



Toyota Aygo I (2005-2014)

Polski Salon

7 900 PLN brutto

Wersja
I (2005-2014)

Poj. silnika
1.0

Liczba drzwi
3

Rok produkcji
2006

Moc silnika
68 KM

Napęd
przód

Nadwozie
hatchback

Przebieg
351 597 km

Kolor
czerwony

Paliwo
benzyna

Skrzynia biegów
manualna

VIN
**JTDJG12C80N03594
9**

KOD OGŁOSZENIA

1hfts

DANE KONTAKTOWE

CAMIL

Jarosław Cavour
45-594 Opole,
ul. Kowalczyków 41
tel: 77 453 76 44
email: camil@camil.pl



WYPOSAŻENIE

INFORMACJE DODATKOWE

OPIS POJAZDU

SAMOCHÓD KUPIONY W POLSKIM SALONIE

DODATKOWE INFORMACJE O TYM SAMOCHODZIE

DOSTĘPNE SĄ POD NUMERAMI TEL.:

77 453 76 44 - STACJONARNY

603 929 265

693 112 112

ZADZWOŃ PRZED PRZYJAZDEM - celem potwierdzenia oferty.

Orientacyjna rata na ten samochód przy

zakupie na raty od 200 zł. miesięcznie.

Uproszczona procedura kredytowa.

Im większa pierwsza wpłata, tym niższa rata.

AutoCasco nie jest wymagane.

Możliwa zamiana z dopłatą z naszej strony lub ze strony Kupującego.

Przyjmujemy auta w rozliczeniu.

Skupujemy samochody za gotówkę.

W stałej ofercie ponad 200 swoich aut.

Duży wybór aut dostępnych na placu w Opolu.

Nie wszystkie są wystawione w ofercie internetowej.

Zapraszamy do siedziby firmy.

Zapraszamy na niezobowiązującą jazdę próbną.

Atrakcyjne polisy OC/AC z szerokim zakresem ochrony.

Finansowanie do 100% nisko oprocentowanym kredytem lub leasingiem.

Agencja ubezpieczeniowa na miejscu:

PZU, Warta, Proama,

Przedstawicielstwo wiodących banków na miejscu.

Jesteśmy na rynku od 1994 roku.

Więcej o naszej rodzinnej firmie na stronie Camil oraz na fb.

Bądź wyrozumiały/a - pamiętaj, że samochód używany może mieć swoje mankamenty.

Informacje umieszczone na stronie internetowej

służą jedynie celom informacyjnym.

Indywidualne uzgodnienie właściwości i specyfikacji

pojazdu następuje przy sprzedaży auta.

Mimo szczególnej staranności przy tworzeniu ogłoszeń sprzedaży, mogą pojawiać się drobne błędy ze względu na dużą ilość pojazdów w naszej ofercie (ponad 200).

Prosimy o wyrozumiałość i osobistą weryfikację podczas oględzin samochodów.