

Oferta: 1532
Data wydruku: 2025-01-01

www: oferta.amer-pol.com
Kontakt: Szymon Przewoźniak

AMER-POL
Import pojazdów i maszyn z USA i Kanady

Mercedes-Benz Klasa S

190 000 PLN



Marka	Mercedes-Benz	Model	Klasa S
Typ nadwozia	Sedan	Typ paliwa	Benzyna
Rok produkcji	2020	Przebieg	100000
Kolor	Czarny	Pojemność skokowa	3982
Moc	469	Skrzynia	Automatyczna
Napęd	Na tylne koła	Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	4	VIN (na stronę)	WDDUG8DB5LA516706

--- 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 S 560, 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:

Szymon tel. 571790406
Piotr tel. 571790403
Adam tel. 609667181

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

44FOX-ID: 33

44FOX-ID: 33