



X4 xDrive30i

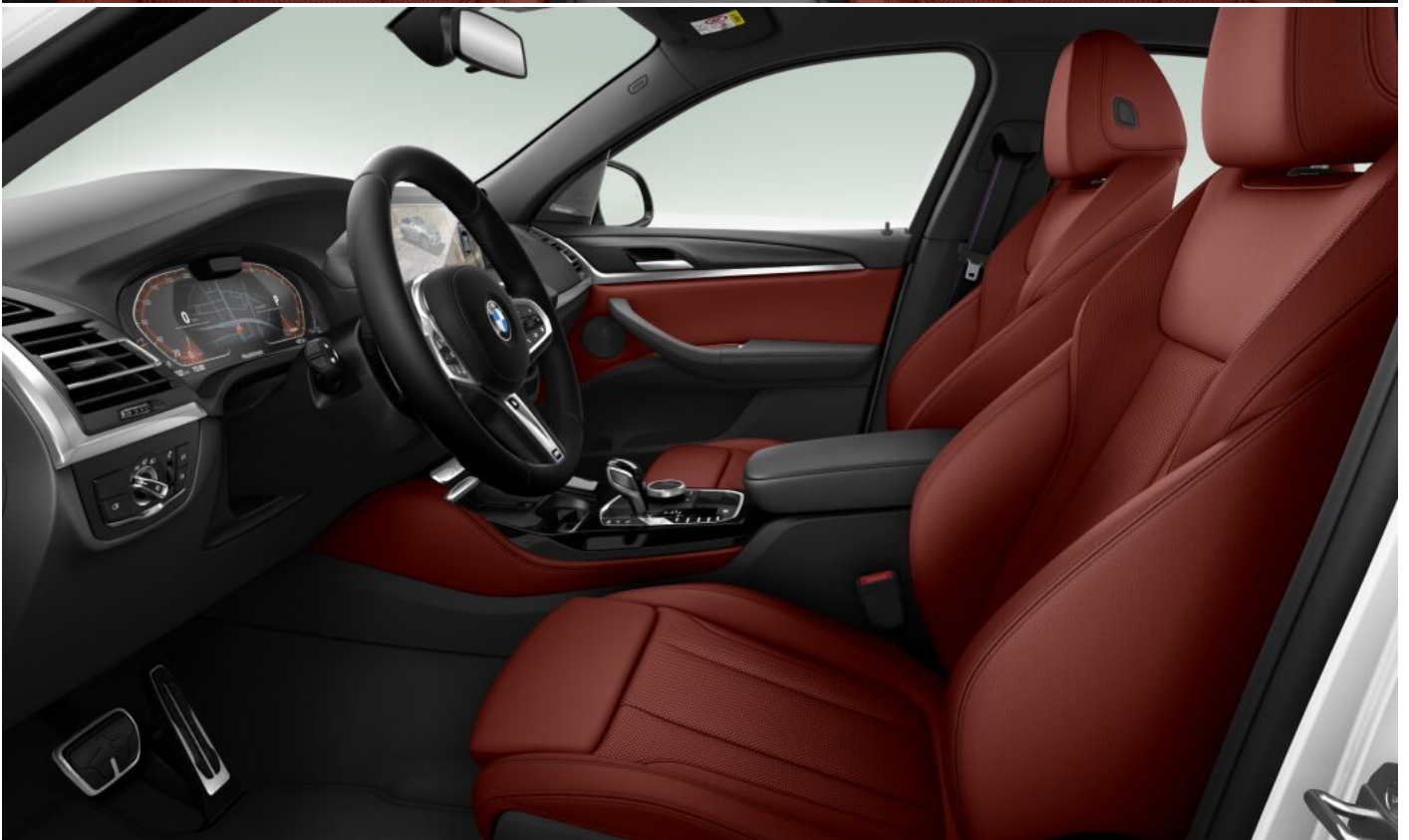


Ваша BMW Цифрова брошура

Висока якість зображення та відео вашої конфігурації

View your brochure >

ВРАЖЕННЯ



ВРАЖЕННЯ



ДЕТАЛІ ТРАН. ЗАСОБУ

X4 xDrive30i

-



ALPINWEISS III

-

-

-

300

-



SENSATEC PERFORIERT

-

-

-

TACORAROT

-

KHG7

ОБРАНІ ВАРІАНТИ

-

ЗАГАЛЬНА ЦІНА

-

ОПЦІЇ



19" M LAW Y-SPOKE 887 M BIC RFT
1VV

Стандартна функція



ACOUSTIC COMFORT GLAZING
3KA

Стандартна функція



ACTIVE GUARD
5AV

Стандартна функція



ACTIVE PROTECTION
5AL

Стандартна функція



ADAPTIVE LED HEADLIGHT
552

Стандартна функція



AMBIENT LIGHT
4UR

Стандартна функція



AREA-CODE 5
701

Стандартна функція



**AUTOM. HIGH-BEAM
HEADLIGHTS CONTROL**
5AC

Стандартна функція



AUTOMATIC AIR CONDITIONING
534

Стандартна функція



**AUTOMATIC LOCK WHEN
DRIVING AWAY**
8S3

Стандартна функція



BLOW-BY-HEATER
4NE

Стандартна функція



BMW LIVE COCKPIT PROFESSIONAL
6U3

Стандартна функція



CO2 CONTENT
1CB

Стандартна функція



COLD CLIMATE VERSION
842

Стандартна функція



COMFORT ACCESS SYSTEM
322

Стандартна функція



CONTROL DAS 18
8WD

Стандартна функція



CONTROL LC
8WC

Стандартна функція



COUNTRY-SPEC. TELEPHONY
W. WIRELESS C
6NV

Стандартна функція



DECODIERUNG SPEED LIMIT INFO
8TD

Стандартна функція



DECODING ADDITIONAL FUNCTIONS
8TR

Стандартна функція



DRIVING ASSISTANT PROFESSIONAL
5AU

Стандартна функція



**EU6D EXHAUST
EMISSIONS TECHNOLOGY**
1DF

Стандартна функція



FLOOR MATS, VELOUR
423

Стандартна функція



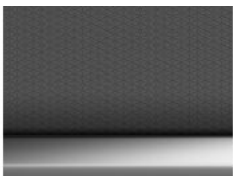
**GALVANIC EMBELLISHER
FOR CONTROLS**
4U0

Стандартна функція



**HARMAN/KARDON SURROUND
SOUND SYSTEM**
688

Стандартна функція



INT.T.FIN.ALU.RHOMBICLE D.H.T.F.PE. Стандартна функція
4KN



**INTERIOR AND EXTERIOR
MIRROR PACKA**
430

Стандартна функція



**INTERIOR RR VW MIRROR W AUT
ANTI-D**
431

Стандартна функція



LANGUAGE VERSION UKRAINISCH
85A

Стандартна функція



LOCKING WHEEL BOLTS
2PA

Стандартна функція



M AERODYNAMICS PACKAGE
715

Стандартна функція



M ANTHRACITE HEADLINER
775

Стандартна функція



M HIGH-GLOSS SHADOW LINE
760

Стандартна функція



**M HIGH-GLOSS SHADOW LINE
EXT. CON.**
7M9

Стандартна функція



M LEATHER STEERING WHEEL
710

Стандартна функція



M LIGHTS SHADOW LINE
3MF

Стандартна функція



M SEAT BELTS
4GQ

Стандартна функція



**NATIONAL BRAKE
SYSTEM EQUIPMENT**
212

Стандартна функція



**OEL SERVICE INT.
15.000KM/18MONTHS**
8KK

Стандартна функція



PARKING ASSISTANT PLUS
5DN

Стандартна функція



RDE ADDITIONAL AMOUNTS
1DZ

Стандартна функція



REKUPERATIONSSYSTEM
1CE

Стандартна функція



REMOTE ENGINE START
1CR

Стандартна функція



RUNFLAT TYRES
258

Стандартна функція



**SEAT ADJUSTM., ELECTR.
W. MEMORY**
459

Стандартна функція



**SEAT HEATING F DRIVER/
FRONT PASSENGER**
494

Стандартна функція



SHIPPING PROTECTION PACKAGE
925

Стандартна функція



SMARTPHONE INTEGRATION
6CP

Стандартна функція



**SPEEDOMETER WITH
KILOMETER READING**
548

Стандартна функція



**SPORT AUTOMATIC TRANSMISSION
2TB**

Стандартна функція



**SPORT SEATS F DRIVER/
FRONT PASSENGER
481**

Стандартна функція



**STANDARD SUSPENSION
225**

Стандартна функція



**STEERING WHEEL HEATING
248**

Стандартна функція



**TYRE PRESSURE INDICATOR
2VB**

Стандартна функція



**UKRAINISCH/ ON-BOARD
DOCUMENTATION
89Z**

Стандартна функція



**VIN, VISIBLE FROM OUTSIDE
8SM**

Стандартна функція



WARNING TRIANGLE
428

Стандартна функція

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

- Потужність: 180 кВт (245 к.с.) / 5000 - 6500 об.хв
 - Крутний момент: 350 Нм / 1560 - 4800 об.хв
 - Технологія "м'який гібрид": - кВт (- к.с.) / - Нм
 - від 0 до 100 км/год: 6.6 сек
 - Макс. швидкість: 235 км/год
 - Ширина з / без дзеркал: 2138 (1918) мм
 - Висота: 1621 мм
 - Довжина: 4751 мм
 - Звис передня/задня частина: 857 мм / 1030 мм
 - Офіційна вага стандарт EU (90% заповнений бак, з водієм): 1890 кг
 - Вага (без водія): 1815 кг
 - Вага (Макс): 2450 кг
 - Об'єм поза другим рядом: 525 л
 - Максимальний об'єм: 1430 л
 - Місткість баку: 65 л
 - Об'єм: 1998 куб см
 - Передаточне число: 16.8
 - Циліндри: 4
 - Компресія: 10.2:1
 - Місткість батареї / Місткість батареї (нетто): 10 Аг / 0.4 кВт/год (- кВт/год)
 - Напруга високовольтної батареї: 44 В
 - Граничне навантаження: 635 кг
 - Тягове зусилля до 8% / 12% нахилу: 2000 / 2000 кг
 - Тягове зусилля без гальмування: 750 кг
 - Робоче навантаження: 100 кг
 - Радіус повороту (без Інтегрального активного кермування): 12.1 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>

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.
