

Oferta: 21089 www: oferta.amer-pol.com
Data wydruku: 2025-01-04 Kontakt:

AMER-POL
Import pojazdów i maszyn z USA i Kanady

BMW X1 xDrive28i, od ubezpieczalni

119 000 PLN



Marka	BMW	Model	X1
Typ nadwozia	SUV	Typ paliwa	Benzyna
Rok produkcji	2023	Przebieg	17744
Kolor	Niebieski	Pojemność skokowa	2000
Moc	241	Skrzynia	Automatyczna
Napęd	4x4 (dołączany automatycznie)	Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	5	VIN (na stronę)	WBX73EF01P5X77091

❄ Klimatyzacja automatyczna, dwustrefo...

--- ZAKUP AUTA NAWET DO 40% TANIEJ NIŻ W EUROPIE, AUTA CAŁE I USZKODZONE ---AMER-POL Sp. z o.o. - importujemy samochody z USA i Kanady pod zamówienie Klienta od 2001 roku.

BMW X1, auto odpala i jeździ, od ubezpieczalni.

Auto do zakupu i importu z licytacji firmy ubezpieczeniowej w USA, z pełną historią i potwierdzonym przebiegiem. Podana cena z opłatami importowymi, (Cło i VAT) oraz transportem pod dom klienta. TYLKO U NAS - ZAPŁAĆ ZA AUTO PRZY ODBIORZE W KRAJU.

ZADZWOŃ:

Adam tel. 504333015

Kontakt e-mail: a.kalinowski@amer-pol.com

ODBIERAMY

PONIEDZIAŁEK-PIĄTEK 8:00 - 20:00

SOBOTA 10:00 - 17:00

(NIEDZIELA NIE PRACUJEMY)

Mają Państwo więcej pytań? Zachęcamy do kontaktu telefonicznego. Zapraszamy również do jednego z naszych biur, gdzie odpowiemy na wszelkie pytania i przedstawimy pełną ofertę (przed przyjazdem prosimy o wcześniejsze umówienie godziny spotkania).

--- WSPÓŁPRACA ---

CHCESZ ZOSTAĆ IMPORTEREM AUT z USA, KANADY, JAPONII lub EMIRATÓW ?

Prowadzisz warsztat, komis, szukasz zajęcia lub pracujesz i chcesz dorobić ?

Proponujemy bardzo atrakcyjne warunki współpracy oraz szkolenia...

-- ROCZNIE SPROWADZAMY DO KRAJU SETKI SAMOCHODÓW

-- POSIADAMY WŁASNY MAGAZYN PRZEŁADUNKOWY W USA

-- ZARABIAJ NA AUTACH Z LICYTACJI

-- NIŻSZE PROWIZJE DLA STAŁYCH KLIENTÓW

-- OFERUJEMY POMOC W NAPRAWIE AUT USZKODZONYCH

-- WSPÓŁPRACUJEMY Z WARSZTATAMI BLACHARSKO - LAKIERNICZYMI

-- SZUKASZ INNEGO AUTA? ZAPYTAJ O POZOSTAŁĄ OFERTĘ

Niniejsze ogłoszenie ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty w myśl ART. 66, § 1. Kodeksu Cywilnego