

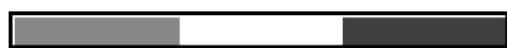
Davide e Luigi Volpi S.p.A.
Via San Rocco, 10
46040 CASALROMANO MN
ITALIA



PODJETJE S SISTEMOM
KAKOVOSTI
UPRAVLJANJE, KI GA JE
CERTIFICIRAL ICIM
- ISO 9001 -

Škropilnica V-BLACK VITA
priložnik za uporabo

SLOVENSKO



MADE IN ITALY

Cod. 23VBE16

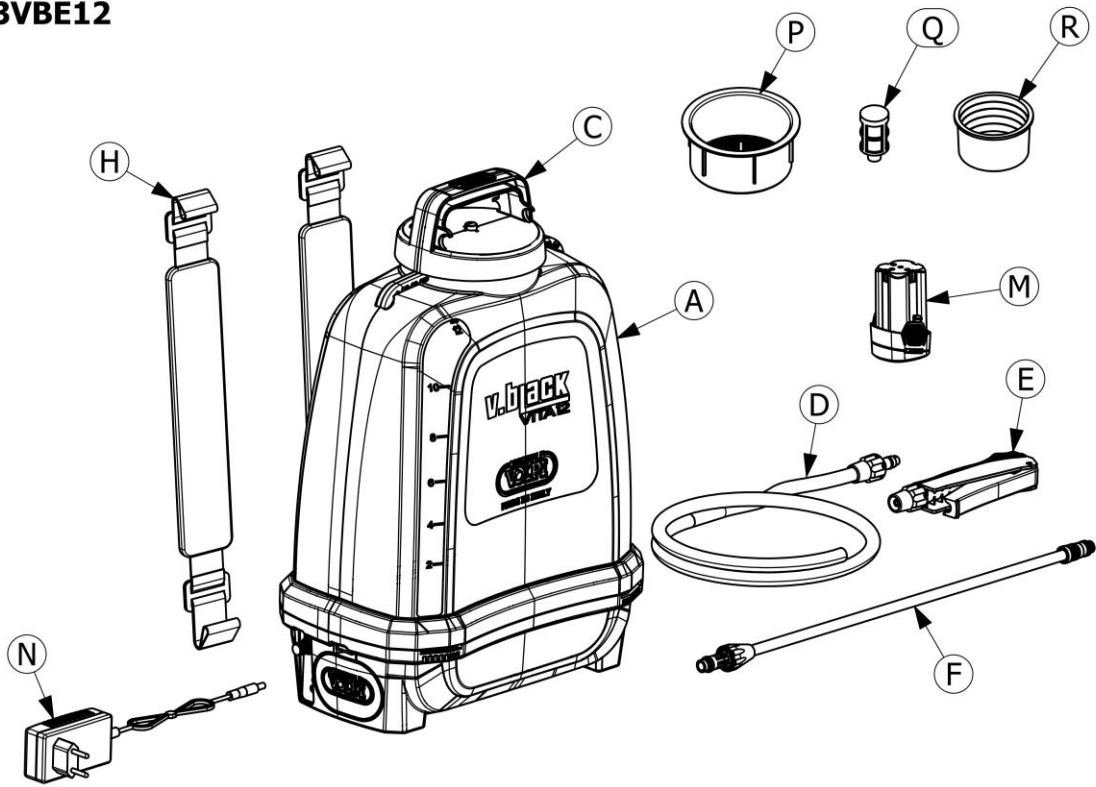


Cod. 23VBE12



PREVIDNOST: PRED UPORABO NAJPREJ NATANČNO PREBERITE NAVODILA ZA UPORABO



















23VBE12



23VBE16



SIMBOLI ZA VARNOST PRI DELU

	SL - Pozorno preberite navodila za uporabo.		SL - Ne puščajte stroja v bližini virov toplote
	SL - Nosite zaščitne rokavice.		SL- - Naprave ne puščajte izpostavljene mrazu.
	SL - Uporabite zaščito telesa.		SL- - Stroj uporabljajte le med +1 °C in +40 °C.
	SL- - Uporabljajte zaščito dihal		SL- - Najmanjša razdalja med strojem in drugimi ljudmi je 3 m.
	SL - Nosite zaščito za oči.		SL- - oznaka "CE". Glejte izjavo ES o skladnosti.
	SL - Ne pršite proti ljudem ali živalim.		SL- - Ne odlagajte baterije v ogenj, kjer bi lahko eksplodirala.
	SL - Ne uporabljajte s topili, olji ali vnetljivimi izdelki		SL- - Ne razstavljajte baterije
	SL- - med uporabo naprave ne kadite		SL- - med uporabo ne smete jesti ali piti
	SL- - Ne odlagajte skupaj z gospodinjskimi odpadki		SL- - baterija Li-on. Ne odlagajte med gospodinjske odpadke

POVZETEK

1. OPIS PRIROČNIKA.....	4
2. OPIS NAPRAVE	4
3. SPLOŠNA NAVODILA	5
4. NAVODILA ZA PREVOZ IN RAVNANJE.....	6
5. NAVODILA ZA UPORABO	6
6. VZDRŽEVANJE	11
7. TEŽAVE - VZROKI - REŠITVE	12
8. NAVODILA ZA RAZGRADNJO IN ODSTRANITEV	13
9. GARANCIJA	13
10. IZJAVA O SKLADNOSTI CE.....	14

UVOD

Čestitamo vam za izbiro. Glavne značilnosti naših električnih škropilnic so visoka kakovost delov in dolga življenjska doba. Preučili smo jih, da so odporni na vse vremenske razmere, in zagotavljajo največjo učinkovitost ob najmanjši porabi energije. Tako kot vsi naši drugi izdelki je šel tudi ta razpršilnik skozi natančne in natančne teste; če ga boste uporabljali v skladu s spodnjimi navodili, bo dolga leta izpolnjeval vaše potrebe, zelo zanesljiva služba za nadomestne dele pa vam bo omogočila dolgotrajna popravila z originalnimi deli.

1. OPIS PRIROČNIKA

1.1. UVOD

Pred nastavljanjem, uporabo, vzdrževanjem ali kakršnim koli drugim delovanjem na razpršilniku natančno preučite ta priročnik z navodili.

S pravilno uporabo škropilnice ter učinkovitim in racionalnim vzdrževanjem lahko poskrbite, da bo škropilnica v najboljših delovnih pogojih, ne da bi zmanjšali njeno učinkovitost in varnost.

Ta priročnik z navodili je bil pripravljen v skladu z navedbami iz PRILOGE I DIREKTIVE 2006/42/ES o strojih" in velja za sestavni in bistveni del pršilnika.

Ta priročnik mora biti v bližini škropilnice in pripravljen za uporabo; hraniti ga je treba skupaj s škropilnico ves čas njene življenjske dobe, od začetnega preskusa do končne demontaže.

1.2. NAMENI IN OMEJITVE PRIROČNIKA

Ta priročnik je namenjen uporabi:

- Opisati delovanje in pogoje za uporabo škropilnice.
- Prikazati glavne tehnične značilnosti pršilnika.
- Podati pravilna navodila za uporabo.
- Poudariti morebitna tveganja in/ali nevarne situacije.
- Navodila navodila za vzdrževanje in popravilo.
- Omogočite razumevanja morebitnih operativnih težav in njihovega reševanja.

Poleg upoštevanja navodil iz tega priročnika je uporaba škropilnica odvisna tudi od upoštevanja vseh veljavnih varnostnih pravil.

2. OPIS NAPRAVE

2.1. TEHNIČNE LASTNOSTI

Razpršilnik "V-BLACK VITA" je bil izdelan za razprševanje tekočih raztopin pri temperaturah, ki ne presegajo 40 °C.

	23VBE12	23VBE16
Prostornina rezervoarja	12 Lt	16 Lt
Material rezervoarja	Polipropilen	Polipropilen
Razpršljivi litri za vsako polnjenje baterije	S tlakom 2,0 bara do 95 litrov S tlakom 5,0 bara do 75 litrov	S tlakom 2,0 bara do 95 litrov S tlakom 5,0 bara do 75 litrov
Razpršljivi litri za vsako polnjenje baterije	Do 255 litrov	Do 255 litrov
Litijska baterija za polnjenje	14,4 Vdc 2,0 Ah 28,8 Wh	14,4 Vdc 2,0 Ah 28,8 Wh
Priložena šoba	Nastavljiva medeninasta šoba za pršenje	Nastavljiva medeninasta šoba za pršenje
Elektronski regulator tlaka	Nastavljiv delovni tlak 0,5 do 5 barov - 7,25 do 72,5 psi	Nastavljiv delovni tlak 0,5 do 5 barov - 7,25 do 72,5 psi
Nadzor tlaka	Elektronska plošča z nadzorom napetosti, ki ohranja konstanten tlak ves čas delovanja baterije	Elektronska plošča z nadzorom napetosti, ki ohranja konstanten tlak ves čas delovanja baterije
Nadzor polnjenja baterije	Led	Led
Dodatna vtičnica	Za priključek s 4 šobami na vozičku (po izbiri)	Za priključek s 4 šobami na vozičku (po izbiri)
Aluminijasta kopja	Standard	Standard
Vijačni pokrovček z držalom za kopje	Standard	Standard
Oblazinjene naramnice	Standard	Standard
Polnilec baterij	1,0 A - 18 W	1,0 A - 18 W
Tesnila	NBR (visoka natezna trdnost - odpornost na mineralna olja in masti)	NBR (visoka natezna trdnost - odpornost na mineralna olja in masti)
Črpalka	Visoko zmogljiva membrana s tlačnim stikalom	Visoko zmogljiva membrana s tlačnim stikalom
Dolžina dobavne cevi	1,2 mt	1,2 mt
Premer polnjenja	105 mm	105 mm
Min./max. temperatura	5° C / 40° C	5° C / 40° C
Dimenzije	220 x 360 x 510	220 x 360 x 570
Teža škropilnice (prazna) z baterijo	3,1 kg	3,2 kg

2.2. DOVOLJENI OKOLJSKI POGOJI

Okoljski pogoji, v katerih lahko razpršilnik deluje, so: Temperatura: 5÷40° C; vlažnost: 0÷70 % (nekondenzirana). Prav tako je treba pršilnik postaviti zaščiteno pred slabim vremenom, sončnimi žarki in mrazom, na čist in suh prostor.

OPOZORILO: RAZPRŠILNIK NI PRIMEREN ZA UPORABO V OKOLJU Z NEVARNOSTJO EKSPLOZIJE.

2.3. HRUP IN VIBRACIJE

Vibracije in hrup, ki nastanejo pri uporabi škropilnice, so v veliki meri pod zakonsko določenim pragom motenj in ne morejo škodovati upravljavcu.

3. SPLOŠNA NAVODILA

3.1. VARNOSTNA OPOZORILA IN PREVIDNOSTNI UKREPI, KI JIH JE TREBA UPOŠTEVATI

Kljub sprejetim previdnostnim ukrepom lahko pršilnik povzroči nevarne situacije in potencialna tveganja na delovnem območju. Natančno je treba analizirati morebitno prisotnost teh nevarnih situacij in tveganj, da bi zagotovili varne delovne postopke, ustrezna pravila ravnanja in načrtovali posamezne zaščitne naprave.

- MED UPORABO ŠKROPILNICE MORA UPRAVLJAVEC UPOŠTEVATI VARNE DELOVNE POSTOPKE TER PRAVILA IN PREDPISE O VARNOSTI IN ZDRAVJU PRI DELU.
- Ne uporabljajte izdelkov, katerih toksikološke lastnosti niso znane. Uporabljajte izključno izdelke, ki jih je odobrilo ministrstvo za zdravje, in natančno upoštevajte vsa navodila, navedena na embalaži.
- Otrokom, najstnikom in nosečnicam je uporaba razpršilnika strogo prepovedana.
- Ne uporabljajte v primeru utrujenosti, boleznin ali pod vplivom alkohola, drog ali zdravil, ki lahko vplivajo na telesno in duševno stanje.
- Ne pršite topil, kislin in vnetljivih tekočin.
- Vedno nosite zaščitna oblačila in pripomočke, da se izognete stiku s škodljivimi in strupenimi izdelki:
 - Zaščita rok
 - Zaščita telesa
 - Zaščita dihal
 - Zaščita oči
- Previdno se izogibajte vdihavanju hlapov ali kapljic kemične raztopine: v primeru naključnega stika ali vdihavanja pokličite zdravnika.
- Med uporabo razpršilnika ne jejte in ne kadite.

- Razpršilnik uporabljajte na dobro zračnih in osvetljenih mestih, ki niso vetrovna ali senčna.
- Razpršilnika ne uporabljajte proti vetru.
- Razpršilnik uporabljajte v oddaljenosti najmanj 6 m od ljudi ali živali.
- Razpršilnik naj bo daleč od otrok in domačih živali; ne pršite v bližini akvarijev z ribami.
- Pred datumom, ki ga je predvidel proizvajalec kemičnega izdelka, ne jejte tretiranega sadja ali zelenjave, v vsakem primeru pa jih zelo skrbno operite.
- Tlaka ne dvigujte z napravami pod pritiskom.
- Preostalih kemičnih raztopin ne razpršite v okolje.
- Po uporabi razpršilnika si skrbno umijte roke, obraz in oblačila.
- V slabih vremenskih razmerah pršilnika ne puščajte na prostem.
- Uporabnik je odgovoren za to, da je škropilnica vzdrževana v optimalnih pogojih delovanja, da lahko deluje pravilno in varno. Deli in dodatna oprema opreme morajo biti zamenjani, ko ne zagotavljajo več pravilnega delovanja škropilnice.

3.2. PREPOVEDI

- Prepovedano je spreminjati dele pršilnika.
- Brez dovoljenja družbe DAVIDE E LUIGI VOLPI S.P.A. je prepovedana uporaba naprav ali dodatkov na razpršilniku.
- Za čiščenje razpršilnika je prepovedano uporabljati topila, kot so alkohol, bencinska topila ali razredčila.

4. NAVODILA ZA PREVOZ IN RAVNANJE

Pri prevozu škropilnice je treba upoštevati vse potrebne previdnostne ukrepe, da bi se izognili poškodbam.

Pri prevozu pršilnika se prepričajte, da je stikalo za vklop/izklop vedno izklopljeno.

Med prevozom mora biti rezervoar vedno prazen ali, če to ni mogoče, varno pritrjen, da se prepreči nenamerno iztekanje tekočine.

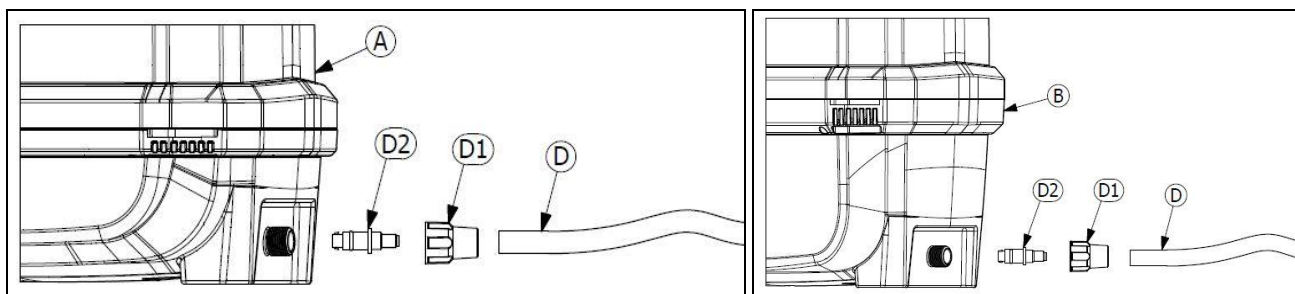
Med prevozom in skladiščenjem pršilnika ne postavljajte na ali pod drug material.

Pri premikanju razpršilnika se je priporočljivo izogibati udarcem, ki bi lahko poškodovali izdelek.

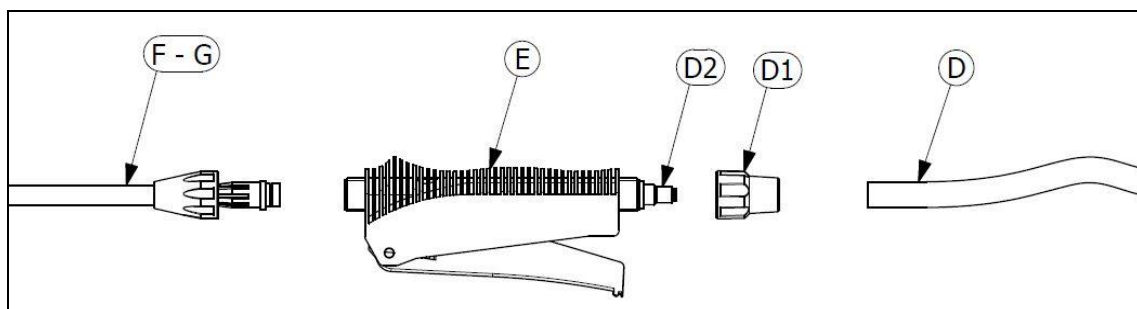
5. NAVODILA ZA UPORABO

5.1. NASTAVITEV PRŠILNIKA

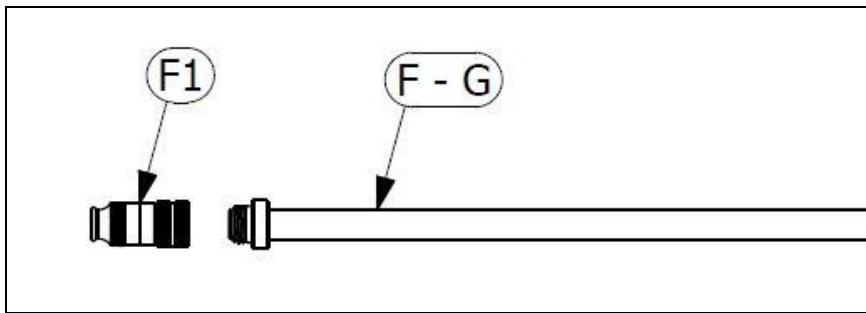
- Na dovodno cev D namestite varovalno matico D1.
- Dovodno cev D vstavite v držalo cevi D2.
- Nosilec cevi D2 vstavite v ohišje podstavka A (23VBE12) B (23VBE16).
- Na podstavek do konca privijte varovalno matico D1 in jo trdno zategnite.



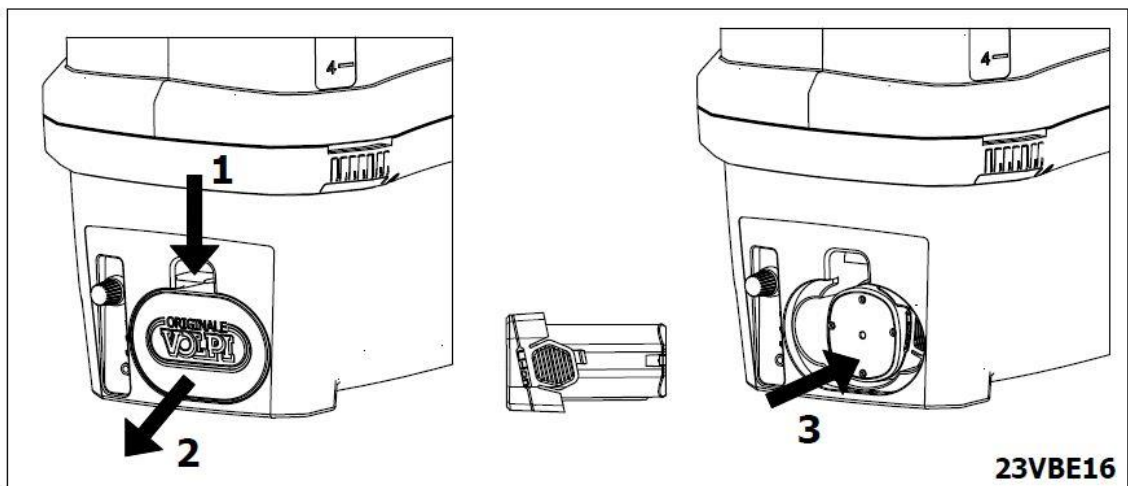
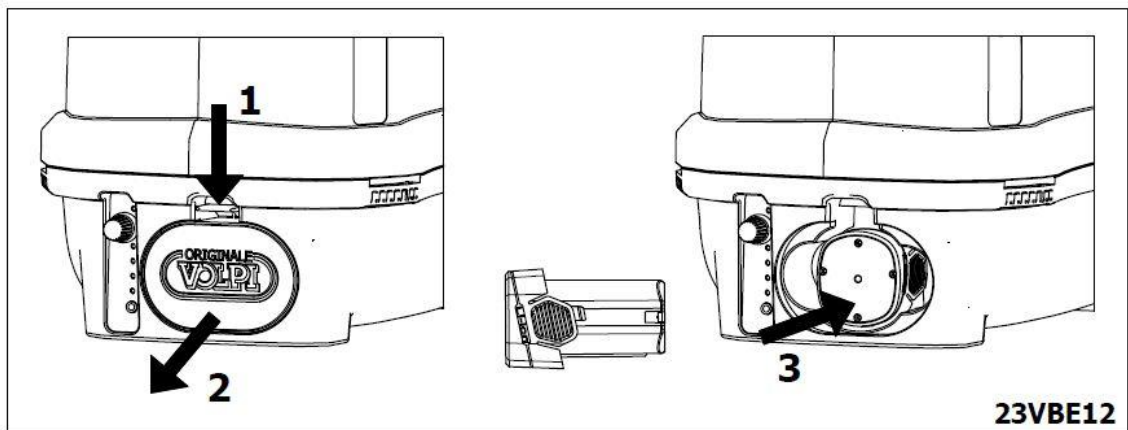
- Z ročaja E odvijete varovalno matico D1.
- Na dovodno cev D namestite varovalno matico D1.
- Dovodno cev D namestite na držalo cevi D2.
- Na ročaj E privijte varovalno matico D1.
- Privijate nastavek F (23VBE12) G (23VBE16) na ročaj E



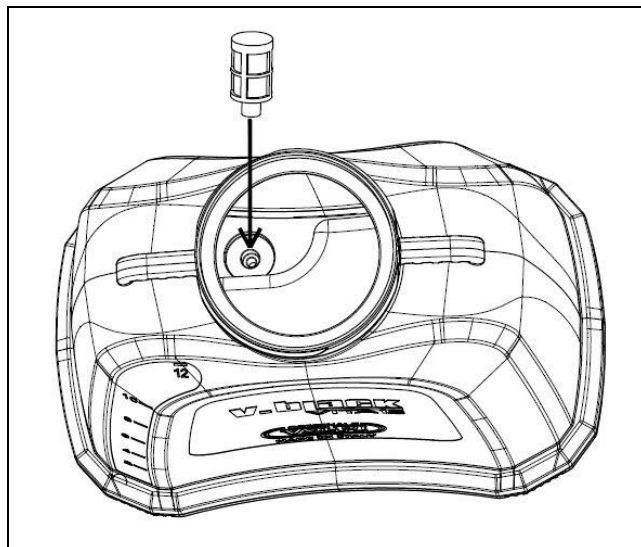
- Medeninasto razpršilko F1 privijte na kopito F (23VBE12) G (23VBE16).



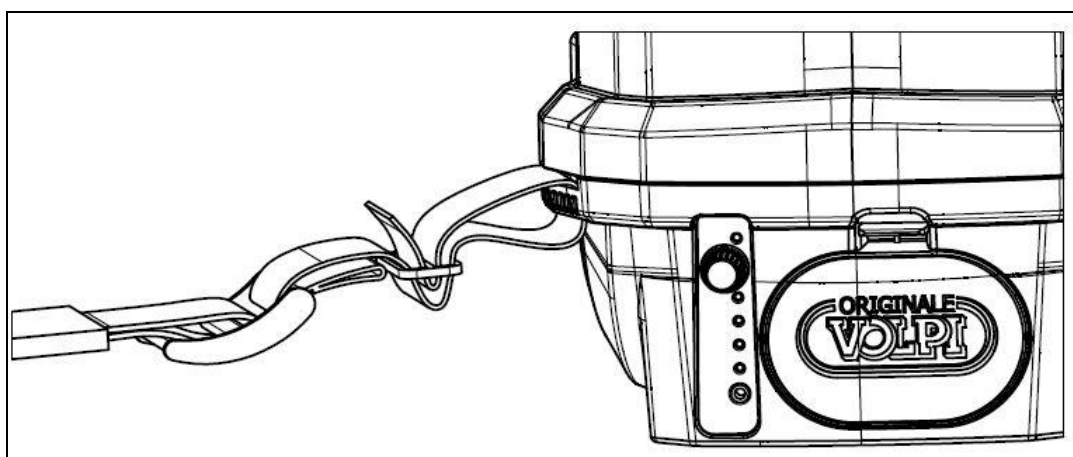
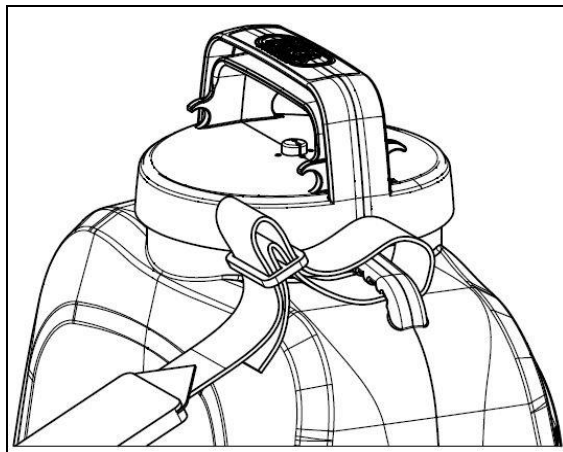
- Odprite stranski pokrov in v celoti vstavite baterijo. Baterijo vstavite, kot je prikazano na sliki.
- Zaprite pokrov in preverite, ali je pravilno zaklenjen.



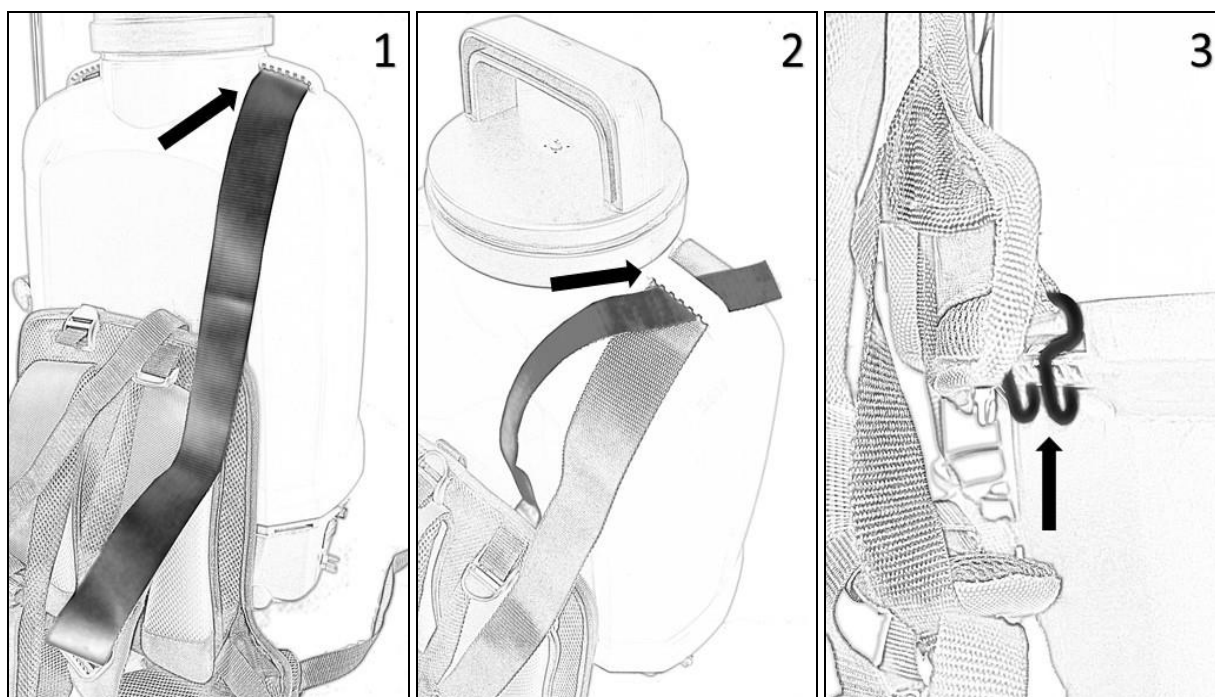
- Vstavite filter Q v ustrezno ohišje v rezervoarju.

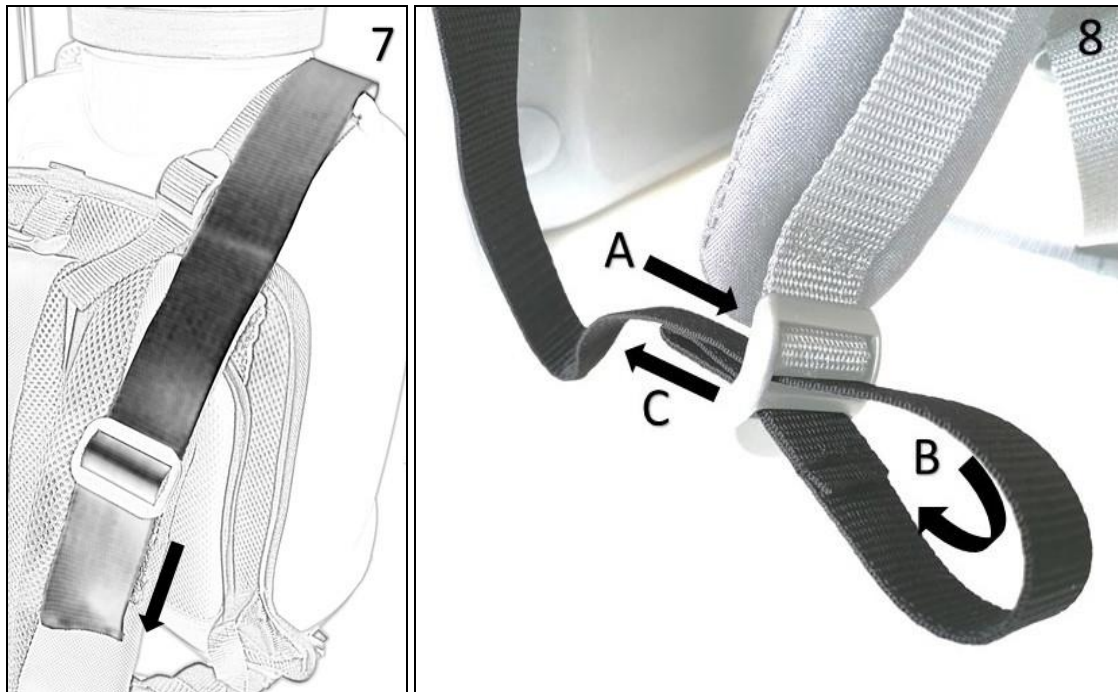
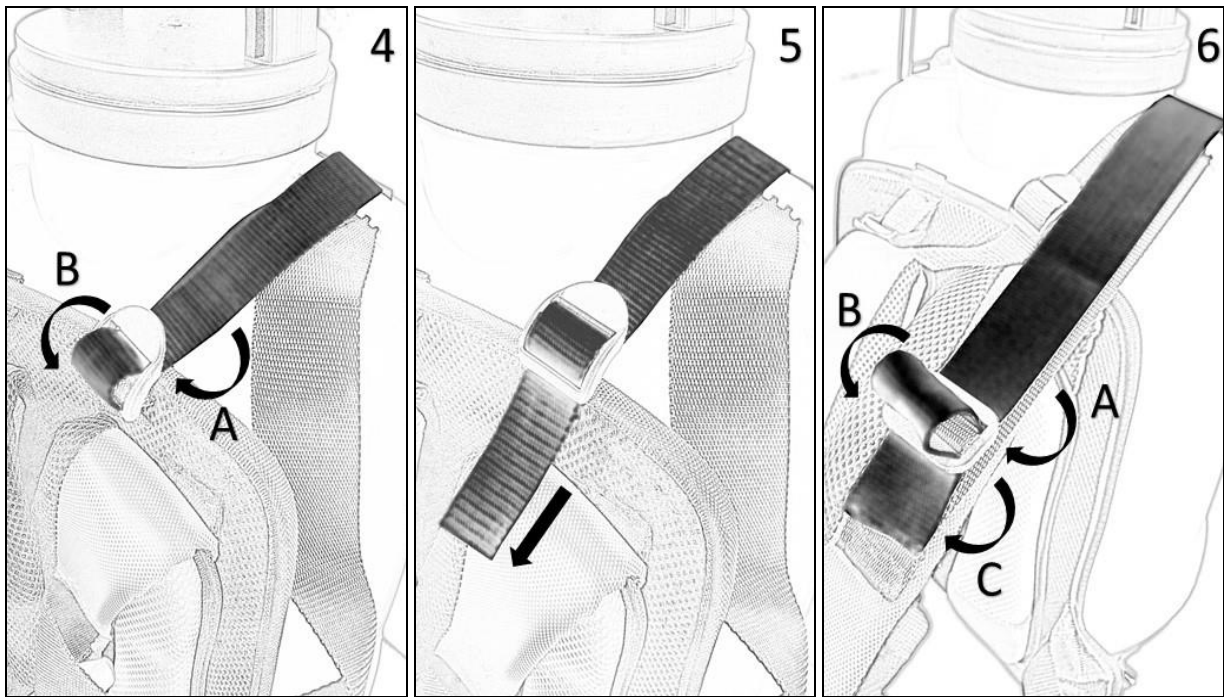


- Ramenske trakove H zatakните za telo pršilnika, kot je prikazano na sliki (23VBE12).



- Priključite oblazinjeno naslonjalo H na telo pršilnika, kot je prikazano na sliki (23VBE16).



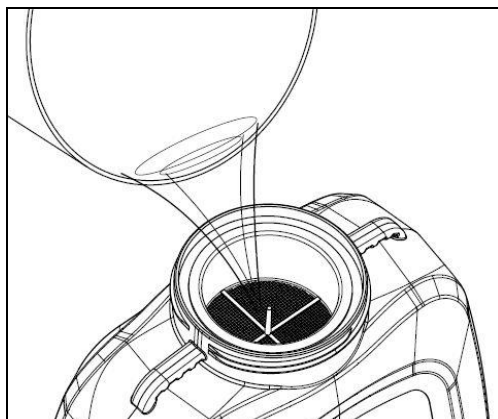


5.2. POLNENJE REZERVOARJA

Raztopino pripravite v posebni posodi.

Odvijte pokrovček rezervoarja in pripravljeno raztopino prelijte skozi filter.

Previdno privijte pokrovček.



OPOZORILO:

Raztopine ne pripravljajte v rezervoarju škroplilnice, temveč vedno v ločeni posodi.
Nikoli ne vlijte raztopine v rezervoar brez uporabe filtra.

5.3. POSTAVITEV RAZPRŠILNIKA

Pršilnik postavite na ravno površino na uporabno višino, da si ga boste zlahka namestili na ramena, pri tem pa predhodno nastavite pasove.

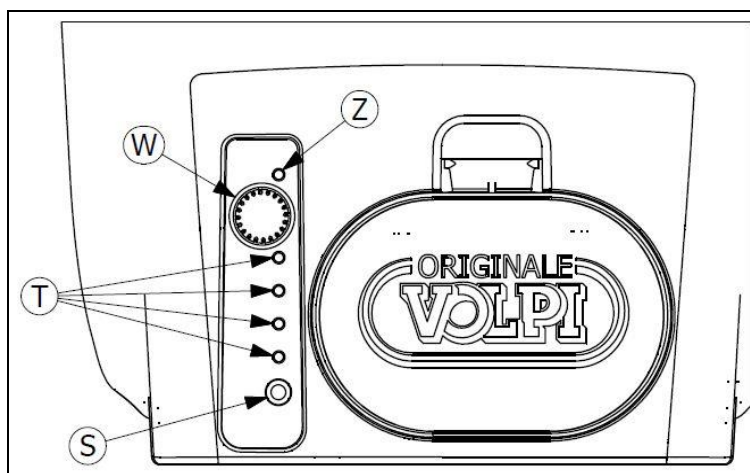
Če morate nastaviti pasove, pršilnik postavite na ravno in dvignjeno površino, umaknite roke z ramenskih pasov in nastavite dolžino s pomočjo zaponk.

5.4. ZAGON PRŠILNIKA

- Črpalko vklopite tako, da vrtite gumb W v smeri urinega kazalca.
- Rdeče obarvana dioda Z označuje, da je naprava vklopljena.
- Štiri zeleno obarvane diode T kažejo stanje polnjenja baterije.
 - 4 LED diode = 100 % baterije
 - 3 LED diode = 75 % baterije
 - 2 LED diodi = 50 % baterije
 - 1 LED = 25 % baterije
- Če je baterija izpraznjena, jo napolnite po navodilih iz poglavja 6.2.
- Za začetek pršenja premaknite ročico na ročaju
- Z elektronskim regulatorjem tlaka W nastavite zeleni delovni tlak.
- Ko spustite ročico ročaja, se črpalka samodejno ustavi in prekine razprševanje tekočine.

OPOZORILO: Razpršilnik je opremljen z elektronsko ploščo z nadzorom napetosti, ki ohranja nastavljeni tlak konstanten ves čas življenjske dobe baterije.

Pomožna vtičnica S je konfiguracija za uporabo črpalke na vozičku z razpršilno cevjo s 4 šobami (opsijsko).



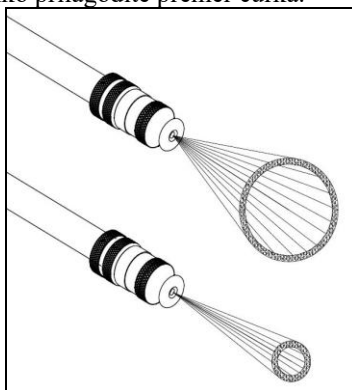
OPOZORILO: Nikoli ne pustite pršilnika delovati, če je rezervoar prazen.

OPOZORILO: Izogibajte se popolnemu praznjenju baterije; ko se baterija izprazni, jo je treba popolnoma napolniti. Pred daljšim shranjevanjem pršilnika popolnoma napolnite baterijo.

5.5. REGULACIJA ŠOBE

Ta razpršilnik je opremljen z nastavljivo šobo F1.

Z vijčenjem ali odvijanjem konca šobe F1 lahko prilagodite premer curka.



Nastavljiva medeninasta šoba za pršenje (Cod. 928)		
PRITISK bar	HITROST PRETOKA Lt / min	Razpršljivi litri za vsako polnjenje baterije
5,0	0,60	75
4,0	0,54	85
3,0	0,49	90
2,0	0,44	95

5.6. POSTOPKI, KI JIH JE TREBA IZVESTI OB ZAKLJUČKU DELA

Po končanem delu preostalo tekočino prelijte v posebno posodo in s čisto hladno vodo previdno sperite notranjost rezervoarja in cev, tako da jo pustite teči skozi kopito.

Preverite, ali je voda, uporabljena za izpiranje, popolnoma iztekla.

Črpalko izklopite z vrtenjem gumba W v nasprotni smeri urinega kazalca in preverite, ali je lučka Z ugasnjena.

Po čiščenju rezervoarja odstranite, očistite in ponovno namestite filtre (Q in P).

Odvijte šobo F1 s kopja F-G; razstavite šobo in oba dela očistite s čisto vodo, pri čemer pazite, da ne poškodujete ali izpraznite šobe.

Ročaj očistite z vlažno krpo, ne da bi ga namočili v vodo. Odvijte matico D1; odstranite cev iz držala; odstranite držalo cevi s filtrom in ga operite s čisto vodo; nato ponovno sestavite vse dele.

Iz rezervoarja odstranite morebitne materiale ali predmete, ki bi lahko poškodovali razpršilnik.

Pri teh dejavnostih nosite oblačila in zaščitne pripomočke.

OPOZORILO: vode za izpiranje niti preostale raztopine ne razpršite v okolje; priporočljivo je, da da vse te tekočine zlijete v posebne odtoke, ki so primerni za čiščenje in odvajanje vode.

Črpalko izklopite z obračanjem gumba W v nasprotni smeri urinega kazalca in po vsaki uporabi preverite, ali je lučka Z ugasnjena.

Škropilnico hranite zunaj dosega otrok, zaščiteno pred sončnimi žarki in nizkimi temperaturami ter s popolnoma napolnjeno baterijo.

5.7. SPREMEMBA TEKOČINE V REZERVOARJU

Če je potrebna zamenjava tekočine v rezervoarju, upoštevajte navodila iz točke 5.6 in nato navodila iz točke 5.2.

6. VZDRŽEVANJE

6.1. UVOD

Pravilna uporaba škropilnice in redno vzdrževanje sta nujna, da škropilnica ostane v najboljših delovnih, učinkovitih in varnostnih pogojih.

Uporabljajte izključno originalne nadomestne dele.

6.2. POLNJENJE BATERIJE

Škropilnico poganja zaprta akumulatorska baterija, ki jo je mogoče polniti s priloženim polnilnikom N.

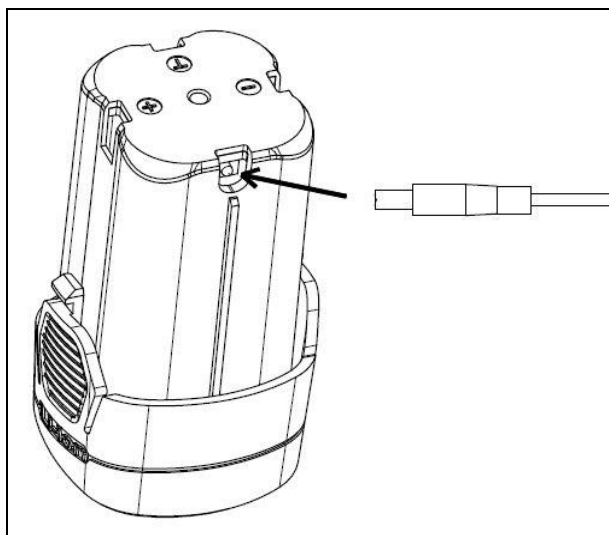
Za varno ravnanje z baterijo je treba upoštevati spodaj navedena navodila:

- Baterijo hranite stran od visokih temperatur (npr. plamena).
- Ne odpirajte baterije.

OPOZORILO: Med polnjenjem upoštevajte varne delovne postopke in skrbno upoštevajte splošna varnostna pravila.

Če želite napolniti baterijo, upoštevajte naslednja navodila:

- Črpalko izklopite z vrtenjem gumba W v nasprotni smeri urinega kazalca in preverite, ali je lučka Z ugasnjena.
- Preverite, ali omrežna napetost ustreza oznaki, natisnjeni na ploščici polnilnika N.
- Odprite stranska vrata in izvlecite baterijo.
- Polnilec N priključite na primerno in električno zaščiteno tokovno vtičnico.
- Vtič polnilnika baterije vstavite v režo za baterijo.
- Za popolno polnjenje baterije potrebujete 2 uri.
- Ob koncu ponovnega polnjenja je priporočljivo polnilnik najprej izključiti iz električnega omrežja in nato iz baterije;
- Med dolgotrajnim mirovanjem preverite, ali je indikator Z ugasnjen.



Življenjska doba baterije je odvisna predvsem od upoštevanja nekaterih pomembnih pravil:

- Ne ustvarite kratkega stika.
- Ne izpraznjujte je pretirano: ko je baterija skoraj izpraznjena, jo takoj napolnite.
- Takoj ga napolnite z izklopljenim splošnim stikalom za vklop/izklop in upoštevajte potreben čas polnjenja.
- Za polnjenje uporabljajte izključno polnilnik, ki je priložen pršilni napravi.
- Ne vklaplajte pršilnika, ko je priključen polnilec baterije.
- Po popolnem polnjenju baterijo hranite pri temperaturi med 5 in 40 °C.
- V primeru dolgotrajnega skladiščenja ali neuporabe **baterijo napolnite vsake štiri mesece.**

Ko baterije ni več mogoče polniti, jo je treba zamenjati z drugo z enakimi dimenzijami in lastnostmi, pri čemer je treba upoštevati priključne polarizacije; staro baterijo je treba odnesti na pooblaščen zbirno mesto.

7. TEŽAVE - VZROKI - REŠITVE

PROBLEMI		MOŽNI VZROKI	REŠITVE
Ko aktivirate ročico, voda ne priteče.	Motor ne deluje	Splošni izklop	Vključite splošno stikalo
		Izčrpana baterija	Zamenjajte ali napolnite
		Blokirana črpalka	Obrnite se na servisni center
		Poškodovan kabel	Obrnite se na servisni center
		Okvara motorja	Obrnite se na servisni center
	Motorna dela	Zamašena šoba	Čisto
		Zamašen filter rezervoarja	Čisto
		Zamašen filter ročaja	Čisto
Okvarjena črpalka		Obrnite se na servisni center	
Ko pritisnete ročico ročaja, priteče malo vode		Regulator tlaka pri minimalni vrednosti	Dvignite regulator
		Umazan filter šobe	Čisto
		Umazan filter ročaja	Čisto
		Okvarjena črpalka	Obrnite se na servisni center
		Umazana šoba	Čisto
Delovni čas baterije ni v skladu s pričakovanji	Krajši delovni čas	Baterija ni popolnoma napolnjena	Polnjenje baterije
		Pomanjkljiv polnilec baterij	Zamenjava
		Izčrpana baterija	Zamenjava
	Brez vzdržljivosti	Poškodovan kabel	Obrnite se na servisni center
		Pomanjkljiv polnilec baterij	Popravite ali zamenjajte
		Izčrpana baterija	Zamenjava

8. NAVODILA ZA RAZGRADNJO IN ODSTRANITEV

Za razstavljanje škropilnice je treba ravnati v skladu z veljavnimi zakoni in se po potrebi obrniti na specializirana podjetja za odstranjevanje materialov.

Razpršilnik je izdelan iz materialov, ki niso nevarni:

- Plastični in sintetični materiali;
- Železne kovine (jeklo) in neželezne kovine (aluminij, medenina in baker);
- Električna baterija

9. GARANCIJA

24 mesecev garancije za zasebne uporabnike in 12 mesecev garancije za profesionalne uporabnike. Zajema osnovne dele, vključno z Li-baterijo, polnilnikom, motorjem in prenosnim mehanizmom.

Garancijo razveljavljajo naslednji pogoji:

- Vsako nenormalno delovanje
 - izdelek ni vzdrževan v skladu z navodili za vzdrževanje
 - Spremembe izdelka
- Vsa škoda, tudi če je bila povzročena po pomoti
 - Poškodovan po amaterskem popravilu.
 - Škoda, ki jo povzroči narava
- Baterija se ne polni z zahtevano frekvenco
- Komponente, ki se obrabijo med običajnim delovanjem, niso zajete v garancijo.

Garancija velja le za izdelke, ki so bili registrirani prek spletnega mesta v 30 dneh od datuma nakupa.

Aktivirajte garancijo za svoj novi izdelek Originale Volpi prek našega spletnega mesta:

<https://www.volpioriginale.it/registra-il-tuo-prodotto/>



Kupec mora hraniti tudi kopijo prodajnega dokumenta (račun, račun) in registracije garancije: kopijo teh dokumentov mora skupaj s strojem, ki ga je treba popraviti, izročiti prodajalcu ali pooblašeni službi za stranke. Če teh dokumentov ni, se v vsakem primeru šteje, da stroj ni v garanciji.

SL	Družba DAVIDE E LUIGI VOLPI S.p.A. Via San Rocco, 10 - 46040 Casalromano (MN) ITALIJA IZJAVLJA, DA JE STROJ	CE
Tip: Začetek in zaključek:	ELEKTRIČNI RAZPRŠILNIK	
Koda:	23VBE12 - 23VBE16 - 23VBC12 - 23VBC16 - 23VBB12 - 23VBB16	
JE V SKLADU Z USTREZNO USKLAJEVALNO ZAKONODAJO SKUPNOSTI: DIREKTIVA 2006/42/ES Direktiva o strojih DIREKTIVA 2014/30/UE Elektromagnetna združljivost DIREKTIVA 2009/127/CE Stroji za nanašanje pesticidov		
sklicevanje na ustrezne uporabljene usklajene standarde ali sklicevanje na druge tehnične specifikacije za katere se izjavlja skladnost: UNI EN ISO 12100:2010 - UNI EN ISO 19932-1:2013 - UNI EN ISO 19932-2:2013 - EN 61000-6-1:2007 EN 61000-6-3:2007 - EN 61000-3-2:2014 - EN 61000-3-3:2013		
Pooblaščen oseba za vzpostavitev tehnične dokumentacije:		
Ime:	Davide e Luigi Volpi S.p.A.	
prebivališče:	Via San Rocco 10 - 46040 Casalromano (MN) Italia	
Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.		
Casalromano, 1. februar 2023	Zakoniti zastopnik Eligio Volpi	



Davide e Luigi Volpi S.p.A.

Via San Rocco, 10 - 46040 Casalromano (MN) Italia

www.volpioriginale.it - info@volpioriginale.it