЕТАЛІ ТРАН. ЗАСОБУ

330i

-



BLACK SAPPHIRE METALLIC

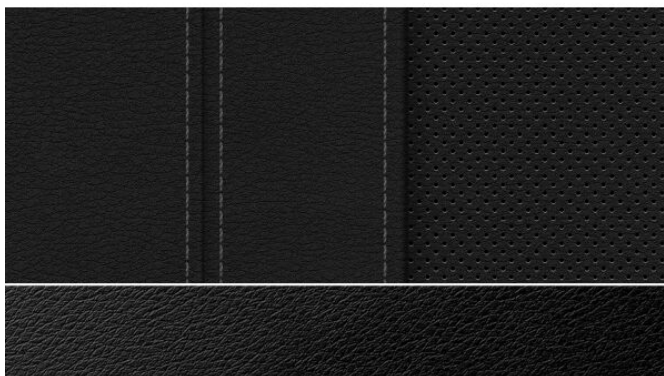
475



18" M LAW DOUBLE SPOKE

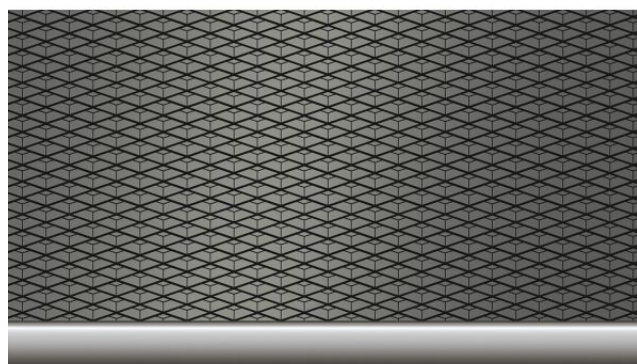
848M BIC

1HX



Оббивка зі штучної шкіри 'Polster Sensatec' Black/contrast stitching

KHSW



Панки Aluminium Rhombicle Anthracite M interior

4LN

ОБРАНІ ВАРІАНТИ

-

ЗАГАЛЬНА ЦІНА

-

ПАКЕТИ

M SPORT ПАКЕТ

337



M оббивка стелі з тканини кольору 'Anthracite'

775



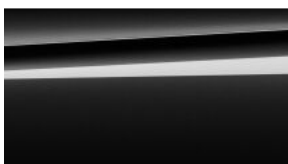
Спортивні передні сидіння

481



M Аеродинамічний обвіс

715



BLACK SAPPHIRE METALLIC

475



Панки Aluminium Rhombic Anthracite M interior

4LN



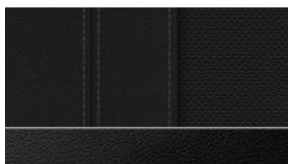
18" M LAW DOUBLE SPOKE 848M BIC

1HX



М шкіряне кермо

710



Оббивка зі штучної шкіри 'Polster Sensatec' Black/ contrast stiching Blue

KHSW



Стандартні налаштування підвіски

225

ОПЦІЇ



**2-х зонний клімат-контроль з
додатковою функціональністю**
534

Стандартна функція



BMW LIVE COCKPIT PLUS
6U2

Стандартна функція



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



Інтелектуальний екстренний виклик

6AC



Акустична система HiFi

676



Болти-секретки для коліс
2PA



Велюрові килимки

423

Стандартна функція



Внутрішнє дзеркало заднього виду з автозатемненням Стандартна функція
431



Датчики вимірювання тиску в колесах
2VB



Дистанційне відкривання кришки багажника
316



Дистанційний запуск двигуна
1CR



Додаткові місця для зберігання Стандартна функція
493



Допомога при паркуванні
5DM



Круїз-контроль з функцією гальмування Стандартна функція
544



М оздоблення кузова Shadowline

Стандартна функція

760



Меню українською мовою

Стандартна функція

85A



Накопичувач для бездротової зарядки

6NX



Обдувний нагрівач

Стандартна функція

4NE



Освітлення Ambient light

4UR



Пакет Connected необмежений

6C6



Пакет дзеркал інтер'єру та екстер'єру

430



Покращена звукоізоляція вікон

ЗКА



Послуги Connected Drive

6AK



Посібник користувача українською мовою

89Z

Стандартна функція



Підігрів передніх сидінь

494



Ремонтний набір для шин

2VC



Система комфортного доступу

322



Спинка задніх сидінь, розділена і складається

465



Спідометр з показанням кілометрів Стандартна функція
548



Телепослуги

6AE



**Трансмісія Steptronic с пелюстками
перемикання передач** Стандартна функція
2TE



Центральний дисплей 8,8" Стандартна функція

6WC



VISIBILITY PACKAGE B4-R1
9CY

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

- Потужність: 180 кВт (245 к.с.) / 4500 - 6500 об.хв
 - Крутний момент: 400 Нм / 1600 - 4000 об.хв
 - від 0 до 100 км/год: 5.9 сек
 - Макс. швидкість: 250 км/год
 - Ширина з / без дзеркал: 2068 (1827) мм
 - Висота: 1440 мм
 - Довжина: 4713 мм
 - Звис передня/задня частина: 803 мм / 1059 мм
 - Офіційна вага стандарт ЕУ (90% заповнений бак, з водієм): 1600 кг
 - Вага (без водія): 1525 кг
 - Вага (Макс): 2080 кг
 - Об'єм: 480 л
 - Місткість баку: 59 л
 - Об'єм: 1998 куб см
 - Передаточне число: 14.1
 - Циліндри: 4
 - Компресія: 10.2:1
 - Граничне навантаження: 555 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): 11.4 м
-

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>
