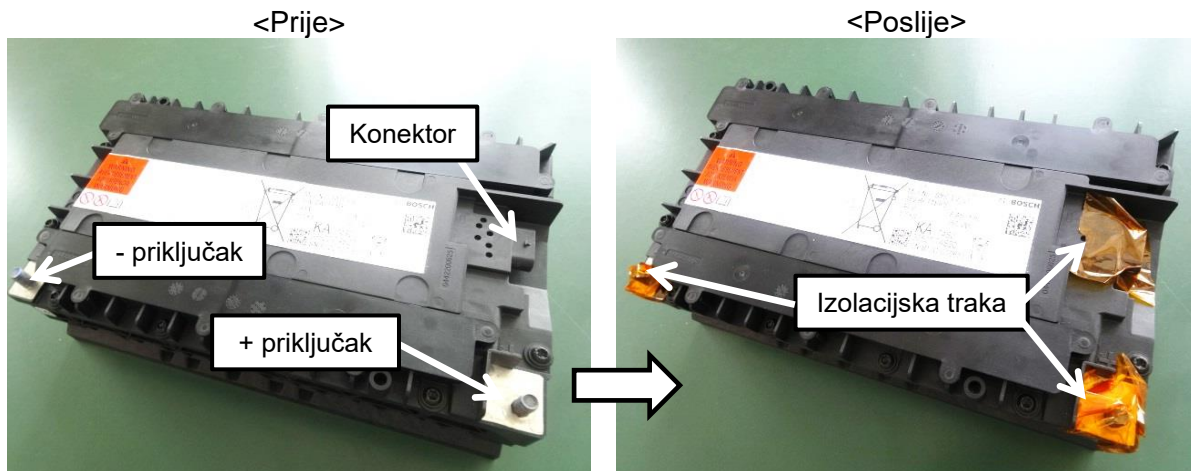


Priručnik za rukovanje iskorištenim pakiranjem litij-ionske baterije (48 V)

Kad se pakiranje baterije zamjeni ili ukloni iz vozila, iskorištena baterija zahtjeva poseban tretman sukladan EU direktivi 2006/66/EC i/ili zakonima u vašoj regiji/zemlji. Slijedite upute u nastavku. Također, pogledajte primjenjivi priručnik za servisiranje radi zamjene.

1. Sprječavanje kratkog spoja :

Kako biste sprječili kratki spoj, dobro pokrijte izolacijskom trakom +/- priključke i konektor iskorištenog pakiranja litij-ionske baterije, kao što je prikazano u nastavku.



2. Skladištenje iskorištenog pakiranja baterije :

Slijede smjernice za skladištenje iskorištenog pakiranja baterije nakon uklanjanja iz vozila:

Smjernice za skladištenje iskorištenog pakiranja baterije	
1	Nemojte slagati pakiranja baterije. Nemojte stavljati ništa na pakiranje baterije.
2	Pakiranje baterije skladištite na suhom mjestu gdje nije izloženo visokim temperaturama, vatri i izravnoj sunčevoj svjetlosti.
3	Zaštitite pakiranje baterije od mehaničkih opterećenja i oštećenja (bušenja ili drobljenja).
4	Pakiranje bateriju držite podalje od vode i kiše.
5	Nikada nemojte stavljati izravno na pod.
6	Pakiranje baterije uvijek skladištite u normalno okrenutom položaju, nikada je nemojte okretati.
7	Skladištite pakiranje baterije u dobro prozračenim prostorima.
8	Skladištite samo pakiranja baterije koje su dovoljno izolirane od kratkog spoja.

Ovo pakiranje baterije sadrži oko 800 ml(tvornički broj 96520-74S0*), 650ml(tvornički broj 96520-74SC*/ 96520-74SE*) tekućine naftne klase topljive u vodi. Bateriju pravilno skladištite sukladno svim važećim zakonima u vašoj regiji/zemlji na temelju ukupne količine nafte.

3. Pakiranje iskorištenog pakiranja baterije :

- (1) U slučaju neoštećenog pakiranja baterije, zapakirajte bateriju sukladno svim važećim zakonima u vašoj regiji/zemlji.
- (2) U slučaju oštećenog pakiranja baterije, slijedite upute koje je pruža distributer tvrtke Suzuki u vašoj zemlji.
- (3) Prije pakiranja provjerite sljedeće stavke iskorištenog pakiranja baterije.

Stavke koje treba provjeriti prije pakiranja i otpreme	
1	Pakiranje baterije nije pokvašeno vodom. Nema curenja tekućine iz pakiranja baterije.
2	Nema dima, vatre, visoke temperature pakiranja baterije.
3	Pakiranje baterije nije oštećeno, deformisano, puklo, polomljeno i nije rastavljeno.
4	Priklučci i konektori su izolirani izolacijskom trakom.
5	Nema drugih abnormalnosti.

4. Prijevoz iskorištenog pakiranja baterije :

Iskorišteno pakiranje baterije prevozite sukladno svim važećim zakonima u vašoj regiji/zemlji.

5. Odlaganje iskorištenog pakiranja baterije za recikliranje ;

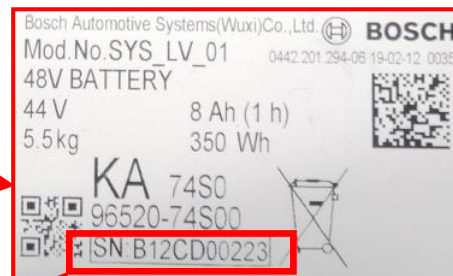
Iskorišteno pakiranje baterije odložite na ispravan način sukladno svim važećim zakonima u vašoj regiji/zemlji.

Obratite se distributeru tvrtke Suzuki u vašoj zemlji za upite ili zatražite odlaganje iskorištene baterije za recikliranje.

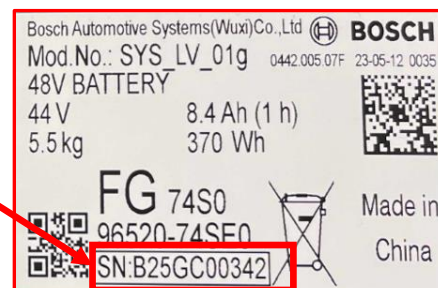
6. Specifikacije pakiranja litij-ionske baterije;

	Tvornički broj 96520-74S0*	Tvornički broj 96520-74SC*/ 96520-74SE*
Dimenzije	oko 310 x oko 180 x oko 90 mm	
Težina	oko 5,5 kg	
Napon	48 V	
Kapacitet	350 Wh	370 Wh

7. Serijski br. pakiranja baterije



ili



ID pakiranja litij-ionske baterije
Serijski br.(10 znamenki)
Ex.: ABCDE12345

* Pošaljite izvješće o serijskom br. litij-ionske baterije distributeru tvrtke Suzuki u vašoj zemlji.