

Sprawdzone informacje techniczne dla wtórnego rynku motoryzacyjnego

O nas

Czym się zajmujemy

Autodata jest wiodącym europejskim dostawcą informacji technicznych dla wtórnego rynku motoryzacyjnego w zakresie przeglądu, konserwacji, diagnostyki oraz naprawy pojazdów.

Dzięki ponad 40-letniemu doświadczeniu nasze sprawdzone aplikacje warsztatowe są powszechnie uznawane za najbardziej kompleksowe i innowacyjne rozwiązania na rynku.



175
producentów

360K
schematów
połączeń

1,050
nowych modeli
dodanych w
ciągu ostatnich
12 miesięcy

40K
aktualizacji
w ciągu
ostatnich 12
miesięcy

42K
modeli

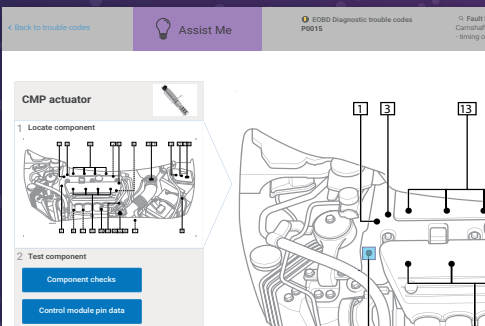
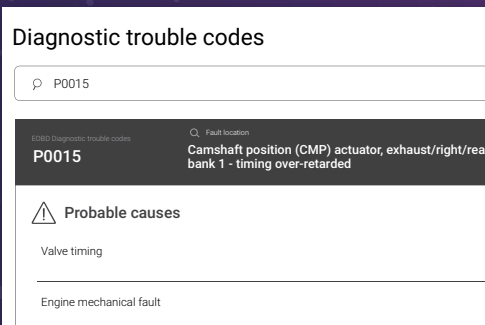
600K
procedur
technicznych
krok po kroku

99%
samochodów
na drogach

Usprawnij diagnostykę

Oprócz standardowych informacji technicznych od producentów oryginalnego wyposażenia moduł Kody usterek wyświetla dodatkowo powiązane informacje o częstych usterekach i sposobach ich rozwiązania. Pozwala to szybko wykryć typowe problemy.

Z kolei Pomoc diagnostyczna Autodata oferuje użytkownikom dodatkową ścieżkę diagnostyczną krok po kroku, dzięki której mogą zgłębić szczegóły bardziej nietypowych usterek i szybko zidentyfikować źródło problemów. To wszystko przekłada się na większą precyzję, szybszą obsługę i bardziej zadowolonych klientów.



Krok 1:

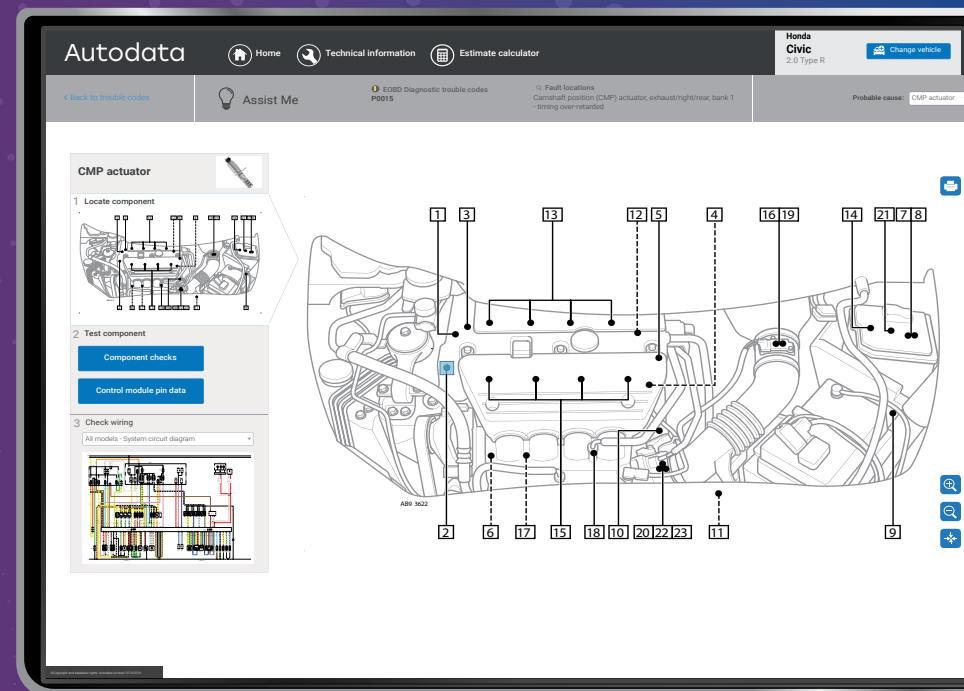
Wprowadź kod błędu w module Kody usterek Autodata.

Krok 2:

Moduł kodów usterek wyświetli listę możliwych przyczyn i rozwiązań problemów. To może wystarczyć do zidentyfikowania i naprawienia usterki w aucie klienta.

Krok 3:

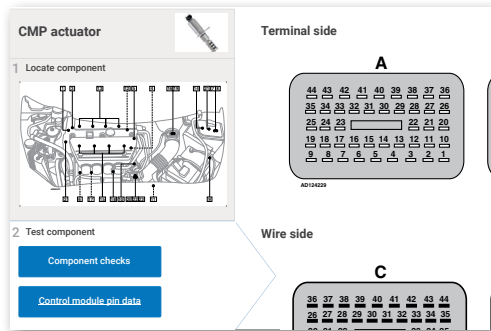
Jeśli nie, przejdź do nowej funkcji Pomocy diagnostycznej i zlokalizuj wadliwy komponent.



Usprawnij diagnostykę

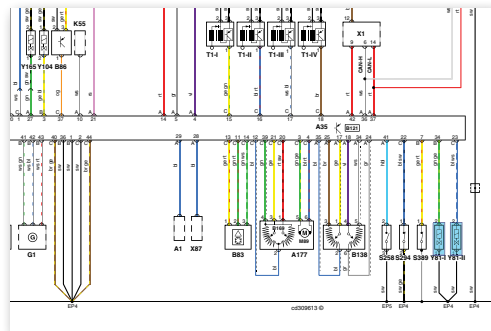
Oprócz standardowych informacji technicznych od producentów oryginalnego wyposażenia moduł Kody usterek wyświetla dodatkowo powiązane informacje o częstych usterkach i sposobach ich rozwiązania. Pozwala to szybko wykryć typowe problemy.

Z kolei Pomoc diagnostyczna Autodata oferuje użytkownikom dodatkową ścieżkę diagnostyczną krok po kroku, dzięki której mogą zgłębić szczegóły bardziej nietypowych usterek i szybko zidentyfikować źródło problemów. To wszystko przekłada się na większą precyzję, szybszą obsługę i bardziej zadowolonych klientów.



Krok 4:

Przetestuj komponent, używając zakładki Sprawdzanie elementów oraz Wartości kontrolne komputera sterującego.



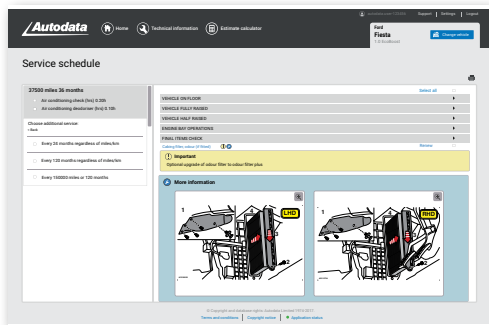
Krok 5:

Kolorowe i interaktywne schematy połączeń Autodata pozwalają zgłębić się w układ, łącznie z położeniem przewodów i połączonych podzespołów.



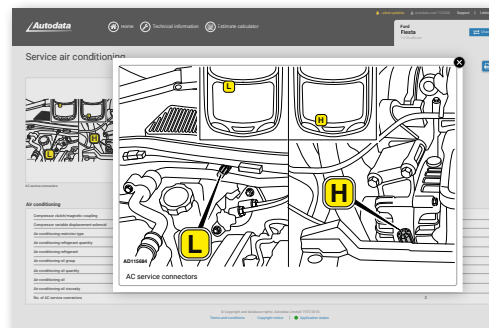
Najważniejsze funkcje i korzyści

Szybki i łatwy dostęp do precyzyjnych informacji technicznych jest niezbędny, aby warsztat mógł prowadzić szanowany i dochodowy biznes. Autodata realizuje program ciągłego rozwoju, aby dostarczać klientom narzędzie online zaprojektowane z myślą o dokładności, szybkim dostępie i łatwości użycia.



Wszystkie informacje, jakich potrzebujesz – zawarte bezpośrednio w planach obsługi

Dostarczamy plany obsługi od oficjalnych producentów, w tym wszystkie procedury i powiązane dane techniczne wraz z odpowiednimi ilustracjami, a wszystko to osadzone bezpośrednio na jednej stronie, aby zaoszczędzić czas użytkownikom.



Sprawdzone, kompleksowe dane techniczne Informacje techniczne

Autodata pochodzą bezpośrednio od ponad 140 producentów i obejmują ponad 34 000 modeli pojazdów na całym świecie.



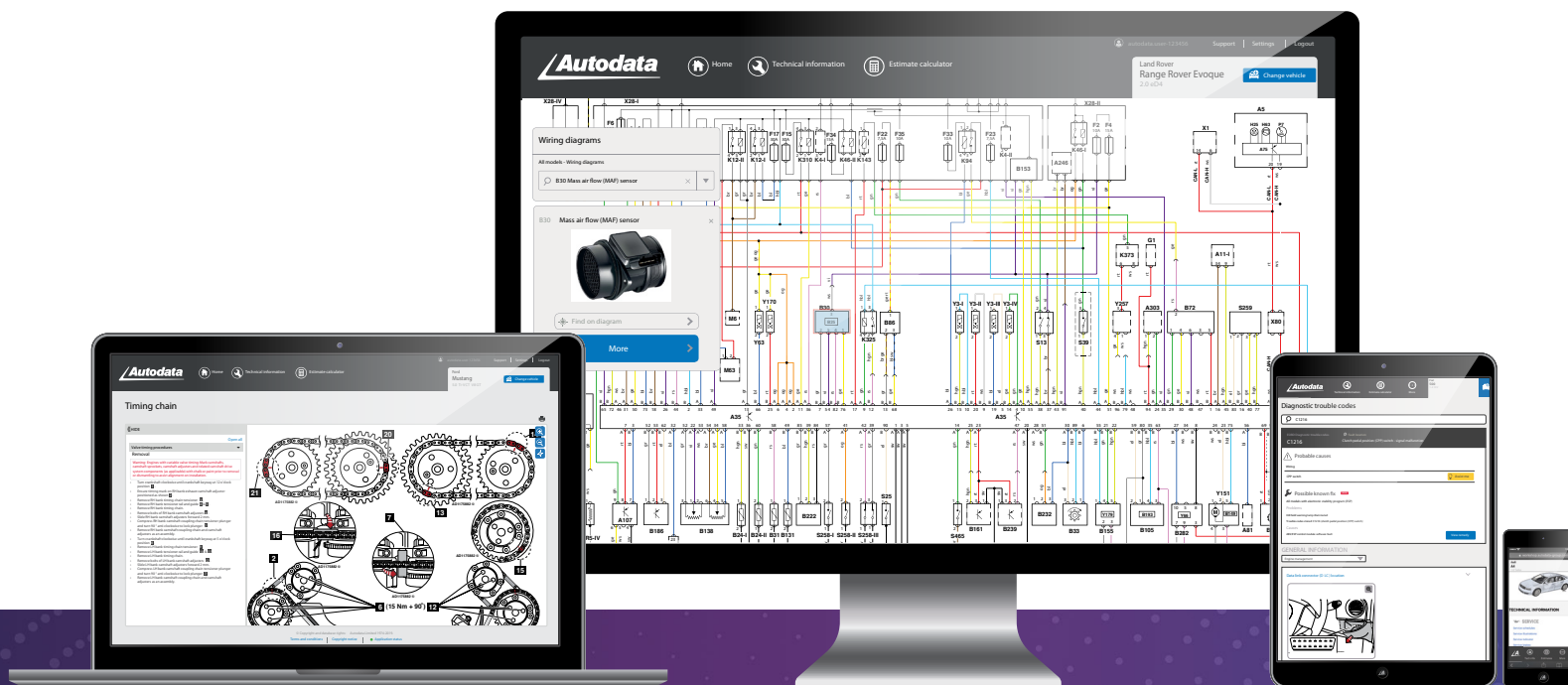
Pojedyncza licencja wykupiona przez warsztat umożliwia jednoczesny dostęp 1, 2 lub 5 użytkownikom w ramach 12-miesięcznego abonamentu.

Nie trzeba nic instalować ani pobierać – wystarczy połączenie z Internetem.

Autodata aktualizuje się automatycznie, aby zapewnić Ci dostęp do zawsze aktualnych informacji technicznych w każdej chwili.

Twoje konto Autodata jest chronione hasłem, dzięki czemu jest wyjątkowo bezpieczne.

Najważniejsze funkcje i korzyści



Czy jesteś mechanikiem mobilnym?

A może musisz coś sprawdzić, gdy akurat pracujesz pod podwoziem samochodu?

Rozumiemy, że nowoczesne warsztaty mają wiele różnych wymagań technologicznych, więc wszystkie nasze platformy są automatycznie dostępne na komputerach PC, Mac, tabletach i smartfonach bez konieczności pobierania i instalowania.

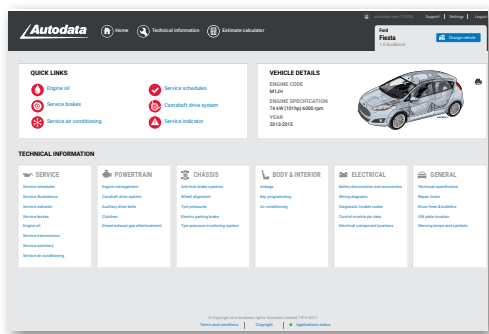
Interaktywne, kolorowe schematy połączeń

Ponad 17 500 kolorowych schematów połączeń, które pozwalają szybko wyszukiwać komponenty, powiększać i pomniejszać widok, wybierać odpowiednie sekcje i klikać, aby uzyskać dalsze szczegóły i powiązane dane.

Łatwe przełączanie między zleceniami

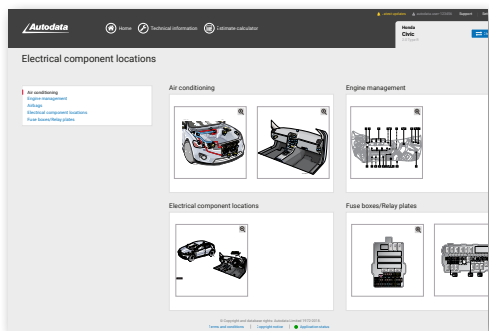
Czekasz na zamówioną część? Rozpocznij pracę nad innym pojazdem, a następnie skorzystaj z popularnej zakładki „poprzednie pojazdy”, aby szybko wrócić do strony, na którą wcześniej patrzyłeś.

Najważniejsze funkcje i korzyści



Szybkie linki

Sekcja Szybkie linki została stworzona po to, aby zapewnić bezpośredni dostęp do sześciu najczęściej używanych modułów w Autodata. Pozwala łatwo przejść do modułów przeglądu, informacji o oleju silnikowym i układu napędowego wałka rozrządu dla wybranego pojazdu.



Położenie montażowe podzespołów

Nasza interaktywna strona z Położeniem montażowym podzespołów elektrycznych pozwala na szybkie i bezproblemowe wyszukanie komponentów, wyświetlenie obrazów oraz uzyskanie dostępu do specjalnych stron z informacjami o podzespołach, dzięki czemu można zaoszczędzić cenny czas.



Abonamenty

ZAWARTOŚĆ PRODUKTU	Service & Maintenance	Diagnostic & Repair
Informacje na temat okresów obsługi Plany obsługi Rysunki dotyczące obsługi Wskaźnik okresów obsługi Przegląd układu klimatyzacji Olej silnikowy Przegląd przekładni Wymiana hamulców	✓	✓
Przegląd Wymiana pasków/łańcuchów napędowych Zwolnienie elektrycznego hamulca postojowego (EPB) System monitorujący ciśnienie w oponach Programowanie kluczyków Odłączanie i podłączanie akumulatora	✓	✓
Specyfikacja techniczna Czasy napraw Opony i ustawienie geometrii kół Płyny i smary Momenty dokręcania i wartości regulacji Ogólne położenie elementów Bezpieczniki i przekaźniki Wymiana żarówki	✓	✓
Diagnostyka oraz wykrywanie i usuwanie usterek Diagnostyka oraz wykrywanie i usuwanie usterek Pomoc Schematy połączeń Wartości kontrolne komputera sterującego Położenie montażowe podzespołów elektrycznych Sprawdzanie podzespołów Rozwiązywanie problemów i wskazówki dotyczące naprawy		✓
Systemy w pojeździe i naprawy System sterowania silnikiem Sprzęgła Układ kontroli emisji spalin silnika wysokoprężnego ABS/ESP Poduszki powietrzne Układ klimatyzacji		✓



Diagnostic & Repair

Pełna wersja Autodata zawiera kompleksowe i szczegółowe informacje niezbędne do przeprowadzenia bardziej złożonych procedur diagnostycznych i napraw, jak również przeglądów i czynności konserwacyjnych.

Service & Maintenance

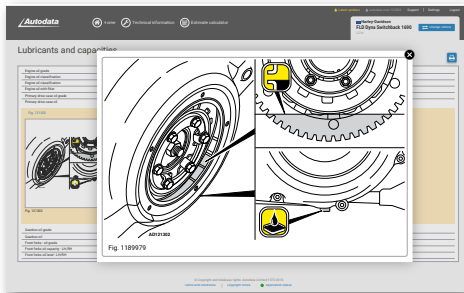
Informacje potrzebne do codziennych zadań serwisowych.

Odwiedź www.autodata-group.com/pl/, aby zacząć korzystać z aplikacji.

Konfiguracja abonamentu Autodata jest szybka i łatwa. Założenie konta i zalogowanie się zajmuje mniej niż pięć minut.

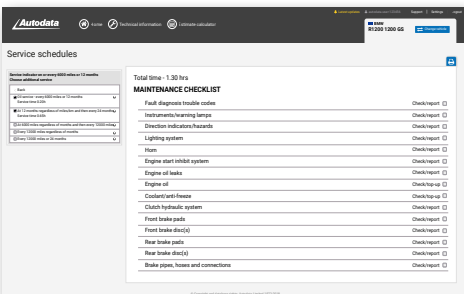
Autodata dla motocykli

Autodata dla motocykli cieszy się ugruntowaną pozycją warsztatowej biblii, jeśli chodzi o rutynowe przeglądy i naprawy motocykli, gdyż zapewnia szybki i łatwy dostęp do informacji technicznych, których potrzebuje Twój warsztat. Wszystkie dane przedstawione są w tym samym sprawdzonym, przejrzystym i łatwym w użyciu formacie. Usługa Autodata dla motocykli jest dostępna w pełni przez Internet i można ją łatwo dodać do istniejącego abonamentu Autodata lub zakupić jako samodzielne rozwiązanie.



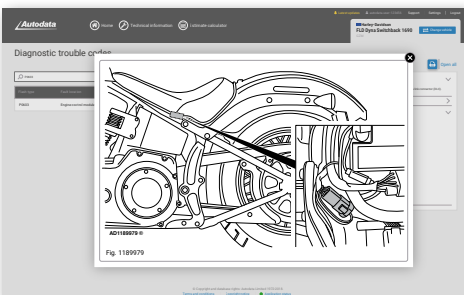
Smary i ilości napełnienia

Moduł Smary zawiera informacje o rodzajach i klasyfikacjach olejów. Sprawdzisz tu konkretne rodzaje olejów i ogólne ilości napełniania różnych układów, a wszystko to w jednym miejscu.



Oficjalne plany obsługi od producentów

Nowość w usłudze Autodata dla motocykli. Sprawdź oficjalne plany obsługi od producentów.



Moduł

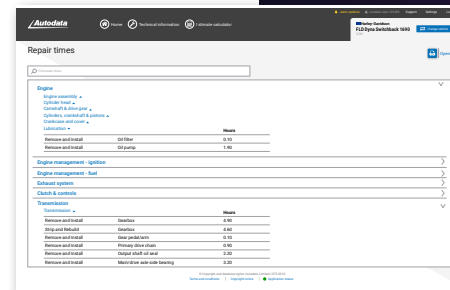
Kody usterek pomaga szybko i łatwo zdiagnozować problemy dzięki wyszukiwarce kodów usterek oraz niezbędnym informacjom, takim jak położenie montażowe przyłączy diagnostycznych, lokalizacja usterek oraz jej możliwe przyczyny.



1,400
nowych modeli
dodanych w
ciągu ostatnich
12 miesięcy

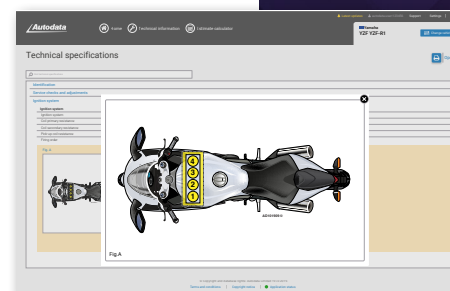
70
producentów

4,000
czas naprawy



Czasy napraw motocykli

Poznaj konkretne czasy napraw zalecane przez producentów dla typowych prac warsztatowych, takich jak montaż silnika, układ wydechowy, zawieszenie, hamulce i wiele innych.



Specyfikacje techniczne

Wszystkie specyfikacje techniczne na wyciągnięcie ręki: identyfikacja pojazdu, świece zapłonowe, masa własna pojazdu itd. – z wyszukiwarką ułatwiającą zlokalizowanie potrzebnych informacji.



Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź nas w Internecie
www.autodata-group.com/pl/

+44 (0)1628 688111
sales@autodata-group.com

Zainteresowany zintegrowaniem Autodata? Odwiedź
developer.autodata-group.com