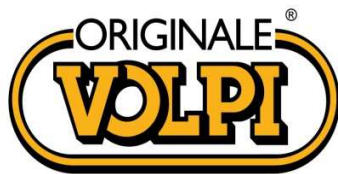


Davide e Luigi Volpi S.p.A.
Via San Rocco, 10
46040 CASALROMANO MN
ITALIA



MINŐSÉG BIZONYLATTAL
ELLÁTOTT VÁLLALAT
ICIM BIZONYLATTAL ELLÁTOTT
MENEZSMENT
= ISO 9001 =

Villany metszőgép

KV300



Használati kézikönyv

MAGYAR– Az eredeti utasítások fordítása



VIGYÁZAT: OLVASSA EL AZ ÖSSZES OLDALT ÉS ÉRTSE MEG A HASZNÁLAT ELŐTT

Tartalomjegyzék

1. Biztonsági tudnivalók.....	3
2. A jelzések jelentései	3
3. A fő tápegység biztonsági utasításai.....	4
4. Különleges biztonsági utasítások.....	6
5. Rendeltetésszerű használat	9
6. Működés leírás	9
7. Alkatrész lista	9
8. Tartozékok.....	10
9. Előírások	10
10. Akkumulátor töltés	11
11. Munkakörnyezet.....	12
12. Összeszerelés	12
13. Indítási eljárás.....	12
14. Vágás	13
15. Karbantartás és tisztítás.....	14
16. A metszőgép tárolása	18
17. Eszköz kijelző és figyelmeztető jelzések	19
18. Hulladékkezelés és környezetvédelem	20
19. Cserealkatrészek	20
20. Garancia	20
21. Probléma megoldás és javítás	21

1. Biztonsági tudnivalók



A gép használata előtt, kérjük alaposan olvassa el ezt a használati kézikönyvet a saját és mások testi épsége biztosítása céljából. A kézikönyv biztonságos helyen tartandó és a gép további tulajdonosainak átadandó a kézikönyv adatainak tartós megőrzése érdekében.

2. A jelzések jelentései

Ez a rész tartalmazza a gép használati, biztonsági utasításokat.

2.1. A kézikönyvben használt jelzések



Figyelmeztető jelzés



Vágás és súlyos testi sérülés kockázata



Utasítás jelzés



Alaposan olvassa el a használati kézikönyvet



Használjon szemvédőt



Használjon védőkesztyűt



Használjon csúszásgátló lábbelit



A metszőgép nem használható esős időben, nedves sövényeken vagy ágakon.



■ Nem dobható ki a háztartási szemétbe.

2.2. Akkumulátor jelzések



Li-ion Li-ion akkumulátor Nem dobható ki a háztartási szemétbe.



Az akkumulátor nem dobható tűzbe, robbanás veszélyes.



Az akkumulátor nem szerelhető szét.



Újra feltölthető és újra hasznosítható akkumulátor. A lemerült akkumulátorok környezetbarát módon újra felhasználható.

2.3. Akkumulátor töltő jelzések



Figyelmeztetések



A töltő kizárólag belső térben használható



II. szigetelési kategória



A villany egység nem dobható ki a háztartási szemétbe.

3. A fő tápegység biztonsági utasításai



Figyelem! Figyelmesen olvassa el az összes, biztonsági utasítást!

A biztonsági utasítások mellőzése áramrázást és/vagy súlyos sérüléseket okoz.

Az összes, vonatkozó biztonsági utasítás megőrizendő további használat esetére.

A biztonsági utasításokban használt „villanyeszköz” kifejezés az áramelosztóhoz csatlakoztatott kábellel ellátott és elemes eszközökre vonatkozik.

3.1. Munkaterületi biztonság

- A munkaterület tisztán és jól megvilágítottan tartandó. A rendetlen és sötét munkaterület balesetveszélyes.
- A villanyeszköz nem használható gyúlékony vagy robbanásveszélyes környezetben, vagyis folyadék, gáz vagy gyúlékony por jelenlétében. A villanyeszköz szikrát generálhat, ami begyűjtja a gyúlékony port vagy füstöt.

- Gyerekektől és egyéb személyektől távol tartandó a használat közben, a szórakozottság az eszköz feletti kontroll elvesztését okozza.

3.2. Áram biztonság

- Az elemtöltő villásdugónak meg kell felelnie az áramdugasznak. Ne módosítsa a dugaszt. Semmiképp ne módosítsa a villásdugót. Ne használjon adaptert, ha a felszerelés villásdugója földelées. A változatlan villásdugók használata kompatibilis dugaszokkal csökkenti az áramrész veszélyét.
- Ne érjen hozzá a földelées felületekhez, úgy mint, vezetékek, radiátorok, hűtők. Nagyon nagy áramrész veszély, amennyiben hozzáér a földelées tárgyakhoz.
- Az eszköz nem tehető ki a csapadéknak vagy a párának. Az esetleges vízszivárgás az elemtöltőbe áramrész veszélyét jelenti.
- A kábel nem használható tévesen. A kábel nem használható az elemtöltő mozgatására, húzására vagy lecsatlakoztatására.
- A kábel hőtől, olajtól, éles tárgyaktól és mozgó alkatrészekről távol tartandó. A sérült vagy összegubancolódott kábel áramrész veszélyét jelenti.
- Az elemtöltő kinti használata esetén megfelelő, külső használati kábelhosszabbítót használjon. A megfelelő kábel használata csökkenti az áramrész veszélyét.
- Amennyiben nem kerülhető el az elemtöltő használata nedves helyen, RCD differenciál megszakítóval ellátott tápegységet használjon. A differenciál megszakító használata csökkenti az áramrész veszélyét.

3.3. Tápegység biztonságos használat

- Az eszköz nem túlterhelhető, válassza mindig a célnak megfelelő eszközt a biztonságos és hatékony munkavégzés céljából.
- Az eszköz nem használható szabálytalanul működő megszakítóval. Az eszköz megjavítandó szabálytalanul működő megszakító esetén.
- Beszabályozások, javítások és a felszerelés elrendezése előtt kapcsolja le az eszközt az elemről. Ez csökkenti az eszköz váratlan működtetésének kockázatát.
- Az eszköz gyermekektől távol tartandó, az eszköz használatban képzettséggel nem rendelkező személyek ne használják azt.
- Végezze el az eszköz karbantartását. Ellenőrizze az eszközt és a mozgó részeket, a sérült részek balesetveszélyesek és sérüléseket okoznak. Az eszköz szabályos karbantartása csökkenti a balesetveszélyt.
- A pengét tartsa élezetben és tisztán. Ez az eszközt kontrollálhatón tartja és csökken az eszköz leállás veszélye.
- Olvassa el a kézikönyvet az eszköz használata előtt, válassza ki szabályosan az eszközt és a tartozékokat balesetvédelem céljából.

3.4. Akkumulátoros eszköz óvintézkedések

- Ellenőrizze, hogy a megszakító KI álláson van az elem csatlakoztatás előtt. Az eszköz csatlakoztatása, amikor az elem BE álláson van, károsítja az elemet és fokozza a sérülések veszélyét.
- Kizárólag a gyártó által előírt elemtöltő használható. Eltérő elemtöltők használata károsítja az elemet és tűzveszélyes, illetve robbanás veszélyes.
- Az eszköz egyetlen egy eredeti elemmel használható gyárilag. Eltérő elemek használata károsítja az eszközt és fokozottan sérülésveszélyes.
- Az elem fém tárgytól (úgy mint pénzürmék, kapcsok, szögek, csavarok) távol tartandó. A rövidzárlat tűzveszélyes.

A szabálytalan használat az elemfolyadék kiömlését okozza. A folyadékhoz érés esetén az érintett testrészt alaposan mossa le vízzel és forduljon orvoshoz. Az elemből kifolyó folyadék sérüléseket és égési sebeket okoz.

3.5. Személyi biztonság

- Az eszköz használata alatt koncentráljon a munkára, ne legyen szórakozott és szakértelemmel használja az eszközt. Túl fáradtan vagy gyógyszerek, drog, alkohol vagy egyéb szerek használata esetén ne használja az eszközt. A pillanatnyi szórakozottság is súlyos testi sérüléseket okoz.
- Használja a jelen kézikönyvben előírt, egyéni védőeszközöket a testi sérülések elkerülése végett.
- Alkalmazza a balesetvédelmet. Ellenőrizze, hogy a megszakító KI álláson van, amikor az eszköz az elemhez csatlakoztatva van és, amikor az eszközt mozgatja, vagy szállítja. Az eszköz BE állásra kapcsolva szállítása és ha az ujjak a rácson vannak, váratlan bekapcsolás veszélyét jelentik.
- Vegye le az összes kulcsot és javítási eszközt a megszakító bekapcsolása előtt. A mozgó részekhez csatlakoztatott kulcs testi sérüléseket okoz.
- Ne dőljön meg. Minden esetben egyensúlyozottan tartsa a testét. Ezzel jobban ellenőrizheti az eszközt váratlan helyzetekben.
- Megfelelő ruházatot viseljen. Bő ruházat vagy ékszerek használata tilos! Tartsa távol a mozgó részekről a ruházatot, kesztyűket és haját becsípődést elkerülendő.

4. Különleges biztonsági utasítások

4.1. Metszőgép biztonságos utasítások

- Tartsa az arra járó személyeket és másokat minimum 1.5 m távolságra a pengétől, ne mozgassa az eszközt a penge mozgása közben. Tartsa a testrészeit minimum 15 cm távolságra a pengétől. Az eszköz figyelmes használatával elkerülhetők a testi sérülések.
- Az eszköz kizárólag leállt pengével mozgatható. Lásd el védelemmel a pengét a beüzemelés alatt sérülések elkerülése végett.

4.2. Egyéb, biztonsági utasítások



Megfelelő ruházatot viseljen, minden esetben balesetvédelmi lábbelit.



Viseljen védőkesztyűt.



Viseljen védőszemüveget.

- Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket, amelyek becsípődhetnek a mozgó részek közé.
- Koncentráljon a munkára, kerülje a szórakozott munkavégzést és szakszerűen használja a gépet. Nagyon fáradtan vagy gyógyszeres kezelés alatt, drog, alkohol vagy egyéb anyagok hatása alatt ne használja a gépet.
- Ne használja a villanyollót esős időben.
- Az eszköz gyárilag ágak nyírására készült, ne használja kemény fán vagy egyén tárgyakon.
- Ne próbálja meg kioldani a pengét az eszköz leállása esetén ha nem kapcsolta ki az eszközt a megszakító KI álláson tartásával.
- A nyírás előtt ellenőrizze, hogy nincsenek tárgyak és kábelek az ágak között.
- Használat közben tartsa szorosan az eszközt két kézzel és a testétől legalább 15 cm távolságra tartsa a pengét.
- A berendezés nem használható folyékony anyagok vagy gyúlékony gázok közelében tűzveszély vagy robbanás veszély kialakulását elkerülendő
- A penge kopása rendszeresen ellenőrizendő és a penge rendszeresen megélezendő. A kopott pengék túlterhelik a gépet. A szabálytalan állapotú pengék használatából eredő károk nincsenek garanciában.
- Ne próbálkozzon egyedül a berendezés javításával, a berendezés minden esetben az asszisztencia központba szállítandó javítás szükségessége esetén. Az összes, az ebben a kézikönyvben le nem írt javítási és karbantartási műveletek kizárólag az asszisztencia központ által végezhető.

4.3. Akkumulátor eszköz különleges biztonsági utasítások

- Ellenőrizze, hogy az elemmegszakító KI álláson van az elemnek a géphez való csatlakoztatása előtt. A berendezés meghibásodhat BE álláson levő megszakítóval való csatlakoztatás esetén.
- Az elemtöltő gyárilag zárt helyiségben használható. A töltési műveletek benti környezetben végezhető.
- Kapcsolja le az elemet az elemtöltők tisztítása előtt elkerülve a károk kialakulását és áramrázást.
- Az elem nem tartható napsugarak hatása alatt vagy nagyon erős fényben. Nem helyezhető forró felületekre. Az elem robbanását idézi elő.

- Az elem teljesen lehűtendő a töltés előtt.
- Ne szedje szét vagy ne rongálja meg az elemet testi sérüléseket elkerülendő.

4.4. A töltő szabályos használata

- Az elemtöltő kizárólag újra felhasználható elemekkel használható. Ellenkező esetben tűzveszélyes és robbanásveszélyes. Kizárólag az eredeti elemek használhatók.
- Minden esetben ellenőrizze az elemtöltőt, a kábelt és a csatlakozót használat előtt. Amennyiben meghibásodást észlel, forduljon a javítás vagy kicserélés céljából az asszisztencia központhoz. A meghibásodott elemtöltők nem használhatók. Ne próbálkozzon az elemtöltő javításával a berendezés biztonságossága megőrzése végett.
- Ellenőrizze az elemtöltő áramfeszültség megfelelését az elemével, ellenkező esetben testi sérülések veszélye áll fenn.
- Csatlakoztassa le az elemtöltőt az elem megszakító működtetése előtt.
- Tartsa tisztán az elemtöltőt, nedves és csapadékos környezettől távol. Az elemtöltő nem használható kint, sem piszkos vagy vizes környezetben, ezek az elemtöltő meghibásodásának és testi sérülések veszélyét képezik.
- Az elemtöltő gyárilag, az eredeti elemekkel való használatra készült, ellenkező esetben tűzveszélyes vagy robbanásveszélyes.
- Meghibásodott elemtöltő nem használható testi sérülések elkerülése végett.
- Az elemtöltő nem használható gyúlékony felületeken (pl. papíron).
- Az elem nincs teljesen feltöltve az első használat előtt, legalább 2,5 óráig töltendő használat előtt.
- A rendes töltési idő 2,5 óra, ne tartson túl sokáig a töltés az elem meghibásodását elkerülendő. Az elem kizárólag a FÉNYJELZŐ bekapcsolása esetén töltendő, ez az elem tartósságának meghosszabbítását biztosítja.

4.5. Óvintézkedés (Fennmaradó kockázatok)

Szabályos eszköz használat esetén is fennmaradnak kockázatok:

- Éles szélek által okozott vágások és sérülések
- Huzamos és ésszerűtlen használat a gépkezelő testi épségét veszélyezteti.



Figyelem!

A berendezés elektromágneses hullámokat generál és interferenciában lehet orvosi villanyeszközökkel. A jelen eszköz használata előtt javasolt orvosi véleményezést kérni az eszköz és orvosi villanyeszközök egyidejű használata esetén.



Figyelem!

Ne érjen hozzá a pengéhez, amikor az elem csatlakoztatva van az eszközhöz.

Minimum 15 cm távolság legyen a penge és a teste között.

Tartsa az arra járó személyeket és másokat minimum 1.5 m távolságban az eszköztől.

Zajszint és rezgés szint mérés:

Hang nyomás szint: < 70 dB(A)

Maximális rezgésszint használat alatt: < 2.5 m/s²

5. Rendeltetésszerű használat

Az eszköz gyárilag kizárólag ágak nyírására készült.

Ettől eltérő használata a berendezés meghibásodásához és a gépkezelő testi sérüléséhez vezet.

A berendezés kizárólag felnőttek vagy felnőtt felügyelete alatt, 16 év fölötti kiskorúak által használható.

A gyártó nem felel a berendezés nem rendeltetésszerű használata miatt keletkezett károkért.



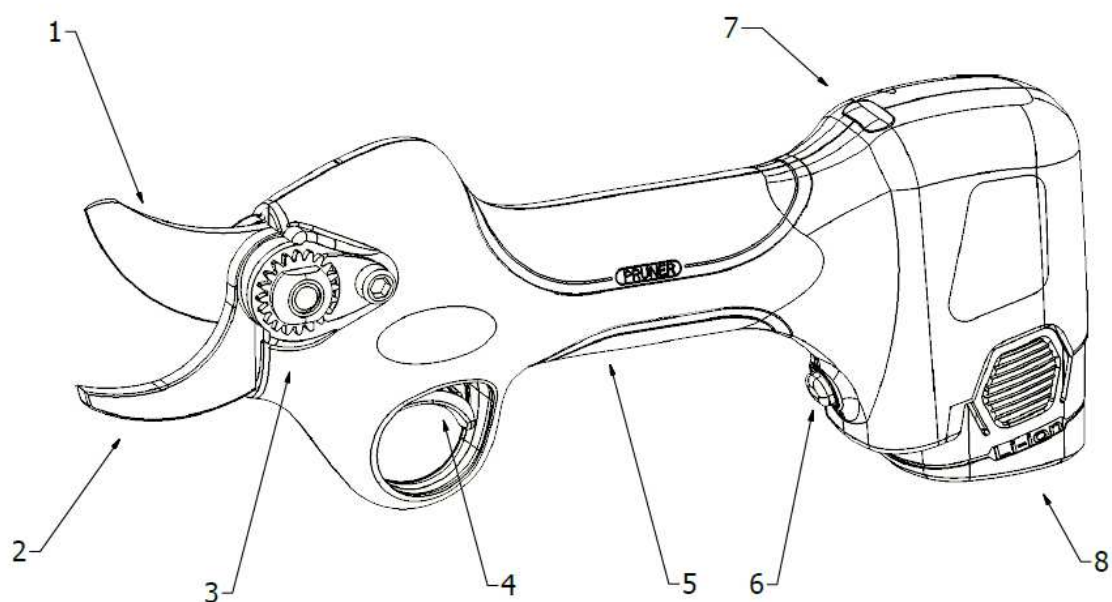
Ellenőrizze a penge szabályos élését az eszköz használata előtt. Életlen penge használata miatti károk nincsenek garanciában.

6. Működés leírás

Az eszköz különleges, SK5 acélból készült. Erős vágóélek, könnyű szerkezet, egy kézzel használható. A vágóél képes nagyon közel kerülni az ághoz, finoman vágva azt, nem károsítva a növényt. Rendellenes működés esetén kioldógomb meghúzásával a vágóél maximális pozícióba kinyílik a károsodás elkerülése céljából.

7. Alkatrész lista

- 1) Vágóél
- 2) Rögzített él
- 3) Él rögzítő mechanizmus
- 4) Kioldó
- 5) Markolat
- 6) Gomb
- 7) Akkumulátor kijelző
- 8) Akkumulátor
- 9) Töltő



8. Tartozékok

Kérjük, óvatosan nyissa ki a csomagolást és ellenőrizze, hogy minden tartozék jelen van:

- Villany metszőgép
- Akkumulátor
- Töltő
- Eszköztartó
- Használati kézikönyv
- Garancia bizonylat

9. Előírások

Metszőgép vonatkozó előírások		
1	Maximális vágás	27mm (élő ágak) 15mm (száraz ágak)
2	Mért áramerősség	DC14.4V
3	Mért áramteljesítmény	150 W
4	Mért áram	10.0 A
5	Kurrens védelmi leállási pont	≥35A
6	Védelmi szint	II
7	Súly	0.9Kg

Akkumulátor (lítium-ion)		
1	Teljesítmény	2.5 Ah
2	Áramerősség	14.4V
3	Működési idő	Legtöbb 2 óra
4	Súly (akkumulátor)	0.25kg
Töltő		
1	Bemeneti áramerősség	100-240V AC ,50-60Hz
2	Kimeneti áramerősség	DC16.8V
3	Újra feltöltési áram	1.0A
4	Védelmi szint	II
5	Töltési idő	2,5 óra

10.Akkumulátor töltés



Az akkumulátor ne kerüljön nagy hőmérsékletre vagy rezgés alá törzsének sérülését okozó folyadék szivárgás elkerülése végett.



Töltés előtt kapcsolja le az akkumulátort az eszkösről.



Ellenőrizze, hogy az akkumulátor száraz és tiszta töltés előtt.

- Ellenőrizze, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve az első használat előtt.
- Megvásárláskor az akkumulátor nincs teljesen feltöltve, az első használat előtt 3-5 óráig töltse az akkumulátort.
- Az akkumulátort töltse fel, amikor kijelző egy FÉNYJELZÉST jelez.
- Az akkumulátort ne töltse 5 óránál tovább, és teljesen ne merüljön le, ellenkező esetben csökken a tartósság.
- Amennyiben az akkumulátor működési ideje elégtelen, szükség van a kicserélésére. A felhasználók kizárólag az akkumulátor csomagolás felhasználói központ (OEM) által gyártott, eredeti berendezést használhatják.
- Minden esetben emlékezzen a biztonsági szabályokra és környezetvédelmi információkra.

10.1. Akkumulátor töltési eljárás

- Belső, töltési hőmérséklet +10°C~+22°C.
- Ellenőrizze a gomb KI állását töltés előtt.
- Szabályosan csatlakoztassa a töltő adaptert az akkumulátorhoz.
- Ellenőrizze töltés előtt az akkumulátor és a töltő megfelelését.



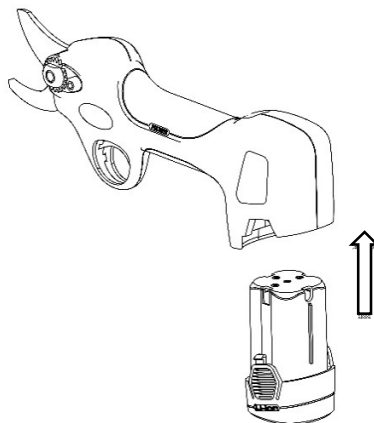
- A kijelzőn a VÖRÖS fényjelzés jelzi azt, hogy a töltő tölt, a ZÖLD fényjelző jelzi azt, hogy a töltő teljesen fel van töltve, az átlagos töltési idő 2,5 óra.
- Kérjük, ellenőrizze, hogy feltöltötte az akkumulátort 3 havonta, amennyiben nem használja azt.

11.Munkakörnyezet

- Akkumulátor töltési hőmérséklet 10°C ~ 22°C, 0°C ~ +45°C akkumulátor működési hőmérséklet.
- Az eszköz 0°C ~ 60°C hőmérsékleten tartandó működés alatt.
- Ne használja robbanékony környezetben vagy gyúlékony anyagok vagy gázok közelében.
- Ne használja esős időben vagy nedves ágakon.

12.Összeszerelés

Ellenőrizze, hogy a metszőgép és az akkumulátorok tiszták és szárazak, majd helyezze be az akkumulátort a metszőgép akkumulátor tartójába.



13.Indítási eljárás



Kérjük, hordjon megfelelő ruházatot és kesztyűt az eszköz használata közben.

Minden esetben ellenőrizze az eszközt használat előtt, ellenőrizze a be/ki gomb és a biztonsági gomb épségét. Kapcsolja ki a tápegységet a kioldó használata esetén. Ne használja az eszközt a gomb meghibásodása esetén. Minden esetben ellenőrizze a mért áramerősség és metszőgép akkumulátor megfelelését.



Kapcsolja ki a gépet, a vágóél leáll néhány másodpercen belül, ellenőrizze, hogy a vágóél leállt mielőtt hozzáérne, ellenkező esetben súlyos testi sérülés veszély áll fenn.

- Kapcsolja be a táp gombot. A hangjelzés után, kérjük, nyomja le a kioldó gombot kétszer egymás után. A metszőgép készenlétkben áll további egy hangjelzés után. Ne terhelje túl az eszközt, ez védi a metszőgépet és az akkumulátort sérülések ellen. Ne vágjon a műszaki adat táblázatban jelzett méreteknél nagyobb darabokat.
- A felhasználó csak akkor engedheti el a kioldógombot, amikor a vágóél beakad az ágba, a vágóél maximális újratekzdési pozícióba kerül.

Figyelem: Ne lóbálja a metszőgépet balról jobbra a vágóél vég megrongálás elkerülése végett a vágóél újratekzdési eljárás során.

Ellenőrizze a vágóél működési idejét jó munkakörülmények biztosítása céljából.

14.Vágás



Használja a megfelelő munkaruházatot, úgy mint, csúszásgátló lábbeliket, nagyon hosszú szárú nadrágot, kesztyűt és védőszemüveget.



Használjon védő kesztyűket.

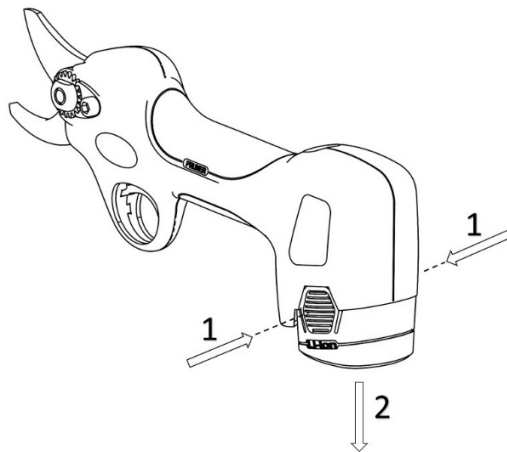


Használjon védőszemüveget.



Vágás és súlyos testi sérülés kockázata

- Vágásra készen, helyezze a vágóélet a levágandó ágra és nyomja le a kioldó gombot;
- Az eszköz működése közben, tartsa a másik karját és testének többi részét minimálisan 15 cm távolságra a vágóéltől;
- Mások legalább 1,5 m távolságra tartózkodjanak
- A vágóél megsérül vagy beszorul, ha erőltetetten nagy méretű ág vágás végez vele.
- Az eszközt ne mozgassa a metszőgép vágása közben, veszélyes.
- Az eszköz nem használható esős időben vagy nedves helyen.
- Az eszköz használta utáni tárolása alatt vegye le az akkumulátort a metszőgépről, kapcsolja ki a tápkapcsolót tárolás előtt.



Figyelem: kérjük, ellenőrizze az akkumulátor töltési szintjét vagy a vágóél élességét, amennyiben a vágás nehezen végezhető, vagy nem egyenletes.

15. Karbantartás és tisztítás



A javításra szoruló eszközöket küldje el a kliens asszisztencia szervízbe. Az eredeti alkatrészek használata biztosítja az eszköz biztonságát és épségét.



Kapcsolja ki az akkumulátor tápkapcsolót és kapcsolja le az eszközt a metszőgép ellenőrzés, karbantartás és javítás előtt elkerülve az eszköz váratlan működtetése miatti veszélyek kialakulását.



Kérjük, vegyen fel kesztyűt a kezére a vágóél élessége ellenőrzés előtt elkerülve, hogy megsérüljön. Rendszeresen ellenőrizze az eszközt biztosítva biztonságát és megbízhatóságát.

- Ne mártsa vagy ne tegye vízbe az eszközöket, ellenkező esetben rövidzárlat keletkezik, vagy az eszköz megsérül.
- Minden esetben tartsa tisztán a ventilátort, a motort és a markolatot, puha törlőruhával tisztítsa az eszközt. Ne használjon tisztító öblítőt, rozsdásodás veszélyes.
- Használat után tisztítsa meg a vágóélet, kenje be olajjal vagy védő spray-t szórjon rá.
- 8 óra folyamatos működtetés után, kérjük, nyissa ki a berendezésen a kioldógomb védőburkolatát és tisztítsa meg a fa törmelékektől és egyéb szennyeződéstől.

15.1. Élezés

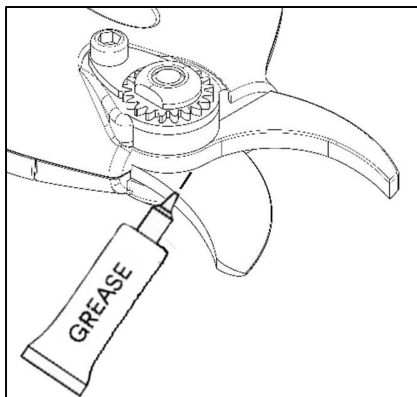
- Az élezés nagyon fontos a vágóél épsége és tartóssága biztosítása céljából.
- Az eszköz el van látva vágóél élező tartozékkal, mindig ellenőrizze a vágóél épségét a munkavégzés kezdete előtt. Természetesen, az élezés gyakorisága a metszésre kiválasztott fa(keménység és átmérő), a metszési ráta és az élező eszközök (speciális súrolóeszközök állnak a rendelkezésére) jellemzői által meghatározott. Ennél fogva, a vágóél gyakran ellenőrizendő a kezdeti időszakban a megfelelő metszési idő meghatározása céljából (ellenőrizze 15 percenként és így gyorsan kiszámíthatja).

15.2. Vágóél kenés

A vágóélek kenési művelete minden 2-3 munkaórán elvégzendő az eszköz szabályos működését biztosítandó és a vágóélek beszorulását elkerülendő.

- Nyissa ki a metszőgép vágóéleit.
- Kapcsolja ki az eszközt és vegye ki az elemet.
- Tegyen zsiradékot a mozgó vágóél és a rögzített vágóél közé (lásd az alábbi képen).
- Szerelje vissza az elemet az eszközbe.
- Kapcsolja be a metszőgépet és néhányszor működtesse a ravaszt, hogy a zsiradék a vágóélek közé kerüljön.

Tisztítsa meg a vágóéleket a maradék zsiradéktól.

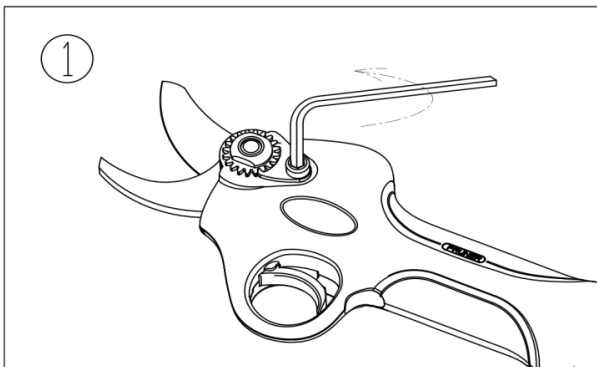


15.3. Kenés és vágóél kicserélés

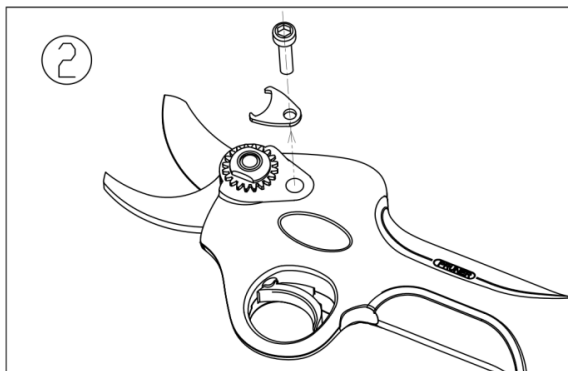
Általános karbantartás, tisztítás, kenés és vágóél kicserélés során szükség van a metszőgép néhány része szétszerelésére és összeszerelésére.

A burkolatot 4 csavar rögzíti a metszőgéphez. A középső csapot beállítható kapcsoló anyacsavar rögzíti, ami kapcsoló anyacsavar befogóval rögzített. A kapcsoló anyacsavar befogót egy kapcsolóelem rögzíti.

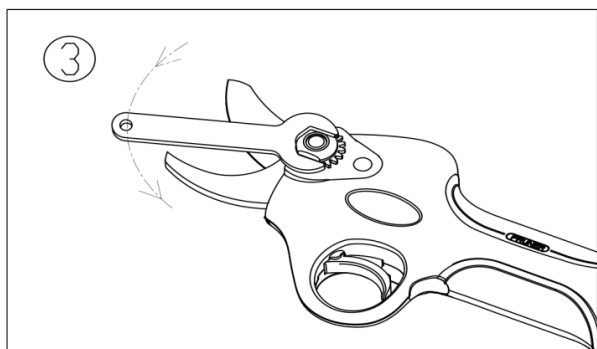
A burkolat, a beállító befogó, a kapcsoló anyacsavar és a középső csap eltávolításával a vágóélek hozzáférhetőek, karbantarthatók, tisztíthatók, kenhetők és kicserélhetők szükség szerint.



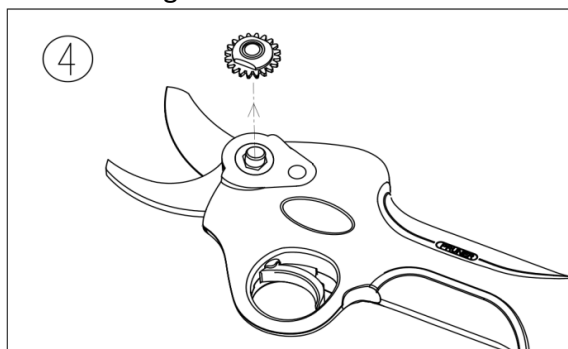
1. Lazítsa meg a beállító befogó csapot csavarkulccsal



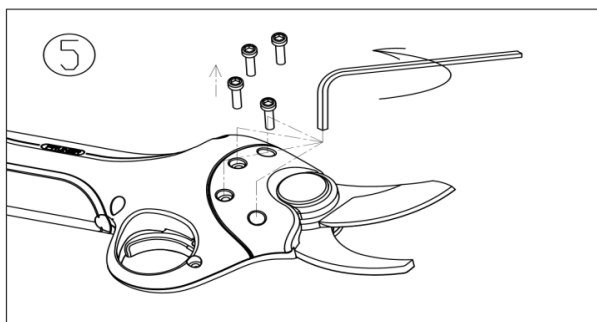
2. Vegye le a beállító befogó csapot és a beállító befogót.



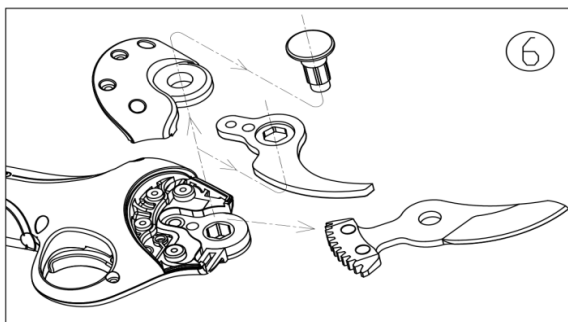
3. Lazítsa meg a kapcsoló anyacsavart csavarkulccsal.



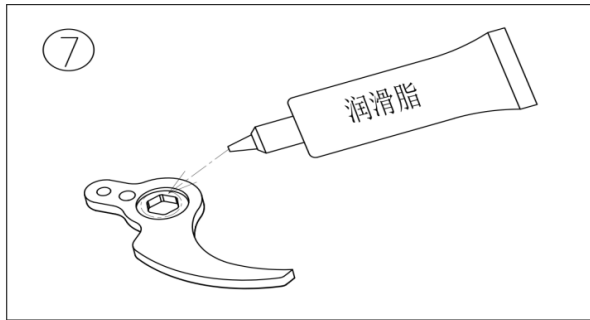
4. Vegye le a beállító, kapcsoló anyacsavart.



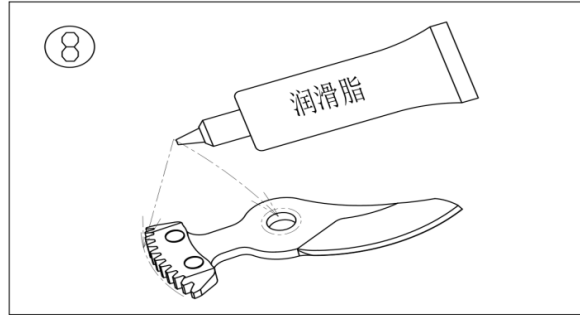
5. Csavarja ki a 4 burkolat csavart csavarkulccsal.



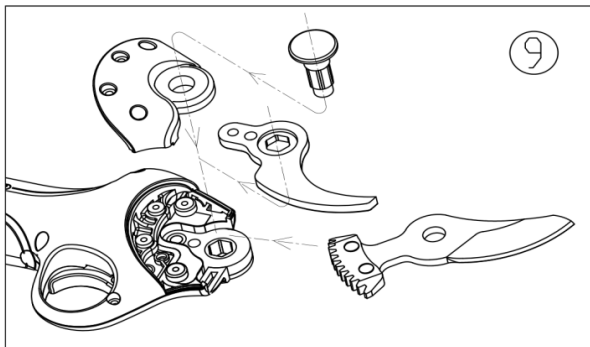
6. Vegye le a burkolatot és szerelje szét a vágóél készletet.



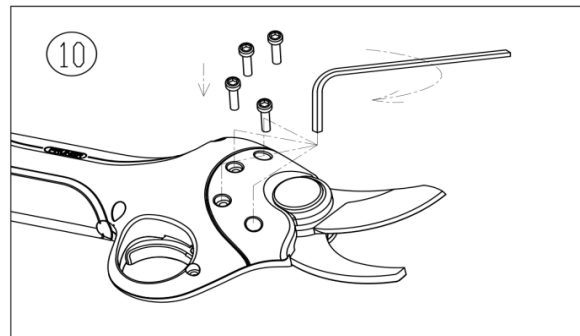
7. Zsírozza meg a vágóél réseit.



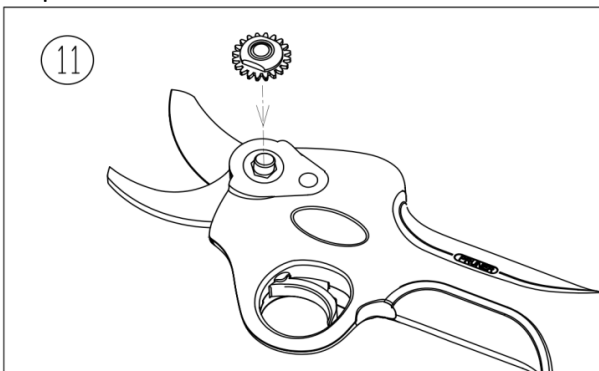
8. Zsírozza meg a kapcsoló fogazat és a középső csap réseit.



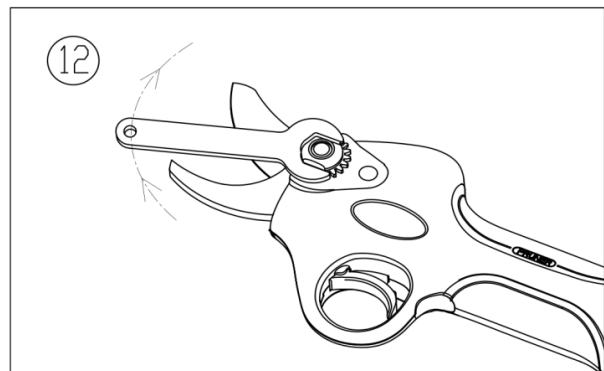
9. Szerelje össze a vágóél készletet, helyezze vissza a burkolatot és helyezze be a középső csapot.



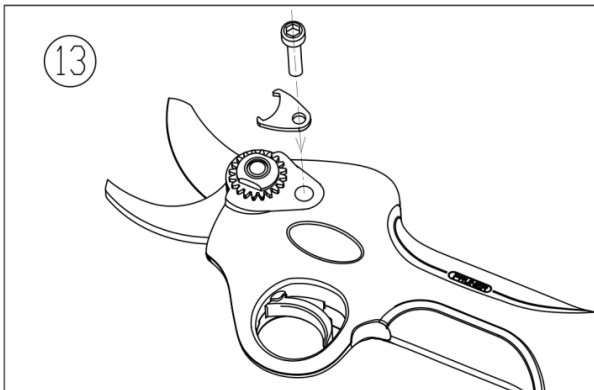
10. Szorítsa meg a 4 burkolat csavart csavarkulccsal.



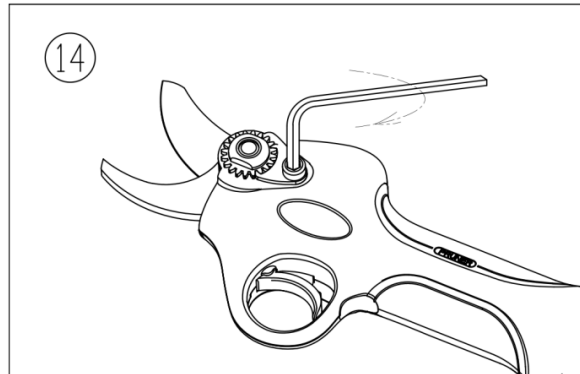
11. Helyezze rá a kapcsoló anyacsavart a középső csapra.



12. Szorítsa meg a kapcsoló anyacsavart szorító csavarkulccsal.



13



14

13. Rögzítse a kapcsoló anyacsavart a befogóval és helyezze be a csapot.

14. Szorítsa meg a kapcsoló anyacsavar csapot rögzítve a középső csap kapcsoló anyacsavart.

15.4. Eszköz kalibrálás

Amennyiben szükség van a motor vagy a vezérlő felület kicserélésére, a metszőgép kalibrálandó.

Kövesse az alábbi lépéseket a kalibráláshoz:

- 1) Vegye le a felső és az alsó vágóéleket.
- 2) Helyezze be az akkumulátort.
- 3) Nyomja le a kioldó gombot és tartsa lenyomva. Nyomja le a TÁPKAPCSOLÓ gombot ismét.
- 4) Tartsa lenyomva a kioldó gombot 10 másodpercig.
- 5) Engedje el a kioldó gombot a motor forgás észlelése esetén.
- 6) A villany motor forog a kalibrálás alatt. A motor forgás megszűnésével a kalibrálás befejeződött.

16.A metszőgép tárolása

A legfontosabb dolog észben tartani a tárolás előtt az, hogy a metszőgép lítium-ion akkumulátoros, tehát ellenőrizze, hogy az akkumulátorok teljesen fel vannak töltve és, hogy a kapcsoló ki van kapcsolva. Az akkumulátor doboz huzamos tárolása esetén, kevés vagy teljesen hiányzó töltéssel, megrongálja az akkumulátort és érvényteleníti a garanciát.

- Ellenőrizze, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve.
- Ellenőrizze, hogy az összes akkumulátor doboz ki van kapcsolva.
- Az eszköz nem tartható nagyon forró vagy nagyon hűvös helyen.
- Amennyiben az eszközt nem használják huzamos ideig, csatlakoztassa le az akkumulátort tárolása előtt.
- Az akkumulátorok és a töltők biztonságos, hő-, por és pára mentes helyen tartható, ellenőrizze a kapcsoló kikapcsolását.
- Az akkumulátor száraz helyen tartandó.

Javasolt tárolási hőmérsékletek:

Kevesebb mint 1 hónap tárolás	-20°C ~ +60°C
Kevesebb mint 6 hónap tárolás	-10°C ~ +35°C
Több mint 6 hónap tárolás	0°C ~ +30°C

- Az akkumulátor legalább 5 lépés távolságban tartandó gyúlékony anyagoktól.

- A berendezés szolgálati ideje biztosítása és megrongálódása elkerülése céljából elegendő akkumulátor feltöltéssel tárolandó.
- Amennyiben nem használják, töltsse fel az akkumulátort legalább 6 hónaponként.
- Ne kapcsolja be az eszközt tárolás alatt.

17. Eszköz kijelző és figyelmeztető jelzések

17.1. Töltési szint kijelző

A metszőgép töltési szint meghatározása céljából a berendezés el van látva 3 zöld és 1 vörös színű kijelző FÉNYJELZŐVEL a könnyen leolvashatóságot biztosítva. A kijelző megvilágítását az eszköz markolatán található gomb lenyomásával lehet elérni. A kijelző a markolat hátsó részén található.

Amikor az összes, zöld fényjelző fényes, az akkumulátor szinte teljesen fel van töltve. Működési változók, úgy mint vágás átmérő, a fa keménysége és a vágás gyakorisága alapján a tipikus akkumulátor feltöltés 3-4 óráig tart.



A vörös fényjelző jelzés esetén, szükség van az akkumulátor lehető legrövidebb időn belüli feltöltésére.

17.2. Akkumulátor figyelmeztető hangjelzés

A tápegység javítását kizárólag szakképzett szerelő végezze az eredeti alkatrészekkel azonos alkatrészekkel. Ez biztosítja a tápegység biztonságát.

Sípolás	Időtartam	Gyakoriság	Kijelzés leírás
egyszer	0,3 másodperc	Nem ismétlődő	Be és ki
Rövid, négyszer	0,1 másodperc	Nem ismétlődő	Működő akkumulátor. Kérjük, töltsse fel a lehető legrövidebb időn belül.
kétszer	0,1 másodperc	5 ismétlés	Miután tízszer megpróbált egy, túl vastag ágat vágni



Megjegyzés: 100000 alkalomnál többször, vágásra használt egység esetén, kérjen teljes felülvizsgálatot és karbantartást.

18.Hulladékkezelés és környezetvédelem

Vegye ki az elemet az eszközből, külön dobja a hulladék közé az elemet, az eszközt, a tartozékokat és a csomagolást az anyagok típusa szerint.



■ Az eszköz nem dobható a háztartási szemét közé.

Az eszköz a hulladékkezelő központba szállítandó. A fém-, és a műanyag részek újrahasznosíthatók. További információk az asszisztenciától kérhetők.



LI-ION Az eszköz nem dobható a háztartási szemét közé, nem égethető el és nem tehető vízbe. Gáz-, vagy folyadék kifolyás esetén az elem környezetszennyező és egészségkárosító.

Az elemet teljesen merítse le kidobása előtt. Javasolt a pólusok borítása ragasztószalaggal rövidzárlat elkerülése végett. Ne szedje szét az elemet.

Hulladékolja az elemet a helyi szabályok értelmében. Az elem a hulladékkezelő központba szállítandó és a környezetvédelmi szabályok értelmében hulladékolható. További információk a helyi hulladékkezelő központokból és asszisztencia központunktól kérhetők.

A levágott ágak a megfelelő gyűjtődobozokba tehetők. Ne dobja a háztartási szemét közé.

19.Cserealkatrészek

Amennyiben további cserealkatrészekre van szükség, kérjük, használjon eredeti termékeket, bármikor készen állunk a kiváló minőségű alkatrészek szolgáltatására.

- 1) Akkumulátor doboz
- 2) Akkumulátor töltő
- 3) Vágóélek

20.Garancia

A garancia 24 hónapig érvényes magányszemélyek, és 12 hónapig szakemberek részére. Garancia alatt vannak a mechanikus részek, beleértve az elemet, a motort és a transzmissziós mechanizmust. A garancia semmisnek számít a következő esetekben:

- Eszköz rendellenes használata
- Karbantartás el nem végezése a jelen használati kézikönyvben előírt módon
- Eszköz módosítások
- Téves használat miatti eszköz meghibásodások
- Szakképzetlen személyek által végzett javítások miatti károk
- Természeti jelenségek
- Elem feltöltés hiánya a kért gyakorisággal
- Nincsenek garanciában a rendes használat alatt kopásnak kitett alkatrészek (pl. pengék)

Ez a garancia kizárólag akkor érvényes, ha a vevő kitöltötte MINDEN RÉSZÉBEN a GARANCIA lapot, aminek tartalmaznia kell a gép törzskönyvi számát, a megvásárlási dátumot (az eladási dokumentumnak megfelelően) és a viszonteladó pecsétjét és a vételezés tényét.

Ugyanakkor a vásárlónak meg kell őriznie az eladási dokumentumot (áfás számla, számla) és az küldött garancia lapot: egy másolatát ezeknek a dokumentumoknak át kell adnia a viszonteladónak vagy a hivatalos szerelőnek a javítandó géppel együtt. A fentiekben jelzett dokumentumok hiánya esetén a gép minden esetben garancián kívül van.

21.Probléma megoldás és javítás

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A metszőgép nem indul el	Lemerült akkumulátor	Töltse fel az akkumulátort
	Nem csatlakoztatott akkumulátor	Csatlakoztassa az akkumulátort
	Nem lehet bekapcsolni a biztonsági gombot	Nyissa ki a kapcsolón a kezdeti biztonsági egységgel
	Sikertelen be / ki kapcsolás	Küldje el a javító központba
Szaggatott működés	Belső csatlakozás elvesztése	Küldje el a javító központba
	Sikertelen be / ki gomb	
Forró vágóélek	Vágóél kopás	Élezze meg vagy cserélje ki a vágóélet
	Vágóél meghibásodás	Vágóél élezés vagy kicserélés
	Elégtelen kenés, túlzott súrlódás	Kenje meg a vágóélet

Elégtelen nyesés minőség	Nem került sor a kenésre, túlzott súrlódás	Kenje meg a vágóélet
	Piszkos vágóél	Tisztítsa meg a vágóélet
	Tompa vágóél	Vágóél élezés vagy kicserélés
	Elégtelen minőségű kioldás	Olvassa el figyelmesen az utasításokat
	Az akkumulátor nincs teljesen feltöltve	Töltse fel az akkumulátort.
Nincs töltés. Vörös, villogó fényjelző a töltőn.	Az akkumulátor nincs szabályosan behelyezve a töltőbe	Szabályosan helyezze be az akkumulátort
	Az akkumulátor töltőt nincs szabályosan csatlakoztatva a tápegységhez	Szabályosan csatlakoztassa
	Piszkos akkumulátor kapcsolat	Tisztítsa meg az akkumulátor kapcsolatokat
	Használhatatlan akkumulátor	Cserélje ki az akkumulátort
	Használhatatlan akkumulátor töltő	Cserélje ki az akkumulátor töltőt