

BMW Group - AIR: 2026-06-24 / 08:59
Autorizovaný partner BMW:
Model: iX xDrive50
Identifikační číslo vozidla: WBY21CF000CJ00997
Vývojové označení: I20
Kód typu: 21CF
Typ vedení: 21CF

Vozidlo

BMW iX xDrive50, 385kW

WBY21CF000CJ00997



Vývojové označení
Barva
Aktuální stupeň integrace
Začátek záruky

I20
Aventurinrot III metallic
I020-25-07-538
30. prosince 2021

Technické kampaně

Nejsou k dispozici žádné akce.

Prodloužení záruky / kulance založená na VIN

Nejsou k dispozici žádné akce.

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

ℹ 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

Nainstalovaná mapa	Kód pro odblokování (předplatné)	Nejnovější navigační mapa obsažena v předplatném	Nejnovější zpoplatněná navigační mapa
Road Map EUROPE Joy 2021-2 (Stav: 16. 1. 2026)	Kód pro odblokování je platný pro navigační mapy s datem zveřejnění do 31. 12. 2099 (SWID: 01949912).	Road Map EUROPE Joy 2025-4	-

Detaily o vozidle

Typ vozidla	Osobní vozidlo
Značka	BMW
Model	iX xDrive50
Karosérie	GEFZG
Identifikační číslo vozidla (posledních 7 míst)	CJ00997
Identifikační číslo vozidla (17místné)	WBY21CF000CJ00997
Vývojové označení	I20
Řízení	LL
Motor	XE2
Číslo motoru	H076B104
Dodatečné zpracování výfukových plynů	AX
Převodovka	-
Číslo převodovky	
sériové číslo Headunit	HBB382M95H2N28
Typ pohonu	ALLR
Stupeň integrace z výroby	I020-21-07-560
Datum výroby	21. 9. 2021
Výrobní závod	Dingolfing
Datum expedice	20. 10. 2021
Dodávající prodejce	CarTec Praha s.r.o., Praha 10, CZ
Provedení pro trh	EUR
Kód laku	C57
Kód čalounění	SCIC
Kód typu	21CF
Základní typ	21CF
Typ vedení	21CF

Zvláštní vybavy

Zvláštní vybavy z výroby:

01LD BMW kolo z leh.slitiny Aerodynamik 1020
0230 Dodatečné rozsahy specifické pro EU
02PA Pojistka šroubů kola
02VB Indikace tlaku pneumatik
02VC Sada na opravu pneumatiky

















Dodatečně vestavěná zvláštní vybava:

SECO Dokumentace aktivace SecOC

02VH Integrovaná aktivní řízení
 02VR 2osé vzduchové odpružení
 0319 Integrované univerzální dálkové ovládání
 0322 Pohodlný přístup
 0323 Měkké autom.zavírání dveře
 0330 Sportovní paket
 0358 Tepelný komfort-přední sklo
 03AC Tažné zařízení
 0407 Panoram. sklen. střešní okno Sky Lounge
 0413 Dělicí síť zavazadlového prostoru
 0420 Tónované zasklení
 0428 Výstražný trojúhelník a spojovací taška
 042A Použití v interiéru Clear&Bold
 0453 Klimatizovaná sedadla přední
 048Z DEL.FR.PASS.LUMBAR SUPP/FR.PASS.BWA.
 04AA Strop karoserie antracit
 04FM Multif.seadla řidiče a spolujezdce
 04HC Komfortní balíček pro vyhřívání
 04NB Autom. klimatizace se 4zónovou regulací
 04U9 Akustická ochrana chodců
 04V1 BMW ICONICSOUNDS ELECTRIC
 0548 Kilometrový tachometr
 05AC Dálkové světlo asistent
 05AQ Active Guard Plus
 05AU Driving Assistant Professional
 05AV Active Guard
 05AZ BMW Laserlicht
 05DN Systém parkovací asistence Plus
 0654 DAB tuner (DAB+ způsobilý)
 0688 Harman/Kardon Surround Sound System
 06AE Teleservices
 06AF Legální nouzové volání
 06AK Connected Drive Services
 06C3 Connected Package Professional
 06NX Odkládací přihrádka bezdrátové nabíjení
 06U3 BMW Live Cockpit Professional
 06U7 BMW Natural Interaction
 08A4 Jazyková verze česky
 08AL Dokumentace k vozidlu česky
 08R9 Chladicí prostředek R1234yf
 08TF Aktivní ochrana chodců
 0902 Zvláštní kontrola všeobecné
 09T8 SPECIFICKÉ DODAT.ROZSAHY SPORTPAK
 A060 Akumulátor AGM 60 Ah

Verze softwaru řídicích jednotek

Historie vozidel

Datum	Typ	Kilometrický pr...	Prodejce	Přehled				
16. 01. 2026	Klíč	39435 km	37147	Klíč 10				
								
	02/2026		02/2026	02/2026	02/2026	02/2026	-24 3.3 %	
16. 01. 2026	Servisní	39435 km	37147 AutoWallis Praha, Praha 9	Automaticky				
								
	02/2026 ✓		02/2026 ✓	02/2026 ✓	02/2026	02/2026 ✓	12/2025	

— 10. 07. 2024 Klíč 28878 km 37147 Klíč 10



— 10. 07. 2024 Záruka 28891 km 37147 Úloha: Převodka řízení

— Úloha: Převodka řízení

Popis: Převodka řízení

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Test vozidla provést Pracovní jednotka I 00 00 006	4 PJ
Měření geometrie podvozku kinematika-diagnostický systém s měřením výšky bez zatížení vozidla Pracovní jednotka I 32 00 595	10 PJ
Nastavit sbíhavost na přední nápravě Pracovní jednotka I 32 00 601	3 PJ
Vyměnit elektrickou převodku řízení (EPS) Pracovní jednotka I 32 13 572	33 PJ
Uvedení do provozu elektromechanická převodovka řízení (EPS) / inicializace Pracovní jednotka I 32 13 905	1 PJ
Provést diagnostiku vozidla-testovací modul Pracovní jednotka I 61 00 006	20 PJ
Naprogramovat/kódovat řídicí jednotku(-y) včetně vymazání paměti chyb Pracovní jednotka I 61 00 730	4 PJ
Převodka řízení Nález I 32 13 02 15 00	
Šestihranný šroub s podložkou Díl I 07 11 9 905 400	1
Šestihranný šroub Díl I 07 14 6 898 283	4
Převodka řízení elektrická Díl I 32105B357F4	1
hadicová spona Díl I 32 13 6 751 292	2
Šroub Torx Díl I 32 30 6 778 609	1
Kombinovaná matice Díl I 33 30 6 787 062	2
Šestihranná matice s přírubou Díl I 37 10 6 789 678	4

— 19. 06. 2024 Klíč 28133 km 37147 Klíč 0



Úloha: I20 Vyměnit elektroniku volantu
 Úloha: I20 Dodatečná úprava kabelového svazku PDC
 Úloha: I20 Naprogramovat řídicí jednotky (SME)
 Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (řídicí jednotka airbagů)
 Úloha: I20 Programování řídicích jednotek část II (řídicí jednotka airbagů)
 Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (hlavní jednotka)

— Úloha: I20 Vyměnit elektroniku volantu

Popis: I20 Vyměnit elektroniku volantu**Bude posouzeno jako opakovaný pokus:** Ne**Originální znění požadavku zákazníka:**

Výměna elektroniky volantu Pracovní jednotka I 00 72 646	12 PJ
---	-------

I20 Vyměnit elektroniku volantu Nález I 00 32 31 03 00	
---	--

Elektronika volantu Díl I 32305A6A9A0	1
--	---

— Úloha: I20 Dodatečná úprava kabelového svazku PDC

Popis: I20 Dodatečná úprava kabelového svazku PDC**Bude posouzeno jako opakovaný pokus:** Ne**Originální znění požadavku zákazníka:**

Kontrola a dodatečná úprava kabelového svazku Park Distance Control (PDC) Pracovní jednotka I 00 74 959	14 PJ
--	-------

I20 Dodatečná úprava kabelového svazku PDC Nález I 00 61 02 08 00	
--	--

— Úloha: I20 Naprogramovat řídicí jednotky (SME)

Popis: I20 Naprogramovat řídicí jednotky (SME)**Bude posouzeno jako opakovaný pokus:** Ne**Originální znění požadavku zákazníka:**

Naprogramovat řídicí jednotky Pracovní jednotka I 00 73 785	9 PJ
--	------

I20 Naprogramovat řídicí jednotky (SME) Nález I 00 61 39 07 00	
---	--

— Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (řídicí jednotka airbagů)

Popis: I20 Programování řídicích jednotek (řídicí jednotka airbagů)**Bude posouzeno jako opakovaný pokus:** Ne**Originální znění požadavku zákazníka:**

Programování/kódování vyúčtováno prostřednictvím jiné technické akce Pracovní jednotka I 00 72 642	1 PJ
---	------

I20 Programování řídicích jednotek (řídicí jednotka airbagů) Nález I 00 65 75 03 00	
--	--

— Úloha: I20 Programování řídicích jednotek část II (řídicí jednotka airbagů)

Popis: I20 Programování řídicích jednotek část II (řídicí jednotka airbagů)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Programování/kódování vyúčtováno prostřednictvím jiné technické akce 1 PJ
Pracovní jednotka I 00 72 821

I20 Programování řídicích jednotek část II (řídicí jednotka airbagů)
Nález I 00 65 78 03 00

— Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (hlavní jednotka)

Popis: I20 Programování řídicích jednotek (hlavní jednotka)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Programování/kódování vyúčtováno prostřednictvím jiné technické akce 1 PJ
Pracovní jednotka I 00 72 827

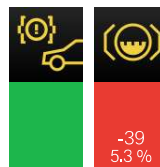
I20 Programování řídicích jednotek (hlavní jednotka)
Nález I 00 65 81 03 00

— 31. 01. 2024 Klíč

24778 km

26245

Klíč 0

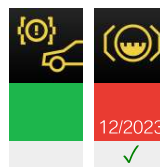
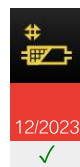


— 31. 01. 2024 Servisní

24778 km

26245 CarTec
Praha s.r.o. ,
Praha 10

Automaticky



— 16. 01. 2024 Klíč

24316 km

26245

Remote KeyRead

— 29. 12. 2021 Záruka

132 km

26245

Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (vřetenový pohon víka zavazadlového prostoru)
Úloha: I20 Zkontrolovat popř. vyměnit kabelový svazek přístrojové desky
Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (opatření týkající se kvality)

— Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (vřetenový pohon víka zavazadlového prostoru)

Popis: I20 Programování řídicích jednotek (vřetenový pohon víka zavazadlového prostoru)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Programování řídicí jednotky (vřetenový pohon víka zavazadlového prostoru) 9 PJ
Pracovní jednotka I 00 71 728

I20 Programování řídicích jednotek (vřetenový pohon víka zavazadlového prostoru)
Nález I 00 51 32 05 00

— Úloha: I20 Zkontrolovat popř. vyměnit kabelový svazek přístrojové desky

Popis: I20 Zkontrolovat popř. vyměnit kabelový svazek přístrojové desky

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Zkontrolovat položení kabelového svazku přístrojové desky
Pracovní jednotka I 00 71 765

3 PJ

I20 Zkontrolovat popř. vyměnit kabelový svazek přístrojové desky
Nález I 00 61 24 06 00

— Úloha: I20 Programování řídicích jednotek (opatření týkající se kvality)

Popis: I20 Programování řídicích jednotek (opatření týkající se kvality)

Bude posouzeno jako opakovaný pokus: Ne

Originální znění požadavku zákazníka:

Programování řídicích jednotek (opatření týkající se kvality)
Pracovní jednotka I 00 71 733

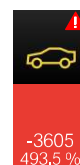
9 PJ

I20 Programování řídicích jednotek (opatření týkající se kvality)
Nález I 00 84 81 01 00

— 23. 12. 2021 Klíč

129 km

Klíč 10



— 23. 12. 2021 Servisní

129 km

26245 CarTec
Praha s.r.o. ,
Praha 10

Automaticky

