

BMW Group - AIR: 2024-09-10 / 08:07
Autorizovaný partner BMW: 26248/02
Model: X3 xDrive30d
Identifikační číslo vozidla: WBATX71020LG19133
Vývojové označení: G01
Kód typu: TX81
Typ vedení: TX81

Vozidlo

BMW X3 xDrive30d, 195kW

WBATX71020LG19133




Vývojové označení G01
Barva Sonnenstein metallic
Aktuální stupeň integrace S15A-22-07-550
Začátek záruky 12. března 2019

Zablokování expedice

 Jsou k dispozici technické akce.

Technické kampaně

| Stav | Číslo opatření | Popis | Rezervace |
|----------|----------------|--|-----------|
| Otevřený | 10051960500 | Upevnění vazacích lišt v zavazadlovém prostoru G01 F97 / S pozváním zákazníka  Zablokování expedice Lokální číslo opatření: - | |

Kulance založená na VIN


| Stav | Číslo opatření | Popis |
|----------|----------------|--|
| Otevřený | 1SACC011056 | Chladič recirkulace výfukových plynů Bx7 Lokální číslo opatření: - |
| Otevřený | 1SACC023714 | Snímač plnicího tlaku P22 Lokální číslo opatření: - |

Zvláštní informace

Nejsou k dispozici žádné akce.

Omezení záruky

Nevyskytují se omezení záruky.

 Aktuálně se nezobrazují omezení specifická pro trh. Zkontrolujte je v WDF/WXE prostřednictvím S-Gate.

Živá diagnostika

 Neexistují servisní řešení pro živou diagnostiku.

Servisní smlouvy

Žádné smlouvy BSI k dispozici

Informace o chybách servis/servisní poradenství

Nejsou k dispozici žádné informace o chybách.

Navigační mapa

Upozornění: Instalovanou mapu nelze jednoznačně vyhledat. Pravděpodobně je ve vozidle přítomna jedna z následujících map.

| Nainstalovaná mapa | Kód pro odblokování (předplatné) | Nejnovější navigační mapa obsažena v předplatném | Nejnovější zpoplatněná navigační mapa |
|--|--|--|---------------------------------------|
| Road Map EUROPE EVO 2021-3 (Stav: 24. 1. 2024) | Kód pro odblokování je platný pro navigační mapy s datem zveřejnění do 31. 3. 2022 (SWID: 01200062). | Road Map EUROPE EVO 2022-1 | Road Map EUROPE EVO 2024-2 |
| Road Map EUROPE EVO 2021-3 (Stav: 24. 1. 2024) | - | - | - |

Detaily o vozidle

| | |
|---|---------------------------------|
| Typ vozidla | Osobní vozidlo |
| Značka | BMW |
| Model | X3 xDrive30d |
| Karosérie | GEFZG |
| Identifikační číslo vozidla (posledních 7 míst) | LG19133 |
| Identifikační číslo vozidla (17místné) | WBATX71020LG19133 |
| Vývojové označení | G01 |
| Řízení | LL |
| Motor | B57O |
| Číslo motoru | 60315561 |
| Dodatečné zpracování výfukových plynů | EURO6, WLTP, BG, PI/CI, M, N1 I |
| Převodovka | AUT |
| Číslo převodovky | 0567349W57 |
| sériové číslo Headunit | HB2209J8458100 |
| Typ pohonu | ALLR |
| Stupeň integrace z výroby | S15A-18-11-553 |
| Datum výroby | 30. 1. 2019 |
| Výrobní závod | SPARTANBURG |
| Datum expedice | 22. 2. 2019 |
| Dodávající prodejce | žádné zadání |
| Provedení pro trh | EUR |

| | |
|---------------|------|
| Kód laku | C1N |
| Kód čalounění | MAFO |
| Kód typu | TX81 |
| Základní typ | TX71 |
| Typ vedení | TX81 |

Zvláštní výbavy

Zvláštní výbavy z výroby:

01AG Větší palivová nádrž
01CA Výběr vozidel centrální objednávací proces
01CB CO2 rozsah
0223 Adaptivní podvozek
022W 20" BMW lité kolo M dvoj.pap.699 dojezd.
0230 Přídavný rozsah podle EU
0248 Vyhřívání volantu
0258 Pneumatiky s nouzovým dojetím
02NH Sportovní brzda M
02PA Pojistka šroubů kola
02TB Sport-automatická převodovka
02VB Indikace tlaku pneumatik
02VG Performance Control
02VL Variabilní sportovní volant
0302 Zabezpečovací systém
0320 Odpadnutí modelový tah písma
0322 Pohodlný přístup
03AC Tažné zařízení
03AT Střešní lišta hliník hlazená
03KA Akustika komfort zasklení
0402 Panoramatická střecha elektrická
0413 Dělicí síť zavazadlového prostoru
0420 Tónované zasklení
0423 Rohožky velur
0428 Výstražný trojúhelník a spojovací taška
0430 Vnitřní/vnější zrcátko s aut. stmíváním
0431 Vnitřní zrcátko automaticky stmívatelné
0461 Seřizování opěradla elektrické zadní
0488 Bederní opěrka řidič a spolujezdec
0493 Odkládací paket
04FH Sedadlo s aktivním větráním
04HA Vyhřívání sedadla přední a zadní
04K7 Interiérové lišty Alu Rhomb.m.Akzentl.
04NM Ambient Air Paket
04U0 Galvanizované ovládací prvky
04UR Vnitřní osvětlení
0534 Automatická klimatizace
0548 Kilometrový tachometr
0552 Adaptivní diodový světlomet
05A1 LED Fog lights
05AC Dálkové světlo asistent
05AL Aktivní ochrana
05AT Driving Assistant Plus
05DA Deaktivace airbagu spolujezdce
05DN Systém parkovací asistence Plus
0609 Navigační systém profesionální
0610 Zobrazení přístrojů na čelním skle
0650 Mechanika CD
0688 Harman/Kardon Surround Sound System
06AC Inteligentní nouzové volání
06AE Teleservices
06AK Connected Drive Services
06AM Real-Time Traffic Information
06AN Concierge Services
06AP Remote Services
06NW Telefonie s bezdrátovým nabíjením
06U8 BMW ovládání posunky
06WB Multifunkční displej přístrojové desky

Dodatečně vestavěná zvláštní výbava:

Toto vozidlo nemá žádné dodatečné výbavy.

0710 M Kožený volant
 0715 M aerodynamický paket
 0760 Vysoký lesk Shadow-Line
 0775 Strop karoserie antracit
 07LF Modell M Sport
 08A4 Jazyková verze česky
 08AL Dokumentace k vozidlu česky
 08AP Montážní přípravek
 08KB Interval výměny oleje 24 měs./25 000 km
 08R9 Chladicí prostředek R1234yf
 08TF Aktivní ochrana chodců
 0925 Zkušební figurína-SALAPA
 A105 Akumulátor AGM 105 Ah

Verze softwaru řídicích jednotek

Upozornění: Přípustné párování CAL ID/CVN ve vozidlech EURO.

| Řídicí jednotka | Třída řídicích jednotek | CAL ID | CVN |
|-----------------|-------------------------|----------|----------|
| DDE | DDE | 6A4CA0B3 | 6A4CA0B3 |
| DME1 | DME | 2653A9F6 | 2653A9F6 |

Historie vozidel

| | Datum | Typ | Kilometrický pr... | Prodejce | Přehled |
|---|--------------|--|--------------------|---|---|
| + | 24. 01. 2024 | Klíč | 91682 km | 34880 | Klíč 0 |
| - | 24. 01. 2024 | Servisní | 91682 km | 34880 Invelt s.r.o., Praha , Praha 5 - Stodulky | Automaticky |
| | | | | | |
| - | 24. 01. 2024 | Záruka | 91682 km | 34880 | Úloha: Servis Standardní rozsah Úloha: Servis Brzdová kapalina |
| - | | Úloha: Servis Standardní rozsah | | | |
| | | Popis: Servis Standardní rozsah | | | |
| | | Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne | | | |
| | | Originální znění požadavku zákazníka: | | | |
| | | Servis ve standardním rozsahu Pracovní jednotka I 00 00 105 | | | 2 PJ |
| | | Servis Standardní rozsah Nález I 87 00 06 00 00 | | | |
| - | | Úloha: Servis Brzdová kapalina | | | |
| | | Popis: Servis Brzdová kapalina | | | |
| | | Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne | | | |
| | | Originální znění požadavku zákazníka: | | | |
| | | Servis brzdové kapaliny Pracovní jednotka I 00 00 618 | | | 4 PJ |
| | | Servis Brzdová kapalina | | | |

Nález I 87 34 00 00 00

— 24. 01. 2024 Záruka 91683 km 34880 Úloha: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky
Úloha: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky

— Úloha: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky

Popis: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|---|------|
| Test vozidla provést Pracovní jednotka I 00 00 556 | 2 PJ |
|---|------|

| | |
|--|------|
| nouzový akumulátor, řídicí jednotka telematiky pod potahem stropu, vyměnit Pracovní jednotka I 84 10 522 | 7 PJ |
|--|------|

| | |
|---|------|
| Test vozidla provést Pracovní jednotka I 00 00 556 | 2 PJ |
|---|------|

| | |
|--|------|
| nouzový akumulátor, řídicí jednotka telematiky pod potahem stropu, vyměnit Pracovní jednotka I 84 10 522 | 7 PJ |
|--|------|

Akumulátor v řídicí jednotce telematiky
Nález I 84 10 07 12 00

| | |
|-------------------------------------|---|
| Akumulátor Díl I 84 10 2 447 710 | 1 |
|-------------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Akumulátor Díl I 84 10 2 447 710 | 1 |
|-------------------------------------|---|

— Úloha: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky

Popis: Akumulátor v řídicí jednotce telematiky

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|---|------|
| Test vozidla provést Pracovní jednotka I 00 00 556 | 2 PJ |
|---|------|

| | |
|--|------|
| nouzový akumulátor, řídicí jednotka telematiky pod potahem stropu, vyměnit Pracovní jednotka I 84 10 522 | 7 PJ |
|--|------|

| | |
|---|------|
| Test vozidla provést Pracovní jednotka I 00 00 556 | 2 PJ |
|---|------|

| | |
|--|------|
| nouzový akumulátor, řídicí jednotka telematiky pod potahem stropu, vyměnit Pracovní jednotka I 84 10 522 | 7 PJ |
|--|------|

Akumulátor v řídicí jednotce telematiky
Nález I 84 10 07 12 00

| | |
|-------------------------------------|---|
| Akumulátor Díl I 84 10 2 447 710 | 1 |
|-------------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Akumulátor Díl I 84 10 2 447 710 | 1 |
|-------------------------------------|---|

— 26. 09. 2023 Záruka 85010 km 34880 Úloha: Servis Motorový olej
Úloha: Servis Kontrola vozidla
Úloha: Servis Standardní rozsah

Úloha: Servis kapaliny do
ostřikovačů
Úloha: Servis Vzduchový filtr
Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr
s aktivním uhlím

— Úloha: Servis Motorový olej

Popis: Servis Motorový olej

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis motorového oleje Pracovní jednotka I 00 00 610 | 3 PJ |
|--|------|

Servis Motorový olej
Nález I 87 00 02 00 00

| | |
|---|---|
| Sada vložka olejového filtru Díl I 11 42 7 826 799 | 1 |
|---|---|

— Úloha: Servis Kontrola vozidla

Popis: Servis Kontrola vozidla

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis - kontrola vozidla Pracovní jednotka I 00 00 624 | 6 PJ |
|--|------|

Servis Kontrola vozidla
Nález I 87 00 05 00 00

— Úloha: Servis Standardní rozsah

Popis: Servis Standardní rozsah

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis ve standardním rozsahu Pracovní jednotka I 00 00 105 | 2 PJ |
|--|------|

Servis Standardní rozsah
Nález I 87 00 06 00 00

— Úloha: Servis kapaliny do ostřikovačů

Popis: Servis kapaliny do ostřikovačů

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis kapaliny do ostřikovačů
Nález I 87 00 09 00 00

| | |
|---|----|
| Čistič oken protimrazový Díl I 83 19 0 413 112 | 10 |
|---|----|

— Úloha: Servis Vzduchový filtr

Popis: Servis Vzduchový filtr

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis vzduchová filtrační vložka Pracovní jednotka I 00 00 602 | 3 PJ |
|--|------|

Servis Vzduchový filtr
Nález I 87 13 01 00 00

Vložka vzduchového filtru 1
Díl I 13 71 8 691 835

— Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Popis: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis mikrofiltru 2 PJ
Pracovní jednotka I 00 00 616

Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím
Nález I 87 64 01 00 00

Mikrofiltr/filtr s aktivním uhlím 1
Díl I 64 11 9 382 886

— 26. 09. 2023 Záruka 85015 km 34880 Úloha: G0x G1x G2x G3x B57O
B57 Výměna chladiče recirkulace
výfukových plynů

— Úloha: G0x G1x G2x G3x B57O B57 Výměna chladiče recirkulace výfukových plynů

Popis: G0x G1x G2x G3x B57O B57 Výměna chladiče recirkulace výfukových plynů

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Vyměnit chladič recirkulace výfukových plynů včetně ventilu recirkulace 41 PJ
výfukových plynů
Pracovní jednotka I 00 74 566

Vícepráce, proveďte funkční test tlakové sensoriky 3 PJ
Pracovní jednotka I 00 74 567

Doplňková práce zadání označení součásti na novém chladiči recirkulace 1 PJ
výfukových plynů v testeru
Pracovní jednotka I 00 74 568

Doplňková práce, vyčistit potrubí recirkulace výfukových plynů 2 PJ
Pracovní jednotka I 00 74 569

G0x G1x G2x G3x B57O B57 Výměna chladiče recirkulace výfukových 3
plynů
Nález I 00 11 20 07 00

ISA-šroub s pouzdem 3
Díl I 07 14 9 886 429

Těsnění kov 1
Díl I 11 61 8 471 742

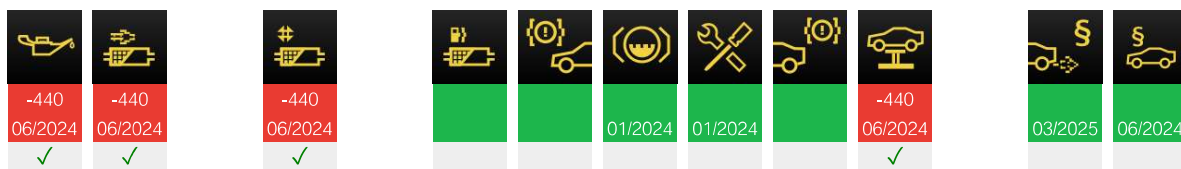
Těsnění kov 1
Díl I 11 62 8 576 287

Šroub Torx 2
Díl I 11 71 2 249 909

Výfukové plyny-chladič 1
Díl I 11 71 8 570 655

+ 25. 09. 2023 Klíč 85010 km 34880 Klíč 0

— 25. 09. 2023 Servisní 85010 km 34880 Invelt
s.r.o., Praha ,



| | | | | |
|---|---------------------|----------|-------|--|
| + | 11. 09. 2023 Klíč | 84334 km | 34880 | Remote KeyRead |
| - | 24. 07. 2023 Záruka | 81536 km | 34880 | Úloha: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR) Úloha: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR) Úloha: Čidlo sazí vznětového motoru Úloha: Čidlo sazí vznětového motoru Úloha: Filtr pevných částic vznětového motoru DPF / SCR u motoru |

— Úloha: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR)

Popis: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Zkontrolovat chladič recirkulace výfukových plynů (strana výstupu a vstupu chladiče), naplnit chladicí kapalinu a provést rutinu odvzdušnění chladicího systému
Pracovní jednotka I 00 68 860 15 PJ

Načíst zprávu Check Control chladicí médium (není v pořádku)
Pracovní jednotka I 00 73 828 1 PJ

Zkontrolovat index chladiče recirkulace výfukových plynů (pak jsou nutné další opravy - index není v pořádku)
Pracovní jednotka I 00 73 830 1 PJ

Zkontrolovat chladič recirkulace výfukových plynů (strana výstupu a vstupu chladiče), naplnit chladicí kapalinu a provést rutinu odvzdušnění chladicího systému
Pracovní jednotka I 00 68 860 15 PJ

Načíst zprávu Check Control chladicí médium (není v pořádku)
Pracovní jednotka I 00 73 828 1 PJ

Zkontrolovat index chladiče recirkulace výfukových plynů (pak jsou nutné další opravy - index není v pořádku)
Pracovní jednotka I 00 73 830 1 PJ

Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR)
Nález I 11 71 90 08 00

— Úloha: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR)

Popis: Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Zkontrolovat chladič recirkulace výfukových plynů (strana výstupu a vstupu chladiče), naplnit chladicí kapalinu a provést rutinu odvzdušnění chladicího systému
Pracovní jednotka I 00 68 860 15 PJ

| | |
|--|-------|
| Načíst zprávu Check Control chladicí médium (není v pořádku) Pracovní jednotka I 00 73 828 | 1 PJ |
| Zkontrolovat index chladiče recirkulace výfukových plynů (pak jsou nutné další opravy - index není v pořádku) Pracovní jednotka I 00 73 830 | 1 PJ |
| Zkontrolovat chladič recirkulace výfukových plynů (strana výstupu a vstupu chladiče), naplnit chladicí kapalinu a provést rutinu odvodušnění chladicího systému Pracovní jednotka I 00 68 860 | 15 PJ |
| Načíst zprávu Check Control chladicí médium (není v pořádku) Pracovní jednotka I 00 73 828 | 1 PJ |
| Zkontrolovat index chladiče recirkulace výfukových plynů (pak jsou nutné další opravy - index není v pořádku) Pracovní jednotka I 00 73 830 | 1 PJ |
| Fx Gx B37 B47 B57 N47 N57 Zkontrolovat hladinu chladicího média (EGR) Nález I 11 71 90 08 00 | |
| — Úloha: Čidlo sazí vznětového motoru | |
| Popis: Čidlo sazí vznětového motoru | |
| Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne | |
| Originální znění požadavku zákazníka: | |
| Vyměnit čidlo sazí vznětového motoru Pracovní jednotka I 13 62 668 | 0 PJ |
| Vyměnit čidlo sazí vznětového motoru Pracovní jednotka I 13 62 668 | 0 PJ |
| Čidlo sazí vznětového motoru Nález I 13 62 29 15 00 | |
| Snímač dieselových částic Díl I 13 62 8 582 025 | 1 |
| Snímač dieselových částic Díl I 13 62 8 582 025 | 1 |
| — Úloha: Čidlo sazí vznětového motoru | |
| Popis: Čidlo sazí vznětového motoru | |
| Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne | |
| Originální znění požadavku zákazníka: | |
| Vyměnit čidlo sazí vznětového motoru Pracovní jednotka I 13 62 668 | 0 PJ |
| Vyměnit čidlo sazí vznětového motoru Pracovní jednotka I 13 62 668 | 0 PJ |
| Čidlo sazí vznětového motoru Nález I 13 62 29 15 00 | |
| Snímač dieselových částic Díl I 13 62 8 582 025 | 1 |
| Snímač dieselových částic Díl I 13 62 8 582 025 | 1 |
| — Úloha: Filtr pevných částic vznětového motoru DPF / SCR u motoru | |
| Popis: Filtr pevných částic vznětového motoru DPF / SCR u motoru | |
| Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne | |

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|---|-------|
| Finishing vehicle assembly (returnable packaging) Pracovní jednotka I 00 00 006 | 4 PJ |
| Demontovat a namontovat/vyměnit filtr sazí vznětového motoru Pracovní jednotka I 18 31 580 | 69 PJ |
| Přídavná práce při výměně filtru pevných částic Pracovní jednotka I 18 31 900 | 3 PJ |
| Filtr pevných částic vznětového motoru DPF / SCR u motoru Nález I 18 30 00 15 00 | |
| Těsnicí kroužek Díl I 07 11 9 905 041 | 4 |
| Šestihranný šroub s podložkou Díl I 07 11 9 905 147 | 2 |
| Matice s nákrůžkem Díl I 07 11 9 906 089 | 4 |
| Rozpěrný nýt bílý Díl I 07 14 7 391 323 | 8 |
| ASA-Závrtný šroub Díl I 11 12 7 647 711 | 12 |
| O-kroužek Díl I 11 12 8 598 599 | 1 |
| Těsnění bez azbestu Díl I 11 42 7 925 922 | 1 |
| Tvarovaný těsnicí kroužek Díl I 11 61 7 796 622 | 1 |
| Těsnění kov Díl I 11 62 8 509 783 | 3 |
| Těsnění kov Díl I 11 62 8 576 287 | 1 |
| Přírubová matice Díl I 11 62 8 597 827 | 12 |
| Těsnění kov Díl I 11 65 7 808 159 | 1 |
| Upínací pás Díl I 11 65 8 518 404 | 1 |
| Pásková spona V Díl I 11 65 8 585 233 | 1 |
| Těsnění kov Díl I 11 71 8 574 816 | 1 |
| Těsnění kov Díl I 11 71 8 576 481 | 1 |
| Spona Díl I 11 71 8 578 144 | 1 |
| Hadice Díl I 13 62 8 591 459 | 2 |
| O-kroužek Díl I 13 71 8 473 144 | 2 |
| O-kroužek Díl I 13 71 8 652 852 | 1 |
| Šestihranná matice s přírubou | 2 |

Díl I 18 30 7 620 549

Těsnění
Díl I 18 30 7 803 853 1

Těsnění
Díl I 18 30 8 572 007 1

Ploché těsnění
Díl I 18 30 8 584 100 1

Pásková spona V
Díl I 18 30 8 590 002 1

Těsnění
Díl I 18 30 8 595 104 2

RP filtr pevných částic vznět.motoru
Díl I 18 32 8 580 684 1

ASA-šroub s podložkou
Díl I 33 30 6 874 176 4

Šroub Torx s podložkou
Díl I 51 71 6 966 566 2

- + 03. 07. 2023 Klíč 81514 km Klíč 0
- + 17. 03. 2023 Klíč 76050 km Remote KeyRead
- + 13. 03. 2023 Klíč 75749 km Remote KeyRead
- + 04. 10. 2022 Klíč 67465 km Klíč 0
- 04. 10. 2022 Záruka 67465 km 34880 Úloha: G0x G1x G2x G3x B57O Programování řídicích jednotek (DDE)

- Úloha: G0x G1x G2x G3x B57O Programování řídicích jednotek (DDE)

Popis: G0x G1x G2x G3x B57O Programování řídicích jednotek (DDE)

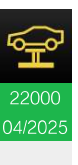
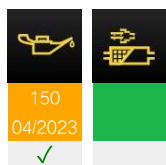
Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Naprogramovat řídicí jednotky 10 PJ
Pracovní jednotka I 00 72 342

G0x G1x G2x G3x B57O Programování řídicích jednotek (DDE)
Nález I 00 13 85 03 00

- + 29. 06. 2022 Klíč 63344 km Klíč 0
- 29. 06. 2022 Servisní 63344 km 34880 Invelt s.r.o., Praha , Praha 5 - Stodulky Automaticky



- 29. 06. 2022 Záruka 63344 km 34880 Úloha: Servis Motorový olej
Úloha: Servis kapaliny do ostřikovačů
Úloha: Servis Palivový filtr
Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

— Úloha: Servis Motorový olej

Popis: Servis Motorový olej

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis motorového oleje Pracovní jednotka I 00 00 610 | 3 PJ |
|--|------|

Servis Motorový olej
Nález I 87 00 02 00 00

| | |
|---|---|
| Sada vložka olejového filtru Díl I 11 42 7 826 799 | 1 |
|---|---|

— Úloha: Servis kapaliny do ostříkovačů

Popis: Servis kapaliny do ostříkovačů

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis kapaliny do ostříkovačů
Nález I 87 00 09 00 00

| | |
|---|----|
| Čistič oken protimrazový Díl I 83 19 0 413 112 | 10 |
|---|----|

— Úloha: Servis Palivový filtr

Popis: Servis Palivový filtr

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|---|------|
| Servis palivového filtru Pracovní jednotka I 00 00 604 | 5 PJ |
|---|------|

Servis Palivový filtr
Nález I 87 13 02 00 00

| | |
|---|---|
| hadicová spona Díl I 07 12 9 952 104 | 2 |
|---|---|

| | |
|---|---|
| Vložka palivového filtru Díl I 13 32 8 591 019 | 1 |
|---|---|

— Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Popis: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

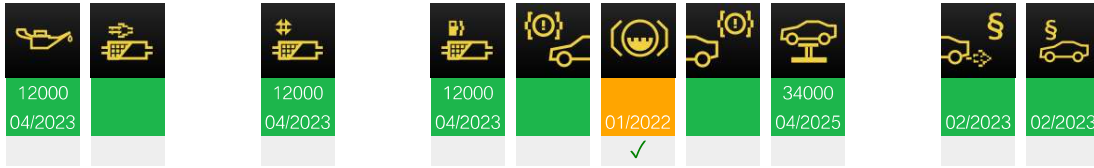
| | |
|---|------|
| Servis mikrofiltru Pracovní jednotka I 00 00 616 | 2 PJ |
|---|------|

Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím
Nález I 87 64 01 00 00

| | |
|--|---|
| Mikrofiltr/filtr s aktivním uhlím Díl I 64 11 9 382 886 | 1 |
|--|---|

| | | | |
|---|-------------------|----------|----------------|
| + | 14. 06. 2022 Klíč | 61320 km | Remote KeyRead |
| + | 26. 05. 2022 Klíč | 59774 km | Klíč 0 |
| + | 25. 01. 2022 Klíč | 53014 km | Klíč 0 |
| + | 25. 01. 2022 Klíč | 53014 km | Klíč 0 |

— 25. 01. 2022 Servisní 53014 km 34880 Invelt s.r.o., Praha , Praha 5 - Stodulky Automaticky



— 25. 01. 2022 Záruka 53014 km 34880 Úloha: Servis Brzdová kapalina

— Úloha: Servis Brzdová kapalina

Popis: Servis Brzdová kapalina

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

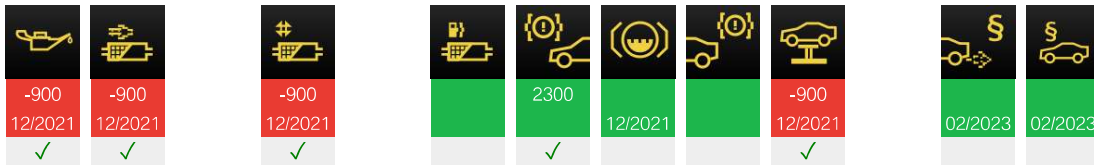
Originální znění požadavku zákazníka:

Servis brzdové kapaliny 4 PJ
Pracovní jednotka I 00 00 618

Servis Brzdová kapalina
Nález I 87 34 00 00 00

+ 27. 05. 2021 Klíč 41663 km Klíč 0

— 27. 05. 2021 Servisní 41663 km 34880 Invelt s.r.o., Praha , Praha 5 - Stodulky Automaticky



— 27. 05. 2021 Záruka 41663 km 34880 Úloha: Servis Motorový olej
Úloha: Servis Kontrola vozidla
Úloha: Servis Standardní rozsah
Úloha: Servis kapaliny do ostřikovačů
Úloha: Servis Vzduchový filtr
Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

— Úloha: Servis Motorový olej

Popis: Servis Motorový olej

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis motorového oleje 3 PJ
Pracovní jednotka I 00 00 610

Servis Motorový olej
Nález I 87 00 02 00 00

Sada vložka olejového filtru 1
Díl I 11 42 8 583 898

Knoflíková baterie 1
Díl I 66 12 6 912 985

— Úloha: Servis Kontrola vozidla

Popis: Servis Kontrola vozidla

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis - kontrola vozidla
Pracovní jednotka I 00 00 624 6 PJ

Servis Kontrola vozidla
Nález I 87 00 05 00 00

— Úloha: Servis Standardní rozsah

Popis: Servis Standardní rozsah

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis ve standardním rozsahu
Pracovní jednotka I 00 00 105 2 PJ

Servis Standardní rozsah
Nález I 87 00 06 00 00

— Úloha: Servis kapaliny do ostříkovačů

Popis: Servis kapaliny do ostříkovačů

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis kapaliny do ostříkovačů
Nález I 87 00 09 00 00

Čistič oken protimrazový
Díl I 83 19 0 413 112 10

— Úloha: Servis Vzduchový filtr

Popis: Servis Vzduchový filtr

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis vzduchová filtrační vložka
Pracovní jednotka I 00 00 602 3 PJ

Servis Vzduchový filtr
Nález I 87 13 01 00 00

Vložka vzduchového filtru
Díl I 13 71 8 691 835 1

— Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Popis: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis mikrofiltru
Pracovní jednotka I 00 00 616 2 PJ

















Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím
Nález I 87 64 01 00 00

Mikrofiltr/filtr s aktivním uhlím
Díl I 64 11 9 382 886 1















+ 08. 02. 2021 Klíč 36408 km Klíč 0

+ 08. 02. 2021 Klíč 36406 km Klíč 0

| | | | | |
|---|-----------------------|----------|--|-------------|
| + | 08. 02. 2021 Klíč | 36406 km | | Klíč 0 |
| - | 08. 02. 2021 Servisní | 36406 km | 34880 Invelt s.r.o., Praha, Praha 5 - Stodulky | Automaticky |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|---|---|
|  6000 12/2021 |  6000 12/2021 |  6000 12/2021 |    12/2021 |    -260 12/2021 |    6000 12/2021 |   02/2023 |   02/2023 |
|--|--|--|--|---|---|---|---|

| | | | | |
|---|-----------------------|----------|--|-------------|
| + | 14. 01. 2020 Klíč | 20912 km | 34880 | Klíč 0 |
| - | 14. 01. 2020 Servisní | 20912 km | 34880 Invelt s.r.o., Praha, Praha 5 - Stodulky | Automaticky |

| | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|
|  280 12/2020 ✓ |   280 12/2020 ✓ |    12/2021 |     22000 12/2022 |   02/2023 |   02/2023 |
|--|---|--|---|---|---|

| | | | | |
|---|---------------------|----------|-------|--|
| - | 14. 01. 2020 Záruka | 20912 km | 34880 | Úloha: Servis Motorový olej Úloha: Servis Standardní rozsah Úloha: Servis kapaliny do ostřikovačů Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím |
|---|---------------------|----------|-------|--|

- Úloha: Servis Motorový olej

Popis: Servis Motorový olej

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis motorového oleje Pracovní jednotka I 00 00 610 | 3 PJ |
|--|------|

Servis Motorový olej
Nález I 87 00 02 00 00

| | |
|---|---|
| Sada vložka olejového filtru Díl I 11 42 8 583 898 | 1 |
|---|---|

- Úloha: Servis Standardní rozsah

Popis: Servis Standardní rozsah

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

| | |
|--|------|
| Servis ve standardním rozsahu Pracovní jednotka I 00 00 105 | 2 PJ |
|--|------|

Servis Standardní rozsah
Nález I 87 00 06 00 00

- Úloha: Servis kapaliny do ostřikovačů

Popis: Servis kapaliny do ostřikovačů

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis kapaliny do ostřikovačů

Nález I 87 00 09 00 00

Čistič oken protimrazový
Díl I 83 19 0 413 112

10

— Úloha: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Popis: Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Servis mikrofiltru
Pracovní jednotka I 00 00 616

2 PJ

Servis Mikrofiltr / filtr s aktivním uhlím
Nález I 87 64 01 00 00

Mikrofiltr/filtr s aktivním uhlím
Díl I 64 11 9 382 886

1

— 07.03.2019 Servisní

7 km

34880 Invelt
s.r.o., Praha 5 -
Stodulky

Manuál

