



Hrvatski

---

## **SWIFT K12D Model**

**SHVS Mild Hybrid System**

**Litij-ionska baterija (12 V-10 Ah)**

**Priručnik za demontažu**

---

**NAPOMENA:**

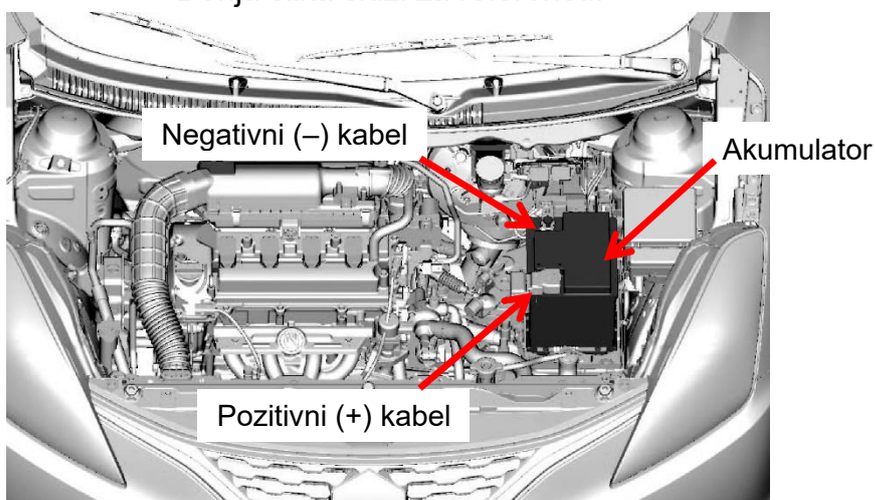
Litij-ionska baterija sastoji se od visoko preciznih dijelova i lako se može oštetiti jakim udarcem.

Pažljivo rukujte litij-ionskom baterijom i ne izlažite je jakim udarcima.

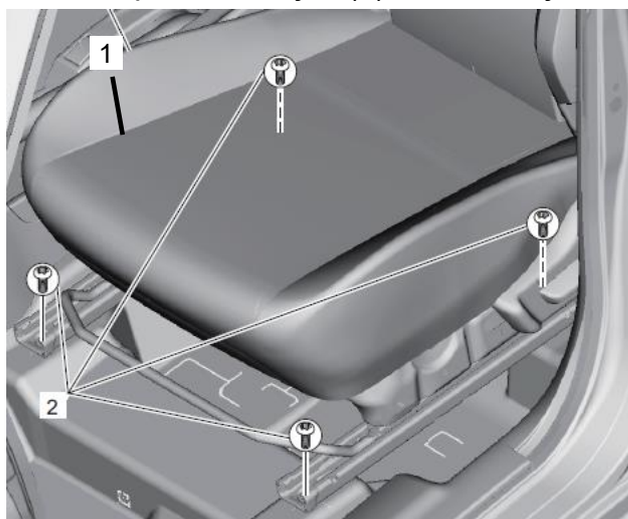
- 1) Postavite prednje kotače u ravan položaj unaprijed.
- 2) Postavite kontakt u položaj „ISKLJUČENO”.
- 3) Odspojite negativni (-) kabel akumulatora.
- 4) Odspojite pozitivni (+) kabel akumulatora.

Odspajanjem kabela akumulatora, litij-ionska baterija isključit će svoj strujni krug kao sigurnosni mehanizam.

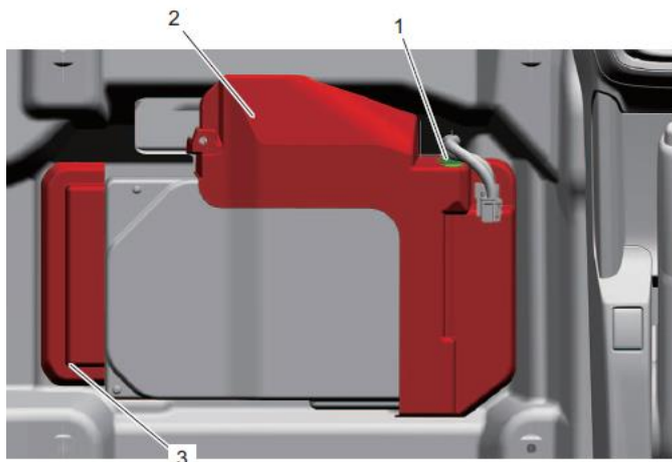
Donja slika služi za referencu.



- 5) Pričekajte najmanje 90 sekundi nakon završavanja koraka 4).
- 6) Za LHD uklonite sjedalo vozača. Za RHD uklonite sjedalo suvozača.  
Odspojite konektor od sjedala.  
Uklonite 4 pričvrsna vijka (2) i uklonite sjedalo (1).



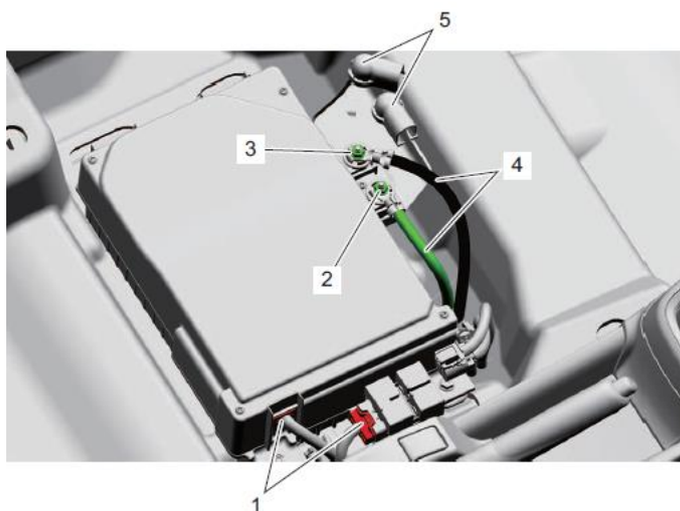
7) Odvojite stezaljku (1), a zatim skinite poklopac br. 1 (2) i poklopac br.2 (3).



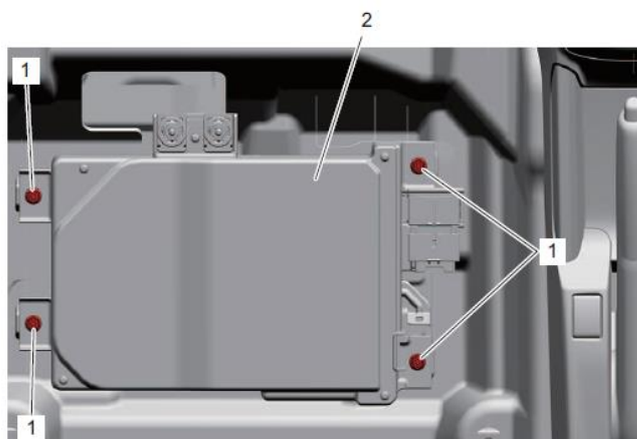
8) Odspojite konektore (1).

9) Uklonite poklopac priključka (5).

10) Uklonite „Pb+” priključnu maticu (2) i „ISG+” priključnu maticu (3), a zatim uklonite kablove (4).



11) Uklonite vijke (1), a zatim uklonite litij-ionsku bateriju (2).



### 11) Sprječavanje kratkog spoja:

Kako biste spriječili kratki spoj, čvrsto izolacijskom trakom pokrijte + priključke i konektore br. 1/br. 2 uklonjene litij-ionske baterije, kako je dolje prikazano.

