

Mercedes-Benz Wallbox



Upute za rukovanje

Mercedes-Benz
The best or nothing.



Važne adrese

Kontakt

Daimler AG
Mercedesstrasse 137
70327 Stuttgart, Njemačka

Za tehnička pitanja obratite se lokalnoj tehničkoj službi tvrtke Mercedes-Benz.

Ovaj priručnik ne smije se bez izričitog, pisanog odobrenja reproducirati u cijelosti ni djelomično, pohranjivati na elektronički medij ni u bilo kojem drugom obliku prenosići elektronički, električno, mehanički, optički, kemijski, fotokopijom ili zvučnim zapisom.

Sadržaj

Važne adrese	ii	Koraci za uklanjanje greške	8
Važne informacije	1	Radne smetnje i rješenja	8
Napomene o ovom priručniku	1	Kvarovi i rješenja	8
Sigurnosne napomene u ovom priručniku	1	Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda	11
Sigurnosne napomene na uređaju	1	Česta pitanja	11
Opšte sigurnosne napomene	2	Prilog	13
Opće napomene o proizvodu	2	Tehnički podaci	13
Upute za uporabu	3	Crteži s mjerama i dimenzije	14
Uvod	4	Norme i direktive	15
Prikaz proizvoda	4	CE-oznaka i izjava o sukladnosti	16
Raspakiranje i opseg isporuke	4	Održavanje	16
Identifikacija varijante proizvoda	5	Čišćenje i njega	16
Postupak punjenja	6	Robne označke	17
Postupak punjenja pomoću Mercedes-Benz zidnog punjača	6	Autorska prava	17
		Upute za zbrinjavanje	17

Važne informacije

Napomene o ovom priručniku

Priloženi priručnik isporučen je kao originalni pribor uz Mercedes-Benz Wallbox i sadrže korake i opcije potrebne za stavljanje u pogon i primjenu uređaja Wallbox. Stoga su za što bržu i pregledniju orientaciju u ovom priručniku posebno formatirani određeni dijelovi teksta.

- Opisi, koji navode razne ekvivalentne opcije (kao i u ovom slučaju) označeni su navodnicima.
- Opisi, koji navode izvršavanje određene funkcije, navedeni su brojevima i stoga se odnose na redoslijed pojedinačnih radnih koraka.

Obavezno pročitajte ovaj priručnik, jer sadrži važne informacije o korištenju uređaja Wallbox s vašim vozilom Mercedes-Benz. Posebno slijedite sve radne i sigurnosne napomene koje su navedene u ovom priručniku.

Ovaj priručnik čuvajte na sigurnom mjestu kako biste ga mogli koristiti kada vam zatreba. Ako Wallbox koristi više osoba, sadržaj ovog priručnika, a posebice njegove sigurnosne napomene, moraju se predati ili učiniti dostupnim svakom korisniku.

Sve dimenzije u ovom priručniku navedene su u milimetrima. Ako je to potrebno, kod nekih slika bit će navedeno i mjerilo.

Imajte na umu da se bez prethodne najave mogu mijenjati svi tehnički podaci, specifikacije i značajke dizajna proizvoda.

Sigurnosne napomene u ovom priručniku

Posebno se moraju uzeti u obzir upozorenja i mjere opreza označene na sljedeći način u ovom priručniku. Simboli imaju sljedeće značenje:

OPASNOST!

Odjeljci označeni ovim simbolom ukazuju na električne napone opasne za život i zdravlje. Nepoštivanje uputa može dovesti do teških ozljeda i smrti. Radnje označene ovim simbolom ne smiju se ni u kojem slučaju izvršiti.

POZOR!

Odjeljci označeni ovim simbolom ukazuju na dodatne opasnosti, koje mogu uzrokovati oštećenja na uređaju ili drugim električnim trošilima. Radnje označene ovim simbolom moraju se izvršiti posebno pažljivo.

NAPOMENA!

Odjeljci označeni ovim simbolom ukazuju da dodatne važne informacije i posebnosti koje su potrebne za rad. Radnje označene ovim simbolom moraju se izvršiti prema potrebi.

Sigurnosne napomene na uređaju

Na kućištu i poklopcu unutarnjeg električnog sklopa uređaja Wallbox stavljenе su dodatne sigurnosne i radne napomene. Ovi simboli imaju sljedeće značenje:

PAŽNJA!

Svakako najprije pročitajte priručnik (ovaj dokument), posebice prije nego otvorite vrata vašeg uređaja Mercedes-Benz Wallbox.

PAŽNJA!

Nakon otvaranja kućišta unutar Wallboxa mogu se pojaviti opasni električni naponi.

Opšte sigurnosne napomene

Obratite pažnju na sljedeće napomene:

- Pažljivo pročitajte ovaj priručnik.
- Uzmite u obzir sva upozorenja.
- Slijedite sve upute.
- Wallbox mora instalirati kvalificirani električar tako da ga priključi ili odvoji poštujući lokalne propise i odredbe.
- Nakon instalacije treba osigurati minimalne razmake od 50 cm od uređaja Wallbox.
- Ni u kojem slučaju ne uklanjajte poklopac električkog sklopa iza vrata kućišta jedinice Mercedes-Benz Wallbox: Nije potrebno čišćenje ni održavanje unutarnjih dijelova, odnosno te zadatke ni u kojem slučaju ne smije izvršiti korisnik.
- Mercedes-Benz Wallbox smije se koristiti samo uz zatvorena i blokirana vrata kućišta: Prije punjenja osigurajte da vrata kućišta budu zatvorena pomoću isporučenog trobridnog ključa.
- Upotrijebite samo pribor, koji je tvrtka Mercedes-Benz namijenila i ponudila za uređaj.
- Ovaj Wallbox nemojte koristiti u blizini tekuće vode ili mlaza vode: Wallbox tvrtke Mercedes-Benz je prema odgovarajućoj klasi zaštićen od prskanja i raspršene vode.
- Mercedes-Benz Wallbox ne smije se instalirati u područjima u kojima postoji opasnost od poplave.
- Mercedes-Benz Wallbox ne smije se instalirati u eksplozivnom području (EX-zona).
- Wallbox tvrtke Mercedes-Benz ne smije se lijepiti prekrivenim predmetima ili materijalima, tako da je u svakom trenutku omogućena dovoljna cirkulacija zraka.
- Na kućištu se ne smiju odlagati tekućine ni predmete ili posude, koje sadrže tekućine.
- Imajte na umu da rad odašiljača u blizini jedinice Wallbox (< 20 cm) može dovesti do radnih smetnji i stoga to treba izbjegavati.
- Ovaj uređaj nije namijenjen da ga upotrebljavaju osobe (uključujući djecu) s ograničenim fizičkim, senzornim i duševnim sposobnostima ili osobe s manjkom iskustva i/ili manjkom znanja, osim ako se te osobe ne nalaze u pravnji osobe zadužene za njihovu sigurnost ili ako od te osobe nisu dobile upute o upotrebi uređaja.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uređajem.
- Imajte na umu da se Mercedes-Benz Wallbox smije instalirati i koristiti samo na visini do 2 000 metara nadmorske visine.

Opće napomene o proizvodu

Isporučeni Mercedes-Benz Wallbox izrađen je prema najnovijim tehnološkim standardima i ispunjava sve aktualne sigurnosne propise, smjernice i norme. Sigurnosne napomene u ovom priručniku jamče pravilan i siguran rad. Nedozvoljena uporaba ili zanemarivanje sigurnosnih napomena i naputaka u ovom priručniku mogu uzrokovati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.

Smetnje, koje mogu ugroziti sigurnost osoba, priključenih električnih trošila ili samog uređaja, smije uklanjati samo kvalificirani električar.

Ako dođe do kvarova na uređaju Wallbox, uvijek se najprije obratite tvrtki koja je izvršila instalaciju. Ako se greška ne može ukloniti, obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

Svakako se obratite lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz u sljedećim slučajevima:

- kućište je mehanički oštećeno
- vrata kućišta su uklonjena ili se više ne mogu zatvoriti ni blokirati
- više nije omogućena dovoljna zaštita od prskanja vode i/ili stranih tijela
- neispravna ili oštećena utičnica ili vanjski kabel za punjenje
- Wallbox ne radi pravilno ili je oštećen na neki drugi način.



OPASNOST!

Čim ustanovite oštećenja kućišta ili utičnice ili kabela za punjenje, odmah morate isključiti Wallbox preko osigurača: U tom slučaju nije dozvoljeno korištenje uređaja Wallbox! Obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz!

Upute za uporabu

Uzmite u obzir sljedeće upute za korištenje uređaja Wallbox:

- Ovaj uređaj uvijek mora biti spojen na zaštitni vod napajanja. Spoj zaštitnog voda izvršavaju i provjeravaju instalateri. Nakon instalacije, izmjene smije izvršiti samo kvalificirani električar.
- Wallbox se ne smije instalirati u području u kojem se često nalaze ljudi. Posebno treba izbjegavati instalaciju duž prolaza i označenih pomoćnih izlaza.
- Ako ne dolazi do punjenja, kabel za punjenje uvijek treba izvući i umetnuti (varijante s utičnicom za punjenje), odnosno utaknuti u bočni prihvatač (varijante s fiksno spojenim kabelom za punjenje) tako da nitko ne može zapeti o njega.
- Uvjerite se da nazivni napon i struja uređaja odgovaraju podacima za vašu lokalnu električnu mrežu te da se ne prekorači nazivna snaga punjenja.
- U svakom trenutku uzmite u obzir lokalne sigurnosne propise za zemlju u kojoj koristite Wallbox.
- Kako biste uređaj Wallbox potpuno odvojili od električne mreže, dovod se uvijek treba prekinuti preko prethodno uključenih osigurača i vanjskih sklopki za zaštitu od struje kvara.
- Wallbox nikada nemojte koristiti u skućenim prostorima. Posebno se mora osigurati da se vozilo ostavi na odgovarajućoj udaljenosti od Wallboxa i bez vlačnog naprezanja priključi na kabel za punjenje.
- U području ispred Wallboxa mora se omogućiti parkirni položaj vozila. Razmak između vozila i Wallboxa treba iznositi najmanje 50 cm do maksimalno 5 m.
- Pobrinite se da vrata kućišta Wallboxa tijekom rada uvijek budu zatvorene i blokirane. Trobridni ključ za otvaranje vrata čuvajte na mjestu kojem mogu pristupiti samo ovlašteni korisnici.
- Ni u kojem slučaju ne uklanjajte poklopac unutarnjeg elektroničkog sklopa iza vrata kućišta jedinice Wallbox.
- Ni u kojem slučaju nemojte mijenjati kućište ili interni sklop za uključivanje Wallboxa: Nepoštivanje uputa ugrožava sigurnost i odmah ukida pravo na primjenu uvjeta iz jamstva.
- Uređaj smije instalirati i/ili popravljati samo kvalificirano stručno osoblje: Uređaj ima dijelove koje korisnik ne mora održavati.

Uvod

Zahvaljujemo što ste se odlučili za ovaj zidni punjač za punjenje svog Mercedes-Benz vozila! Uz Mercedes-Benz Wallbox odlučili ste se za inovativno rješenje koje će ispuniti vaše buduće zahtjeve.

eMobility pomaže u štednji prirodnih resursa i zaštiti održivosti prirode – kao kod modela Mercedes-Benz na električni pogon. Mercedes-Benz Wallbox povezuje napredni i atraktivni dizajn s jednostavnim funkcijama: Ovisno o potrebi, korisnik može odabrati između varijanti s utičnicom za punjenje ili fiksnim kabelom za punjenje, koji su namijenjeni primjeni u privatnim ili čak djelomično javnim područjima.

Uređaji Mercedes-Benz Wallbox potpuno se izrađuju u Njemačkoj i ispunjavaju sve europske propise i norme za punjenje električnih vozila sukladno standardu IEC 61851-1, modus 3: Pročitajte i odjeljak "Norme i direktive" na stranici 15.

Prikaz proizvoda

Vaš Mercedes-Benz Wallbox omogućava sigurno i jednostavno punjenje električnih vozila sukladno normi IEC 61851-1 modus 3 te je pritom namijenjen minimalnom trajanju punjenja.

Kod svih naših proizvoda vrlo nam je važna sigurnost korisnika. Stoga Wallbox omogućava integrirano prepoznavanje kvara istosmjerne struje, koja u kombinaciji sa zaštitama vaše kućne instalacije i vašeg električnog vozila učinkovito štiti od kratkog spoja, strujnog udara i drugih opasnosti tijekom rada uređaja.

Wallbox se u svakodnevnoj uporabi vrlo lako koristi: Tri LED-indikatora u donjem predjelu vrata kućišta u svakom trenutku jasno pokazuju aktualna radna stanja. Ako dođe do kvara, uzrok možete iščitati preko određene LED-lampice šifre greške bez otvaranja kućišta. Nakon pokretanja koje izvrši stručnjak, Mercedes-Benz Wallbox se u svakom trenutku može puniti, pri čemu se zasebno mora odobriti punjenje preko ugrađene sklopke s ključem.

Zajednička značajka svih uređaja Wallbox je kompaktno kućište, koje učinkovito štiti interne sklopove od vanjskih vremenskih utjecaja i neovlaštenog pristupa. U pravilu sve varijante uređaja Wallbox mора instalirati i pokretati kvalificirani električar. Ako imate pitanja, obratite se lokalnom partneru tvrtke Mercedes-Benz.

Raspakiranje i opseg isporuke

Vaš Mercedes-Benz Wallbox isporučuju se u otpornom kartonu s različitim komponentama pribora, koji su potrebni za pravilan rad. Stoga odmah nakon raspakiranja provjerite jesu li sljedeće komponente sadržane u isporučenoj opremi:

Komponenta	Količina	Opis
Wallbox	1	Stanica za punjenje, koja se sastoji od plastičnog kućišta sa zatvarajućim vratima i zasebnom montažnom pločom
Kratke upute	1	Tiskane kratke upute sa sigurnosnim napomenama
Set za montažu	1	Set vijaka za ugradnju na zid, koji sadrži 2 x 4 vijaka i prikladne spojnice, trobridni ključ, ključeve za bravu s ključem (2 kom.), otpuštanje s vijcima (2 kom.), čepovi za stražnje otvore kućišta (3 kom.)

Ako nakon raspakiranja nedostaje jedna ili više navedenih komponenti, obratite se lokalnom zastupniku tvrtke Mercedes-Benz.

NAPOMENA!

Karton, u kojem se isporučuje Mercedes-Benz Wallbox, pruža optimalnu zaštitu od vanjskih utjecaja kod transporta i skladištenje. Po mogućnosti sačuvajte karton i zapakirajte u njega Mercedes-Benz Wallbox ako ga želite vratiti proizvođaču zbog kvara ili ga želite na neki drugi način transportirati.

Identifikacija varijante proizvoda

Wallbox serija tvrtke Mercedes-Benz obuhvaća više varijanti, koje su optimirane mehanički i električno za različite profile primjene. Za identifikaciju se na donjoj strani uređaja Wallbox nalazi etiketa proizvoda s određenim Mercedes-Benz serijskim brojem vašeg uređaja Wallbox. Uvjerite se na temelju etikete da je instalirani model naveden u priloženim uputama.



Za identifikaciju su posebno važni naziv proizvoda (A000 906 XX XX) i dolje navedene vrijednosti mrežnog priključka (napon, mrežna frekvencija, jakost mreže).

U ovom priručniku opisane su sljedeći modeli uređaja Wallbox:

Model	Mrežni priključak	Varijanta
A0009060407	230 / 400 V 50 Hz 16 A	Fiksno spojeni kabel za punjenje prema normi IEC 62196-2 tipu 2, otpo. 6 m; snaga punjenja 11 kW
A0009060507	230 / 400 V 50 Hz 32 A	Ugrađena utičnica za punjenje prema normi IEC 62196-2 tipu 2 za dodatni Mode-3 kabel za punjenje; snage punjenja 22 kW

Informacije o Mode-3 kabelima za punjenje obratite se lokalnom zastupniku tvrtke Mercedes-Benz.

POZOR!

Informacije i tehnička specifikacija u ovom priručniku isključivo se odnose na varijante navedene u ovim uputama i ne smiju se prenositi na druge modele zidnog punjača: Ove varijante isporučuju se sa specifičnim uputama.

Postupak punjenja

Mehaničku i elektrotehničku instalaciju varijanti uređaja Mercedes-Benz Wallbox navedenih u ovom priručniku u pravilu mora izvršiti kvalificirano stručno osoblje: Kvalificirani električar mora izvršiti pripremu kućne instalacije i električni priključak na kućnu instalaciju, a zatim mora staviti uređaj u pogon. Obratite se stručnom električaru ili lokalnom partneru tvrtke Mercedes-Benz, koji će vam rado pružiti pomoć kod pitanja o instalaciji i radu vašeg uređaja Wallbox.

Sama instalacija opisana je u zasebnim uputama za instalaciju. Ovaj priručnik sadrži važne informacije o mehaničkoj i električnoj instalaciji te pokretanju i isključivanju uređaja Wallbox. Po mogućnosti trebate biti prisutni kada stručan električar izvršava prvo stavljanje u pogon kako biste bili sigurni da ćete ubuduće moći izvršiti punjenja vašeg uređaja Mercedes-Benz Wallbox.

Aktualno radno stanje uređaja Wallboxa prikazano je trima LED-indikatorima u boji na prednjoj strani. LED-lampice mogu...



Daljnje informacije o radnim stanjima navedena su na sljedećim stranicama.

Postupak punjenja pomoću Mercedes-Benz zidnog punjača

Zidni punjač namijenjen je brzom punjenju Mercedes-Benz vozila prema normi IEC 61851-1, način rada 3. Efikasno vrijeme punjenja pritom ovisi o akumulatoru ugrađenom u vozilo i o njegovom stanju napunjenosti na početku postupka punjenja.



Mercedes-Benz zidni punjač dostupan je u varijantama s fiksno povezanim kabelom za punjenje ili s utičnicom za punjenje tipa 2. Varijanta A0009060407 opremljena je s kablom za punjenje sa spojkom za punjenje tipa 2. Ovdje je spojka za punjenje utaknuta u odgovarajući prihvatač za punjenje na desnoj strani zidnog punjača i skida se samo za postupak punjenja.

Varijanta A0009060507 opremljena je utičnicom za punjenje za koju vam je potreban kabel za punjenje u načinu rada 3 kojeg opcionalno možete nabaviti za priključak na Mercedes-Benz vozilo. Ova varijanta ima elektromotorni zapor koji utikač za punjenje fiksira u zidnom punjaču po priključivanju kabela za punjenje na zidni punjač i vozilo. Informacije o kabelima za punjenje dobit ćete od lokalnog zastupnika tvrtke Mercedes-Benz.

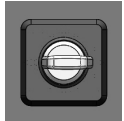


POZOR!

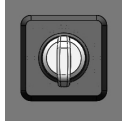
Mercedes-Benz Wallbox smije se koristiti samo uz zatvorena i blokirana vrata kućišta: Prije punjenja osigurajte da se zatvore vrata kućišta i blokiraju isporučenim trobridnim ključem.

Za punjenje Mercedes-Benz vozila pomoću zidnog punjača postupite na sljedeći način:

1. Odložite vaše vozilo tako da utičnicu vozila možete lako dostići konektorom kabela za punjenje: Kabel za punjenje ne smije se zategnuti ni naprezati tijekom punjenja!
2. Otvorite utičnicu vozila na način opisan u priručniku vozila.
3. Provjerite LED-indikatore na prednjoj strani zidnog punjača: kada je zidni punjač spremjan za rad, svakih 5 sekundi bljeska plavi LED , a ostale dvije LED-lampice ne svijetle.
4. Skinite spojku za punjenje iz prihvata utikača za punjenje (varijanta A0009060407) ili spojite dodatni kabel za punjenje u načinu rada 3 s utičnicom za punjenje na desnoj strani zidnog punjača (varijanta A0009060507).
5. Utaknite konektor kabela za punjenje u utičnicu vozila.
6. Aktivirajte punjenje pomoći sklopke s ključem na desnoj strani kućišta.



- Sklopka s ključem u vodoravnom položaju: Blokiran je sljedeći postupak punjenja.



- Sklopka s ključem u okomitom položaju: Omogućen je postupak punjenja.

NAPOMENA!

Aktiviranje punjenja potrebno je za početak punjenja: Zatim se sklopka s ključem mora vratiti u vodoravni položaj bez prekida punjenja. Nakon odvajanja od vozila, Wallbox je blokiran za ponovno punjenje.

LED-indikatori na prednjoj strani uređaja Wallbox prikazuju radna stanja:

Prikaz LED-indikatora	Opis
	Plavi LED bljeska svakih 5 sekundi, a zeleni LED i crveni LED ne svijetle. Vozilo se može priključiti.
	Plavi LED svijetli trajno kada je vozilo priključeno i otkriveno, no do tada nije odobreno preko sklopke s ključem.
	Plavi LED prestaje svijetliti, a zeleni LED svijetli trajno kada je vozilo priključeno i odobreno za punjenje preko sklopke s ključem: U tom stanju Wallbox čeka na punjenje preko vozila.
	Tijekom punjenja treperi zeleni LED . Punjenje se može ručno prekinuti na vozilu i automatski završiti preko vozila nakon završetka punjenja.
	Kada se punjenje prekine ili završi, ponovno trajno svijetli zeleni LED .

NAPOMENA!

Punjenje u pravilu prekida vozilo, a ne Wallbox. Svijetleći zeleni LED pokazuje na temelju komunikacije s vozilom da je punjenje zaustavljeno ili završeno: Razlikovanje ovih stanja moguće je samo na temelju prikaza razine napunjenoštiti akumulatora u vozilu. Ako se vozilo ne napuni ni nakon dovoljno dugog punjenja, obratite se vašem lokalnom Mercedes-Benz-partneru.

Nakon završetka punjenja, uklonite kabel iz utičnice za punjenje i spremite ga na odgovarajuće mjesto tako da bude spreman za sljedeće punjenje.

Koraci za uklanjanje greške

Vaš Mercedes-Benz Wallbox pruža maksimalnu radnu sigurnost i najpouzdanije punjenje. Ako kod primjene dođe do smetnje, LED-indikatori će biti prikazani na prednjoj stranici uređaja Wallbox. U sljedećem poglavlju opisano je kako možete prepoznati neispravna stanja i koje mjere za uklanjanje smetnje morate poduzeti.

Radne smetnje i rješenja

Za siguran rad mora se zaštititi Mercedes-Benz Wallbox tijekom rada pomoću prethodno spojenog(ih) osigurača i vanjske sklopke za zaštitu od struje kvara. Kako bi se poduzele prikladne mjere u slučaju smetnje i omogućio rad uređaja, najprije morate utvrditi vrstu smetnje.

Mogu se pojaviti sljedeće smetnje:

Smetnja	Mogući uzrok	Predloženo rješenje
LED-lampice nemaju funkciju.	Zidni punjač ne napaja se naponom.	Napajanje je lokalno prekinuto: Provjerite prethodno spojene jedinice MCB i RCCB i po potrebi ih ponovno uključite. Ako se greška ponavlja ili bude trajno prikazana, kontaktirajte tehničku uslugu tvrtke Mercedes Benz.
	Postoji interna greška u zidnom punjaču.	Zidni punjač potrebno je zamijeniti. U tom slučaju obratite se lokalnoj tehničkoj službi tvrtke Mercedes-Benz.
Ne prepoznaje se električno vozilo.	Kabel za punjenje nije pravilno utaknut na vozilo ili zidni punjač.	Uklonite utikač za punjenje s vozila i zidnog punjača te ih ponovno utaknite: Ako se greška i dalje javlja, provjerite Mode-3 kabel za punjenje i obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.
LED-lampice prikazuju poruku greške.	Mercedes-Benz zidni punjač prepoznaje grešku.	Za prikaz kvarova LED-lampice svijetle i bljeskaju prema stalnom definiranom uzorku. Kod kvarova F1 do F10 prikaz se mijenja u koracima od 200 ms: LED-lampice mogu pritom trajno svijetliti ili ne svijetliti ili zabiljeskati na 200 ms. Dodjela optičkih indikatora odgovarajućim kvarovima navedena je sljedećom strukturu.

NAPOMENA!

Ako postoji kvar u električnom dovodu na Wallbox, isključite Wallbox (pogledajte stranica 11) i obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

Kvarovi i rješenja

200 ms	Opis								
									Greška F1: Ne otvara se glavni sklopnik uređaja Wallbox.
									Zelena LED-lampica bljeska četiri puta uzastopno, plava LED-lampica ne svijetli, a crvena LED-lampica svijetli trajno.
									Greška F2: Tijekom početnog ili cikluskog samotestiranja upravljački program otkrio je nedozvoljeno stanje.
									Zelena LED-lampica bljeska tri puta uzastopno, plava LED-lampica zablijesne jednom, a crvena LED-lampica svijetli trajno.

Rješenje: U oba slučaja isključite i ponovno uključite napajanje. Ako se greška i dalje javlja, isključite Wallbox (pogledajte "Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda" na stranici 11) i kontaktirajte tehničku uslugu tvrtke Mercedes Benz.

200 ms	Opis									
										Greška F3: Interni modul istosmjerne komponente struje kvara javio je da se pojavila istosmjerna komponenta struje kvara.
										Zelena i plava LED-lampica naizmjence bljeskaju po dva puta, a crvena LED-lampica svijetli trajno.
										Rješenje: Kada se greška pojavi prvi put, punjenje će se prekinuti na 30 sekundi i zatim će se automatski ponovno pokrenuti. Ako se greška odmah ponovno pojavi, punjenje će se potpuno prekinuti: Ponovno punjenje moguće je tek nakon odvajanja vozila od uređaja Wallbox.

Vozilo možda ima električni kvar u sustavu punjenja. Nemojte puniti vozilo i odmah se povežite s kvalificiranim radionicom. Također slijedite napomene iz priručnika vozila.

200 ms	Opis									
										Greška F5: Ova greška važna je samo za modele s utičnicom za punjenje (A0009060507) i ukazuje na to da se utikač Mode-3 kabla za punjenje nije mogao uglaviti u utičnicu za punjenje zidnog punjača.
										Plavi LED bljeska četiri puta uzastopno, zeleni LED ne svijetli, a crveni LED svijetli trajno.
										Greška F6: Ova greška važna je samo za modele s utičnicom za punjenje (A0009060507) i ukazuje na to da je kodiranje struje Mode-3 kabla za punjenje pogrešno.

Zelena LED-lampica bljeska dvaput, zatim plava LED-lampica bljeska dvaput, a crvena LED-lampica svijetli trajno.

Rješenje: Wallbox automatski ponovno pokreće punjenje nakon 60 sekundi. Ako se greška ponovno pojavi, provjerite dosjed utikača u utičnicu za punjenje, a zatim ga iskopčajte i ponovno ukopčajte. Ako se greška i dalje javlja, sami provjerite Mode-3 kabel za punjenje. Ako kabel nije oštećen, mora se zamijeniti Wallbox: Obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

200 ms	Opis									
										Greška F7: Vozilo zahtijeva punjenje s prozračivanjem.
										Plavi LED bljeska dvaput uzastopno, zeleni LED ne svijetli, a crveni LED svijetli trajno.
										Rješenje: Wallbox automatski ponovno pokreće punjenje nakon 60 sekundi. Ako se greška i dalje javlja, obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz. Uredajem Mercedes-Benz Wallbox ne može se provoditi punjenje vozila koja zahtijevaju prozračivanje tijekom punjenja.

200 ms	Opis									
										Greška F8: Otkriven je kratki spoj između pilotnog kontakta jedinice CP i PE-zaštitne sklopke ili komunikacijsko sučelje ima kvar.
										Zelena LED-lampica bljeska dvaput uzastopno, plava LED-lampica ne svijetli, a crvena LED-lampica svijetli trajno.
										Rješenje: Wallbox automatski ponovno pokreće punjenje nakon 60 sekundi. Ako se greška i dalje javlja, provjerite Mode-3 kabel za punjenje. Ako kabel nije oštećen, mora se provjeriti vozilo: Obratite se kvalificiranoj radionici.

200 ms	Opis								
									Zelena LED-lampica bljeska četiri puta uzastopno, kod četvrtog puta bljeska i plava LED-lampica, a crvena LED-lampica svijetli trajno.

Rješenje: Wallbox automatski ponovno pokreće punjenje nakon 60 sekundi. Ako se greška i dalje javlja, mora se provjeriti Mode-3 kabel za punjenje ili vozilo: Obratite se kvalificiranoj radionici.

200 ms	Opis								
									Zelena LED-lampica bljeska četiri puta uzastopno, kod trećeg puta bljeska i plava LED-lampica, a crvena LED-lampica svijetli trajno.

Rješenje: Sustav za nadzor temperature prekida punjenje.

- Punjenje se ponovno pokreće nakon 10 minuta ako je temperatura unutar kućišta pala ispod 70 °C.
- Punjenje se odmah ponovno pokreće ako je temperatura unutar kućišta pala ispod 60 °C.

Ako se greška javlja više puta ili stalno, treba osigurati bolje prozračivanje i/ili spajanje uređaja Wallbox na mjestu instalacije. Ako se greška i dalje javlja, mora se provjeriti vozilo: Obratite se kvalificiranoj radionici.

200 ms	Opis								
									Plava i zelena LED-lampica svijetle trajno, a crvena LED-lampica bljeska dvaput.

Rješenje: Punjenje je i dalje moguće, no smanjuje se kapacitet punjenja. Ako se greška ponavlja ili bude trajno prikazana, isključite Wallbox (pogledajte "Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda" na stranici 11) i kontaktirajte tehničku uslugu tvrtke Mercedes Benz.

200 ms	Opis								
									Plava i zelena LED-lampica svijetle trajno, a crvena LED-lampica bljeska dvaput.

Rješenje: Punjenje je i dalje moguće, no smanjuje se kapacitet punjenja. Ako se greška javlja više puta ili stalno, treba osigurati bolje prozračivanje i/ili spajanje uređaja Wallbox na mjestu instalacije. Ako se greška i dalje javlja, mora se provjeriti vozilo: Obratite se kvalificiranoj radionici.

Pozor!

Ako Wallbox tijekom korištenja s vozilom i dalje ili stalno pokazuje poruke greške, isključite Wallbox (pogledajte dio "Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda") i obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz. Po potrebi se mora izvršiti popravak prije novog punjenja.

Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda

Prema potrebi možete isključiti vaš Mercedes-Benz Wallbox. Kako biste isključili Wallbox, učinite sljedeće:

1. Isključite vanjsku sklopku za zaštitu od struje kvara (prekinite vezu Wallboxa s električnom mrežom).
2. Također isključite prethodno spojene osigurače.
3. Zatim se uređajem Mercedes-Benz Wallbox ne može izvršiti nikakvo punjenje.
4. Kako biste kasnije ponovno pokrenuli Wallbox, učinite sljedeće:
 5. Priključite prethodno spojene osigurače.
 6. Također priključite vanjsku sklopku za zaštitu od struje kvara (povezuje se Wallbox s električnom mrežom).

Kada se Mercedes-Benz Wallbox ponovno spoji na električnu mrežu, započinje s postupkom pokretanja: Pritom se izvršava provjera interne elektronike kako bi se osigurala potpuna ispravnost. Ovaj postupak prikazan je LED-indikatorima na prednjoj strani Mercedes-Benz Wallboxa.

Prikaz LED-indikatora	Opis
	Jednom zabljeskaju sve tri LED-lampice...
	...i zatim prestaju svijetliti.
	Zatim bljeskaju plavi LED  i zeleni LED  kako bi se prikazala aktualna verzija softvera (nije važno za rad).

Zatim plavi LED  bljeska svakih 5 sekundi, dok zeleni LED  i crveni LED  prestaju svijetliti. Vozilo se može priključiti radi punjenja.

Česta pitanja

U nastavku su navedena česta pitanja za instalaciju i rad vašeg Mercedes-Benz Wallboxa. Najprije pročitajte ovo poglavlje prije nego se obratite lokalnom tehničkom odjelu: Možda ćete odgovor na vaše pitanje pronaći već ovdje.

Smijem li sam montirati Mercedes-Benz Wallbox?

- Ne, mehaničku i posebno električnu instalaciju uređaja Mercedes-Benz Wallbox uvijek mora izvršiti kvalificirani električar. Samo tako je osiguran električno siguran način rada.
- Samostalna montaža Mercedes-Benz Wallboxa može dovesti do ukidanja prava na jamstvo i zaštitu koju pružaju uvjeti iz jamstva na rad Wallboxa.

Kako se zidni punjač Mercedes-Benz mora električno osigurati?

- Zidni punjač Mercedes-Benz mora u kućnoj instalaciji biti osiguran svezpolno te zaštitnom strujnom sklopkom (najmanje tip A). Uvijek se pridržavajte lokalnih propisa za rad električnih uređaja koji mogu propisivati druge zaštitne strujne sklopke (npr. tip B).

Može li se Mercedes-Benz Wallbox pogoniti i jednofazno?

- Da, načelno se svaki model Mercedes-Benz Wallboxa može pogoniti jednofazno.

Mercedes-Benz Wallbox ne radi (ne svijetle LED-indikatori). Kako mogu utvrditi grešku?

- Ako vozilo nije priključeno na Wallbox, plavi LED-indikator bljeska na prednjoj strani uređaja Wallbox otprilike svakih 5 sekundi. Ako to nije slučaj, provjerite:

1. prethodno spojene osigurače
2. Vanjske sklopke za zaštitu od struje kvara

Ako te zaštitne naprave nemaju očitu smetnju, obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

Kapacitet punjenja uređaja Mercedes-Benz Wallbox niži je od očekivanog. Što može biti razlog?

- Kod nekih smetnji interne zaštitne sklopke uređaja Mercedes-Benz Wallbox ograničavaju jakost struje: U tom slučaju crveni LED bljeska svakih 10 sekundi, no punjenje je i dalje moguće. Ako se interne zaštitne naprave aktiviraju višestruko ili trajno, isključite Wallbox (pogledajte stranica 11) i kontaktirajte tehničku uslugu tvrtke Mercedes Benz.

Izgubljen je ključ za otvaranje kućišta ili odobrenje punjenja. Mogu li naknadno naručiti ključ?

- Uz Mercedes-Benz Wallbox nalazi se trobridni ključ vrata kućišta. Isporučuju se dodatna dva ključa za bočnu sklopku s ključem kojim se aktivira punjenje. Ako se izgube ključevi za sklopku s ključem i ako je sklopka s ključem na desnoj strani kućišta u vodoravnom položaju, bit će blokirano punjenje uređajem Wallbox i neće biti moguće daljnje punjenje. Obratite se trgovcu od kojeg ste kupili Wallbox kako biste naknadno naručili novi trobridni ključ za sklopku s ključem.

Gdje mogu naručiti zamjenske dijelove za Wallbox?

- Trebate li zamjenske dijelove za Wallbox, obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

Prilog

Tehnički podaci

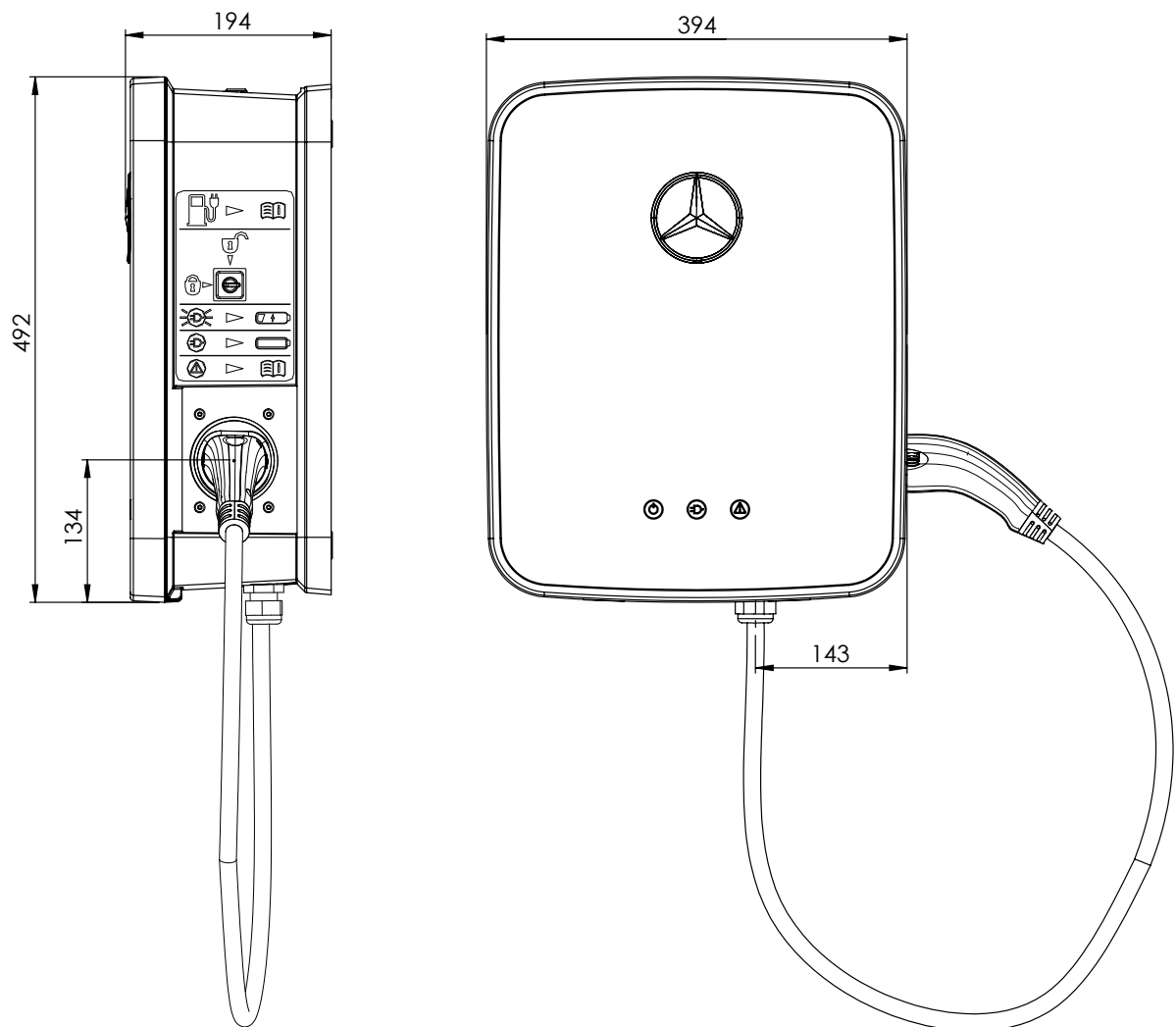
Varijanta	A0009060407	A0009060507
Propisi	sukladno normi IEC 61851-1 / 61439-7	
Mrežni priključak	za dovod maks. presjeka 5 x 16 mm ²	
Nazivni napon	230 / 400 V	
Nazivna struja	16 A, 3-fazna	32 A, 3-fazna
Nazivna frekvencija	50 Hz	
Maks. kapacitet punjenja	11 kW	22 kW
Priključak za punjenje	Kabel za punjenje, tip 2, otpo. 6 m	Utičnica za punjenje tipa 2
Zaštitni uklopni uređaji	elektroničko otkrivanje kvara istosmjerne struje, DC-RCM, $I_{\Delta n}$ d.c. ≥ 6 mA	
Upravljanje/parametrisiranje	interni sučelje RS485 (bez pristupa korisnika/instalatera)	
Okolna temperatura tijekom rada	-30 do 50 °C	
Temperatura ležaja	-30 do 85°C	
Vlažnost zraka, relativna	5 do 95% (bez kondenziranja)	
Klasa zaštite	I	
Kategorija prenapona	III	
Stupanj onečišćenja	3	
Klasa zaštite kućišta	IP54	IP44
Otpornost na udarce	IK08	
Dimenzije s montažnom pločom	492 x 400 x 194 mm (v x š x dub)	
Dimenzije bez montažne ploče	492 x 400 x 162 mm (v x š x d)	
Dimenzije montažne ploče	477.9 x 376.4 x 32 mm (v x š x d)	
Maksimalna visina ugradnje	≤ 2.000 m (nadm. visine)	
Masa po jedinici s montažnom pločom	oko 14 kg	oko 5.7 kg
Masa po jedinici bez montažne ploče	oko 13 kg	oko 4.7 kg

Crteži s mjerama i dimenzije

Mercedes-Benz Wallbox isporučuje se u potpuno montiranom i provjerenom stanju. Sve vanjske dimenzije navedene su na sljedećim crtežima s mjerama.

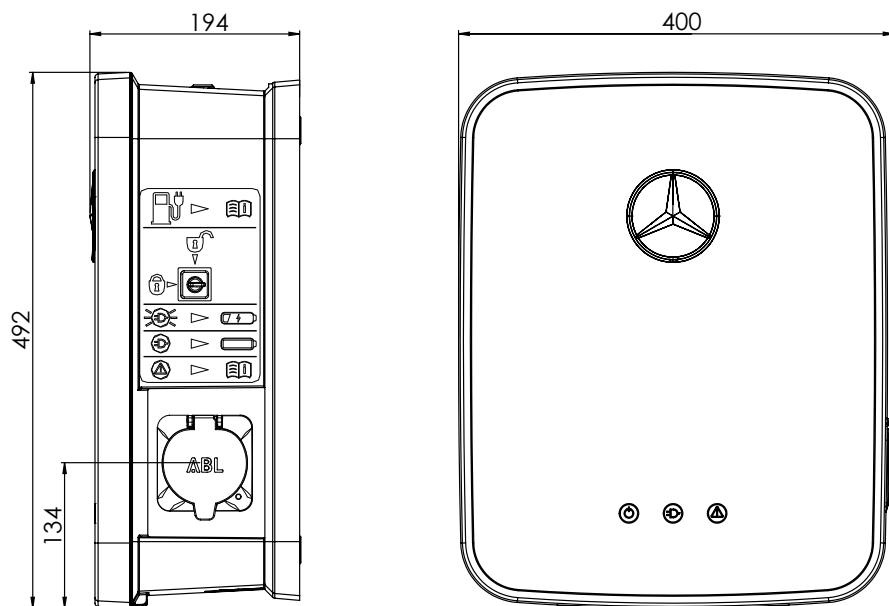
Wallbox s fiksno spojenim kabelom za punjenje

Tlocrt i bokocrt (svi podaci u mm)



Wallbox s utičnicom za punjenje

Tlocrt i bokocrt (svi podaci u mm)



Norme i direktive

Mercedes-Benz Wallbox ispunjava sljedeće norme i klase zaštite:

Opće smjernice

Direktiva	Objašnjenje
2014/30/EU	Direktiva o elektromagnetskoj otpornosti
2011/65/EU	RoHS 2 Direktiva
2012/19/EU	Direktiva WEEE
2014/35/EU	Smjernica za niski napon
ElektroG	Zakon o električnim i elektroničkim uređajima

Norme o sigurnosti uređaja

Norma	Objašnjenje
IEC 61851-1 Ed 2.0:2010	Provodljivi sustavi punjenja električnih vozila – dio 1: Opći zahtjevi
IEC/TS 61439-7:2014	Dio 7: Kombinacije sklopnih uređaja za određene primjene: marine, kampirališta, tržišta, stanice za punjenje električnih vozila
DIN EN 61851-1: 2012-01	Provodljivi sustavi punjenja električnih vozila – dio 1: Opći zahtjevi
E DIN EN 61851-22:2011-04	Provodljivi sustavi punjenja električnih vozila – dio 22: Stanica za punjenje s izmjeničnom strujom za električna vozila
HD 60364-7-722:2012	Postavljanje niskonaponskih sustava – dio 7-722: Napajanje električnih vozila

Klase zaštite i vrste zaštite

Klasa zaštite/vrsta zaštite	Objašnjenje
	Uređaj odgovara klasi zaštite 1.
IP 44	Vrsta zaštite uređaja: Zaštita od prodiranja krutih stranih tijela promjera većeg od 1 mm i prskajuće vode (varijanta: A0009060507).
IP 54	Vrsta zaštite uređaja: Zaštita od kontakta, prašine štetne količine i prskajuće vode (varijanta: A0009060407)

CE-oznaka i izjava o sukladnosti



Mercedes-Benz zidni punjač ima označku CE. Pripadajuća Izjava o sukladnosti dostupna je u elektroničkom obliku za preuzimanje na www.yourwallbox.de.

Održavanje

Vaš Mercedes-Benz Wallbox nakon instalacije ne treba održavati. Budući da Mercedes-Benz Wallbox obrađuje visoke interne električne napone, preporučuje se provođenje vizualne provjere kućišta prema definiranom intervalu (npr. polugodišnje) uz provjeru vanjskih dijelova konstrukcije ili pribora.

OPASNOST!

Ni u kojem slučaju ne uklanjajte unutarnji poklopac uređaja Mercedes-Benz Wallbox: Nije potrebno čišćenje ni održavanje dijelova, odnosno te zadatke ni u kojem slučaju ne smije izvršiti korisnik.

- Izvršite vizualnu provjeru površina kućišta te nedostatke utičnica za punjenje.
- Izvršite vizualnu provjeru kabala za punjenje i pobrinite se da kabel nema vidljiva oštećenja ni izobličenja.

Ako kod navedenih provjera otkrijete nedostatke, obratite se lokalnom tehničkom odjelu tvrtke Mercedes-Benz.

Pobrinite se da se uklone svi nedostaci prije nego počnete koristiti Wallbox. Do tada isključite Wallbox na način opisan u dijelu "Isključivanje i ponovno pokretanje proizvoda" na stranici 11.

- Mercedes-Benz Wallbox ne sadrži određenu sklopku za uključivanje/isključivanje: Želite li isključiti Wallbox, osigurače koji su prethodno spojeni na kućnu instalaciju i vanjsku sklopku za zaštitu od struje kvara stavite u položaj 0 (isključeno).
- Svakih šest mjeseci mora se provjeravati ispravnost vanjske sklopke za zaštitu od struje kvara kako bi se osigurala ispravna radna funkcija.

Čišćenje i njega

- Površina uređaj Mercedes-Benz Wallbox može se očistiti suhom krpom.
- Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje, voskove ili otapala (poput benzina za čišćenje ili razrjeđivača boje), jer bi mogli zamagliti površine i indikatore na uređaju.
- Nemojte koristiti nagrizajuća sredstva za pranje ili spužve jer bi oni mogli uzrokovati pukotine na vratima kućišta.

OPASNOST!

Mercedes-Benz Wallbox ni u kojem slučaju ne smijete čistiti visokotlačnim peračem ili sličnim uređajem, kod kojeg tekućine ili para pod visokim tlakom mogu prodrijeti u otvore kućišta.

Robne oznake

Sve zaštićene trgovačke i robne marke trećih strana navedene u priručniku podliježu bez ograničenja odredbama odgovarajućih propisa o zaštićenim markama i vlasničkim pravima njihovih registriranih vlasnika.

Sve navedene robne marke, trgovački nazivi ili nazivi tvrtke jesu ili mogu biti robne oznake ili registrirani trgovački nazivi njihovih vlasnika. Pridržana su sva prava koja ovdje nisu izričito navedena.

Ako i nedostaje jasno ukazivanje na robne oznake korištene u ovom priručniku, ne može se zaključiti da je naziv oslobođen prava treće strane.

Autorska prava

Copyright © 2019

Verzija 1.2, MB-UM-Wallbox-2019-05-10

Sva prava pridržana.

Svi podaci iz ovog priručnika mogu se mijenjati bez prethodne najave i ne podliježu nikakvoj odgovornosti proizvođača.

Sve slike iz ovog priručnika mogu se razlikovati od isporučenog proizvoda i ne podliježu nikakvoj odgovornosti proizvođača.

Proizvođač neće biti odgovoran za gubitke i/ili oštećenja koja nastanu kao rezultat podataka ili eventualnih pogrešnih informacija iz ovog priručnika.

Ovaj priručnik ne smije se bez izričitog, pisanog odobrenja proizvođača reproducirati u cijelosti ni djelomično, pohranjivati na elektronički medij ni u bilo kojem drugom obliku prenosići elektronički, električno, mehanički, optički, kemijski, fotokopijom ili zvučnim zapisom.

Upute za zbrinjavanje



Za održivost i zaštitu okoliša, sprječavanje onečišćenja okoliša i bolju reciklažu sirovina europska komisija je izdala Direktivu (WEEE, 2002/96/EZ i EAG-VO), sukladno kojoj proizvođač preuzima natrag električne i elektroničke uređaje kako bi ih pravilno sortirao, zbrinuo i reciklirao.

Uređaji označeni ovim simbolom ne smiju se zbrinjavati unutar Europske unije preko nesortiranog otpada iz domaćinstva: Informirajte se kod lokalnih vlasti u vezi pravilnog zbrinjavanja.

Materijali se recikliraju u skladu s njihovom oznakom. Reciklažom materijala i ostalim mjestima za ponovno korištenje materijala u značajnoj mjeri doprinosite zaštiti našeg okoliša.

The manufacturer may have made minor technical modifications to the product after publication of this instruction manual. This may also have led to minor discrepancies in the appearance of the product. Any color differences are a result of the printing process.



Mercedes-Benz

Daimler AG, Mercedesstr. 137, 70327 Stuttgart, Germany