

AKUMULIATORINIO SODO PURKŠTUVO INSTRUKCIJA

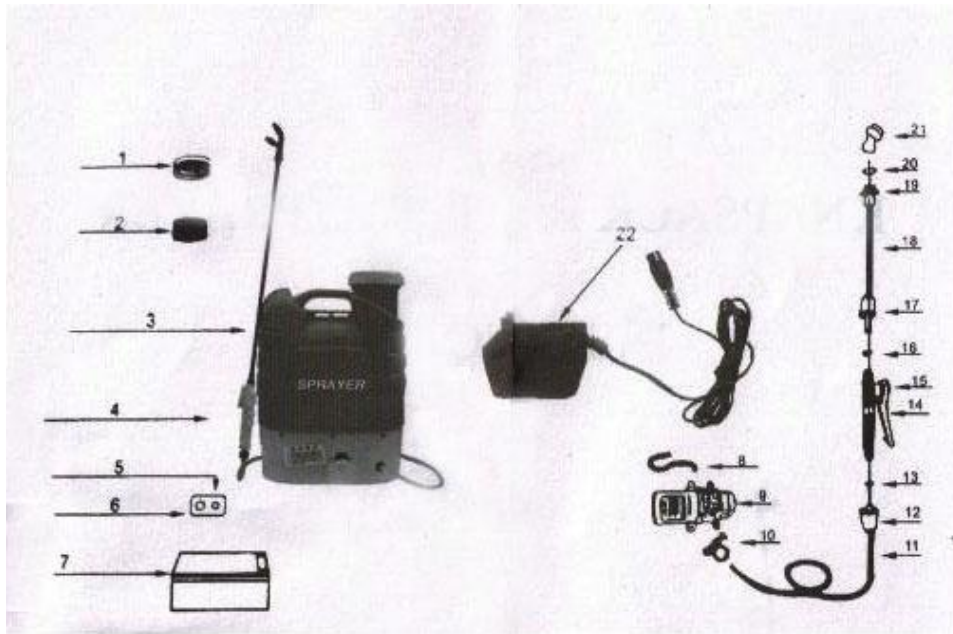


Purkštuvu priežiūra

1. Kiekvieną kartą panaudojus purkštuvą, jį reikia pakrauti, kad būtų išsaugomas akumuliatoriaus efektyvus veikimas ir pratęsiamas įrenginio eksploatavimo laikas.
2. Įkraudami purkštuvą, įsitikinkite, kad išjungėte įrenginį, tam kad išvengtumėte papildomo elektros energijos išsekimo.
3. Jeigu nenaudojate purkštuvu ilgą laiką, pakraukite bateriją panašiai vieną kartą kas antrą mėnesį, kad išsaugotumėte efektyvų baterijos veikimą ir galiojimo laiką.
4. Panaudoję purkštuvą, visada patikrinkite, kad įrenginio vidus ir išorė būtų švarūs.
5. Laikykite sodo purkštuvą tamsioje vietoje, kad įrenginio nepasiektų tiesioginiai saulės spinduliai.
6. Purkštuvu bakelyje nepalikite trąšų, vabzdžių likučių, kad išvengtumėte korozijos.

ĮSPĖJIMAS DĖL SAUGUMO!

Jeigu sodo purkštuvą naudojate su pavojingais ar nuodingais skysčiais, tai būtina atsižvelkite į šių medžiagų gamintojų pateiktas naudojimo instrukcijas. Panaudoję chemines medžiagas, nepamirškite kruopščiai išvalyti purkštuvu!



PURKŠTUVO SUDEDAMOSIOS DALYS

1. Purkštovo bakelio dangtelis	12. Varžtas žarnai
2. Vandens filtras	13. Guminis stūmoklis
3. Bakelis skysčiui	14. Rankena
4. Purškimo vamzdelis	15. Jungiklio vožtuvas
5. Įkrovimo lizdas	16. Guminis stūmoklis
6. Maitinimo mygtukas	17. Antgalio varžtas
7. Akumulatorius	18. Plastikinis antgalio sujungimas
8. Įvesties žarna	19. Antgalio jungtis
9. Motorinė pompa	20. Guminis stūmoklis
10. Spaustukas	21. Plastikinis antgalis (purkštukas)
11. Išvesties žarna	22. Įkroviklis

Dėmesio: Išvalykite purkštovo bakelio vidų švariu vandeniu po kiekvieno naudojimo.

LAIKYMO SĄLYGOS: išvalykite purkštuvą, pakraukite akumuliatorių 10 – 15 valandų, laikykite sausoje, tamsioje vietoje.

ĮSPĖJIMAS:

Nenaudokite baterijos be maitinimo šaltinio, kitaip negalėsite jos įkrauti. Baterijas, su savaiminio išsikrovimo funkcija, būtina pakrauti po 2 arba 3 mėnesių.

DAŽNIAUSIAI KYLANČIOS PROBLEMAS IR JŲ SPRENDIMO BŪDAI:

Problema	Priežastis	Sprendimas
1. DC variklis neveikia 2. Variklis automatiškai išsijungia purškimo metu	1. Neįkrautas akumulatorius arba atsilaisvinęs įkroviklio kištukas 2. Perkaitimas pažeidė pagrindinį valdiklį	1. Pakraukite arba patikrinkite įkroviklio kištuką 2. Sustabdykite, tada tęskite purškimą prieš tai palikę purkštuvą atvėsti
1. Purkštukai nepraleidžia vandens srovės 2. Nestabilus vandens spaudimas	1. Užsikimšęs purkštukas 2. Susidaręs oras žarnoje 3. Užsikimšusi purkštuvo pompa 4. Sugadinta žarna	1. Išvalykite purkštuką 2. Patikrinkite žarną, išleiskite joje susidariusį orą 3. Išvalykite purkštuvo pompą 4. Pakeiskite žarną
1. Žemas spaudimas	1. Užsikimšęs žarnos filtras 2. Užsikimšęs purkštuvo jungiklio filtras 3. Žema įtampa	1. Išvalykite filtrą 2. Išvalykite filtrą 3. Pakeiskite nauja
1. Pratekėjimas sujungimo vietoje	1. Atsilaisvinusi sujungimo vieta 2. Sugadinta tarpinė	1. Pritvirtinkite varžtą 2. Pakeiskite tarpinę
1. Purkštuvai tinkamai neveikia	1. Užsikimšęs purkštukas 2. Sugadinta purkštuvo šerdis	1. Išvalykite purkštuką 2. Pakeiskite nauja
1. Purkštuvo variklis įsijungia, tada nutraukia purškimą	1. Atsilaisvinusi guminė tarpinė 2. Pratekėjimas purkštuvo pompoje	1. Priveržkite 2. Priveržkite