

Reklamujący

Imię i nazwisko* Telefon*
 Adres*

Numer części* Nazwa* ilość*
 Numer, rodzaj dokumentu zakupu, data*

Dane pojazdu

Marka* Model* Numer nadwozia*
 Pojemność silnika* Oznaczenie silnika* Moc* KW/KM Rok prod.*

Montaż**Demontaż**

Nazwa warsztatu*	Nazwa warsztatu*
Adres*	Adres*
Data*	Data*
Stan licznika*	Stan licznika*

Dokładny opis wady*

Wyrażam zgodę na niszczącą ingerencję w produkt*: TAK NIE

Żądania reklamującego*

Firma M-MOT zastrzega sobie możliwość zażądania dodatkowych dokumentów, jeśli uzna to za niezbędne do rozpatrzenia przyczyny powstania wady. W przypadku reklamacji części układu zapłonowego, elementów elektronicznych, sond lambda, pomp paliwa, świec, przewodów zapłonowych prosimy o dostarczenie kopii dowodu rejestracyjnego, wydruk z testera diagnostycznego z określonym kodem błędu (dotyczy zaworów EGR, przepustnic, świec żarowych, czujników i innych elementów elektronicznych), a w przypadku reklamacji amortyzatorów wyniki sprawności amortyzatorów - udokumentowane wydrukiem z testera. W przypadku dodatkowych roszczeń wymagane są dokumenty potwierdzające powstanie kosztów. W przypadku reklamacji towaru Bosch niezbędne jest wypełnienie zgłoszenia Bosch, oraz załączenie dowodu sprzedaży dla klienta ostatecznego.

Składając reklamację rezygnuję z dodatkowych roszczeń odszkodowawczych TAK NIE

Nie zaznaczenie którejś z opcji jest jednoznaczne z rezygnacją z dodatkowych kosztów

Obowiązkowo należy wypełnić pola oznaczone "*" w innym przypadku będziemy zmuszeni do opóźnień celem uzupełnienia danych.

Wyrażam zgodę na przetwarzania moich danych osobowych w celu rozpatrzenia reklamacji przez Producenta. Informacje o administratorze Państwa danych osobowych oraz uprawnieniach związanych z ich przetwarzaniem zostały zamieszczone na naszej stronie internetowej www.m-mot.pl

Podpis reklamującego

Data i podpis przyjmującego reklamację

===== ✂ ===== ✂ ===== ✂ =====

Potwierdzenie przyjęcia części do reklamacji nr

Nazwa artykułu.....

Załączniki.....

Podpis osoby przyjmującej reklamację