



Opis pojazdu

W naszej ofercie wspaniałe, kultowe Porsche 997 zakupiony na aukcji w Japonii w bardzo dobrym stanie technicznym i optycznym (ocena 4,5 B). Oryginalny, udokumentowany / symboliczny przebieg 94800 km !! Auto oczywiście bezwypadkowe! Więcej informacji udzielę telefonicznie lub drogą elektroniczną.

Serdecznie polecamy i zapraszamy. Auto dostępne u nas na miejscu w Krapkowicach. UWAGA: SZANUJĄC PAŃSTWA CENNY CZAS OFERUJEMY DOSTAWĘ AUTA POD ADRES KLIENTA W CELU OGLĘDZIN PRZED ZAKUPOWYCH = płaci się jedynie za dostawę / transport auta 3 zł / km - tym samym potencjalni klienci oszczędzają nie tylko czas ale także koszty dojazdu i powrotu do/od nas w celu oględzin wymarzonego pojazdu +48 606 502 793 kimbex@kimbex.pl WAŻNE: Kolekcjonerskie samochody z Japonii mają kierownicę po naszej, lewej stronie oraz liczniki w kilometrach. Dlaczego auto z Japonii? Dlatego że: Po pierwsze dla Japończyka posiadanie niemieckiego auta z kierownicą po „złej” dla nich stronie, czyli lewej jak u nas, to status najwyższego luksusu/prestżu wśród znajomych i nie tylko. Po drugie oni kochają te samochody i pedantycznie o nie dbają. Po trzecie - ponieważ kierownica jest po lewej stronie auta bardzo mało jeżdżą. Głównie uczestniczą w zlotach i przejażdżkach weekendowych. Po czwarte dla Japończyka sprawą honoru...

Wyposażenie dodatkowe

ABS, Alcantara, Centralny zamek z pilotem, Czujnik światła, Elektryczna regulacja siedzeń, Elektryczne lusterka, Elektryczne szyby, ESP, Felgi aluminiowe, Immobilizer, Interfejs MP3, Isofix (system mocowania fotelików dziecięcych), Klimatyzacja, Komputer pokładowy, Kontrola trakcji, Nawigacja, Odtwarzacz CD, Pełna skóra, Podgrzewane fotele, Poduszki powietrzne, Reflektory ksenonowe, Sportowe fotele, Światła przeciwmgielne, Tempomat, Wielofunkcyjna kierownica, Wspomaganie kierownicy, Zestaw głośnomówiący

Parametry techniczne

Marka	Porsche
Model	997 3,6
Rocznik	2005
Przebieg	94 800 km
Skrzynia biegów	Automatyczna
Napęd	Tylna oś
Paliwo	Benzyna
Pojemność	3600 cm ³
Moc (KM)	325
Kolor	Silver