

- jesu li kontakti na uređaju za punjenje besprijeckorni.

Ako punjenje akumulatorskog paketa još uvijek nije moguće,

- punjač
- i akumulatorski paket

pošaljite našoj službi za korisnike.

Akumulatorski paket pravovremeno puniti kako bi isti što dulje trajao. To je u svakom slučaju potrebno onda kad utvrdite da se smanjila snaga uređaja. Nikad nemojte potpuno isprazniti akumulator. To dovodi do kvara na akumulatorskom paketu!

5.5 Prikaz kapaciteta akumulatora (slika 7)

Pritisnite sklopku za prikaz kapaciteta akumulatora (poz. A). Prikaz kapaciteta akumulatora (poz. B) signalizira vam stanje napunjenosti pomoću 3 LED svjetla.

Svijetle sva 3 LED svjetla:

Akumulator je potpuno napunjen.

Svijetle 2 LED svjetla ili 1 LED svjetlo:

Akumulator je dovoljno napunjen.

1 LED svjetlo treperi:

Akumulator je prazan, napunite ga.

Trepere sva LED svjetla:

Akumulator je potpuno ispražnjen i neispravan. Neispravan akumulator više se ne smije koristiti niti puniti!

5.6 Priprava sredstva za prskanje i punjenje spremnika

Isključite uređaj i uklonite akumulator.

Napomene:

- Sredstvo za prskanje uvijek izradite prema uputama proizvođača. Količinu treba odabrati prema stvarnoj potrebi.
- Sredstvo za prskanje mora imati vodenasti sastav.
- GE-WS 18/35 Li: Spremnik za sredstvo za prskanje može se napuniti s najviše 3,5 litre tekućine.
- GE-WS 18/75 Li: Spremnik za sredstvo za prskanje može se napuniti s najviše 7,5 litre tekućine.
- Sredstva za zaštitu bilja nemojte nikada koristiti u stambenim prostorijama, stajama ili skladištima za živežne namirnice ili hranu,

nego isključivo na otvorenom.

- Sredstvo za prskanje možete pripremiti u posebnom spremniku i dobro promiješati te nakon toga uliti u spremnik tlačne prskalice.
- Prilikom korištenja sredstava za prskanje koja se pripremaju od biljnih preparata, te tekućine morate prije punjenja dobro profilirati.
- Očistite uređaj neposredno nakon svake uporabe. Samo na taj način dijelovi uređaja kroz koje prolazi tekućina ostaju čisti i ne lijepe se. Ljepljivi dijelovi mogu dovesti do kvara.

1. Postavite tlačnu prskalicu na ravnu površinu. Uklonite čep spremnika (sl. 8/poz. 10). Čep također služi kao mjerna čaša.
2. U spremnik za sredstvo za prskanje (sl. 9) napunite količinu tekućine (npr. vode) koju određuje proizvođač sredstava. Ako sredstvo još nije pripravljeno za prskanje, dodajte odmjerenju količinu koncentrata aktivne supstance i pažljivo zatvorite spremnik.
3. Ako je potrebno, protresite tlačnu prskalicu da biste promiješali koncentrat aktivne supstance s vodom.
4. Na spremnik sredstva za prskanje stavite oznaku sredstva koje se koristi (sl. 10).

6. Rukovanje

6.1 Uključivanje

Nakon smještanja akumulatora uključite uređaj sklopkom za uključivanje/isključivanje – položaj sklopke „I“ (sl. 11).

6.2 Isključivanje

Isključite uređaj sklopkom za uključivanje/isključivanje – položaj sklopke „0“ (sl. 11).

6.3 Prskanje

UPOZORENJE!

Pridržavajte se priložene knjižice sa sigurnosnim napomenama.

- Nemojte prskati preširokim mlazom izravno na biljke ili druge predmete.
- Prilikom pritiskanja poluge za okidanje na pištoljskoj ručki mogu se iznenada pojaviti povratne sile i cijev za prskanje može se u tom slučaju, okrenuti prema tijelu. Pištoljsku ručku uvijek čvrsto držite.
- Tijekom prskanja cijev možete ostaviti u pripadajućem držaču ili je izvaditi iz njega kao što je prikazano na slici 1.

