



offer XL

ZŁOTY KONTRAKT VOLVO



Niebieski

Srebrny



Złoty: Na obsługę zapobiegawczą i naprawy pojazdów

Co obejmuje Kontrakt Serwisowy Volvo? Niebieski Kontrakt Serwisowy Volvo obejmuje obsługę zapobiegawczą, która zapewni utrzymanie Państwa pojazdu w idealnym stanie. Srebrny Kontrakt Serwisowy Volvo, obejmuje zarówno obsługę zapobiegawczą jak również naprawy układu napędowego (silnik, skrzynia biegów i elementy przeniesienia napędu). Złoty Kontrakt Volvo obejmuje obsługę zapobiegawczą oraz naprawy całego pojazdu.

NAPRAWY

Silnik

Głowica silnika, blok silnika, tuleje cylindrów i uszczelnień
Obudowa koła zamachowego
Mechanizm zaworowy i pokrywa zaworów
Tłoki
Mechanizm rozrządu
Walek rozrządu
Mechanizm korbowy
Korbowody i łożyska
Pompa olejowa i chłodnica oleju
Pompa paliwowa
Pompa wtryskowa
Kolektory ssania i wydechu
Hamulec silnikowy (VEB)
Turbosprężarka doładowująca
Chłodnica
Pompa czynnika chłodzącego
Wentylator
Chłodnica międzystopniowa (intercooler)
Elektroniczny układ sterowania (ECU) silnikiem
Elektryczna nagrzewnica wstępna powietrza
Obudowa przystawki odbioru mocy
Automatyczna skrzynia biegów Powertonic/Geatronic/I-shift
Układ „turbo compound”
Pompowtryskiwacze
Tłumik wydechu i rura wydechowa
Filtr odpylający (CRT)
Pasek wentylatora
Przewody giętkie układu chłodzenia
Koło zamachowe

Przeniesienie napędu

Obudowa skrzyni biegów
Obudowa sprzęgła
Elektroniczny układ sterowania (ECU) skrzynią biegów
Koła zębate, łożyska, wały
Widelki zmiany biegów
Elementy synchronizujące
Pompa olejowa i chłodnica oleju
Tarcza dociskowa sprzęgła
Tarcza sprzęgła
Łożysko oporowe
Siłownik sprzęgła
Dźwignia zmiany biegów i wspornik skrzyni biegów

Blok pędny

Wał pędny
Obudowa mechanizmu różnicowego
Blokada mechanizmu różnicowego
Przednia i tylna osłona półosi
Półosie
Zwolnice w piastach

Poniżej znajdują Państwo, dokładne informacje, co obejmuje dany Kontrakt Serwisowy Volvo.

Podstawowe czynności, które są objęte Złotym Kontraktem Volvo, można rozszerzyć w taki sposób, by odpowiadał on dokładnie Państwa indywidualnym potrzebom.

Wyszczególnione usługi dodatkowe, znajdują Państwo na końcu następnej strony.

Układ elektryczny

Akumulator
Alternator
Rozrusznik
Tachograf
Infosystem
Przełączniki
Elektroniczne układy sterowania (ECU)
Wiązki przewodów
Przyrządy tablicy rozdzielczej
Silnik wycieraczek szyb
Główna skrzynia rozdzielcza

Hamulce

Tarcze hamulcowe
Bębny hamulcowe
Zawory hamulcowe
Przewody hamulcowe
Zawór czujnika hamulca
Sprężarka
Osuszacz powietrza
Układ sterowania ABS
Zawory hamulcowe ABS
Czujnik układu ABS

Zawieszenie kół i układ kierowniczy

Zwrotnica układu kierowniczego
Śruby kół
Tuleje stabilizatora
Tuleje drążka „V”
Przekładnia kierownicza
Cięgło i drążek kierowniczy wzdłużny
Podnoszenie osi wleczonej i pompa
Wspornik tylnych osi
Pompa układu wspomagania kierowania
Volvo immobilizer

Podwozie, sprężyny, amortyzator i koła

Poduszki powietrzne
Elektrozawory i zawory regulacji poziomu
Przewody powietrzne
Amortyzatory
Mieszki powietrza
Piasty i łożyska kół
Centralne smarowanie

Kabina i wnętrze

Klimatyzacja
Sprężarka układu klimatyzacji
Wymiennik kabiny
Fotel kierowcy
Szyberdach
Lusterka wsteczne i ogrzewanie
Mechanizm okna
Regulacja ogrzewania

OBŚLUGA ZAPOBIEGAWCZA

Smarowanie, sprawdzenie poziomu oleju i płynu

Smarowanie podwozia
Smarowanie kabiny
Sprawdzenie poziomu oleju w poszczególnych komorach i wymiana filtrów
Wymiana oleju silnikowego i filtra
Wymiana oleju przekładniowego i filtra
Wymiana oleju w tylnym moście
Sprawdzenie poziomu płynów w poszczególnych komorach
Sprawdzenie osuszacza powietrza

Kabina kierowcy

Sprawdzenie wskaźników świetlnych, informacyjnych i ostrzegawczych
Sprawdzenie kodów błędów poszczególnych urządzeń
Sprawdzenie działania ogrzewacza parkingowego
Sprawdzenie sterowania silnikiem z kabiny
Sprawdzenie dźwigni zwalnicza
Uruchomienie silnika i sprawdzenie elementu rozruchowego
Sprawdzenie ciśnienia rozłączenia i połączenia w regulatorze ciśnienia
Sprawdzenie działania i stanu sprężarki
Sprawdzenie układu hamulcowego
Sprawdzenie hamulca ręcznego i zaworu odcinającego
Sprawdzenie układu dźwigni zmiany biegów i pedału sprzęgła
Sprawdzenie podnoszenia osi wleczonej
Sprawdzenie zawiasów, ograniczników otwarcia drzwi, zamków i uszczelek

Elementy zewnętrzne

Sprawdzenie lamp, wycieraczek, i spryskiwaczy
Sprawdzenie lusterek wstecznych i reflektorów
Wymiana filtra powietrza układu wentylacji kabiny
Sprawdzenie zbiornika czynnika chłodzącego, skraplacza przewodów sztywnych i węży
Sprawdzenie wlotu powietrza i przegrody kierującej
Sprawdzenie mocowania kabiny, układu hydraulicznego, zatrzasków, kraty wlotu powietrza i odchylania kabiny
Sprawdzenie akumulatorów – zanieczyszczenie, wycieki, mocowanie ciężaru właściwego i poziomu kwasu akumulatorowego, połączeń i skrzyni akumulatorowej
Sprawdzenie mocowania akumulatora, połączeń i poziomu elektrolitu
Sprawdzenie zbiornika paliwa
Sprawdzenie separatora wody w układzie paliwa, odprowadzania skroplonej wody
Sprawdzenie zużycia opon

Komora silnika

Sprawdzenie wszystkich mocowań
Sprawdzenie wszystkich połączeń elektrycznych i kabli
Sprawdzenie pasków napędowych

Sprawdzenie sprężarki układu wentylacji
Sprawdzenie wentylatora schładzacza
Próba ciśnieniowa układu chłodzenia
Sprawdzenie schładzacza czynnika chłodzącego
Sprawdzenie chłodnicy i wentylatora chłodnicy
Sprawdzenie chłodnicy międzystopniowej (intercooler)
Sprawdzenie uszczelnień, węży, przewodów sztywnych i linii
Sprawdzenie szczelności układu wydechowego
Sprawdzenie układu wspomagania kierownicy
Sprawdzenie układu powietrza między wlotem powietrza i układem turbosprężarki
Sprawdzenie turbosprężarki i regulatora EP
Sprawdzenie sprzęgu pompy wtryskowej
Sprawdzenie szczelności pompy serwomechanizmu, przewodów olejowych i mechanizmu kierowniczego
Sprawdzenie ekranów akustycznych silnika
Sprawdzenie luzów zaworowych
Sprawdzenie luzu pompowtryskiwaczy

Zawieszenie przednie, mechanizm kierowniczy

Sprawdzenie mieszków ochronnych i luzu przegubów kulistych
Sprawdzenie drążków kierowniczych
Sprawdzenie przednich amortyzatorów
Sprawdzenie łożyska zwrotnicy układu kierowniczego
Sprawdzenie łożysk kół przednich
Sprawdzenie kół przednich

Sprawdzenie pod pojazdem

Sprawdzenie szczelności, luzów łożysk, i wentylacji w przedniej osi napędowej
Sprawdzenie sprzęgła
Sprawdzenie skrzyni biegów, skrzyni rozdzielczej, i przystawki odbioru mocy
Sprawdzenie czujnika szybkościomierza i złączki
Sprawdzenie zwalnicza
Sprawdzenie tylnych osi napędowych i zwolniczy
Sprawdzenie wałów pędnych
Sprawdzenie rury wydechowej tłumika i filtra pyłów
Sprawdzenie sprężyn i śrub „u-bolt”
Sprawdzenie stabilizatora poprzecznego
Sprawdzenie tylnych amortyzatorów
Sprawdzenie podnoszenia osi wleczonej
Sprawdzenie zawieszenia pneumatycznego
Sprawdzenie ramy podwozia i poprzecznic
Sprawdzenie układu centralnego smarowania (centralne smarowanie)
Sprawdzenie przewodów i węży sprężonego powietrza
Sprawdzenie kół tylnych
Sprawdzenie blokad mechanizmu różnicowego
Sprawdzenie hamulców
Sprawdzenie zaworu pomiaru obciążenia

USŁUGI DODATKOWE (OPCJONALNIE W KONTRAKCIE)

- Przegląd rejestracyjny
- Inspekcja w zakresie transportu towarów niebezpiecznych
- Dostawa / odbiór z warsztatu
- Naprawy poza normalnymi godzinami pracy
- Krajowa pomoc drogowa
- Międzynarodowa pomoc drogowa
- Zapewnienie czasu naprawy
- Wymiana piór wycieraczek, żarówek, bezpieczników
- Sprawdzenie/uzupełnienie oleju, czynnika chłodzącego, ochrony przed zamarzaniem
- Naprawy zainstalowanego, niestandardowego wyposażenia, akcesoriów, szyby przedniej, elementów szklanych, itp.
- Konserwacja i naprawy ogrzewacza nocnego (postojowego)
- Konserwacja i naprawy zwalnicza
- Konserwacja i naprawy siódła
- Konserwacja i naprawy przyłącza przyczepy / układu krótkiego, przyłącza/mocowanie podwieszonego elementu holującego
- Konserwacja i naprawa tylnej windy
- Konserwacja i naprawa urządzeń hydraulicznych
- Konserwacja i naprawa urządzeń chłodniczych
- Konserwacja i naprawa wyposażenia dodatkowego
- Konserwacja i naprawa opon

VOLVO

Volvo Truck Corporation

www.volvotrucks.com