



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

**PODJETJE S SISTEMOM VODENJA KAKOVOSTI,
CERTIFICIRANIM S STRANI ICIM = ISO 9001 =**

Električne škarje za obrezovanje

PV220



Uporabniški priročnik

Električne škarje za obrezovanje
Uporabniški priročnik

Stran 21



PREVIDNOST: PRED UPORABO NAJPREJ PREBERITE CELOTNO STRAN

IN SLIKO

Indeks

1.	Varnostne opombe	2
2.	Opredeljeni simboli	3
3.	Splošna varnostna navodila za električna orodja	3
4.	Posebna varnostna navodila	5
5.	Namen	7
6.	Opis funkcije	7
7.	Seznam delov	8
8.	Vključeni predmeti	8
9.	Specifikacija	9
10.	Polnjenje baterije	10
11.	Delovno okolje	10
12.	Postopek za začetek operacij	11
13.	Rezanje	11
14.	Vzdrževanje in čiščenje	13
15.	Shranjevanje rezkarjev	16
16.	Odstranjevanje odpadkov in varstvo okolja	17
17.	Rezervni deli	17
18.	Garancija	17
19.	Odpravljanje težav in popravilo	19
20.	Izjava o skladnosti	19

1. Varnostne opombe



Pred prvo uporabo stroja zaradi lastne varnosti in varnosti drugih skrbno preberite ta navodila za uporabo. Priročnik hranite na varnem mestu in ga posredujte vsakemu naslednjemu lastniku, da bodo informacije v njem vednoma voljo.

2. Opredeljeni simboli

Ta del vsebuje varnostne napotke za uporabo stroja.

2.1. Simboli v priročniku



Opozorilni simbol



Nevarnost porezanja in hudih poškodb



Vroča površina



Simbol navodila



Preberite navodila
skrbno preberite priročnik.



Nosite zaščitne rokavice



Nosite zaščito za oči.



Nosite zaščitne čevlje z
nedrseči podplati



Ne uporabljajte škarij za
obrezovanje
v dežju ali mokri živi meji ali veji.



Ne odlagajte skupaj z
gospodinjskimi odpadki.

3. Splošna varnostna navodila za električna orodja



Opozorilo! Preberite vsa varnostna navodila in napotke.

Neupoštevanje varnostnih napotkov in navodil lahko povzroči električni udar in požar in/ali hude telesne poškodbe.

Za nadaljnjo uporabo shranite vsa varnostna navodila in napotke.

Izraz "električno orodje", uporabljen v varnostnih navodilih, se nanaša na električno orodje, ki se napaja iz električnega omrežja (z napajalnim kablom), in električno orodje, ki se napaja iz akumulatorja (brez napajalnega kabla).

3.1. Varnost delovnega območja

- Delovni prostor naj bo čist in svetel. Zapleteni ali temni prostori so vzrok za nesreče.

- Električnega orodja ne uporabljajte v eksplozivnem in vnetljivem okolju, na primer v prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu. Električna orodja ustvarjajo iskre, ki lahko vžgejo prah ali hlape.
- Med upravljanjem električnega orodja se izogibajte otrokom in mimoidočim. Zaradi odvratanja pozornosti lahko izgubite nadzor nad električnim orodjem.

3.2. Električna varnost

- Upoštevajte navodila za polnilnik.

3.3. Varnost pri uporabi električnega orodja

- Ne preobremenite orodja, izberite ustrezno orodje za delo, da boste varni in visoko učinkoviti.
- Če stikalo ne deluje pravilno, orodja ne uporabljajte. Če stikalo ne deluje pravilno, je treba orodje popraviti.
- Orodje shranjujte stran od otrok in ga ne dajte v uporabo osebi, ki ni usposobljena za delo.
- Vzdrževanje orodij. Vedno preverite orodje, gibljive dele, morebitne poškodbe delov lahko povzročijo poškodbe, pravilno vzdrževanje orodja lahko prepreči poškodbe.
- Rezilo naj bo ostro in čisto. Ostro in čisto rezilo je mogoče zlahka nadzorovati in se ne zatakne.
- Pred uporabo orodja preberite priročnik, izberite primerno orodje in ustrezen pribor, da se izognete poškodbam.

3.4. Previdnostni ukrepi za orodje, ki deluje na baterije

- Neprimerna uporaba lahko povzroči uhajanje tekočine. Če tekočina razprši vaše telo, ga sperite s čisto vodo. Če se tekočina dotakne oči, morate obiskati zdravnika. Tekočina v bateriji lahko povzroči raka ali opekline.

3.5. Osebna varnost

- Med delovanjem električnega orodja bodite budni, pozorni in pozorni. Električnega orodja ne uporabljajte, če ste utrujeni, pod vplivom alkohola ali zdravil. Zaspnanost ali izguba zavesti med delovanjem električnega orodja lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- Uporabljajte osebno zaščitno opremo. Vedno nosite zaščitna očala in varnostno opremo, kot so maske proti prahu, nedrseči varnostni čevlji, trdi

klobuki, zaščita sluha itd. Z nošenjem varnostne opreme v ustreznih pogojih lahko zmanjšate število telesnih poškodb.

- Vstavljanje vtiča, ko je orodje priključeno na električno omrežje ali ko je vklopljeno, je lahko nevarno.
- Odstranite vse nastavitvene ključe ali ključe, preden je električno orodje vklopljeno. Ključ ali ključ, ki ostane na gibljivih delih električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- Ne iztegujte se preveč in ne izgubite ravnotežja. Vedno bodite pozorni na oporo in ravnotežje telesa. To omogoča dober nadzor nad električnim orodjem, zlasti v nepričakovanih situacijah.
- Ustrezno se oblecite. Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Oblačila, rokavice in lase držite stran od gibljivih delov. Če nosite ohlapna oblačila, dodatke ali dolge lase, se lahko ujamejo v gibljive dele.

4. Posebna varnostna navodila

4.1. Posebna varnostna navodila za vrtnarske škarje

- Vse osebe naj bodo od rezila oddaljene vsaj 1,5 m, med delovanjem rezila ne premikajte rezalnih delov.
Vse dele telesa naj bodo od rezila oddaljeni vsaj 15 cm. Z opremo upravljajte previdno, da se izognete poškodbam.
- Premaknite orodje ob rezilu, ki se ne premika. Pri shranjevanju orodja je treba uporabiti zaščitno varovalo. Zaščitite rezilo, da zmanjšate poškodbe.

4.2. Druga varnostna navodila



Nosite primerna delovna oblačila, kot so škornji z nedrsečim podplatom, trpežne dolge hlače, rokavice in zaščitna očala.



Nosite zaščitne rokavice



Nosite zaščito za oči

- Ne nosite dolgih plapolajočih oblačil ali nakita, saj se lahko gibljivi deli ujamejo.

- Bodite pozorni, pazite, kaj počnete, in pri delu z orodjem uporabljajte zdravo pamet. Električnega orodja ne uporabljajte, če ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil.
- Ob dežju ne uporabljajte škarij za obrezovanje.
- Naprava je namenjena obrezovanju žive meje ali vej. Naprave ne uporabljajte za rezanje vej, trdega lesa ali drugih predmetov.
- Preden orodje izklopite, ne poskušajte odstraniti blokirane/zapletene rezila.
- Pred začetkom obrezovanja preverite, ali so na živi meji ali veji skriti predmeti, kot je žica itd.
- Pri delu z orodjem ga z eno roko trdno držite, rezilo pa naj bo od druge roke in drugih delov telesa oddaljeno vsaj 15 cm.
- Orodja ne uporabljajte v bližini vnetljivih tekočin ali plinov. V primeru kratkega stika obstaja nevarnost požara in eksplozije.
- Rezila je treba redno preverjati glede obrabe in jih preoblikovati. Tuja rezila bodo preobremenila stroj. Nastale poškodbe niso zajete v garanciji.
- Orodja ne poskušajte popraviti sami, temveč ga v primeru potrebe prinesite v naš servisni center. Vsa dela, ki niso opisana v tem priročniku, lahko opravi le naš servisni center.

4.3. Posebna varnostna navodila za baterijsko orodje

- Da bi se izognili poškodbam, baterije ne razstavljajte in je ne poškodujte.

4.4. Pravilno uporabljajte polnilnik

- Upoštevajte navodila za polnilnik

4.5. Previdnost (preostalo tveganje)

Orodje uporabljajte previdno, da se izognete tveganju, kot je navedeno spodaj:

- Rezanje ali poškodbe zaradi ostrih robov
- Dolgotrajno delovanje ali neracionalna uporaba orodja bo poškodovala vaše telo.



Opozorilo!

Oprema bo prinesla elektromagnetizem; ta lahko moti nekatere medicinske naprave v telesu. Predlagamo, da pred uporabo orodja hkrati z medicinskimi napravami zaprosite za nasvet zdravnika.



Opozorilo!

Ko je baterija nameščena na orodju, se ne dotikajte rezila. Med rezili in katerim koli delom telesa naj bo najmanj 15 cm razdalje. Ostale osebe naj bodo oddaljene najmanj 1,5 m.



Opozorilo!

Pri zelo intenzivni uporabi lahko rezilo in ročaj dosežeta visoke temperature. Priporočljivo je, da z obrezovalnikom ravnate previdno in uporabljate zaščitne rokavice.

Meritve zvoka in vibracij:

Raven zvočnega tlaka: < 70 dB(A)

Skupna vrednost vibracij: < 2,5 m/s²

5. Namen

Naprava je zasnovana samo za rezanje žive meje, grmičevja in vej.

Druga neprimerna dela lahko poškodujejo orodje in vas.

Oprema je zasnovana za uporabo odraslih. Ne uporabljajte je v dežju ali vlažnem čiščenju. Prodajalec ni odgovoren za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja navodil v tem priročniku.



Pred uporabo orodja preverite ostrino rezila. Rezilo mora biti pred uporabo ostro. Poškodbe zaradi uporabe neostrega rezila niso zajete v garanciji.

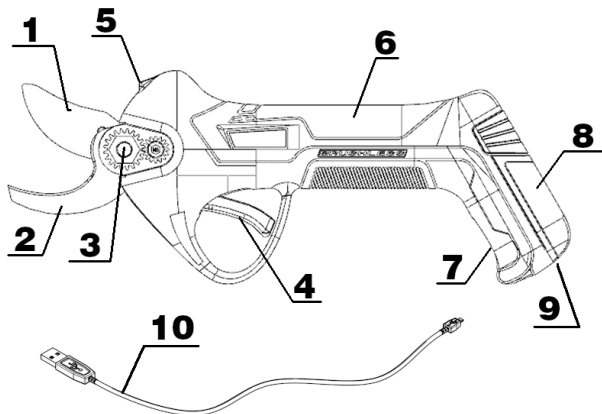
6. Opis funkcije

Rezilo in nasprotno rezilo sta narejena iz visokokakovostnega in zelo trdnega japonskega jekla SK5. Zaradi visoke trdnosti in lahke zasnove ga je enostavno uporabljati z eno roko. S progresivnim načinom rezanja lahko nadzorujete gibanje rezila in ga čim bolj približate vejam, tako da prilagodite odprtino rezila premeru, ki ga je treba rezati.

V primeru nevarnosti ali okvare sprostite sprožilec in rezilo se bo popolnoma odprlo, da preprečite poškodbe ali poškodbe.

7. Seznam delov

- | | | | |
|----|------------------------------|-----|-------------------|
| 1) | Rezalni nož | 6) | Oprijem |
| 2) | Fiksno rezilo | 7) | Stikalo + zaslon |
| 3) | Sistem za pritrjevanje rezil | 8) | Vgrajena baterija |
| 4) | Sprožilec | 9) | Vtičnica USB |
| 5) | Led | 10) | Kabel USB-C |



8. Vključeni predmeti

Previdno odprite paket in preverite, ali so deli popolni:

- Električne škarje za obrezovanje
- Kabel USB-C
- Orodja
- Kovček
- Priročnik z navodili

8.1. Zaslon zaslona



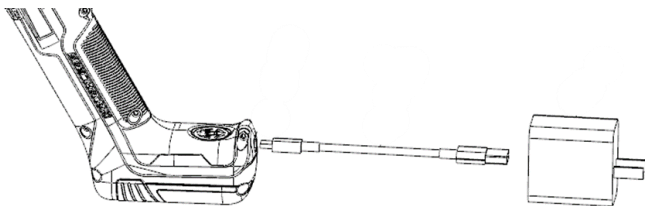
Odstotek	Svetlobni indikator
100%	Štiri zelene utripalke LED
75~99%	Tri zelene LED diode, ena rdeča LED dioda utripa
51~75%	Dve zeleni diodi, dve utripajoči rdeči diodi
26~50%	Ena zelena dioda LED, tri rdeče diode LED utripajo
0~25%	Štiri utripanja rdeče LED diode
Odstotek	Svetlobni indikator
76~100%	Štiri zelene LED diode
51~75%	Tri zelene LED diode, ena rdeča LED dioda
26~50%	Dve zeleni diodi, dve rdeči diodi
11~25%	Ena zelena LED, tri rdeče LED
0~10%	Štiri rdeče LED diode

9. Specifikacija

Specifikacije škarij za obrezovanje		
1	Največja odprtina rezila	22 mm
2	Nazivna napetost	7,2 Vdc
3	Nazivna moč	180W

4	Nazivni tok	50A
5	Teža	0,75 kg
Vgrajena baterija (litij-ionska)		
1	Zmogljivost	4000 mA
2	Napetost	7,2V
3	Delovni časi	3 ~4H*
Polnilec (neobvezno)		
1	Izhodna napetost	5V
2	Čas polnjenja	3~4H

10. Polnjenje baterije



- En konec kabla USB-C (10) priključite v polnilno režo (9), drugi konec pa na polnilnik (ni priložen - lahko uporabite polnilnik za mobilni telefon, če preverite navedeno izhodno napetost v tehničnih specifikacijah).
- Nato se v območju LED-zaslona (7) prižge rdeča lučka.
- Ob koncu polnjenja se prižgejo štiri zelene luči.
- Po polnjenju odklopite kabel.
- Če baterije ne uporabljate, jo napolnite vsaj vsake 3 mesece.

11. Delovno okolje

- Med polnjenjem baterije vzdržujte temperaturo okolja na 10 °C ~ 45 °C, med delovanjem baterije pa na 0 °C ~ +45 °C.
- Med delom ohranjajte temperaturo 0 °C ~ +60 °C
- Ne uporabljajte ga v eksplozivnem ozračju ali v bližini vnetljivih snovi ali plinov.
- Ne uporabljajte v dežju ali na mokrih vejah.

12. Postopek za začetek operacij



Pri uporabi tega orodja nosite primerno krpo in rokavice. Pred uporabo vedno preverite orodje, preverite, ali sta stikalo za vklop/izklop in varno stikalo v redu. Ko sprostite sprožilec, mora biti napajanje izključeno. V primeru okvare stikala prenehajte uporabljati orodje. Vedno preverite nazivno napetost akumulatorske škarje.



Izklopite stroj, rezilo se bo v nekaj sekundah ustavilo, preden se ga dotaknete, se prepričajte, da se je rezilo popolnoma ustavilo, sicer vas bo poškodovalo.

- **Vklop:** Pritisnite gumb za vklop. Ko se prižge dioda LED, dvakrat zaporedoma pritisnite sprožilec, da odprete rezila.
- Ne prekoračite dimenzij rezanja, da zaščitite škarje in baterijo pred morebitnimi poškodbami. Ne režite večjih vej, kot so navedene v tehničnih specifikacijah.
- Če je rezilo blokirano, sprostite sprožilec, rezilo se samodejno vrne v največji odprti položaj.
- **Izklop:** Pritisnite sprožilec za tri sekunde, nato za tri sekunde pritisnite gumb za vklop, dokler se popolnoma ne izklopi.
- **Svetlobna dioda LED:** pet sekund držite sprožilec pritisnjen, dioda LED se ugasne; še pet sekund držite sprožilec pritisnjen, dioda LED se vklopi.

Pozor: Da ne bi poškodovali roba rezila pri ponovnem vnovičnem rezanju rezila, ne zibajte rezalnika z leve na desno.

Preverite delovno frekvenco rezila, da preverite dobro delovno stanje.

13. Rezanje



Nosite primerna delovna oblačila, kot so škornji z neдрsečim podplatom, trpežne dolge hlače, rokavice in zaščitna očala.



Nosite zaščitne rokavice



Nosite zaščito za oči



Nevarnost porezanja in hudih poškodb



Opozorilo!

Pri zelo intenzivni uporabi lahko rezilo in ročaj dosežeta visoke temperature. Priporočljivo je, da z obrezovalnikom ravnete previdno in uporabljate zaščitne rokavice.

- Ko ste pripravljeni na rezanje, položite rezilo na vejo, ki jo želite odrezati, in pritisnite sprožilec;
- Pri delu z orodjem imejte drugo roko in vse druge dele telesa najmanj 15 cm stran od rezila;
- Vse druge osebe naj bodo oddaljene najmanj 1,5 m.
- Če na silo režete večjo vejo, se rezilo poškoduje ali zatakne.
- Med rezanjem s škarjami za obrezovanje ne premikajte orodja, saj to lahko povzroči nevarnost.
- Naprave ne uporabljajte v dežju ali vlažnem okolju.



Opozorilo: če je rezanje težavno ali ni gladko, preverite raven napoljenosti baterije ali izostrite rezilo.

13.1. Sprememba ob odprtju

Obrezovalnik PV220 je opremljen s sistemom za menjavo odpiranja rezil s pomnilnikom.

To pomeni, da je mogoče nastaviti odprtino rezila glede na želeni premer rezanja. Odpiranje rezil je mogoče nastaviti v dveh položajih:

- 100-odstotno odpiranje lopatic (privzeto začetno odpiranje).
- Približno 70-odstotno odprtje lopatic

Postopek za nastavitve odprtine rezila:

- Pritisnite gumb za vklop. Ko se prižge dioda LED, dvakrat zaporedoma pritisnite sprožilec, da se rezila odprejo - 100-odstotno odprtje rezil.
- Pritisnite sprožilec in ga držite dve sekundi. Po zvočnem signalu se lopatice odprejo približno 70 %.
- Pritisnite sprožilec in ga držite dve sekundi. Po zvočnem signalu - 100-odstotno odprtje rezila.

14. Vzdrževanje in čiščenje



Orodje, ki ga je treba popraviti, je treba poslati službi za pomoč strankam. Uporaba originalnega dela ohranja orodje v dobrem stanju in varno.



Pred preverjanjem, vzdrževanjem in popravilanjem škarij za obrezovanje dreves odklopite baterijo z orodja, da se izognete nevarnosti nepričakovanega vklopa orodja.



Opozorilo!

Pri zelo intenzivni uporabi lahko rezilo in ročaj dosežeta visoke temperature. Priporočljivo je, da z obrezovalnikom ravnate previdno in uporabljate zaščitne rokavice.



Preden preverite, ali je rezilo ostro ali ne, si nadenite rokavice, da vas rezilo ne poškoduje. Škarje za obrezovanje pogosto preverjajte, da bo orodje varno in zanesljivo.

- Orodja ne splakovajte in ne polagajte v vodo, saj lahko pride do kratkega stika ali poškodbe naprave.
- Poskrbite za prezračevanje, čiščenje motorja in ročaja, napravo vedno čistite s perjem. Ne uporabljajte čistil za izpiranje naprave, ker bodo deli zarjaveli.
- Po vsaki uporabi rezilo očistite, zaščitite ga z oljem ali razpršilom.
- Po 8 urah neprekinjenega dela odprite zaščito pokrova sprožilca opreme ter očistite lesne sekance in druge nečistoče.

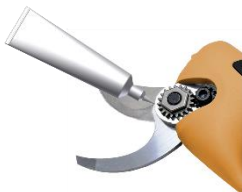
14.1. Ostrenje

- Brušenje je zelo pomembno za ohranjanje dobrega stanja rezila in zagotavljanje dolge življenjske dobe.
- Pred začetkom dela vedno preverite, ali je rezilo v dobrem stanju. Pogostost ostrenja je seveda odvisna od vrste striženega lesa (trdote in premera), hitrosti obrezovanja in orodja za ostrenje (na voljo so posebna brusilna orodja).
- Zato je treba rezilo v začetnem obdobju uporabe pogosto preverjati, da se določi ustrezen čas brušenja (preverjajte vsakih 15 minut in hitro boste izračunali).

14.2. Mazanje rezil

Mazanje rezil je treba ponoviti vsakih 2-3 delovne dni, da se zagotovi pravilno delovanje orodja in prepreči zatikanje rezil.

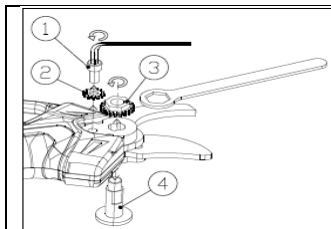
- Odprite rezila obrezovalnika.
- Izklopite orodje.
- Med gibljivo rezilo in fiksno rezilo nanesite mazivo (glejte spodnjo sliko).
- Vključite obrezovalnik in občasno pritisnite sprožilec, da mazivo preide skozi rezila.
- Očistite rezila od ostankov maščobe.



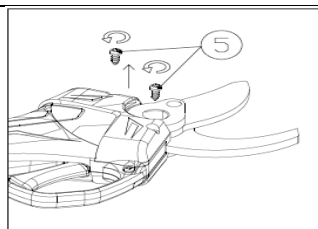
14.3. Demontaža in mazanje

Splošno vzdrževanje, čiščenje, mazanje in zamenjava rezil zahtevajo nekaj razstavljanja in sestavljanja obrezovalnika.

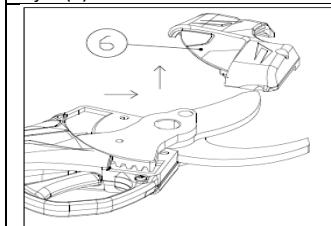
Priporočljivo je, da zobnike namažete vsake 3-4 delovne dni, da zagotovite ustrezno življenjsko dobo orodja.



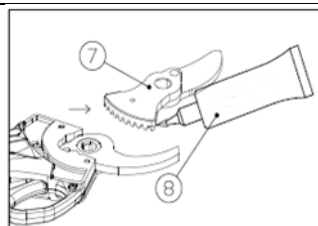
Odstranite vijak (1) in nastavitveno sponko (2). Matico sprostite s ključem in jo odstranite (3). Odstranite sredinski vijak (4).



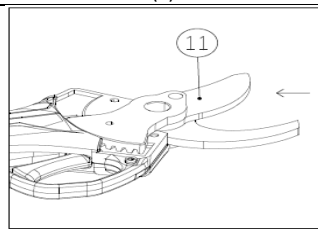
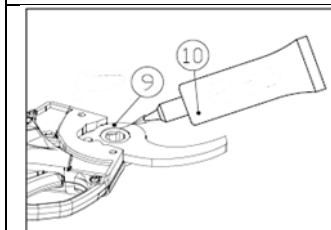
Odvijte vijake pokrova (5).

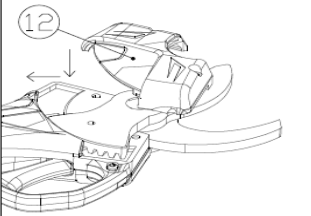
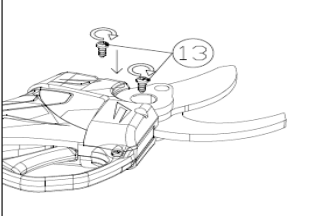
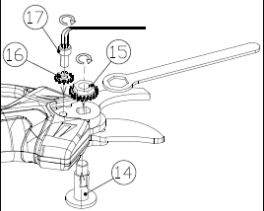


Odstranite pokrov (6).



Odstranite rezilo (7) in na zobe nanesite mazivo (8).



<p>Očistite staro maščobo (9) in nanesite maščobo na nasprotno rezilo (10).</p>	<p>Ponovno vstavite rezilo (11).</p>
	
<p>Namestite pokrov (12).</p>	<p>Privijte vijake pokrova (13).</p>
	<p>Vstavite osrednji vijak (14). Matico privijte s ključem (15). Namestite sponko z matico in pritrdite vijak (16). Vijak privijte z imbusnim ključem M4 (17).</p>

15. Shranjevanje rezkarjev

Pred shranjevanjem litij-ionskih baterij vašega obrezovalnika je najpomembneje, da se prepričate, da so baterije popolnoma napolnjene. Če orodje shranjujete dlje časa z malo ali nič napolnjenimi baterijami, boste poškodovali baterije in izgubili garancijo.

- Prepričajte se, da je baterija popolnoma napolnjena.
- Naprave ne shranjujte v zelo vročih ali hladnih okoljih.
- Orodje je treba hraniti v suhem okolju.

Priporočene temperature shranjevanja:

Shranjevanje manj kot 1 mesec	-20 °C ~ +60 °C
Skladiščenje manj kot 6 mesecev	-10 °C ~ +35 °C


Shranjevanje več kot 6 mesecev	0 °C ~ +30 °C
--------------------------------	---------------

- Orodje in vnetljiva snov morata biti oddaljena vsaj 5 čevljev.
- Da bi zagotovili življenjsko dobo opreme in preprečili njeno degradacijo, jo je treba shraniti z zadostno količino energije v bateriji.
- Če baterije ne uporabljate, jo napolnite vsaj enkrat na 4 mesece.

16. Odstranjevanje odpadkov in varstvo okolja

- Orodje, dodatke in embalažo ločeno reciklirajte na vrsto odpadkov.



-  LI-ION Oprema ni del gospodinjskih odpadkov, ne uporabljajte ognja (nevarnost eksplozije) ali vode. V primeru uhajanja strupenega plina ali tekočine lahko poškodovana baterija povzroči potencialno tveganje za okolje in zdravje ljudi.
- Opremo pošljite v center za recikliranje. Kovine in plastiko v opremi je mogoče reciklirati, potem ko so pregledane. Za podrobne informacije se obrnite na servisni center.
- Preden zavržete cestnino, porabite električno energijo. Vgrajene baterije ne odpirajte.
- Orodje odstranite v skladu z lokalnimi predpisi. Orodje z vgrajeno baterijo je treba poslati na reciklažno postajo za okolju prijazno recikliranje. Za podrobnejše informacije se obrnite na lokalno agencijo za ravnanje z odpadki ali na naš servisni center. Obrezane veje odvrzite v za to namenjene kupe. Ne odlagajte jih skupaj z gospodinjskimi odpadki.

17. Rezervni deli

Proizvajalec lahko zagotovi visokokakovostna originalna nadomestna rezila. V primeru potrebe se obrnite na naš servisni center.

18. Garancija

24 mesecev garancije za zasebne uporabnike in 12 mesecev garancije za profesionalne uporabnike. Zajema osnovne dele, vključno z motorjem in mehanizmom prenosa.

Garancijo razveljavljajo naslednji pogoji:

- Nenormalna uporaba orodja in prekomerna obremenitev
- Orodje ni vzdrževano v skladu z navodili za vzdrževanje
- Spremembe orodja
- kakršna koli škoda, tudi če je bila povzročena po pomoti.
- Poškodovan po amaterskem popravilu.
- Škoda, ki jo povzroči narava
- Baterija se ne polni z zahtevano frekvenco
- Garancija ne velja za komponente, ki se med običajnim delovanjem obrabljajo (na primer rezila).
-

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

Za več informacij lahko pišete na naslov

info@volpioriginale.it

Prek našega spletnega mesta aktivirajte garancijo za svoje novo orodje :

<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 pooblaščenim službi za stranke. Če teh dokumentov ni, se v vsakem primeru šteje, da stroj ni v garanciji.

19. Odpravljanje težav in popravilo

Problem	Možni razlog	Popravljalni ukrepi
Obrezovalnik se ne zažene	Baterija je izpraznjena	Polnjenje baterije
	Napaka stikala za vklop/izklop	Pošljite v servisni center za popravila
Prekinjeno delovanje	Ohlapne notranje povezave	Pošljite v servisni center za popravila
	Napaka stikala za vklop/izklop	
Vroča rezila	Rezilo je dolgočasno	Ostrite ali zamenjajte rezilo
	Vrzel med rezili	Ostrite ali zamenjajte rezilo
	slabo mazanje, ki povzroča prekomerno trenje.	Namažite rezilo
Slaba zmogljivost obrezovanja	Mazanje ni vzpostavljeno, zato prihaja do prekomernega trenja.	Namažite rezilo
	Umazano rezilo	Čisto rezilo
	Rezilo je dolgočasno	Ostrite ali zamenjajte rezilo
	Kakovost obrezovanja je slaba	Pozorno preberite navodila
	Baterija ni popolnoma napolnjena	Polnjenje baterije

20. Izjava o skladnosti

CE IZJAVA O SKLADNOSTI Prevod izvirnega besedila**SI**

Družba

Davide e Luigi Volpi S.p.A.

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



IZJAVLJA, DA JE STROJ

Vrsta: Vključite se v sistem:	Obrezovalnik
Koda:	PV220

JE V SKLADU Z USTREZNO USKLAJEVALNO ZAKONODAJO SKUPNOSTI:

DIREKTIVA 2006/42/ES

Direktiva o strojih

DIREKTIVA 2014/30/UE

Elektromagnetna združljivost

DIREKTIVA 2014/35/UE

Direktiva o nizki napetosti

Sklicevanje na ustrezne uporabljene harmonizirane standarde ali sklicevanje na druge tehnične specifikacije, za katere se izjavlja skladnost:

UNI EN ISO 12100:2010	EN 60745-1:2009
EN 55014-1:2017	EN 60335-1:2012
EN 55014-2:2015	EN 60335-2-29:2004
EN 61000-3-2:2014	EN 62233:2008
EN 61000-3-3:2013	EN 62133:2013

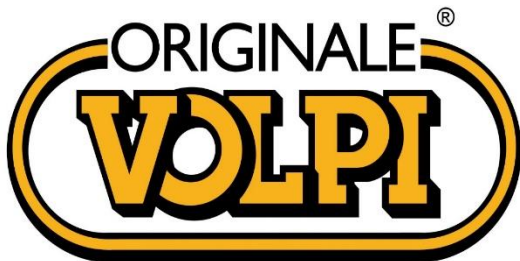
Pooblaščen oseba za vzpostavitev tehnične dokumentacije:

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, 30. september 2021 Pravni zastopnik

Eligio Volpi



Davide e Luigi Volpi S.p.A.

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

www.volpioriginale.it - info@volpioriginale.it

YLBPV220_Libretto2 d'uso