



MG EHS Servisna in garancijska knjižica



Informacije na tej strani so pomembne za zagotovitev točne identifikacije vašega avtomobila, njegovih specifikacij in vseh nadomestnih delov, ki bodo morda potrebni. Vedno, ko pripeljete svoj avtomobil v pooblaščen servis MG, ali ustrezno opremljen servisni center, na sprejemu na servis obvezno predložite to knjižico.

Model

Identifikacijska številka vozila (VIN)

Številka motorja

Registrska številka vozila

Datum prve registracije

Datum poteka garancije

Trgovec vozil MG potrjuje, da so te podrobnosti točne in je avtomobil skrbno pripravljen v skladu standardi pregleda pred dobavo podjetja MG Motor.

Žig trgovca

Podpis

Datum



KAZALO

Garancija	1
Načrt servisnih intervalov.....	2
Servisna evidenca	10
Nadomestna knjižica vzdrževanja.....	11
Evidenca rednega vzdrževanja in popravil vozila	12
Evidenca pregledov proti rjavenju	18
Evidenca posebnega vzdrževanja in popravil vozila	24
Evidenca menjave komponent sistema SRS.....	30
Varnostni odpoklici za vozilo.....	32
Servisne kampanje na vozilu	33

GARANCIJA

■ Garancijski rok

Garancijski rok začne teči z dnem prve registracije. MG krije vaš nov MG EHS Plug-in Hybrid 84 mesecev ali 150.000 km (kar nastopi prej). Garancija se do poteka prenese na vsakega novega lastnika.

■ Garancijski rok glavnih sklopov

MG Motor se zavezuje, da bo zagotavljal garancijski rok 84 mesecev ali 150.000 km (kar nastopi prej) za visokonapetostno baterijo, pogonski motor, škatlo za elektroniko napajanja (PEB – Power Electronic Box) in hibridno upravljavsko enoto (HCU – Hybrid Control Unit) v glavnih komponentah vozil z novim energetskega pogonom.

Za dostop do podrobnih delov in garancijske izjave glejte spletno mesto podjetja MG v ustrezni državi. Za Evropo glejte www.mgmotor.eu

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Načrt vzdrževanja, priporočen v priročniku, je optimalen cikel vzdrževanja, zasnovan na pogojih poskusnega delovanja. "Načrt rednega vzdrževanja" ali "Načrt posebnega vzdrževanja se izvaja v skladu z integriranimi dejavniki, kot so pogoji na domačih cestah in pogoji vožnje.

Zaradi ohranjanja zmogljivosti visokonapetostne baterije bo kupec redno (vsaj enkrat mesečno) izvajal izenačevalno polnjenje, kot je podrobno navedeno v Priročniku za lastnika.

■ Načrt rednega vzdrževanja

- Predpogoji za ta načrt

Vozilo se dosledno uporablja za prevoz potnikov in prtljage znotraj omejitev obremenitve, navedenih v Priročniku za lastnika.

Vozilo se vozi na ustreznih cestah pri hitrostih v omejitvah, ki jih dovoljuje zakonodaja.

Vedno se uporabljajo priporočene tekočine.

- Vrste vzdrževanja

Načrt rednega vzdrževanja sestavljajo inšpekcijski servisi vrste A in vrste B. Ti dve vrsti se izvajata v intervalih, opisanih v nadaljevanju.

Vrsta vzdrževanja	A	B	A	B	A	B	A	B
Razdalja (x 1000 km)/čas (meseči)	24/12	48/24	72/36	96/48	120/60	144/72	168/84	192/96

Opomba: Število kilometrov ali mesecev (kar nastopi prej).

- Postavke rednega vzdrževanja

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Številka	Postavka vzdrževanja	Vrsta servisa	
		A	B
Notranjost in zunanost vozila			
1	Preverite delovanje parkirne zavore in jo po potrebi nastavite.	•	•
2	Preverite delovanje luči, troblje in opozorilnih indikatorjev sistema.	•	•
3	Preverite delovanje in morebitno poškodovanost brisalcev vetrobranskega stekla, naprave za pranje vetrobranskega stekla in vetrobranskega stekla – če so šobe naprave za pranje stekel nastavljive, jih po potrebi nastavite.	•	•
4	Preverite stanje in delovanje varnostnih pasov.	•	•
5	Preverite različne kontrole delovanja klimatskega (A/C) sistema.	•	•
6	Zamenjajte filter klimatskega (A/C) sistema.		•
7	Zamenjajte zračni filter.		•
8	Preverite stanje in delovanje sedežev.	•	•
9	Preverite stanje varnostne ključavnice pokrova za motor, ključavnice vrat prtljažnika/pokrova prtljažnika, ključavnice na vratih, tečajev, vrat itd., očistite ves prah in dodajte mazalno mast po potrebi.	•	•
Prostor za motor in prtljažnik			
1	Preverite spoje in stanje 12-V baterije.	•	•

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Številka	Postavka vzdrževanja	Vrsta servisa	
		A	B
2	Preverite količino tekočine za pranje stekel in jo po potrebi dolijte do standardne višine.	•	•
3	Preverite količino zavorne tekočine in tekočine za prenos električnega pogona in ju po potrebi dolijte do standardne višine.	•	•
4	Preverite stanje hladilnega sistema, kot so cevovod, hladilnik, ventilator za hlajenje, in po potrebi ustrezne površine očistite.	•	•
5	Preverite količino in koncentracijo hladilne tekočine in jo po potrebi dolijte do standardne višine.	•	•
6	Preverite stanje sesalnega zbiralnika motorja.		•
7	Preverite stanje pomožnega pogonskega jermena.	•	•
8	Preverite stanje klimatskega (A/C) sistema, kot so kompresor, cevovod za hlajenje in kondenzator, in po potrebi ustrezne površine očistite.	•	•
9	Preverite servo zavore in cev.	•	•
10	Zamenjajte zračni filter motorja.		•
11	Preverite nosilec motorja.		•
12	Preverite visoko-/niskonapetostno ožičenje glede medsebojnih motenj, obrabe ali poškodb.	•	•

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Številka	Postavka vzdrževanja	Vrsta servisa	
		A	B
13	Preverite videz visoko-/niskonapetostnega konektorja, ali je površina poškodovana oziroma ali je konektor vgrajen na ustrezno mesto.	•	•
Spodnja stran vozila			
1	Zamenjajte motorno olje in oljni filter.	•	•
2	Preverite motor in prenos električnega pogona glede uhajanja olja.	•	•
3	Preverite stanje in varnost izpušnega sistema motorja, nosilcev in toplotnih ščitnikov.		•
4	Preverite stanje vodov za gorivo glede deformacij ali uhajanja.	•	•
5	Preverite sistem izpustov izparevanja, kot so cevi itd.		•
6	Preglejte sprednje in zadnje zavorne ploščice, diske in čeljusti glede obrabe in poškodb. Po potrebi zamenjajte.	•	•
7	Preverite stanje in varnost zavornih cevi. Preverite, ali cevi niso zvite.	•	•
8	Preverite ležaje koles in tulec pogonske osi.	•	•
9	Preverite vzmetenje in upravljavski sistem glede uhajanja ali poškodb.	•	•
10	Preverite globino profila, da ugotovite, ali niso pnevmatike obrabljene ali nepričakovano poškodovane. Preverite podatke o poravnanju vseh štirih koles in izvedite rotacijo sprednjih ter zadnjih koles po potrebi.	•	•

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Številka	Postavka vzdrževanja	Vrsta servisa	
		A	B
11	Preverite tlak v pnevmatikah in ga po potrebi prilagodite.	•	•
12	Preverite, ali so vijaki in matice šasije ter podvozja pritrjeni ali fiksirani, in jih po potrebi zamenjajte.	•	•
13	Preverite položaj vgradnje spona cevi vode za hlajenje za zagotovitev zanesljivega tesnjenja.	•	•
14	Preverite oznako za nastavitve vijakov za pritrditev visokonapetostne baterije, da preverite, ali je premaknjena in ali so vijaki pritrjeni.	•	•
15	Preverite videz ohišja visokonapetostne baterije (vključno z nosilcem) glede razpok ali deformacij.	•	•
16	Preverite visoko-/niskonapetostno ožičenje glede medsebojnih motenj, obrabe ali poškodb.	•	•
17	Preverite videz visoko-/niskonapetostnega zbiralnika in njegovo pravilno postavitev; preverite, ali obstajajo poškodbe na površini visoko-/niskonapetostnega zbiralnika in ali je postavljen na pravo mesto.	•	•
18	Preverite videz ventila za odzračevanje visokonapetostne baterije in oznako za postavitev, da ugotovite, ali ni premaknjen.	•	•
19	Preverite stanje ročnega servisnega stikala za zagotovitev zanesljive montaže in očistite prah s površine.	•	•

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

Številka	Postavka vzdrževanja	Vrsta servisa	
		A	B
Po vzdrževanju in popravilih			
1	Uporabite diagnostično programsko opremo za ponastavitev indikatorjev intervala vzdrževanja. Preverite in izbrišite šifre napak in preverite stanje delovanja upravljaljskih sistemov.	•	•
2	Preverite različico programske opreme elektronskih upravljaljskih enot in jo posodobite na najnovejšo, če je na voljo.	•	•
3	Preverite stanje izenačevanja visokonapetostne baterije in uporabniku priporočite izvedbo izenačevalnega polnjenja po potrebi.	•	•
4	Opravite preizkusno vožnjo na cesti in preverite odziv motorja. Preverite stanje in delovanje sistema prenosa električnega pogona, zavor, tempomata in upravljanja.	•	•

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

- Posebne postavke vzdrževanja

Pomožni pogonski jermen – zamenjajte vsaka 3 leta ali 100.000 km, kar nastopi prej.

Tekočina za prenos električnega pogona – zamenjajte vsakih 80.000 km.

Zavorna tekočina – zamenjajte vsaki 2 leti.

Hladilna tekočina – zamenjajte vsaka 4 leta ali 96.000 km, kar nastopi prej.

Filter za gorivo (integriran v črpalko za gorivo) – zamenjajte vsakih 8 let ali 100.000, kar nastopi prej.

Zračni filter za diagnostični modul za uhajanje rezervoarja za gorivo – zamenjajte vsaka 4 leta ali 80.000, kar nastopi prej.

Svečke – zamenjajte vsakih 48.000 km.

Vodič za vzdrževanje panoramskega strešnega okna – za vzdrževanje redno uporabljajte mast, ki jo priporoča proizvajalec. Če se avtomobil pogosto vozi na prašnatih ali peščenih območjih, se obrnite na trgovca MG.

■ Poseben načrt vzdrževanja

- Pogoji

Poseben načrt vzdrževanja se uporablja, ko se vozilo dosledno uporablja v katerem koli od navedenih pogojev.

- Pretežno posamična potovanja, krajša od 8 km.
- V zahtevnem prometu z vožnjo po načelu »ustavi se/spelji«, kjer je avtomobil večino časa v prostem teku ali vozi pri zelo nizki hitrosti.
- Pogosta vožnja pri temperaturah pod 0 °C ali nad 30 °C.
- Pogosto hitro pospeševanje ali upočasnjevanje ali vožnja z visoko hitrostjo.
- Pogosta vožnja v peščenih in prašnatih pogojih.

NAČRT SERVISNIH INTERVALOV

- Vožnja po planinskih cestah.
 - Uporaba za posebne namene, kot so vožnja taksija, policijska služba ali prevozi strank.
 - Pogosto parkiranje v vlažnem okolju ali vožnja po cesti z nakopičeno vodo.
- Postavke
 - 1 Če se vozilo uporablja v pogojih vožnje na kratke razdalje, daljši čas deluje v prostem teku ali vozi v prašnatih pogojih, je treba motorno olje in oljni filter zamenjati vsakih 5.000 km.
 - 2 Zračni filter motorja in filter klimatskega (A/C) sistema je treba preveriti vsakih 5.000 km in po potrebi zamenjati, če se avtomobil uporablja v prašnatih ali peščenih pogojih.
 - 3 Če se vozilo v glavnem vozi po hribovitih ali planinskih območjih ali pogosto v vlažnem okolju, zamenjajte zavorno tekočino vsakih 40.000 km ali vsako leto (kar nastopi prej).
 - 4 Če se zavore pritiskajo prepogosto (recimo pri vožnji po planinskih cestah), zavorne diske in ploščice preverjajte ali zamenjajte pogosteje.
 - 5 Izvedite preglede vrste B ali se posvetujte s pooblaščenim servisom MG.

SERVISNA EVIDENCA

Na naslednjih straneh najdete celotno evidenco rednih servisov.

Te informacije so pomembne in lahko vplivajo na vaše uveljavljanje garancije. Vedno preverite, ali je ustrezna stran servisne evidence overjena in podpisana po zaključku vsakega servisa.

NADOMESTNA KNJIŽICA VZDRŽEVANJA

Ko je zaključen zadnji vnos servisne evidence, je treba zaradi nadaljnega vodenja točne evidence o zgodovini servisov vašega avtomobila naročiti nadomestni dokument pri vašem pooblaščenem servisu MG Motor ali ustrezno opremljenem servisnem centru.

Na pozabite prenesti podatkov, zabeleženih pod 'Podatki o vozilu', v nadomestno knjižico.

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA REDNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

Čas za prvi servis		
Servis vrste A	Servis vrste B	
Podpis		
Odčitek števca kilometrov	Datum	
Menjava zavorne tekočine	Menjava hladilne	
Preverjanje ravnovesja ESS	tekočine	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Rok za popravilo	

Rok za pregled proti rjavenju	
Podpis	
Odčitek števca kilometrova	Datum
Rok za popravilo	

EVIDENCA POSEBNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA PREGLEDOV PROTI RJAVENJU

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA POSEBNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA POSEBNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA POSEBNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA POSEBNEGA VZDRŽEVANJA IN POPRAVIL VOZILA

Evidenca vzdrževanja in popravil				
Datum	Odčitek števca kilometrov	Ime	Vzdrževanje ali popravilo komponente	Komentarji

EVIDENCA MENJAVE KOMPONENT SISTEMA SRS

Komponente sistema SRS	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Žig serviserja	
Podpis	

Komponente sistema SRS	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Žig serviserja	
Podpis	

EVIDENCA MENJAVE KOMPONENT SISTEMA SRS

Komponente sistema SRS	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Žig serviserja	
Podpis	

Komponente sistema SRS	
Odčitek števca kilometrov	Datum
Žig serviserja	
Podpis	

VARNOSTNI ODPOKLICI ZA VOZILO

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

V večini držav se zahteva, da so lastniki zaradi odpravljanja pomanjkljivosti obveščeni o varnostnih pomanjkljivostih, ki so predmet kampanje odpoklica ter so jim posredovane informacije o ukrepih, ki jih morajo izvesti.

Če gre za kampanjo odpoklica zaradi pomanjkljivosti, ki vplivajo na delovanje vašega avtomobila, bo z vami vzpostavljen stik, prav tako pa boste povabljeni na brezplačen pregled svojega avtomobila.

Če menite, da je bil vaš avtomobil po pomoti izpuščen iz kampanje odpoklica, se za nasvet obrnite na pooblaščen servis MG ali ustrezen servisni center. Na tej strani bodo zabeležene vse podrobnosti o vseh delih na vašem avtomobilu v okviru kampanje.

SERVISNE KAMPANJE NA VOZILU

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	

Številka kampanje	Datum
Ukrep	
Odčitek števca kilometrov	













Grand Automotive Adriatic d.o.o.
Dunajska cesta 22
1000 Ljubljana
Slovenija