

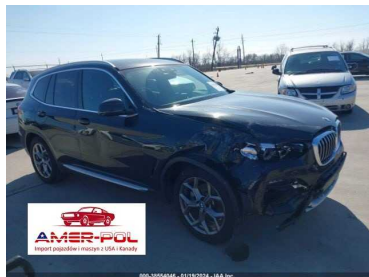
Oferta: 13808
Data wydruku: 2025-02-07

www: oferta.amer-pol.com
Tel: 504 501 935
E-mail: prudnik@amer-pol.com
Kontakt: Damian

AMER-POL
Import pojazdów i maszyn z USA i Kanady

2021r., 2.0L

120 000 PLN



Marka	BMW	Model	X3
Typ nadwozia	SUV	Typ paliwa	Benzyna
Rok produkcji	2021	Przebieg	49387
Kolor	Czarny	Pojemność skokowa	2000
Moc	248	Skrzynia	Automatyczna
Napęd	Na tylne koła	Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	4	VIN (na stronę)	5UXTY3C06M9G70645

* Klimatyzacja automatyczna: 4 lub wię...

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.

BMW X3, auto odpala i jeździ, od ubezpieczalni, uszkodzony przód i prawy bok.

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.

ZADZWOŃ:
Damian tel. 504501935

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...
ZADZWOŃ I UMÓW SIĘ NA SPOTKANIE: Tel. 504501935

-- 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