

Oferta: 10671
Data wydruku: 2025-02-15

www: oferta.amer-pol.com
Tel: 737880883
E-mail: p.sobierajski@amer-pol.com
Kontakt: Paweł Sobierajski

AMER-POL
Import pojazdów i maszyn z USA i Kanady

2023, 4x4, LONG RANGE, od ubezpieczalni

185 000 PLN



Marka	Tesla	Model	Y
Typ nadwozia	SUV	Typ paliwa	Elektryczny
Rok produkcji	2023	Przebieg	4733
Kolor	Czarny	Moc	425
Skrzynia	Automatyczna	Napęd	4x4 (dołączany automatycznie)
Liczba miejsc	5	Liczba drzwi	5
VIN (na stronę)	7SAYGDEE6PF636600		

* Klimatyzacja automatyczna, dwustrefo...

--- ZAKUP AUTA NAWET DO 40% TANIEJ NIŻ W EUROPIE, AUTA CAŁE I USZKODZONE ---

AMER-POL Sp. z o.o. – importujemy samochody pod zamówienie z USA i Kanady od 2001 roku.
Czas importu, około 1,5 miesiąca.
Podana cena sugerowana z opłatami importowymi, (Cło i VAT) oraz transportem pod dom klienta.

TYLKO U NAS - MOŻLIWOŚĆ ZAPŁATY ZA AUTO PRZY ODBIORZE W KRAJU

Sprawdź nasz profil na FB: Amer-Pol Sp z o.o. Import aut z USA
Aut z licytacji
Zapraszamy do naszego biura Trakt Brzeski 32, SULEJÓWEK k. Warszawy, gdzie odpowiemy na wszelkie pytania i przedstawimy pełną ofertę.
(przed przyjazdem prosimy o wcześniejsze umówienie spotkania)

ZADZWOŃ:

Paweł 737880883
Marcin 790776718
Krzysiek 600734129

Mają Państwo więcej pytań? Zachęcamy do kontaktu telefonicznego:

PONIEDZIAŁEK-PIĄTEK 9:00 - 20:00
SOBOTA: 10:00 - 17:00

--- WSPÓŁPRACA ---

CHCESZ ZOSTAĆ IMPORTEREM AUT z USA, KANADY?

Prowadzisz warsztat, komis, szukasz zajęcia lub pracujesz i chcesz dorobić?
Proponujemy prowizję za polecenie klienta, bardzo atrakcyjne warunki współpracy, a także 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