

Oferta: 30422
Data wydruku: 2025-03-11

www: oferta.amer-pol.com
Kontakt:

AMER-POL
Import pojazdów i maszyn z USA i Kanady

300 4matic SUV

135 000 PLN



Marka	Mercedes-Benz	Model	GLC
Typ nadwozia	SUV	Typ paliwa	Benzyna
Rok produkcji	2024	Przebieg	18729
Kolor	Czarny	Pojemność skokowa	2000
Moc	255	Skrzynia	Automatyczna
Napęd	4x4 (dołączany automatycznie)	Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	5	VIN (na stronę)	W1NKM4HB4RF096778

❄ 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.

Mercedes-Benz GLC, 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