

Motocoasă pe acumulator

RURIS VoltX 4264e



CUPRINS

1. Introducere.....	1
2. Instrucțiuni de siguranță	1
2.1 Etichete pe utilaj	1
2.2 Informații de siguranță	2
3. Prezentarea generală a motocoasei	4
4. Date tehnice	4
5. Montajul	5
6. Punerea în funcțiune	7
7. Exploatarea motocoasei	7
8. Întreținerea.....	9
9. Depozitarea utilajului	10

1. INTRODUCERE

Stimate client!

Îți mulțumim pentru decizia de a cumpăra un produs RURIS și pentru încrederea acordată companiei noastre! RURIS este pe piață din anul 1993 și în tot acest timp a devenit un brand puternic, care și-a construit reputația prin respectarea promisiunilor, dar și prin investițiile continue menite să vină în ajutorul clienților cu soluții fiabile, eficiente și de calitate.

Suntem conștienți că veți aprecia produsul nostru și vă veți bucura de performanțele sale timp îndelungat. RURIS nu oferă clienților săi doar utilaje, ci soluții complete. Un element important în relația cu clientul este consilierea atât înainte de vânzare, cât și post vânzare, clienții RURIS având la dispoziție o întreagă rețea de magazine și puncte service partener.

Pentru a vă bucura de produsul cumpărat, vă rugăm să parcurgeți cu atenție manualul de utilizare. Prin respectarea instrucțiunilor, o să aveți garanția unei utilizări îndelungate.

Compania RURIS lucrează continuu pentru dezvoltarea produselor sale și de aceea își rezervă dreptul de a modifica printre altele forma, înfățișarea și performanțele acestora, fără a avea obligația de a comunica acest lucru în prealabil.

Vă mulțumim încă o dată că ați ales produsele RURIS!







Informații și suport clienți:





Telefon: **0351.820.105**

e-mail: **info@ruris.ro**

2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

2.1 ETICHETE PE UTILAJ

	Pericol!
	Atenție la recul !
	Atenție la obiectele aruncate !
	Pericol de vătămare corporală a persoanelor aflate în apropiere de motocoasă !
	Atenție, deconectați acumulatorul când efectuați întreținerea!
	Nu folosiți cuțit cu 80 de dinți.
	Nu folosiți utilajul în condiții meteo nefavorabile.

	Citiți manualul de utilizare!
	Folosiți căști de protecție!
	Folosiți mănuși de protecție!
	Folosiți cizme sau pantofi de protecție!

2.2 INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza motocoasa, citiți și respectați toate avertismentele, precauțiile și instrucțiunile din acest manual.

NOTĂ: Următoarele informații de siguranță nu sunt destinate să acopere toate condițiile și situațiile posibile. Citiți întregul manual de utilizare. Nerespectarea instrucțiunilor și a informațiilor de siguranță poate duce la răni grave sau deces.

REGULI GENERALE DE SIGURANȚĂ

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.

AVERTISMENT: Nu utilizați această motocoasă până nu citiți acest manual de instrucțiuni și cunoașteți instrucțiunile de siguranță, operare și întreținere.

SIGURANȚA ZONEI DE LUCRU

- Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.
- Nu utilizați sculele electrice în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau vaporilor de combustibil. Unelele electrice creează scânteii care pot aprinde gazele sau vaporii de combustibil.
- Țineți copiii și trecătorii departe. Toți vizitatorii și animalele de companie trebuie ținute la o distanță sigură față de zona de lucru.
- Nu permiteți copiilor sau persoanelor neinstruite să folosească acest utilaj.
- Nu expuneți sculele electrice la ploaie sau umezeală. Dacă apa pătrunde într-o unealtă electrică, va crește riscul de șoc electric.
- Nu manipulați ștecherul sau unealta cu mâinile ude.
- Nu permiteți niciodată copiilor să opereze echipamentul. Nu permiteți niciodată adulților să opereze echipamentul fără instrucțiuni adecvate.
- Purtați întotdeauna ochelari și mască de protecție.
- Prindeți părul lung deasupra nivelului umerilor pentru a preveni prinderea acestuia în piesele mobile.
- Nu expuneți utilajul la ploaie, depozitați-l în interior.
- Nu operați în condiții de lumină slabă.
- Țineți toate părțile corpului departe de orice parte în mișcare a utilajului.
 - Purtați pantaloni lungi, bocanci de protecție și mănuși. Evitați îmbrăcămintea largă și bijuteriile care pot rămâne prinse în părțile mobile ale utilajului.
- Nu forțați utilajul.
- Nu folosiți echipamentul desculț sau cu sandale sau încălțăminte neadecvată. Purtați încălțăminte de protecție.
- Păstrați o poziție fermă și echilibrul atunci când utilizați motocoasa.
- Nu utilizați unealta dacă întrerupătorul nu este funcțional.
- Păstrați toți trecătorii, copiii și animalele de companie la cel puțin 50 de metri distanță. • Nu utilizați această unitate când sunteți obosit, bolnav sau sub influența alcoolului, drogurilor sau a medicamentelor.

- Țineți toate părțile corpului departe de părțile mobile și de toate suprafețele fierbinți ale uneltei.
- Verificați zona de lucru înainte de fiecare utilizare. Îndepărtați toate obiectele, cum ar fi pietre, sticlă spartă, cuie, sârmă sau sfoară care pot fi aruncate sau prinse de utilaj.
- Folosiți numai piese de schimb și accesorii originale de la producător. Utilizarea oricărei alte părți poate crea un pericol sau poate cauza deteriorarea produsului.
- Nu încărcăți unealta cu baterii în ploaie sau într-un loc umed. Această regulă va reduce riscul de electrocutare.
- Unelele cu baterii funcționează exclusiv cu bateria inclusă. Nu conectați instrumentul la o priză electrică, deoarece acest lucru poate provoca defectarea aparatului sau risc de accident. Fiți conștienți de potențiale pericole chiar și atunci când nu folosiți unealta cu baterie sau la schimbarea accesoriilor. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de șoc electrocutare, incendiu sau vătămare corporală gravă.
- Deconectați bateria înainte de a întreține sau curăța utilajul.
- Folosiți doar baterii RURIS
- Nu aruncați bateriile în foc, celulele pot exploda. Consultați regulile locale pentru posibile instrucțiuni speciale de eliminare.
- Nu deschideți și nu deteriorați bateriile. Electrolițul eliberat este coroziv și poate produce iritații la nivelul pielii și ochilor. Poate fi toxic dacă este ingerat.
- Nu așezați uneltele cu baterii sau bateriile acestora lângă foc sau alte surse de căldură. Acest lucru va reduce riscul de explozie.
- Nu zdrobiți, scăpați și nu deteriorați acumulatorul. Nu folosiți o baterie sau încărcător deteriorat.
- Nu îndreptați unealta în direcția oamenilor sau a animalelor de companie.
- Când nu este utilizată, unealta trebuie depozitată în interior, într-o zonă uscată, încuiată, care să nu fie la îndemâna copiilor.
- Țineți unealta cu grijă. Păstrați unealta curată pentru a avea o performanță ridicată. Urmați instrucțiunile pentru întreținerea corespunzătoare.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu expuneți utilajul în ploaie, nu îl folosiți pe suprafețe umede. Depozitați-l în interior.
- Păstrați aceste instrucțiuni. Consultați-le frecvent și folosiți-le pentru a instrui pe alții care pot folosi acest utilaj.
- Țineți copiii departe de zona de lucru și sub supravegherea unui adult responsabil.
- Nu permiteți copiilor să opereze unealta.

SECURITATE PERSONALĂ

- Toate persoanele, copiii și animalele de companie trebuie să rămână la o distanță sigură de zona de lucru.
- Nu utilizați unealta când sunteți obosit sau sub influența drogurilor, alcoolului sau medicamentelor.
- Nu utilizați unealta pentru nicio lucrare, cu excepția celei pentru care este destinată.
- Nu purtați haine largi sau bijuterii cand folosiți unealta.
- Purtați ochelari cu protecție laterală .
- Țineți toate părțile corpului departe de orice părți în mișcare.
- Evitați pornirea accidentală. Asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția oprit înainte de a conecta acumulatorul sau cand transportați unealta.
- Nu utilizați unealta pe o scară sau pe un suport instabil. O bază stabilă pe o suprafață solidă permite mai bine controlul uneltei electrice.

UTILIZAREA ȘI ÎNȚEȚINEREA

- Familiarizați-vă cu unealta. Citiți cu atenție manualul, aflați aplicațiile și limitările acestuia, precum și pericole potențiale specifice asociate cu acest utilaj.
- Verificați dacă există părți în mișcare nealiniate sau blocate, piese rupte și orice alte defecțiuni care ar putea afecta funcționarea uneltei. Dacă este deteriorată, reparați unealta electrică înainte de a o folosi.
- Nu forțați unealta electrică. Utilizați unealta electrică corect pentru aplicația dvs.
- Deconectați acumulatorul de la unealta electrică înainte de a efectua reglaje, schimbarea accesoriilor sau depozitarea sculelor electrice.
- Verificați funcționarea uneltei înainte de a o utiliza.
- Păstrați lama de tăiere ascuțită și curată.
- Nu utilizați unealta dacă nu conține o etichetă de avertizare lizibilă.
- Folosiți unealta electrică în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru. Utilizarea sculei electrice pentru operații altele decât cele prevăzute ar putea duce la o situație periculoasă.

Reguli de siguranță a bateriei

- Unelele cu baterii funcționează exclusiv cu bateria inclusă. Nu conectați instrumentul la o priză electrică, deoarece acest lucru poate provoca defectarea aparatului sau risc de accident. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de electrocutare, incendiu sau vătămare corporală gravă.

AVERTISMENT: Când transportați sau întrețineți unitatea, deconectați întotdeauna bateria.

- Mențineți poziție fermă pentru a vă menține echilibrul în timpul funcționării și asigurați-vă că utilizați hamul de lucru atunci când folosiți motocoasa electrică
- Utilizați motocoasa numai pe timp de zi sau în condiții de lumină artificială bună.
- Nu folosiți motocoasa pe vreme rea, mai ales când există riscul de furtună.
- Nu folosiți motocoasa dacă sunteți obosit, bolnav, sub influență drogurilor, băuturilor alcoolice sau a medicamentelor.

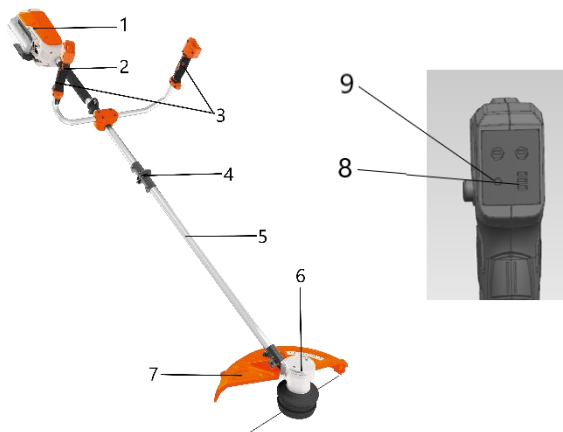
- Mergeți, nu alergați atunci când folosiți utilajul

Utilizați numai dispozitive de tăiere originale sau aprobate de către Producător.

- Folosiți motocoasa numai cu firul de tăiat adecvat și cu ambele cordoane de tăiere la lungimea potrivită.
- Cuțitul cu 3 tăisuri este potrivit pentru tăierea tufșurilor și arbuști mici de până la 2 cm în diametru;
- Motocoasa cu acumulator nu trebuie folosită pentru a tăia gard viu, crengi sau lemn.

3. PREZENTAREA GENERALĂ A MOTOCOASEI

1. Motor electric
2. Manetă de accelerație
3. Coarne
4. Bridă prindere tija
5. Tijă transmisie
6. Cap reductor
7. Dispozitiv de protecție
8. Indicator de viteză
9. Buton principal de alimentare



Imaginile sunt cu caracter informativ, furnizorul își rezervă dreptul de a aduce modificări structurale și funcționale față de utilajul prezentat în acest manual.

Bateriile RURIS beneficiaza de functia "**α UP- Inovation RURIS**". Aceasta functie ajuta bateria atunci cand ajunge in pragul critic de descarcare. Ruris a venit cu o inovatie in sistemul celulelor din interiorul bateriei, prin care bateria se poate reincarca dupa o perioada lunga de timp in care a stat descarcata. Astfel, utilizatorii RURIS se pot bucura de fiabilitatea si inovatia RURIS.

Dupa depozitare, se recomanda incarcarea la un interval de 6 luni- 1 an

4. DATE TEHNICE

Motor	Electric, fara perii
Acumulator	Li-Ion 60V 4 Ah (nu este inclus in produs)
Port Acumulatori	1
Viteza de rotatie	6000 rpm

Mânere	Ergonomice – 2 segmente
Diametru de tăiere cu fir	420 mm
Diametru de taiere cu cutit	350 mm
Diametru tijă transmisie	26 mm
Transmisie	Rigida, modulara
Cuțit	3 dinți
Autocut	Fir dublu, system Bump Feed (alimentare prin lovire)- 2.4mm*5m
Dotari	<ul style="list-style-type: none"> - Display Multifuncțional de Control - Motor fara perii cu transmisie directa - Sistem de cuplare rapida, fara unelte
Greutate neta cu accesorii	4.2 kg

5. MONTAJUL

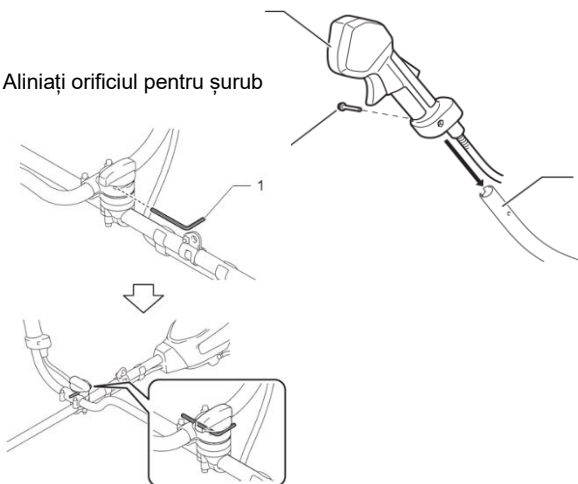
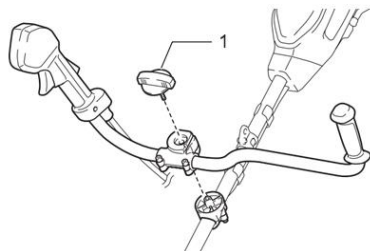
ATENȚIE: Înainte de montarea și punerea în funcțiune, trebuie să vă asigurați că motocoasa este corect asamblată conform planului de componență și respectați instrucțiunile din prezente în manual. Numai după aceea puteți trece la punerea în funcțiune propriu-zisă.

Montarea mânerului

Introduceți axul mânerului în mânerul de prindere. Aliniați orificiul pentru șurub din mâner cu cel din ax. Strângeți șurubul.

Montarea coarnelor

Reglați poziția coarnelor, apoi strângeți sistemul de prindere pentru a fixa coarnele.



Îmbinarea transmisiei

La motocoasele cu transmisie modulară, livrate în două segmente, acestea trebuie îmbinate folosind șurubul din dotare și piulița tip fluture.



Fig.2

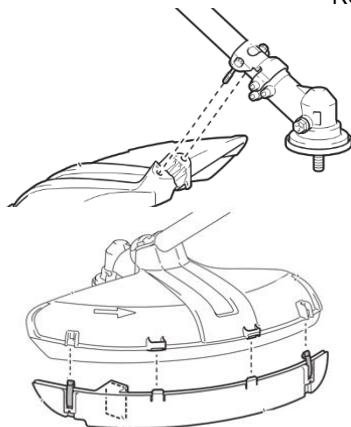
Montarea dispozitivului de protecție (apărătoarea)

Montați protecția în punctele de fixare și strângeți suruburile. Aceasta are atât rolul de a proteja utilizatorul de corpuri dure care pot ricoșa în timpul utilizării, cât și rolul de limitator de sarcină.

Pentru lama de tăiere

Atașați apărătoarea cu ajutorul clemei și a suruburilor. După aceea, montați extensia protecției. Introduceți extensia în apărătoare și fixați clipsurile.

Atenție! Nu utilizați motocoasa fără dispozitivul de protecție (aparatoare).



Montarea-demontarea discului tăietor și a auto-cutului

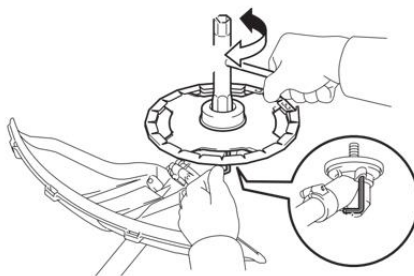
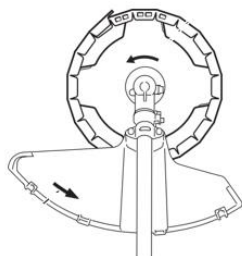
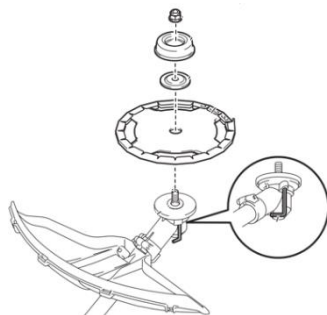
Introduceți cheia hexagonală prin orificiul din carcasa angrenajului pentru a bloca axul. Rotiți axul până când cheia hexagonală este introdusă complet.

Montați lama de tăiere pe șaiba de sprijin astfel încât săgețile de pe lamă și de pe protector să fie orientate în aceeași direcție. Puneți șaiba de strângere și cupa peste lama de tăiere, apoi strângeți bine piulița folosind cheia tubulară.

Scoateți cheia hexagonală din carcasa angrenajului.

Verificați ca tot ansamblul să fie corect montat și discul să fie strâns puternic fără joc axial sau transversal.

Pentru a demonta lama de tăiere, urmați procedurile de instalare în ordine inversă.

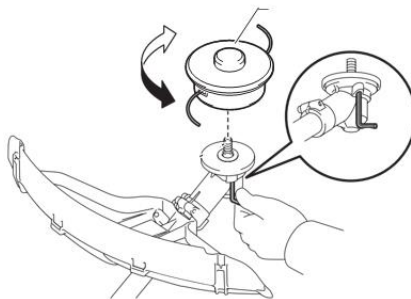


Montarea auto-cutului

1. Introduceți cheia hexagonală prin orificiul din carcasa angrenajului pentru a bloca axul. Rotiți axul până când cheia hexagonală este introdusă complet.

2. Așezați **auto-cutului** pe ax și strângeți-l bine cu mâna.

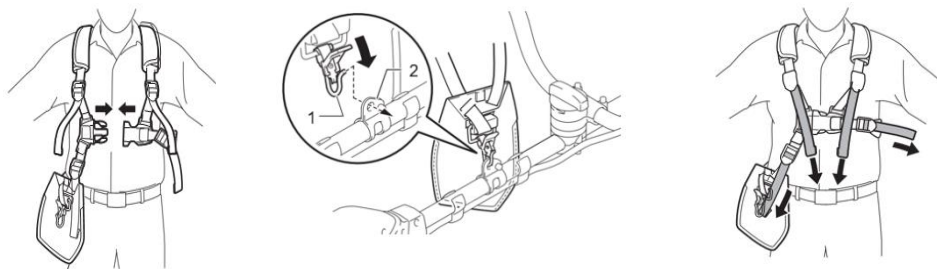
3. Scoateți cheia hexagonală din carcasa angrenajului.



Montarea harnașamentului

Pentru a monta harnașamentul va trebui să îl poziționați pe umeri, iar după aceea să îl asigurați.

Harnașamentul se poate fixa cu ușurință pe corpul utilizatorului prin intermediul elementelor de reglare tip rapid, fără ca utilizatorul să piardă timp sau să sufere disconfort în timpul exploatării.



Prin ajustarea rapidă, utilizatorul poate începe imediat lucrul.

Pentru a putea poziționa corect motocoasa în harnașament, asigurați-vă că aceasta stă în echilibru și nu atinge solul.

Pentru echilibrarea motocoasei în raport cu harnașamentul și înălțimea utilizatorului, va trebui să efectuați următoarele manevre:

- asigurați-vă că siguranța harnașamentului este situată sub șoldul utilizatorului.
- poziționați motocoasa în siguranța harnașamentului și lăsați-o liberă
- în cazul în care motocoasa nu stă în echilibru și atinge cu discul tăietor suprafața solului sau motocoasa are tendința de a sta înclinată spre motor va trebui să re poziționați sistemul de fixare situat pe tija transmisiei către motor sau discul tăietor până în momentul în care găsiți punctul de echilibru al motocoasei. În acest caz exploatarea va fi făcută cu ușurință fără a susține motocoasa pe mâini.



6. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Înainte de punerea în funcțiune a motocoasei trebuie să vă asigurați că următoarele condiții sunt îndeplinite:

- pe o rază de 15 metri de o parte și de alta a motocoasei, nu sunt persoane sau obiecte cu care aceasta ar putea intra în contact.
- motocoasa este așezată în poziție orizontală pe sol.
- cablurile sunt corect montate.
- coarnezle sunt corect montate și fixate.
- capul reductor are vaselină.
- discul tăietor este montat și fixat corect, asigurat cu piulița de siguranță.
- apărătoarea de protecție este montată corect.
- toate șuruburile motocoasei sunt strânse ferm.

Verificarea discului tăietor și a auto-cutului.

Atenție! Atunci când montați discul tăietor, folosiți imbusul-blocator pentru a bloca axul transmisiei, apoi desfășurați piulița de strângere în sensul acelor de ceasornic. După montarea discului tăietor asigurați-vă că piulița este bine strânsă și discul tăietor este bine fixat, ghidat și nu prezintă deformări sau fisuri pe suprafața sa, în caz contrar înlocuiți-l.

7. EXPLOATAREA MOTOCOASEI

Motocoasele de umăr marca RURIS sunt produse ce permit alegerea cu ușurință a modului de cosit, fără să efectuați manevre succesive de reglaj sau întreținere. Motocoasele creează un corp unitar cu utilizatorul și conferă un confort maxim și perfect în exploatare.

Pentru a putea utiliza motocoasa în condiții optime de lucru va trebui să verificați înainte de începerea operației de cosit dacă pe suprafața de cosit sunt obiecte, cioturi de lemn, pietre, sârme, mușuroaie, etc. obiecte cu care ar putea intra în contact discul tăietor.

În cazul în care găsiți astfel de obiecte va trebui să le îndepărtați de pe suprafața ce urmează a fi cosită. Totodată denivelările sau alte elemente care v-ar putea pune în pericol siguranța în timpul exploatarea vor trebui puse în evidență prin marcaje în acele zone.

Atenție! Pentru a putea exploata motocoasa în condiții de siguranță, va trebui să citiți manualul și să țineți cont de marcajele înscrise pe părțile motocoasei.

Este interzisă utilizarea motocoasei fără harnașament.

Asigurați-vă că înainte de a începe exploatarea, pe o rază de minim 15 metri nu se afla oameni sau animale pe care le-ați putea răni deoarece la turație maximă a discului tăietor prin contactul cu pietrișul din sol sau alte obiecte acestea pot fi proiectate.

După ce ați pornit motocoasa și ați poziționat-o în siguranța harnașamentului, puteți trece la exploatarea acesteia. Pentru siguranța dumneavoastră evitați contactul discului cu pietre sau corpuri dure.

Acționarea transmisiei se face prin acționarea manetei de accelerație la maxim, pe durata procesului de cosire, fără fluctuații ce creează șocuri în transmisie și determină uzura prematură a acesteia.



8. Metode de cosit

1. Metoda de cosit în spirala sau cifra 9

- Începeți să cosiți de la exteriorul suprafeței, totodată alegeți-vă modul de cosit, puteți cosi spre dreapta sau stânga. Este recomandat să nu cosiți în ambele sensuri, deoarece riscați să călcați fânul cosit în sensul de întoarcere, conform fig. 6



Fig.6

2. Metoda de cosit drept

- Înainte să începeți să cosiți fixați-vă un punct de reper orientativ către care urmează să vă deplasați. Cosirea se poate face prin orientarea mânerelor consecutiv către dreapta sau stânga în funcție de modul propriu de cosit.



Fig. 7

3. Metoda de cosit în pantă sau rampă

- Pentru a putea cosi în siguranță poziționați-vă perpendicular pe axa pantei și sprijiniți-vă întotdeauna pe piciorul din rampă, conform fig. 8



Fig. 8

4.

Metoda de cosit folosită pentru defrișare (fig. 9)

- Defrișarea se face întotdeauna cu un disc perfect ales, în funcție de arbuștii ce trebuie defrișați.
- Pentru o defrișare în siguranță trebuie să începeți întotdeauna din marginea suprafeței de cosit și niciodată din interiorul acestei suprafețe, pentru a evita posibile accidente.



Fig. 9

5. Metoda de cosit cu ajutorul autocut-ului

- Pentru utilizarea autocut-ului trebuie să alegeți perfect tipul de fir pentru suprafața ce trebuie cosită.
- Firul care echipează autocutul va mărunți fin iarba.
- Autocutul poate fi folosit cu succes în zonele cu obstacole, pentru aerisirea arborilor, în zonele roșturilor cu borduri.

Pentru manipularea firului va trebui să acționați autocut-ul prin apăsarea acestuia pe sol sau prin lovirea ușoară a acestuia de sol, conform Fig. 10. Aceasta operație de manipulare a firului va fi făcută la turația maximă a motorului.

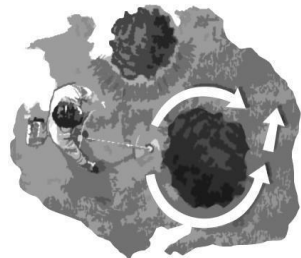


Fig. 10

8. ÎNTREȚINEREA

Înainte de a curăța, inspecta sau repara motocoasa dvs., asigurați-vă că motorul este rece. Deconectați acumulatorul pentru a preveni o pornire accidentală.

Utilizatorul poate realiza doar intervenții de întreținere și service care sunt descrise în acest manual. Intervențiile mai complexe se realizează într-un atelier de service autorizat.

Pentru a putea ascuți discul tăietor, precum și pentru alte intervenții este indicat să vă deplasați într-un service autorizat RURIS.

Anumite părți ale transmisiei lucrează în vaselina. Este necesar să completați cu vaselină și să verificați capul reductor. Cantitatea de vaselină din capul reductor trebuie verificată înainte de fiecare utilizare.

Dacă discul tăietor nu taie corespunzător, acesta poate fi ascuțit sau în cele din urma înlocuit.

Pentru orice probleme sau neînțelegeri asupra modului de lucru cu utilajul contactați distribuitorul autorizat RURIS.

Păstrați motocoasa, în special orificiile de ventilație, curate. Nu pulverizați niciodată apă pe corpul dispozitivului! Nu curățați niciodată motocoasa și componentele sale cu solvenți, inflamabili sau lichide toxice. Curățați-o cu o cârpă umedă.

Utilizați numai accesoriile originale și piese de schimb originale. Utilizarea altor piese de schimb poate duce la accidente/răniri ale utilizatorului.

Vă rugăm să contactați un service autorizat RURIS dacă aveți nevoie de accesorii sau piese de schimb.

9. DEPOZITAREA UTILAJULUI

Dacă nu folosiți motocoasa mai mult timp (peste o săptămână) procedați astfel:

- Curățați motocoasa.
- Depozitați într-un loc uscat, unde copiii nu pot ajunge.
- Motocoasa trebuie să fie depozitată pe locuri uscate, cu acoperiș și protejate contra umezelii.
- Ungeți toate părțile metalice active cu vaselină.
- Nu depozitați motocoasa în apropierea unor zone inflamabile.



Nu aruncați echipamentele electrice, electronice industriale și părțile componente la gunoierul menajer! Informații privind DEEE. Având în vedere prevederile OUG 195/2005 - referitoare la protecția mediului și O.U.G. 5/2015. Consumatorii vor avea în vedere următoarele indicații pentru predarea deșeurilor electrice, precizate mai jos:

■ - Consumatorii au obligația de a nu elimina deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșeuri municipale nesortate și de a colecta separat aceste DEEE.

- Colectarea acestor deșeuri numite (DEEE) se va efectua prin Serviciul Public de Colectare de pe raza fiecărui județ și prin centre de colectare organizate de operatorii economici autorizați pentru colectarea DEEE. Informații furnizate de către Administrația Fondului de Mediu www.afm.ro sau jurnalul Uniunii Europene.

- Consumatorii pot preda DEEE în mod gratuit în punctele de colectare specificate anterior.

Li-ion battery brushcutter

RURIS VoltX 4264e



content

1. Introduction	1
2. Safety instructions	1
2.1 Labels on the machine	1
2.2 Safety information	2
3. Brushcutter overview	4
4. Technical data	4
5. Assembly	5
6. Commissioning	7
7. Brushcutter operation	7
8. Maintenance	9
9. Machine storage	10

1. INTRODUCTION

Dear customer!

Thank you for your decision to purchase a RURIS product and for the trust you have placed in our company! RURIS has been on the market since 1993 and during this time it has become a strong brand, which has built its reputation by keeping its promises, but also by continuous investments aimed at helping customers with reliable, efficient and quality solutions.

We are convinced that you will appreciate our product and enjoy its performance for a long time. RURIS does not offer customer ITS only machines , but solutions complete . An important element in the relationship with the client is the counselor BOTH before the sale , how much and after sales , RURIS customers having a whole range of network of stores and partner service points .

To you enjoy the product bought , you Please saddle follow with Careful the user manual . By following the instructions , I will you have GUARANTEE of a application long .

RURIS company works STEADY for development its products and that's why ISI book right to amend among others shape, appearance and PERFORMANCE them , without having BOUND to communicate this WORK in prior .

yourself thank you once again that you have chosen the products RURIS!








Information and support customers :





Phone: **0351.820.105**

e-mail: **info@ruris.ro**

2. SAFETY INSTRUCTIONS

2.1 LABELS ON THE MACHINE

	Danger !
	Careful to the recoil !
	Pay attention to objects thrown away !
	Danger of injury bodily of persons ARE in close to the brushcutter !
	Attention , disconnect BATTERY When MAKE maintenance !
	Do not use knife with 80 teeth .
	Do not use the machine in good condition weather unfavorable .

	Read the user manual !
	Use protective helmets !
	Use protective gloves !
	Use boots or safety shoes !

2.2 SAFETY INFORMATION

Before to use brushcutter , read and BOUND all warnings , precautions and instructions FROM this manual .
 NOTE: The following safety information is not Destin saddle cover all the conditions and STATEMENTS possible . Read ENTIRE user manual . Failure to comply instructions and safety information can lead to serious injury or death .

GENERAL SAFETY RULES

SAVE THESE SAFETY INSTRUCTIONS.

WARNING: Do not use this Brushcutter until you read this instruction manual and know safety instructions , operation and maintenance .

WORK AREA SAFETY

- Keep your work area tidy . cleanse and well lit .
- Do not use TOOL ELECTRICAL in atmosphere explosives , such as in present liquids , gases or fuel vapors . Tools ELECTRICAL creates sparks that can ignite GASES or fuel vapors .
- Keep children and passers away . All visitors and pets must kept at a distance safety facing the work area .
- Do not allow children or people untrained saddle Avail this machine .
- Do not expose TOOL electric in the rain or moisture . If water penetrate in a tool electric , will increase risk of shock electric .
- Do not manipulate the plug or tool with hands wet .
- Do not allow never children saddle operate equipment . Do not allow never adults saddle operate EQUIPMENT without instructions appropriate .
- Wear ever goggles and protective mask .
- Grasp long hair on top THE SHOULDER to prevent catching ITS in moving parts .
- Do not expose the machine in the rain , store it in inside .
- Do not operate in light conditions weak .
- Keep all PARTIES Corps far from anywhere in movement of the machine .
- Wear trousers long , protective boots and gloves . Avoid clothing RANGE and the jewelry that can stay by in moving parts of the machine .
- Don't force the machine .
- Do not use EQUIPMENT barefoot or with sandals or footwear inappropriate . Wear protective footwear .
- Hold a position farm and BALANCE then When use the brushcutter .
- Do not use tool if the switch is not functional .
- Keep all passersby , children and pets at the at least 50 meters distance .
- Do not use this unit When YOU tired , sick or under influence alcohol , drugs or medicines .
- Keep all PARTIES Corps away from moving parts and all AREAS hot parts of the tool .

- Check the work area before each use . Remove all objects , such as stones , glass broken , nails , wire or string that can be thrown or caught by the machine .
- Use only spare parts and original accessories from the manufacturer . Use any other part maybe create a danger or maybe cause deterioration of the product .
- Do not charge battery tool in rain or in a humid place . This rule will reduce the risk of electric shock .
- Battery tools WORKING exclusively with battery included . Do not connect the instrument to a socket electric , because this WORK maybe cause FAILURE APPLIANCE or risk of accident. Be aware of potentials HAZARD even and then when not using battery tool or when changing accessories . Compliance this rule will reduce the risk of shock electric shock , fire or damage INJURY serious .
- Disconnect battery before maintenance or cleanse the machine .
- Use only RURIS batteries
- Do not throw away BATTERY in fire , the cells may explode . See local rules for POSSIBLE instructions special disposal .
- Do not open and do not damage batteries . The electrolyte released is corrosive and maybe produce irritations at the level skin and eyes . May be toxic. if ingested .
- Do not place GEARS with batteries or BATTERY THEIR by the fire or other heat sources . This work will reduce risk of explosion .
- Do not crush , drop and do not damage Do not use a battery or charger damaged .
- Do not straighten tool in DEPARTMENT people or A pets .
- When it is not used , the tool must deposit inside , in an area dry , locked , out of reach children .
- Keep the tool with care . Keep tool cleanse for A had a performance high . Follow instructions for maintenance appropriate .
- To reduce the risk of electric shock , do not expose MACHINE in rain , do n't used on surfaces damp . Store it indoors .
- Keep these instructions . Refer to them frequently . and use them for A train others who can use this machine .
- Hold children away from the work area and under SUPERVISION A adult responsible .
- Do not allow children saddle operate the tool .

PERSONAL SECURITY

- All people , children and pets must saddle stay at a distance safe from the work area .
- Do not use tool When YOU tired or under influence drugs , alcohol or medicines .
- Do not use tool for none work , with EXCEPT THAN for which it is intended .
- Don't wear loose clothing . or jewelry When use the tool .
- Wear glasses with protection lateral .
- Keep all PARTIES Corps far from anything part in movement .
- Avoid GETTING STARTED accidental . Make sure that the switch is on position stopped before to connect BATTERY or When transported the tool .
- Do not use tool on a ladder or on a support unstable . A base stable on a surface solid allows better control TOOL electrical .

USE AND MAINTENANCE

- Familiarize yourself with the tool . Read with Careful the manual , find out the applications and limitation him , as well as and HAZARD POTENTIAL specific ASSOCIATED with this machine .
 - Check if exist part in movement aligned or blocked , parts broken and any other malfunctions that would TO affect functioning If damaged , repair it . tool electric before to use it .
 - Do not force tool Use the electric tool electric correct for APPLICATION you
 - Disconnect the battery from the tool electric before to effect adjustments , change accessories or storage TOOL electrical .
 - Check functioning TOOL before to use it .
 - Keep the cutting blade sharp and clean .
 - Do not use tool if it does not contain a warning label legible .
 - Use tool electric in conformity with these instructions , keeping account of working conditions . Use TOOL ELECTRICAL for operations Other than the provided It could lead to a situation dangerous .
- Battery safety rules

- Battery tools WORKING exclusively with battery included . Do not connect the instrument to a socket electric , because this WORK maybe cause FAILURE APPLIANCE or risk of accident. compliance of This rules will reduce risk of electric shock , fire or damage INJURY serious .

WARNING: When transported or CARE the unit , disconnect ever the battery .

- keep position farm to you maintain BALANCE in time functioning and ENSURE that use work harness then When use Motoc electric

- Uses Motoc no more on time of day to have in conditions of light a t i f i c i a l good .

- Do not use Motoc on times bad , especially when exist storm risk .

- Do not use Motoc if YOU tired , sick , under the influence drugs , drinks SPIRITS or medicines .

- Go ahead , not run then When use MACHINE

Use only original cutting devices or approved by Manufacturer .

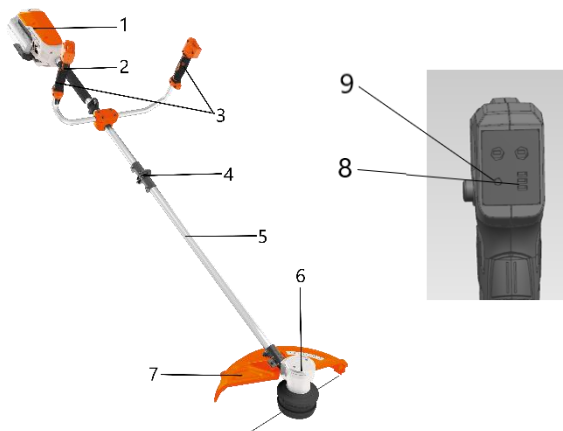
- Use Motoc only with the cutting line suitable and with both cutting cords at the length suitable .

- knife with 3 edges is suitable for cutting bushes and shrubs small up to 2 cm in diameter ;

- Motoc with battery is not required used to cut fence alive , branches or wood .

3. BRUSHCUTTER OVERVIEW

1. Electric motor
2. Throttle lever
3. HORNS
4. Bridle catch rod
5. Rod transmission
6. Reducer head
7. Protective device
8. Speed indicator
9. Main power button



The images are in character informative , the provider ISI book the right to bring MODs structure and function towards the machine present in this manual.

RURIS batteries benefit from the function "α UP- RURIS Innovation " . This function help battery when it reaches the critical discharge threshold . Ruris came up with an innovation in the system the cells inside battery , through which the battery can be Reload after a period of time the long time it was unloaded . Thus , RURIS users can enjoy the reliability and innovation of RURIS.

After storage , it is recommended loading at a 6 months - 1 year interval

4. TECHNICAL DATA

Motor	Electric, brushless
Battery	Li-Ion 60V 4 Ah (not included in the product)
Battery Port	1
Rotation speed	6000 rpm
handle	Ergonomic – 2 segments
Wire cutting diameter	420mm

Knife cutting diameter	350mm
Transmission rod diameter	26 mm
Transmission	Rigid, modular
Knife	3 teeth
syst	Double wire, Bump Feed system - 2.4mm*5m
Features	<ul style="list-style-type: none"> - Multifunctional Control Display - Brushless motor with direct drive - Quick coupling system, no tools required
Net weight with accessories	4.2 kg

5. ASSEMBLY

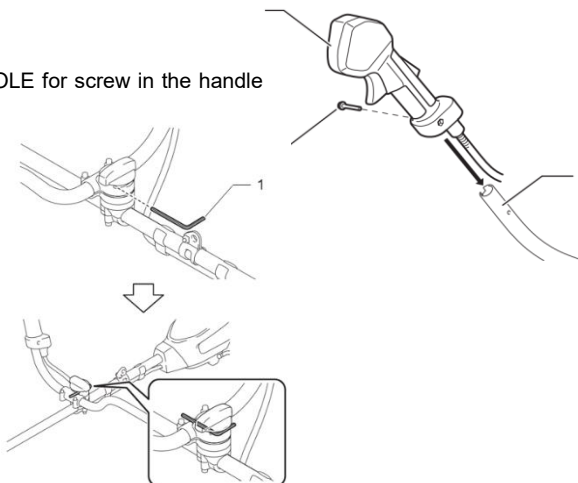
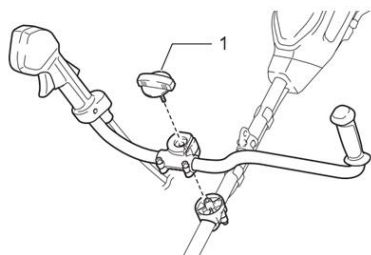
ATTENTION: Before assembly and commissioning, you must ensure that the brushcutter is correctly assembled according to the assembly plan and follow the instructions in this manual . Only after THEREFORE you can move on to putting in function proper .

mounting handle

ENTER shaft handle in the grip handle . Align HOLE for screw in the handle with the one in the shaft . Tighten the screw .

mounting horns

Adjust position horns , then tighten clamping system to fix the horns .



joining transmissions

On brushcutters with transmission modular , delivered in two segments , these must combined USING the screw provided and the butterfly nut .

Figure 2



mounting the protective device (guard)

adapt your protection in attachment points and tighten the screws .
This has both role to protect the user of hard objects that may ricochet during of use , as well as the role of load limiter .

For the cutting blade

ATTACH the defender with the help of CLIP and the screws . After that's it , mount it extension protection . Enter extension in GUARD and Secure the clips .

Warning ! Do not use Motoc without the protective device (guards).

rework disc cutter and of the car

ENTER the key Allen by the hole in the casing GEAR to block the shaft . Rotate shaft until When the key Allen is BROUGHT completely .

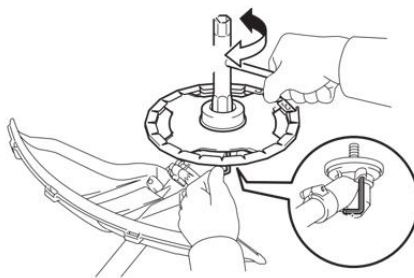
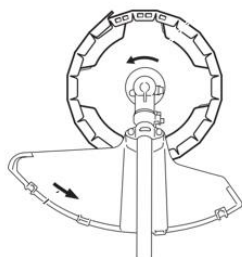
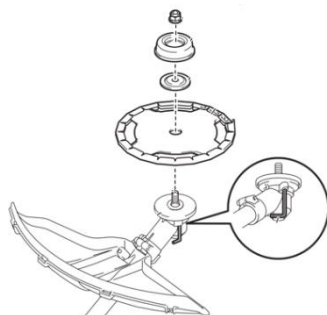
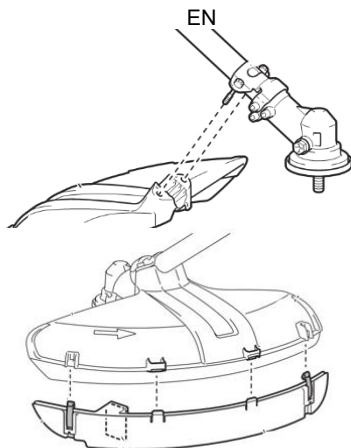
Mount the cutting blade on the support washer thus that the arrows on the blade and on the protector should be oriented in same direction .

place clamping washer and cup over the cutting blade , then tighten the nut securely USING the key tubular .

Remove the key hexagonal in the housing gear .

Check that the entire assembly to be correct mounted and DISC to be tight strong without axial or transverse play . To remove the cutting blade , follow these steps :

installation procedures in order reverse .

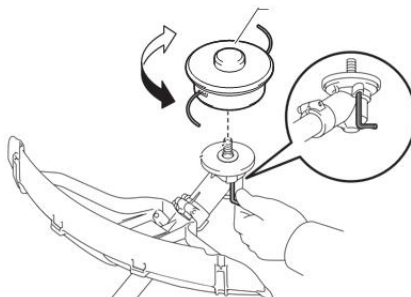


Mounting the auto-cutter

1. Enter the key Allen by HOLE FROM casing GEAR to block the shaft . Rotate shaft until When the key the hexagonal head is fully inserted .

2. Place **self-cut** on shaft and tighten it well with hand .

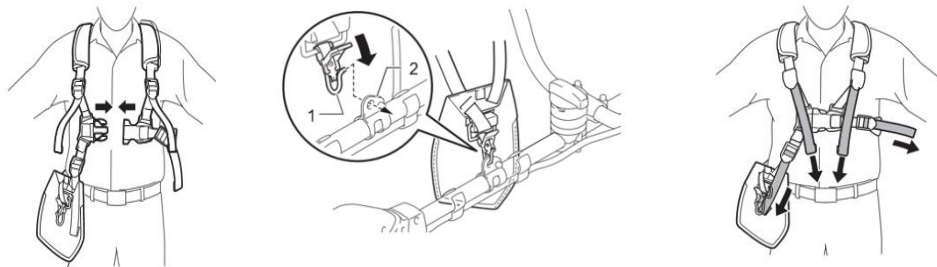
3. Remove the key Allen FROM casing gear .



mounting harness

To mount the harness you will need saddle YOU Place on shoulders , and after THEREFORE saddle YOU ensure

The harness can be fixed with ease on body USERS by INTERMEDIATE quick - release adjustment elements , without that USER saddle lose time or saddle SUFFER discomfort in time exploitation .



By adjusting fast , the user maybe start immediate the work .

In order to be able position correct Motoc in harness , make sure that this LIES in balance and don't touch the soil .

For BALANCING brushcutters in report with harness and height the user , you will need to saddle MAKE the following maneuvers :

- make sure that safety the harness is located under hip user .
- position Motoc in safety harness and leave her alone
- in EVENT where the brushcutter doesn't stand in balance and TOUCHING with DISC cutter surface ground or the brushcutter has a tendency to stay slanting to engine will need saddle reposition fastening system SITUATED on rod transmissions by motor or DISC cutter until in TIME where you find the balance point of the brushcutter . In this case the exploitation will be done with ease without supporting Motoc on hands .



6. COMMISSIONING

Before starting the brushcutter, you must ensure that the following conditions are met:

- within a radius of 15 meters on either side of the brushcutter, there are no people or objects with which it could come into contact.
- the brushcutter is placed in position horizontal on the ground.
- the cables are correct mounted .
- the horns are correct mount and fixed.
- The reducer head has grease .
- DISC cutter is mounted and fixed correct , assured with the safety nut .
- the protective guard is mounted correct .
- all bolts the brushcutters are tight firmly .

checking disc cutter and of the car .

Attention ! Then When adapt your DISC cutter , use Allen key to block shaft transmission , then Unscrew tightening nut in meaning clockwise . After MOUNTING disc cutter ENSURE that nut it is well tightened and DISC cutter is well fixed , guided and does not present deformation or cracks on the surface yes , in case CONTRARY replace it.

7. BRUSHCUTTER OPERATION

Shoulder brushcutters RURIS brand products are which allow easy selection of the mowing mode , without saddle MAKE SHUNTING successive adjustment or maintenance . Brushcutters creates a body unified with the user and provides maximum and perfect comfort in exploitation .

In order to be able use Motoc in optimal working conditions will BE saddle check before the start the mowing operation if there are objects on the mowing area , wood stumps , stones , wires , twigs , etc. objects that could come into contact with the disc cutter .

In EVENT where you find such objects will have to to remove them from the area to be mowed . At the same time bumps or other elements that would TO put in danger safety in time exploitation will have to AVAILABLE in obviously by MARKS in those areas.

Attention ! In order to be able exploit Motoc in safety conditions , you will need to read MANUAL and saddle KEEP account of the bookmarks APPEAR on PARTIES the brushcutter .

It is forbidden use brushcutters without harness .

Make that before to start exploitation , within a radius of at least 15 meters there is no people or animals you have TO wound because at maximum disk speed cutter by contact with gravel from the ground or other objection these can be designed .

After you On Motoc and YOU positioned it in safety harness , you can goes to exploitation for this . safety your avoid contact disc with stones or hard bodies .

Acting transmission is done through Acting throttle lever at maximum , on term the mowing process , without fluctuations that create shock in transmission and determine wear premature

birth .



Mowing methods

1. Mowing method in a spiral or number 9
 - start saddle mow from the outside the surface , at the same time Choose mowing mode , you can mow to right or left . It is recommended not to mow in both meanings , because you risk stepping on hay mowing in the direction of return , according to Fig. 6



Figure 6

2. Mowing method justice
 - Before saddle Started saddle mow set a landmark INDICATIVE to which it follows saddle yourself Mowing can be done by orientation handles consecutive by right or left in depending on the mode own to mow .



Fig. 7

3. Mowing method in slope or ramp

- In order to be able mow in safety position your perpendicular on the slope axis and Support your ever on FOOT FROM ramp , according to Fig. 8



Fig. 8

4.

Mowing method used for deforestation (fig. 9)

- Deforestation is always happening with a perfectly chosen disc , in depending on the shrubs needed deforest .
- For a clearing in safety must saddle Started ever FROM the edge mowing area and never FROM INSIDE of This surfaces , to avoid possible accidents.

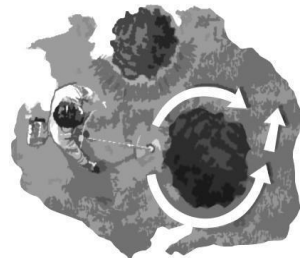


Fig. 9

5. Mowing method with the help autocut

- For use autocut BE saddle choose perfect type of thread for the surface area needed mowed .
- The thread that equips the autocut will finely chop the grass .
- The autocut can be used successfully in areas with obstacles , for BLEEDING trees , in Zone joints with borders .

For handling the thread will need saddle operate autocut by pressing ITS on the ground or by HITTING its slight contact with the ground, according to Fig. 10. This The wire manipulation operation will be done at the speed maximum engine speed .



8. MAINTENANCE

Before cleaning, inspecting or repairing your brushcutter, make sure the engine is cool. Disconnect the battery to prevent accidental starting.

The user may only perform maintenance and service interventions that are described in Fig. 10 al. More complex interventions are performed in an authorized service workshop .

In order to be able sharpen DISC cutter , like and for other interventions is indicated saddle yourself travel in an authorized RURIS service center .

some transmission parts works in the vaseline. It is necessary saddle complete with Vaseline and saddle check head reducer . Quantity of grease FROM head GEAR must verified before each use .

If DISC cutter does not cut properly , this can be sharpened or in the FROM follow replaced .

For any problems or misunderstandings on MODE working with MACHINE contact DISTRIBUTOR authorized by RURIS.

Keep the brushcutter , in special ventilation holes , clean . Do not spray never water on body device !

Do not clean never Motoc and its components with solvents , flammable or LIQUID toxic . Clean it with a cloth. wet .

Use only original accessories and spare parts originals.Using OTHER spare parts may lead to accidents/ injuries to the user .

yourself Please saddle contact an authorized RURIS service if you have need accessories or spare parts .

9. MACHINE STORAGE

If you don't use brushcutter more time (over a week) proceed like this :

- Clean the brushcutter .
- Store in a place dry , where the children can't reach .
- Motoc must to be stored on places dry , with roof and protected against moisture .
- grease all PARTIES active metal with vaseline .
- Do not store Motoc in Approaching flammable areas .



Don't throw away equipment electrical , electronic industrially and PARTIES components to the garbage housekeeper ! Information regarding WEEE. Having in view the provisions of GEO 195/2005 - regarding the protection ENVIRONMENT and GEO 5/2015. Consumers WILL have in view the following Directions for teaching refuse electrical , specified may down :

■ - Consumers have the obligation not to eliminate equipment waste ELECTRICAL and electronic equipment (WEEE) as unsorted municipal waste and to collect separated these WEEE.

- Collection THESE waste called (WEEE) will be carried out by Public Collection Service on radius EACH county and through collection centers organized by operators business AUTHORIZED for WEEE collection . Information provided by administration Environmental Fund www.afm.ro or JOURNAL Unions European .

- Consumers can return WEEE free of charge in collection points previously specified .

Li-ion akkumulátoros bozótvágó

RURIS VoltX 4264e



tartalom

1. Bevezetés	1
2. Biztonsági utasítások.....	1
2.1 A gépen található címkék.....	1
2.2 Biztonsági információk.....	2
3. Bozótvágó áttekintése	4
4. Műszaki adatok.....	5
5. Összeszerelés	5
6. Üzembe helyezés	7
7. Bozótvágó használata	8
8. Karbantartás	10
9. Géptárolás	11

1. BEVEZETÉS

Kedves vásárlónk!

Köszönjük, hogy a RURIS termék megvásárlása mellett döntött, és hogy bizalmat szavazott cégünknek! A RURIS 1993 óta van jelen a piacon, és ez idő alatt erős márkává vált, amely hírnevét ígéreteinek betartásával, valamint a folyamatos befektetésekkel építette fel, amelyek célja, hogy megbízható, hatékony és minőségi megoldásokkal segítse az ügyfeleket.

Meggyőződésünk, hogy értékelni fogja termékünket, és hosszú ideig élvezni fogja annak teljesítményét. A RURIS nem kínál Az ügyfél ITS csak gépeket, de teljes megoldásokat kínál . Fontos eleme a kapcsolatnak . az ügyféllel együtt a tanácsadó is, MIND az eladás előtt , az összegben , MIND az eladás után , RURIS ügyfelek üzletek és partneri szervizpontok teljes hálózatával rendelkezik .

Hogy élvezhesd a terméket vásároltad , te Kérem nyereg követi Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót . Az utasítások követésével ... GARANCIA van a jelentkezésre hosszú távon.

RURIS cég FOLYAMATOSAN működik a fejlesztés érdekében annak termékek , és ez az Miért van joga módosítani az ISI könyvét? között mások alakjuk , megjelenésük és TELJESÍTMÉNYÜK nélkül KÖTELEZETT a kommunikáció ez a MUNKA az előzőben .

magad köszönet te még egyszer azt kiválasztottad a termékeket RURIS!

Információk és ügyfélszolgálat :





Telefon: **0351.820.105**

email: info@ruris.ro

2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

2.1 A GÉPEN TALÁLHATÓ CÍMKÉK

	Veszély!
	Vigyázz a visszarúgással !
	Figyelj a tárgyra dobott el !
	Személyi sérülés veszélye áll fenn, ha a bozótívágó közelében tartózkodik !
	Figyelem, KARBANTARTÁS ESETÉN SZÜKSÉGES az AKKUMULÁTOR KIKÖTÉSE !
	Ne használjon kést 80 foggal .
	Ne használja a gépet jó időjárási körülmények között kedvezőtlen .

	Olvasd el a használati útmutatót!
	Használjon védősisakot!
	Használjon védőkesztyűt!
	Használjon csizmát vagy biztonsági védőfelszerelést cipők !

2.2 BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

A bozótvágó használata előtt, olvasd el és KÖTÖLD be az összes figyelmeztetést, óvintézkedések és utasítások ettől kézikönyv .

MEGJEGYZÉS: A következő A biztonsági információk nem tartalmazzák a Destin nyereghuzat minden lehetséges feltételét és NYILATKOZATÁT. Olvassa el a TELJES felhasználói kézikönyvet . Az utasítások és biztonsági információk be nem tartása súlyos sérülésekhez vezethet. sérülés vagy halál .

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

ŐRIZZE MEG EZEKET A BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOKAT.

FIGYELMEZTETÉS: Ne használja ezt a Bozótvágó -ig te olvas ismerje ezt a használati útmutatót , és ismerje a biztonsági előírásokat utasítások, üzemeltetés és karbantartás.

MUNKATERÜLET BIZTONSÁGA

- Tartsa meg a te A munkaterület legyen rendezett , tiszta és jól megvilágított .
- Ne használjon ELEKTROMOS SZERSZÁMOT robbanásveszélyes atmoszférában , például a jelenlegi folyadékok , gázok vagy üzemanyagőzők . Az elektromos szerszámok létrehozzák szikrák amelyek meggyújthatják a GÁZOKAT vagy az üzemanyagőzőket .
- Tartsa meg gyerekek és járókelők Minden látogatót és háziállatot biztonságos távolságban kell tartani . a munkaterület felé nézve .
- Ne engedje gyerekek vagy nem képzett személyek nyereg Elérhető ezt a gépet.
- Ne tegye ki az elektromos TOOL elektromos szerszámot esőnek vagy nedvességnek . Ha víz hatol be a szerszámba elektromos , akarat növekedés sokk kockázata elektromos .
- Ne manipulálja a csatlakozódugót vagy a szerszámot nedves kézzel .
- Soha ne engedje, hogy gyerekek nyereggel közlekedtessenek. Soha ne engedje, hogy felnőttek megfelelő utasítások nélkül kezeljék a NYEREGES FELSZERELÉST.
- Viseljen valaha védőszemüveg és védőmaszk .
- Fogja meg a hosszú hajat a vállánál, hogy ne akadjon be a mozgó alkatrészekbe.
- Ne tegye ki a gépet esőnek , tárolja beltérben .
- Ne használja gyenge fényviszonyok között .
- Tartsa távol az összes FÉL hadtestét a gép mozgásának bármely pontján .
- Viseljen nadrágot hosszú, védőcsizma és kesztyű . Elkerül ruházati kínálat és az eszközök amelyek a gép mozgó alkatrészeiben maradhatnak .
- Ne erőltesse a gépet.
- Ne használja a FELSZERELÉST mezítláb vagy szandál vagy lábbeli nem megfelelő . Viseljen védőlábbelit .
- Tarts egy pozíciót farmon és EGYENSÚLYOZZ, majd A bozótvágó használatakor .
- Ne használja a szerszámot , ha a kapcsoló nem működik .

- Tartsa a járókelőket , gyermekeket és háziállatokat legalább 50 méter távolságban. • Ne használja a készüléket , ha fáradt , beteg , illetve alkohol , drogok vagy gyógyszerek hatása alatt áll .
- Tartsa távol az összes FÉL Hadtestét -től a mozgó alkatrészek és a szerszám összes forró része .
- Ellenőrizze a munkaterületet a munka megkezdése előtt minden használat után. Távolítsa el minden tárgyat , például köveket , törött üveget , szögeket , drótot vagy zsinórt , amelyek elhasználódhatnak . eldobja vagy elkapja a gép.
- Csak alkatrészek és eredeti tartozékok a gyártótól . Bármely más alkatrész használata veszélyt jelenthet , vagy a termék károsodását okozhatja.
- Ne töltsd az akkumulátoros szerszámot esőben vagy párás helyen. Ez a szabály csökkenti az áramütés kockázatát.
- Az akkumulátoros szerszámok kizárólag a mellékelt akkumulátorral MŰKÖDNEK. Ne csatlakoztassa a szerszámot elektromos aljzathoz , mert ez a KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT vagy balesetveszélyt okozhat. Legyen tisztában a potenciális VESZÉLYEKKEKEL akkor is , ha nem akkumulátoros szerszámot használ , vagy tartozékokat cserél . Ennek a szabálynak a betartása csökkenti az áramütés , a tűz vagy a súlyos sérülés kockázatát.
- Karbantartás előtt válassza le az akkumulátort , vagy tisztítsa meg a gépet.
- Kizárólag RURIS elemeket használjon
- Ne dobja tűzbe az elemeket , mert felrobbanhatnak. A lehetséges különleges ártalmatlanítási utasításokért lásd a helyi szabályokat .
- Ne nyissa ki és ne sértse meg az elemeket. Az elektrolit kiadva korrozív hatású és talán irritációt okozhat a bőrön és a szemben . Lehet Lenyelés esetén mérgező .
- Ne helyezzen akkumulátorral vagy az akkumulátorral ellátott FELSZERELÉSEKET tűz vagy más hőforrás közelébe hőforrások . Ez a munka akarat csökkenteni robbanásveszély .
- Ne törje össze , ne ejtse le és ne sértse meg. Ne használjon sérült akkumulátort vagy töltőt .
- Ne egyenesítse ki a szerszámot emberek vagy háziállatok közelében .
- Használaton kívül a szerszámot zárt térben , száraz , elzárt , gyermekektől elzárt helyen kell tárolni.
- Óvja a szerszámot. Tartsa tisztán , amíg a szerszám magas teljesítményt nem nyújtott. Kövesse a karbantartási utasításokat.
- Az áramütés kockázatának csökkentése érdekében ne tegye ki a GÉPET esőnek , ne használja nedves felületen. Tárolja beltérben.
- Őrizze meg ezeket az utasításokat. Gyakran olvassa el őket. És használja őket a következő esetekben: A betanítson másokat , akik használhatják ezt a gépet.
- Tartsa a gyerekeket el a munkaterületről és FELÜGYELET mellett . Egy felnőtt felelős .
- Ne engedje , hogy gyerekek nyereggel kezeljék a szerszámot.

SEMÉLYES BIZTONSÁG

- Minden embernek , gyermeknek és háziállatnak nyereggel kell felszállnia maradj biztonságos távolságban a munkaterületről .
- Ne használjon szerszámot Amikor fáradt , vagy drogok , alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll .
- Ne használja a szerszámot semmilyen munkához , KIVÉVE , amelyre azt van szánták .
- Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket Amikor a szerszámot használja .
- Viseljen oldalirányú védelemmel ellátott szemüveget .
- Tartsa távol az összes FÉL hadtestét bármilyen , ami a mozgás része .
- Kerülje a véletlen BEINDULÁST . Győződjön meg arról , hogy a kapcsoló be van kapcsolva és leállított állapotban van . mielőtt csatlakoztatná az AKKUMULÁTORT , vagy amikor szállította a szerszámot .
- Ne használja a szerszámot létrán vagy instabil tartón. Szilárd felületen stabil alapon. lehetővé teszi jobb elektromos SZERSZÁMvezérlés .

HASZNÁLAT ÉS KARBANTARTÁS

- Ismerkedés magad az eszközzel . Olvassa el a következővel : Gondosan olvassa el a kézikönyvet , ismerje meg az alkalmazásokat és a korlátozásokat , valamint a VESZÉLYEKET , HOGY KAPCSOLÓDÓ . ezt a gépet.
- Ellenőrizze , hogy van -e mozgásban alkatrész igazított vagy elakadt , alkatrészek törtek és bármilyen más meghibásodások hogy Befolyásolná a működését , ha megsérül , javítás eszköz elektromos mielőtt használná .
- Ne erőltesse a szerszámot. Használja az elektromos eszköz elektromos megfelelő az ALKALMAZÁSHOZ

- Válassza le az akkumulátort a szerszámból elektromos mielőtt hatályba lépne beállítások , tartozékok cseréje vagy tárolás eszköz elektromos .
- Használat előtt ellenőrizze a SZERSZÁM működését .
- Tartsa a vágást penge éles és tiszta.

- Ne használja a szerszámot, ha az nem tartalmaz olvasható figyelmeztető címkét .
- Használjon eszközt elektromos megfelelésű -vel ezek utasítások, tartás a munkavégzésről szóló beszámoló körülmények. Használjon ELEKTROMOS SZERSZÁMOT a műveletekhez. Más mint a megadott. Ez veszélyes helyzethez vezethet .

Akkumulátorbiztonság szabályok

- Akkumulátoros szerszámok kizárólag a mellékelt akkumulátorral MŰKÖDNEK. Ne csatlakoztassa a szerszámot elektromos aljzathoz, mert ez a KÉSZÜLÉK MEGHIBÁSODÁSÁT vagy balesetveszélyt okozhat. A szabályok betartása akarat csökkenteni áramütés kockázata áramütés , tűz vagy kár SÚLYOS SÉRÜLÉS .

FIGYELMEZTETÉS: Amikor szállították vagy GONDOSKODTAK MEG az egységet, leválasztás valaha is az akkumulátort .

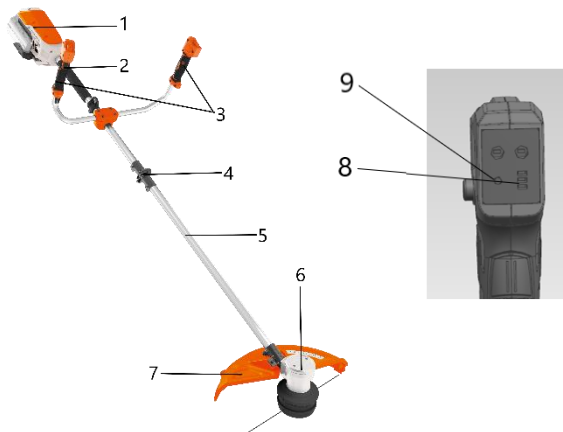
- tartsd a pozíciódat , farmod legyen az , ami neked való , tartsd fenn az EGYENSÚLYT az időbeli működésben , és BIZTOSÍTSD, hogy a munkádat használod majd hám Mikor használjuk a Motoc-ot? elektromos
- Felhasználás Motoc nincs több -on ideje nap , hogy legyen ban feltételek a fény műfaji jó .
- Ne használj a Motoc-ot rossz időkbén , különösen amikor létezik vihar kockázat .
- Ne használja a Motoc-ot, ha fáradt, beteg, kábítószerek, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll.
- Rajta , nem Futtassa majd Amikor a MACHINE-t használja

Csak eredeti vágódeszkát használjon eszközök , vagy a gyártó által jóváhagyott .

- Használja a Motoc-ot csak megfelelő vágóvonallal és mindkét vágás zsinórok a hosszukban alkalmas .
- és 3 éllel van bokrok és cserjék vágására alkalmas kicsi , legfeljebb 2 cm átmérőjű ;
- Motoc -vel akkumulátor nem kötelező Élő kerítés , ágak vagy fa vágására használják .

3. BOZÓTVÁGÓ ÁTTEKINTÉSE

1. Elektromos motor
2. Gázkar
3. SZARVOK
4. Kantárfogó rúd
5. Rúdátvitel
6. Reduktorfej
7. Védőeszköz
8. Sebességjelző
9. Főkapcsoló gomb



A képek tájékoztató jellegűek, az ISI szolgáltató fenntartja a jogot, hogy a MOD-ok felépítését és funkcióit a jelen kézikönyvben bemutatott géphez igazítsa.

„α UP - RURIS Innovation ” funkció előnyeit élvezik . Ez a funkció segít az akkumulátornak, amikor eléri a kritikus kisütési küszöböt. A Ruris egy innovációt fejlesztett ki az akkumulátoron belüli cellák rendszerében, amelynek köszönhetően az akkumulátor egy hosszabb üresjáratú időszak után újratölthető. Így a RURIS felhasználók élvezhetik a RURIS megbízhatóságát és innovációját .

Után tárolás , azt van ajánlott terhelés 6 hónapos kortól 1 éves korig intervallum

4. MŰSZAKI ADATOK

Motor	Elektromos, kefe nélküli
Akkumulátor	Li-ion 60V 4 Ah (nem része a terméknek)
Akkumulátor port	1
Forgási sebesség	6000 fordulat/perc
fogantyú	Ergonomikus – 2 szegmens
Drótvágási átmérő	420 mm
Kés vágási átmérője	350 mm
Áttételi rúd átmérője	26 mm
Terjedés	Merev, moduláris
Kés	3 fog
rendszer	Dupla huzal, Bump Feed rendszer - 2.4mm * 5m
Jellemzők	<ul style="list-style-type: none"> - Multifunkcionális vezérlőkijelző - Szénkefe nélküli motor közvetlen meghajtással - Gyorscsatlakozó rendszer, szerszámok nem szükségesek
Nettó tömeg tartozékokkal	4,2 kg

5. ÖSSZESZERELÉS

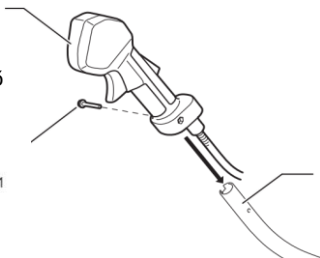
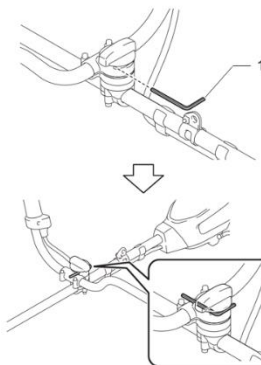
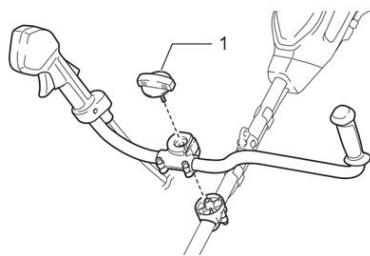
FIGYELEM: Összeszerelés és üzembe helyezés előtt győződjön meg arról, hogy a bozótvágó a szerelési tervnek megfelelően van összeszerelve, és kövesse a jelen kézikönyvben található utasításokat. Csak ezután EZÉRT továbbléphet a függvények beállítására megfelelő .

rögzítőfogantyú

HÉLYEZZE BE a tengelyfogantyút a markolatba. Igazítsa a fogantyúban lévő csavar **NYÍLÁSÁT** a tengelyen lévő furathoz. Húzza meg a csavart.

felszerelés szarvak

Állítsa be a szarvak helyzetét, majd húzza meg a rögzítőrendszert a szarvak rögzítéséhez.

**összekötő átvitelek**

bozótvágók esetében ezeket a mellékelt csavarral és pillangóanyával kell összeszerelni.

2. ábra



a

védőberendezés (

védőburkolat) felszerelése

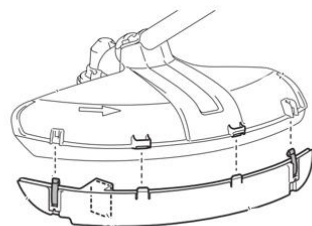
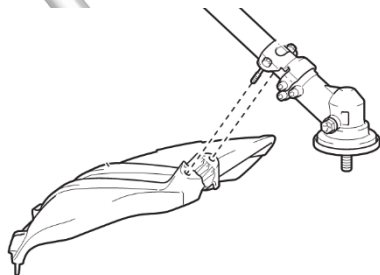
alkalmazkodni a védelmét a rögzítési pontokban , és húzza meg a csavarokat .

Ennek mindkettője megvan szerepe a kemény tárgyak felhasználójának védelmében hogy visszapattanhat használat közben , valamint a terhelés szerepe korlátozó .

A vágópengéhez

RÖGZÍTSE a védőburkolatot a KLIP és a csavarok segítségével. Ezután szerelje fel a hosszabbító védelmet. Helyezze a hosszabbítót a GUARD-ba, és rögzítse a klipszeket.

Figyelem! Ne használja a Motoc-ot védőberendezés (védőburkolatok) nélkül .



az autó és a vágótárcsa átdolgozása

HELYEZZE BE az imbuszkulcsot a burkolat FOGASKERÉKÉN lévő lyukon keresztül, hogy rögzítse a tengelyt. Forgassa el a tengelyt, amíg a kulcs teljesen BELÉ nem kerül.

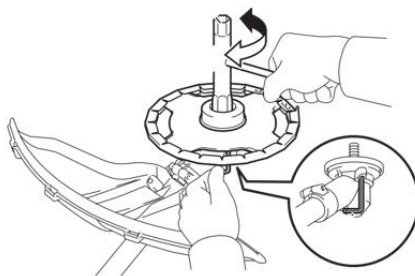
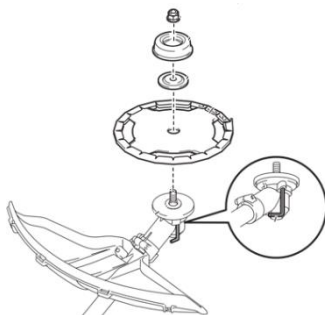
Szerelje fel a vágópengét a tartó alátétre úgy, hogy a pengén és a védőn lévő nyílak ugyanabba az irányba mutassanak.

Helyezze a szorító alátétet és a sapkát a vágópengé fölé, majd húzza meg biztonságosan az anyát a kulcscső SEGÍTSÉGÉVEL.

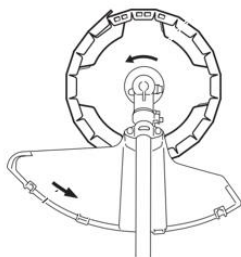
Szerelje ki a hatszögletű kulcsot a fogaskerék házból.

Ellenőrizze, hogy a teljes szerelvény megfelelően van-e felszerelve, és a TÁRCSA szoros, erős, tengelyirányú vagy keresztirányú

játék nélkül. A vágópengé eltávolításához kövesse az alábbi lépéseket: a telepítési eljárás fordított sorrendben.



Az automatikus vágó
tengely rögzítéséhez .
kulcs a hatszögletű fejű
2. Helyezze **az önmetsző**
meg. azt jól kézzel .
3. Távolítsa el az
házáról .



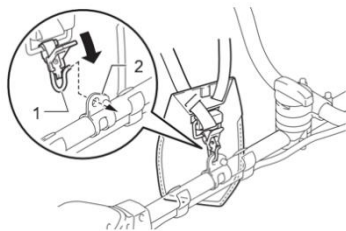
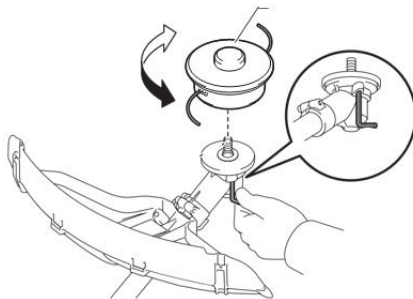
felszerelése

Forgassa el. tengely -ig Amikor a
van teljesen beillesztve .
csavart a tengelyre , és húzza
imbuszkulcsot a fogaskerék

felszerelés hám

A heveder felszereléséhez te akarát igény A nyeret a vállakra
helyezed , és utána EZÉRT biztosítod a nyeret .

A hám lehet rögzített -vel **KÖZÉPSŐ FOKÚ** gyorsáras
beállításnak köszönhetően kíméli a tested elemek , nélkül hogy
a **FELHASZNÁLÓ** nyereg időt veszít, vagy a nyereg
kellemetlenséget szenved az időkihasználás miatt .



A gyors beállításnak köszönhetően a felhasználó azonnal elkezdheti a munkát .

A Motoc megfelelő elhelyezéséhez a hevederben győződjön meg arról , hogy ez
egyensúlyban van, és nem érintse meg a talajt .

A jelentésben szereplő bozótvágók **KIEGYENSÚLYOZÁSÁHOZ** a heveder és a
felhasználó magassága , te akarát nyeregbe kell tenni a következőket manőverek :

- győződjön meg róla , hogy a heveder biztonsága van található csipő alatti felhasználó

- helyezze Motocot biztonságba hámozd be és hagyd neki kizárólag

- olyan **ESETBEN** , amikor a bozótvágó nem áll egyensúlyban, és **ÉRINT** a **TÁRCSÁS**
vágófületét , vagy a bozótvágó hajlamos beragadni . a motor felé dőlve igény nyereg

-áthelyezési rögzítőrendszer Rúdhajtásokon motorral vagy **TÁRCSÁS** vágó
segítségével **HELYEZKEDIK** , amíg az **IDŐ** pontban meg nem történik te Keresse meg
a bozótvágó egyensúlyi pontját . Ebben az esetben a kihasználtság legyen kész -vel könnyedség nélkül Motoc
megtámasztása a kézen.



6. ÜZEMBE HELYEZÉS

A bozótvágó beindítása előtt győződjön meg arról, hogy a következő feltételek teljesülnek:

- A bozótvágó mindkét oldalán 15 méteres körzetben nincsenek olyan személyek vagy tárgyak, amelyekkel az érintkezhetne.
- a bozótvágó van vízszintes helyzetben elhelyezve a talajon .
- a kábelek megfelelően vannak felszerelve.
- A szarvak megfelelően vannak felszerelve és rögzítve.
- A reduktorfej zsírral van ellátva.
- A DISC vágó szerelt és rögzített helyes, biztosított a biztonsággal díó .
- a védőburkolat van felszerelt helyes .
- bozótvágók összes csavarja szorosan meg van húzva.

a vágókorong és az autó ellenőrzése .

Figyelem! Ezután a TÁRCSÁS vágó illesztésekor imbuszkulccsal rögzítse a tengelyátvitelt, majd csavarja ki a rögzítőanyát az óramutató járásával megegyező irányba. A TÁRCSÁS vágó FELSZERELÉSE után GYŐZŐDJÖN MEG arról, hogy az anya jól meg van húzva, a TÁRCSÁS vágó jól van rögzítve, vezetve, és nem deformálódik vagy repedt a felületén. Ha ez nem lehetséges, cserélje ki.

7. BOZÓTVÁGÓ HASZNÁLATA

A RURIS márkájú vállkasás bozótvágók lehetővé teszik a vágási mód egyszerű kiválasztását, nyereg nélkül, a későbbi beállítás vagy karbantartás érdekében. A bozótvágók eggyé válnak a felhasználóval, és maximális, tökéletes kényelmet biztosítanak használat közben.

A Motoc optimális munkakörülményeinek biztosítása érdekében a fűnyírás megkezdése előtt ellenőrizni kell, hogy nincsenek-e a nyírt területen tárgyak, például fatuskók, kövek, drótok, gallyak stb., amelyek érintkezhetnek a tárcsás vágószerkezettel.

ESEMÉNYBEN, ahol te lelet ilyen tárgyak kénytelen lesz eltávolítani őket a kívánt területről lenyírva . Ugyanakkor a gödrök vagy más elemek hogy Az időbeli kiaknázásnak veszélybe kell kerülnie a biztonságra, nyilvánvalóan JELEKKEL kell RENDELKEZÉSRE ÁLLNIA ezeken a területeken.

Figyelem! Ahhoz, hogy a Motoc-ot biztonságos körülmények között használhassa , Ön ... akarat EI kell olvasni a KÉZIKÖNYVET, és TARTSA nyilván a könyvjelzőket, amelyek MEGJELENNEK A FELEKNÉL a bozótvágón . Ez az tiltott bozótvágók használata nélkül hám .

Gyártás hogy a kizsákmányolás megkezdése előtt , legalább 15 méteres körzetben ott nincsenek emberek vagy állatok meg kell sebed mert a maximális tárcsasebességnél a vágó érintkezik a kavics a talajról vagy más kifogásról , ezek lehetnek tervezett .

Után te Bekapcsolva Motoc és TE pozicionálva biztonságban van hám , kizsákmányolásba kerülhetsz emiatt . biztonság a te Kerülje a korong kövekkel vagy kemény tárgyakkal való érintkezését.

A hatásos átvitel a következő: kész a gázkar maximális állásában történő működtetésével a fűnyírás folyamata közben , ingadozások nélkül teremt ütés a sebességváltóban és a korai kopás meghatározása születes .



Fűnyírási módszerek

1. Kaszálás módszer spirálban vagy 9-es számban
 - rajtnyereg szénaboglya kívülről a felületről , ugyanakkor válassza ki Nyírási módban jobbra vagy balra is nyírhat fűvet . nem ajánlott mindkettőben fűnyírni jelentések , mert te kockázat szénára lépve visszafelé nyírás , a 6. ábra szerint



6. ábra

2. Fűnyírási módszer igazságossága

- A nyeregnyíráás megkezdése előtt állítson be egy jelzőtáblát, amelyhez a nyeregnyíráás következik. A nyírást a fogantyúk jobbra vagy balra, egymást követő tájolásával lehet elvégezni, a nyírási módtól függően.



7. ábra

3. Kaszálás módszer lejtőn vagy rámpán

- Ahhoz , hogy biztonságos helyzetben tudjon fűnyírni , merőlegesen a lejtő tengelyére, és támassza alá a valaha is gyalogosan a rámpáról , a 8. ábra szerint



8. ábra

4. Erdőtáshoz használt fűnyírási módszer (9. ábra)

- Erdőirtás van mindig tökéletesen történik kiválasztott korong, a cserjéktől függően szükséges erdőirtás .
- biztonságos tisztáshoz nyeregbe kell nyergelni Elindítva valaha is a széléről A lehetséges balesetek elkerülése érdekében soha ne a nyírt területről, és soha ne a felületek BELSŐ RŐL .

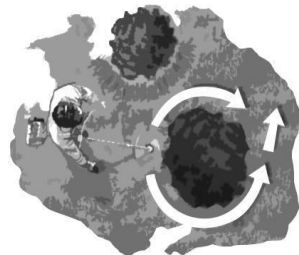


9. ábra

5. Kaszálás módszer az autocut segítségével

- Autocut BE nyereghez választ tökéletes menettípus a szükséges felülethez kaszált .
- automatikus vágót biztosító szál finomra aprítja a fűvet.
- Az automatikus vágó sikeresen használható akadályokkal teli területeken, VÉRZŐ fáknál, szegélyekkel ellátott zónaillesztésekben.

szál kezeléséhez igény nyereg működik automatikus vágás a földön lévő ITS megnyomásával vagy RÁÜTÉSSEL enyhe érintkezés a talajjal , a 10. ábra szerint . Ez a vezeték manipulációs művelet akarat legyen a maximális motorfordulatszámra végezték .



8. KARBANTARTÁS

A bozótívágó tisztítása, ellenőrzése vagy javítása előtt győződjön meg arról, hogy a motor lehűlt. Válassza le az akkumulátort a véletlen beindítás elkerülése érdekében.

A felhasználó csak azokat a karbantartási és szervizelési beavatkozásokat végezheti el Fig. 10 ebben a kézikönyvben le vannak írva. Az összetettebb beavatkozásokat hivatalos szervizműhelyben kell elvégezni .

A DISC vágó élezéséhez , hasonlóan más beavatkozásokhoz , jelzett nyereg magad utazzon egy hivatalos RURIS szervizközpontban.

Néhány sebességváltó alkatrész vazelinben működik . Ez az. szükséges nyereg teljes vazelinrel és nyeregellenőrző fejjel reduktor . A FEJFOGÁSÚ KERESZTŐRŐL SZÁRMAZÓ zsír mennyiségét ellenőrizni kell . előtt minden egyes használat.

a DISC vágó nem vág helyesen , ez lehet élezett vagy a FROM következik cserélve .

Bármelyikhez problémák vagy félreértések MODE-on A GÉPpel való munkavégzéshez vegye fel a kapcsolatot a RURIS által felhatalmazott FORGALMAZÓVAL .

Tartsa tisztán a bozótívágót , a speciális szellőzőnyílásokon keresztül . Soha ne permetezzen vizet a készülék testére !

Soha ne tisztítsa Motoc és alkatrészei oldószereket , gyúlékony vagy FOLYÉKONY, mérgező anyagokat . Tisztítsa meg egy kendővel.nedves .

Kizárólag eredeti tartozékokat és alkatrészeket használjon . MÁS alkatrészek használata balesetet/sérülést okozhat a felhasználónak .

magad Kérem nyereg, ha szüksége van rá , forduljon egy hivatalos RURIS szervizhez tartozékokat vagy alkatrészeket .

9. GÉPTÁROLÁS

Ha te Ne használd a bozótvágot hosszabb ideig (egy hétnél tovább) így folytasd :

- Tisztítsa meg a bozótvágó .
- Száraz , gyermekektől elzárt helyen tárolandó nem tudok elérí .
- Motocnak lennie kell száraz, fedett és védett helyen tárolva ellen nedvesség .
- vazelinnel az összes PARTIES aktív fém részét .
- Ne tárolja a Motoc-ot közeledő helyen gyúlékony területeken.



Ne dobd el felszerelés elektromos , elektronikus iparilag és FELEK alkatrészeit a szemétkébe házvezetőnő ! Információk az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól. Tekintettel a 195/2005. sz. GEO KÖRNYEZETVÉDELMERE és a GEO 5/2015. sz. rendelkezéseire, a fogyasztóknak a következő, a hulladékká vált elektromos berendezések oktatására vonatkozó utasításokat kell figyelembe venniük:

- A fogyasztók kötelesek nem megszüntetni felszerelés elektromos és elektronikus hulladék berendezéseket (WEEE) válogatatlan kommunális hulladékként , és gyűjtésük elválasztott ezeket az elektromos és elektronikus hulladékokat.

A hulladékok begyűjtése úgynevezett (WEEE) legyen A hulladékgyűjtést a Közgyűjtési Szolgálat végzi MINDEN megyében , valamint az elektromos és elektronikus hulladék gyűjtésére jogosult üzemeltetők által szervezett gyűjtőközpontokon keresztül . Az információkat a Környezetvédelmi adminisztráció szolgáltatta . Alap www.afm.ro vagy JOURNAL Szakszervezetek Európai .

- A fogyasztók ingyenesen leadhatják az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait a korábban megadott gyűjtőponton.

Débroussailleuse à batterie Li-ion

RURIS VoltX 4264e



contenu

1. Introduction	1
2. Consignes de sécurité	1
2.1 Étiquettes sur la machine.....	1
2.2 Informations de sécurité.....	2
3. Présentation de la débroussailleuse	4
4. Données techniques	5
5. Assemblage	5
6. Mise en service.....	7
7. Utilisation de la débroussailleuse	8
8. Maintenance	10
9. Stockage des machines	11

1. INTRODUCTION

Cher client!

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit RURIS et de la confiance que vous nous témoignez ! Présente sur le marché depuis 1993, RURIS est devenue une marque solide, qui a bâti sa réputation sur le respect de ses engagements et sur des investissements constants visant à offrir à ses clients des solutions fiables, performantes et de qualité.

Nous sommes convaincus que vous apprécierez notre produit et profiterez longtemps de ses performances. RURIS ne propose pas Le client ITS ne dispose que de machines, mais de solutions complètes . Un élément important de la relation. Le conseiller accompagne le client aussi bien avant la vente (pour déterminer le prix) qu'après la vente , chez RURIS. disposant d'un vaste réseau de magasins et de points de service partenaires .

Pour que vous appréciiez le produit acheté , vous S'il te plaît suivre la selle avec Lisez attentivement le manuel d'utilisation . En suivant les instructions, je pourrai vous avez la GARANTIE d'une application longue.

société RURIS travaille de manière constante au développement c'est produits et c'est tout Pourquoi l'ISI a-t-elle le droit de modifier le livre parmi autres forme , apparence et PERFORMANCE sans ayant l'obligation de communiquer ce TRAVAIL dans le précédent .

toi-même remercier vous encore une fois vous avez choisi les produits RURIS !








Informations et assistance aux clients :





Téléphone: **0351.820.105**

e-mail: [**info@ruris.ro**](mailto:info@ruris.ro)

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

2.1 ÉTIQUETTES SUR LA MACHINE

	Danger !
	Attention au recul !
	Faites attention aux objets jeté loin !
	Danger de blessure corporelle pour les personnes se trouvant à proximité de la débroussailleuse !
	Attention , Débranchez la batterie avant toute opération de maintenance !
	N'utilisez pas de couteau avec 80 dents .
	N'utilisez pas la machine par beau temps . défavorable .

	Lisez le manuel d'utilisation !
	Portez un casque de protection !
	Utilisez des gants de protection !
	Utilisez des bottes ou des dispositifs de sécurité chaussures !

2.2 INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Avant d'utiliser la débroussailleuse, lire et relire tous les avertissements, précautions et instructions de ce manuel.

REMARQUE : Ce qui suit Les informations de sécurité ne couvrent pas toutes les conditions et déclarations possibles. Veuillez lire l'intégralité du manuel d'utilisation. Le non-respect des instructions et des informations de sécurité peut entraîner des blessures graves, blessure ou mort.

RÈGLES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

CONSERVEZ CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

AVERTISSEMENT : Ne pas utiliser ceci débroussailleuse jusqu'à toi lire ce manuel d'instructions et connaître les consignes de sécurité instructions, exploitation et maintenance.

SÉCURITÉ DES ZONES DE TRAVAIL

- Garder ton Espace de travail rangé, propre et bien éclairé.
- Ne pas utiliser d'OUTILS ÉLECTRIQUES dans une atmosphère explosive, comme dans les cas actuels liquides, gaz ou vapeurs de carburant. Outils électriques créent étincelles qui peuvent enflammer les gaz ou les vapeurs de carburant.
- Garder enfants et passants Tous les visiteurs et animaux domestiques doivent être maintenus à distance de sécurité, face à la zone de travail.
- Ne pas autoriser enfants ou personnes non formées selle Profiter cette machine.
- Ne pas exposer l'outil électrique à la pluie ou à l'humidité. Si de l'eau pénètre dans un outil, électrique, sera augmenter risque de choc électrique.
- Ne manipulez pas la prise ni l'outil, avec les mains mouillées.
- Ne laissez jamais des enfants utiliser l'équipement. Ne laissez jamais des adultes utiliser l'équipement sans formation appropriée.
- Portez toujours lunettes de protection et masque de protection.
- Saisissez les cheveux longs sur le dessus de l'épaule pour éviter qu'ils ne se coincent dans les parties mobiles.
- Ne pas exposer la machine à la pluie, la ranger à l'intérieur.
- Ne pas utiliser dans des conditions de faible luminosité.
- Tenez tous les partis et corps loin de n'importe où dans le mouvement de la machine.
- Portez un pantalon bottes et gants de protection longs. Éviter la gamme de vêtements et les bijoux qui peuvent rester en place dans les pièces mobiles de la machine.
- Ne forcez pas la machine.
- Ne pas utiliser l'ÉQUIPEMENT pieds nus ou avec sandales ou chaussures Inapproprié. Portez des chaussures de protection.
- Tenir une position ferme et ÉQUILIBREr ensuite Lors de l'utilisation de la débroussailleuse.
- N'utilisez pas l'outil si l'interrupteur n'est pas fonctionnel.

- Maintenez une distance d'au moins 50 mètres avec tous les passants , enfants et animaux domestiques .
- N'utilisez pas cet appareil si vous êtes fatigué , malade ou sous l' influence de l'alcool , de drogues ou de médicaments .
- Tenez tous les corps de parties à l'écart depuis pièces mobiles et toutes les zones chaudes de l' outil .
- Vérifiez la zone de travail avant Avant chaque utilisation, retirez tous les objets susceptibles d' être endommagés , tels que des pierres, des morceaux de verre , des clous , du fil de fer ou de la ficelle. lancé ou attrapé par la machine.
- Utiliser uniquement pièces détachées et accessoires d'origine Utilisez uniquement les pièces d'origine du fabricant. Toute autre pièce peut s'avérer dangereuse ou détériorer le produit.
- Ne chargez pas l'outil à batterie sous la pluie ou dans un endroit humide. Cette règle réduira le risque de choc électrique.
- Les outils à batterie doivent fonctionner exclusivement avec la batterie fournie. Ne branchez pas l'outil sur une prise électrique, car cela pourrait entraîner une panne de l'appareil ou un risque d'accident. Soyez conscient des dangers potentiels, même lorsque vous n'utilisez pas l'outil à batterie ou lorsque vous changez d'accessoires. Le respect de cette règle réduira les risques de choc électrique, d'incendie ou de blessures graves.
- Débranchez la batterie avant toute opération de maintenance ou de nettoyage de la machine.
- Utilisez uniquement des piles RURIS
- Ne jetez pas les piles au feu, les cellules pourraient exploser. Consultez la réglementation locale pour connaître les instructions de mise au rebut spécifiques.
- Ne pas ouvrir ni endommager les piles. L' électrolyte libéré est corrosif et peut-être provoquer des irritations cutanées et oculaires . Toxique en cas d'ingestion .
- Ne placez pas les engrenages contenant des piles ou leurs piles près du feu ou d'autres sources de chaleur. sources de chaleur . Ce travail volonté réduire risque d'explosion.
- Ne pas écraser , laisser tomber et ne pas endommager. Ne pas utiliser une batterie ou un chargeur endommagé.
- Ne pas redresser l'outil en présence de personnes ou d' animaux domestiques .
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'outil doit être rangé à l'intérieur, dans un endroit sec, verrouillé et hors de portée des enfants.
- Conservez l'outil avec soin. Maintenez-le propre pour une performance optimale. Suivez les instructions d'entretien appropriées.
- Afin de réduire les risques d'électrocution, ne pas exposer l'appareil à la pluie, ne pas l'utiliser sur des surfaces humides. Le ranger à l'intérieur.
- Conservez ces instructions. Consultez-les fréquemment et utilisez-les pour A former d'autres personnes capables d'utiliser cette machine.
- Tenir les enfants loin depuis la zone de travail et sous la supervision d'un adulte responsable .
- Ne laissez pas les enfants utiliser l'outil.

SÉCURITÉ PERSONNELLE

- Toutes les personnes, enfants et animaux domestiques doivent être équipés d'un harnais. restez à distance en toute sécurité de la zone de travail .
- Ne pas utiliser l'outil Lorsque VOUS êtes fatigué ou sous l' influence de drogues , d'alcool ou de médicaments .
- N'utilisez pas cet outil pour des tâches non essentielles , sauf pour lesquelles il est destiné .
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux . Lorsque vous utilisez l' outil .
- Portez des lunettes avec protection latérale .
- Tenez tous les partis et corps loin de tout ce qui participe au mouvement .
- Pour éviter toute mise en marche accidentelle , assurez -vous que l'interrupteur est en position marche/arrêt. avant de connecter la batterie ou lorsque transporté l' outil .
- N'utilisez pas l'outil sur une échelle ou sur un support instable . Utilisez-le sur une surface stable et solide. permet meilleur contrôle OUTIL électrique .

UTILISATION ET ENTRETIEN

- Familiariser toi-même avec l' outil . Lire avec Lisez attentivement le manuel , renseignez -vous sur les applications et les limitations , ainsi que sur les risques potentiels spécifiques associés . cette machine.
- Vérifier si une partie du mouvement existe alignés ou bloqués , pièces cassées et tout autre dysfonctionnements que affecterait le fonctionnement en cas de dommages , réparation il . outil électrique avant de l'utiliser.

- Ne forcez pas l'outil . Utilisez l'outil électrique. outil électrique correct pour l'APPLICATION vous
- Débranchez la batterie de l'outil électrique avant d'avoir un effet ajustements , changement d'accessoires ou de rangement outil électrique .
- Vérifiez le bon fonctionnement de l'OUTIL avant de l'utiliser.
- Continuez la découpe lame net et propre.
- N'utilisez pas l'outil s'il ne contient pas d'étiquette d'avertissement lisible .
- Utilisez l'outil électrique en conformité avec ces instructions , garde compte rendu de travail conditions . Utilisez l'OUTIL ÉLECTRIQUE pour les opérations Autre que ce qui a été fourni. Cela pourrait conduire à une situation dangereuse .

Sécurité des batteries règles

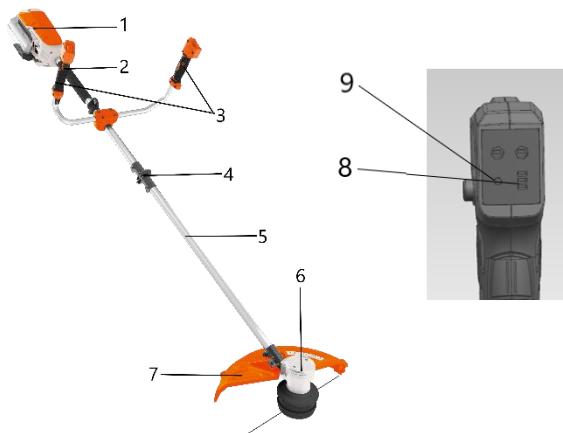
- Outils à piles fonctionnant exclusivement avec la batterie fournie. Ne branchez pas l'outil sur une prise électrique, car cela pourrait entraîner une panne de l'appareil ou un risque d'accident. Respectez les consignes de sécurité. volonté réduire risque d' électricité choc , incendie ou dommages BLESSURE grave .
- AVERTISSEMENT: Quand transporté ou SOIGNÉ l' unité, déconnexion toujours la batterie .
- Maintenez votre position à la ferme , gardez l'ÉQUILIBRE dans votre fonctionnement et ASSUREZ-VOUS que le travail est efficace . harnais ensuite Lors de l'utilisation de Motoc électrique
- Utilisez une moto plus jamais sur temps de journée à avoir dans conditions de lumière ati f i c ial bien .
- N'utilisez pas Motoc par mauvais temps , surtout quand exister tempête risque .
- N'utilisez pas Motoc si vous êtes fatigué, malade, sous l'influence de drogues, d'alcool, de spiritueux ou de médicaments.
- Allez -y , pas Exécutez ensuite la MACHINE

Utilisez uniquement la découpe originale appareils ou approuvés par le fabricant.

- Utiliser Motoc seulement avec une ligne de coupe appropriée et avec les deux coupe cordes à la longueur approprié .
- couteau avec 3 bords est convient pour la taille des buissons et des arbustes petits , jusqu'à 2 cm de diamètre ;
- Motoc avec batterie n'est pas requis utilisé pour couper des clôtures vivantes, des branches ou du bois .

3. PRÉSENTATION DE LA DÉBROUSSAILLEUSE

1. moteur électrique
2. Levier d'accélérateur
3. CORNES
4. tige de retenue de bride
5. Transmission à tige
6. Tête de réduction
7. Dispositif de protection
8. Indicateur de vitesse
9. Bouton d'alimentation principal



Les images sont fournies à titre informatif ; le fournisseur ISI se réserve le droit d'apporter la structure et le fonctionnement des MODS à la machine présentée dans ce manuel.

Les batteries RURIS bénéficient de la fonction « **α UP - Innovation RURIS** ». Cette fonction permet à la batterie de se recharger lorsqu'elle atteint le seuil de décharge critique. RURIS a mis au point une innovation au niveau des cellules internes de la batterie, permettant ainsi à celle-ci de se recharger après une longue période de décharge. Les utilisateurs de RURIS profitent ainsi de la fiabilité et de l'innovation de la marque.

Après stockage , il est recommandé chargement à 6 mois - 1 an intervalle

4. DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Électrique, sans balais
Batterie	Batterie Li-Ion 60V 4 Ah (non incluse dans le produit)
Port de batterie	1
vitesse de rotation	6000 tr/min
poignée	Ergonomique – 2 segments
diamètre de coupe du fil	420 mm
diamètre de coupe du couteau	350 mm
diamètre de la tige de transmission	26 mm
Transmission	Rigide, modulaire
Couteau	3 dents
système	Câble double, système d'alimentation par frappe - 2,4 mm x 5 m
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Écran de contrôle multifonctionnel - Moteur sans balais à entraînement direct - Système de couplage rapide, aucun outil requis
Poids net avec accessoires	4,2 kg

5. ASSEMBLAGE

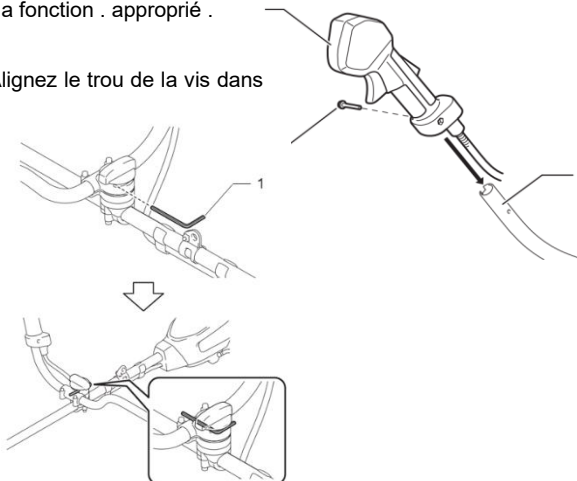
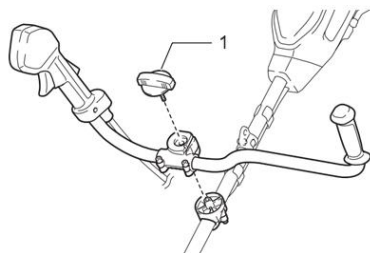
ATTENTION : Avant le montage et la mise en service, vous devez vous assurer que la débroussailleuse est correctement assemblée conformément au plan de montage et suivre les instructions de ce manuel. Seulement Vous pouvez donc passer à la mise en œuvre de la fonction . approprié .

poignée de montage

Insérez la poignée du manche dans la poignée. Alignez le trou de la vis dans la poignée avec celui du manche. Serrez la vis.

montage cornes

Ajustez la position des cornes, puis serrez le système de serrage pour fixer les cornes.



rejoindre les transmissions

Sur les débroussailleuses à transmission modulaire, livrées en deux segments, ceux-ci doivent être combinés À L'AIDE de la vis fournie et de l'écrou papillon.

Figure 2



montage du dispositif

de protection (garde)

adapter votre protection dans les points de fixation et serrez les vis . Cela a les deux rôle de protéger l'utilisateur d' objets durs que peut ricocher pendant l' utilisation, ainsi que le rôle de la charge limiter .

Pour la lame de coupe

Fixez le protecteur à l'aide du clip et des vis. Ensuite, installez la protection d'extension. Insérez l'extension dans la protection et fixez les clips.

Avertissement ! Ne pas utiliser Motoc sans le dispositif de protection (protections).

retravailler le disque de coupe et la voiture

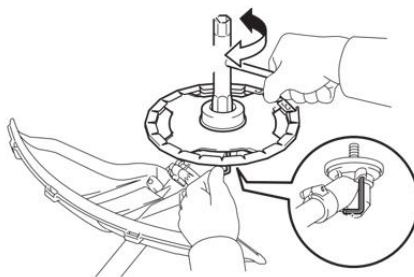
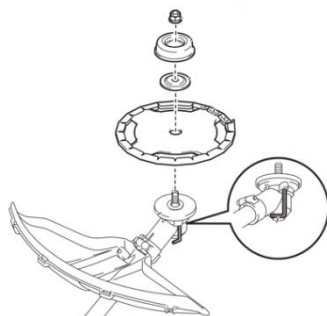
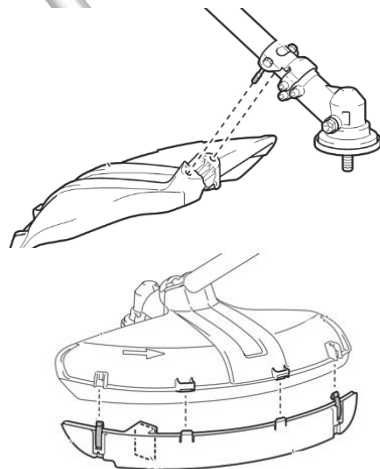
Insérez la clé Allen dans l'orifice du boîtier de la roue dentée pour bloquer l'arbre. Faites tourner l'arbre jusqu'à ce que la clé Allen soit complètement insérée.

Montez la lame de coupe sur la rondelle de support de manière à ce que les flèches sur la lame et sur le protecteur soient orientées dans la même direction.

placer la rondelle de serrage et la coupelle sur la lame de coupe, puis serrer l'écrou fermement à l'aide de la clé tubulaire.

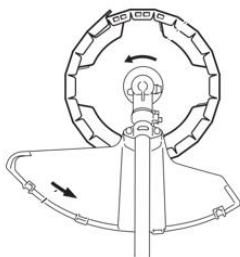
Retirez la clé hexagonale du boîtier d'engrenage.

Vérifiez que l'ensemble est correctement monté et que le disque est bien serré, sans jeu axial ni transversal. Pour retirer la lame de coupe, suivez les étapes suivantes : procédures d'installation dans l'ordre inverse.



Montage de la machine

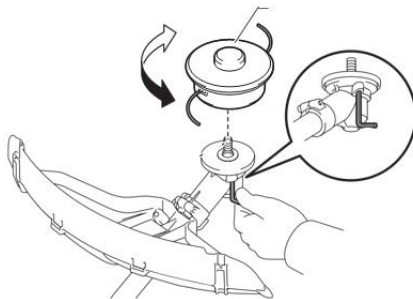
1. Insérez la clé Allen dentée pour bloquer l'arbre. Lorsque la clé la tête
2. Placez l'**auto-coupe** main.
3. Retirez la clé Allen DE



à découper automatique

dans le trou du boîtier de la roue arbre. Tournez. arbre jusqu'à hexagonale est pleinement inséré. sur l'arbre et serrez. il Bien avec la

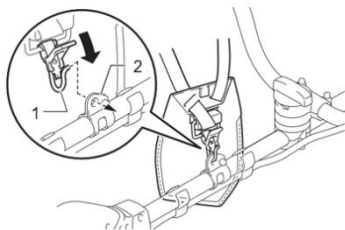
l'engrenage du boîtier.



montage harnais

Pour monter le faisceau toi volonté besoin selle VOUS Placez sur les épaules, et après PAR CONSÉQUENT selle VOUS assurez.

Le harnais peut être fixé avec Confort pour les utilisateurs grâce à un réglage rapide de niveau intermédiaire éléments, sans que l'UTILISATEUR perde du temps ou que la selle SOUFFRE d'inconfort lors de l'utilisation du temps.



En s'ajustant rapidement, l'utilisateur peut commencer immédiatement le travail.

Afin de pouvoir positionner correctement le Motoc dans le harnais, assurez-vous que ce mensonge est en équilibre et ne touche le sol.

Pour l'équilibrage des débroussailleuses dans le rapport avec harnais et hauteur de l'utilisateur, toi volonté il faut seller. FAITES ce qui suit manœuvres :

- assurez-vous que sécurité le harnais est situé sous l'utilisateur de la hanche.
- positionner Motoc en toute sécurité harnais et laissez son seul
- dans l'ÉVÉNEMENT où la débroussailleuse ne tient pas en équilibre et, au contact de la surface de coupe du disque ou de la débroussailleuse, a tendance à rester incliné vers le moteur besoin Système de fixation de repositionnement de selle SITUÉ sur les transmissions à tige par moteur ou disque de coupe jusqu'à ce que dans le TEMPS où toi Trouvez le point d'équilibre de la débroussailleuse. Dans ce cas, l'exploitation aura lieu. être fait avec facilité sans Soutien Motoc sur les mains.



6. MISE EN SERVICE

Avant de démarrer la débroussailleuse, vous devez vous assurer que les conditions suivantes sont remplies :

- Dans un rayon de 15 mètres de part et d'autre de la débroussailleuse, il n'y a ni personnes ni objets avec lesquels elle pourrait entrer en contact.
- le débroussailleuse est placé en position horizontale sur le sol .
- Les câbles sont correctement montés.
- Les klaxons sont correctement montés et fixés.
- La tête du réducteur est graissée.
- Le coupe-disque est monté et fixe correct , assuré avec la sécurité noix .
- la garde de protection est monté correct .
- Tous les boulons des débroussailleuses sont bien serrés.

vérification du disque de coupe et de la voiture .

Attention ! Lors de l'adaptation de votre disque de coupe, utilisez une clé Allen pour bloquer l'arbre de transmission, puis dévissez l'écrou de serrage dans le sens horaire. Après le montage du disque de coupe, assurez-vous que l'écrou est bien serré et que le disque est bien fixé, guidé et ne présente aucune déformation ni fissure en surface . Dans le cas contraire, remplacez-le.

7. UTILISATION DE LA DÉBROUSSAILLEUSE

Les débroussailleuses à épaule de la marque RURIS permettent une sélection facile du mode de coupe, sans avoir à déplacer la selle ni à effectuer de réglages ou d'entretien successifs. Ces débroussailleuses créent une symbiose entre le corps et l'utilisateur, offrant un confort maximal et parfait lors de leur utilisation.

Afin de pouvoir utiliser Motoc dans des conditions de travail optimales, il convient de vérifier la selle avant de commencer la tonte afin de s'assurer qu'il n'y a pas d'objets sur la zone de tonte, tels que des souches de bois, des pierres, des fils de fer, des brindilles, etc., qui pourraient entrer en contact avec le disque de coupe.

Dans l'ÉVÉNEMENT où toi trouver tel objets devra retirer eux de la zone à être tondue . En même temps, des bosses ou autres éléments que Pour mettre en danger la sécurité, l'exploitation à temps devra être disponible, évidemment, par MARQUES dans ces zones.

Attention ! Afin de pouvoir exploiter Motoc en toute sécurité , vous volonté il faut lire le MANUEL et la selle, et CONSERVER un compte des signets qui APPARAISSENT sur les PARTIES de la débroussailleuse .

C'est utilisation interdite des débroussailleuses sans harnais .

Faire que avant de commencer l'exploitation, dans un rayon d'au moins 15 mètres là il n'y a ni personnes ni animaux vous devez blesser car à vitesse de disque maximale, le coupeur par contact avec gravier du sol ou d'autres objections, celles -ci peuvent être conçu .

Après vous sur Motoc et VOUS positionnés en sécurité harnais , vous pouvez recourir à l'exploitation pour cela . sécurité ton éviter tout contact du disque avec des pierres ou des corps durs.

La transmission active est fait En actionnant la manette des gaz au maximum, le processus de tonte s'effectue sans fluctuations . créer choc dans la transmission et détermination de l'usure prématurée naissance .



Méthodes de tonte

1. Fauchage méthode en spirale ou numéro 9

- selle de départ tondre de l' extérieur de la surface, en même temps Choisissez En mode tonte , vous pouvez tondre à droite ou à gauche . Il est déconseillé de tondre dans les deux zones. significations , parce que toi risque marcher sur du foin tondre dans le sens du retour, selon la figure 6



Figure 6

2. justice de la méthode de tonte

- Avant de commencer la tonte, définissez un repère INDICATIF auquel la selle se référera. La tonte peut être effectuée en orientant les poignées successivement à droite ou à gauche selon le mode de tonte souhaité.



Fig. 7

3. Fauchage méthode en pente ou en rampe

- Pour pouvoir tondre en toute sécurité, positionnez votre perpendiculaire à l'axe de la pente et soutenez votre toujours à pied de la rampe, selon la figure 8



Fig. 8

4.

Méthode de fauchage utilisée pour la déforestation (fig. 9)

- Déboisement est toujours se produire avec une perfection disque choisi , en fonction des arbustes nécessaire déboiser .
- Pour une clairière en toute sécurité , il faut selle Commencé toujours AU BORD tondre la zone et jamais DE L'INTÉRIEUR de ces surfaces, afin d' éviter d'éventuels accidents.



Fig. 9

5. Fauchage méthode avec l'aide de la découpe automatique

- Pour utiliser une selle BE à coupe automatique choisir type de fil parfaitement adapté à la surface requise tondu .
- Le fil qui équipe la tondeuse automatique coupera finement l'herbe.
- La découpe automatique peut être utilisée avec succès dans les zones comportant des obstacles, pour les arbres saignants, dans les joints de zone avec des bordures.

Pour gérer le thread besoin selle fonctionner Couper automatiquement en appuyant sur ITS au sol ou en frappant son léger contact avec le sol , selon la Fig. 10. Il s'agit de l' opération de manipulation de fils volonté être effectué à la vitesse maximale du moteur.



8. MAINTENANCE

Avant de nettoyer, d'inspecter ou de réparer votre débroussailluse, assurez-vous que le moteur est froid. Débranchez la batterie pour éviter tout démarrage accidentel.

Fig. 10

L'utilisateur ne peut effectuer que les opérations de maintenance et d'entretien décrites dans ce manuel. Les interventions plus complexes sont réalisées dans un atelier de réparation agréé .

Afin de pouvoir affûter la fraise DISC, comme pour d' autres interventions , indiqué selle toi-même voyagez dans un centre de service RURIS agréé .

Certaines pièces de la transmission fonctionnent dans la vaseline. nécessaire selle complet avec de la vaseline et une tête de contrôle de selle Réducteur . La quantité de graisse provenant de l'engrenage de tête doit être vérifiée. avant chaque utilisation.

Si le disque de coupe ne coupe pas En principe , cela peut être aiguisés ou dans le FROM suivre remplacé .

Pour tout problèmes ou des malentendus en mode Pour toute utilisation de la MACHINE, veuillez contacter le DISTRIBUTEUR agréé par RURIS.

Veillez à ce que la débroussailluse , notamment au niveau des orifices de ventilation , reste propre. Ne jamais vaporiser d'eau sur l' appareil !

Ne jamais nettoyer Motoc et ses composants avec solvants , inflammables ou liquides toxiques . Nettoyez -le. avec un chiffon . mouillé .

Utilisez uniquement des accessoires et des pièces de rechange d'origine . L'utilisation d'autres pièces de rechange peut entraîner des accidents ou des blessures pour l' utilisateur.

toi-même S'il te plaît Contactez un service RURIS agréé si besoin . accessoires ou pièces de rechange .

9. STOCKAGE DES MACHINES

Si tu n'utilises pas la débroussailleuse plus d'une fois par semaine, procéder comme suit :

- Nettoyer débroussailleuse .
- À conserver dans un endroit sec, hors de portée des enfants. ne peut pas atteindre .
- Motoc doit être entreposé dans un endroit sec, couvert et protégé contre humidité .
- Graissez toutes les parties métalliques actives avec de la vaseline .
- Ne pas stocker Motoc dans Approaching Zones inflammables .



Ne jetez pas loin équipement électrique, électronique des composants industriels et des PARTIES aux déchets Information concernant les DEEE (Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques). Conformément aux dispositions des décrets d'application (CE) n° 195/2005 et n° 5/2015 relatifs à la protection de l'environnement, les consommateurs doivent prendre en compte les instructions suivantes pour le traitement des déchets électriques et électroniques (DEEE), notamment :

- Les consommateurs ont l'obligation de ne pas éliminer équipement déchets électriques et électroniques les équipements (DEEE) considérés comme des déchets municipaux non triés et à collecter séparé ces DEEE.

- Collecte de CES déchets appelé (DEEE) sera être La collecte est effectuée par le Service public de collecte dans chaque comté et par l'intermédiaire de centres de collecte organisés par des entreprises agréées pour la collecte des DEEE. Informations fournies par l'administration environnementale. Fonds www.afm.ro ou JOURNAL Unions Européennes .

- Les consommateurs peuvent retourner gratuitement les DEEE dans les points de collecte précédemment spécifiés.

Θαμνοκοπτικό μπαταρίας ιόντων λιθίου

RURIS VoltX 4264e



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

1. Εισαγωγή.....	1
2. Οδηγίες ασφαλείας.....	1
2.1 Επικέτες στο μηχάνημα.....	1
2.2 Πληροφορίες ασφαλείας.....	2
3. Επισκόπηση θαμνοκοπτικού.....	4
4. Τεχνικά δεδομένα.....	5
5. Συναρμολόγηση.....	5
6. Θέση σε λειτουργία.....	8
7. Λειτουργία θαμνοκοπτικού.....	8
8. Συντήρηση.....	10
9. Αποθήκευση μηχανήματος.....	11

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Αγαπητέ πελάτη!

Σας ευχαριστούμε για την απόφασή σας να αγοράσετε ένα προϊόν RURIS και για την εμπιστοσύνη που δείξατε στην εταιρεία μας! Η RURIS υπάρχει στην αγορά από το 1993 και κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου έχει γίνει μια ισχυρή μάρκα, η οποία έχει χτίσει τη φήμη της τηρώντας τις υποσχέσεις της, αλλά και με συνεχείς επενδύσεις που στοχεύουν στην υποστήριξη των πελατών με αξιόπιστες, αποτελεσματικές και ποιοτικές λύσεις.

Είμαστε πεπεισμένοι ότι θα εκτιμήσετε το προϊόν μας και θα απολαύσετε την απόδοσή του για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η RURIS δεν προσφέρει πελάτης ITS μόνο μηχανήματα, αλλά ολοκληρωμένες λύσεις. Ένα σημαντικό στοιχείο στη σχέση με τον πελάτη είναι ο σύμβουλος ΤΟΣΟ πριν από την πώληση, τόσο και μετά την πώληση, πελάτες της RURIS διαθέτοντας ένα πλήρες δίκτυο καταστημάτων και συνεργαζόμενων σημείων εξυπηρέτησης. Για να απολαύσετε το προϊόν αγοράσες, εσύ Παρακαλώ σέλα ακολουθήστε με Προσέξτε το εγχειρίδιο χρήσης. Ακολουθώντας τις οδηγίες, θα Έχετε ΕΓΓΥΗΣΗ για μια μακρά αίτηση.

Εταιρεία RURIS λειτουργεί ΣΤΑΘΕΡΑ για ανάπτυξη του προϊόντα και αυτό είναι γιατί το βιβλίο της ISI έχει δικαίωμα τροποποίησης; αναμεταξύ άλλοι το σχήμα, την εμφάνιση και την ΑΠΟΔΟΣΗ τους, χωρίς έχοντας ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ να επικοινωνήσω αυτή η ΕΡΓΑΣΙΑ στο παρελθόν.

σού ο ίδιος ευχαριστώ εσύ για άλλη μια φορά αυτό έχετε επιλέξει τα προϊόντα ΡΟΥΡΙΣ!

Πληροφορίες και υποστήριξη πελατών :





Τηλέφωνο: **0351.820.105**

e-mail: info@ruris.ro

2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2.1 ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΣΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ

	Κίνδυνος!
	Προσοχή στην ανάκρουση !
	Δώστε προσοχή στα αντικείμενα πεταμένους μακριά !
	Κίνδυνος σωματικού τραυματισμού ατόμων που βρίσκονται κοντά στο θαμνοκοπτικό !
	Προσοχή, αποσυνδέστε την ΜΠΑΤΑΡΙΑ όταν ΚΑΝΕΤΕ συντήρηση!
	Μην χρησιμοποιείτε μαχαίρι με 80 δόντια .
	Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε καλές καιρικές συνθήκες δυσμενής .

	Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης!
	Χρησιμοποιήστε προστατευτικά κράνη!
	Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια!
	Χρησιμοποιήστε μπότες ή ασφάλεια παπούτσια !

2.2 ΠΛΗΡΟΦΟΡΪΕΣ ΑΣΦΑΛΕΪΑΣ

Πριν από τη χρήση του θαμνοκοπτικού , διαβάστε και δεσμεύστε όλες τις προειδοποιήσεις, προφυλάξεις και οδηγίες ΑΠΟ αυτό εγχειρίδιο .

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα ακόλουθα Οι πληροφορίες ασφαλείας δεν καλύπτουν όλες τις πιθανές συνθήκες και ΔΗΛΩΣΕΙΣ . Διαβάστε ΟΛΟΚΛΗΡΟ το εγχειρίδιο χρήστη . Η μη συμμόρφωση με τις οδηγίες και τις πληροφορίες ασφαλείας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρές βλάβες, τραυματισμό ή θάνατο .

ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε αυτό το Θαμνοκοπτικό μέχρι εσείς ανάγνωση αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών και να γνωρίζετε την ασφάλεια οδηγίες, λειτουργία και συντήρηση.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΩΡΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- Διατήρηση σας Ο χώρος εργασίας είναι τακτοποιημένος , καθαρός και καλά φωτισμένος .
- Μην χρησιμοποιείτε ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ σε ατμοσφαιρικά εκρηκτικά, όπως σε τωρινά υγρά , αέρια ή ατμοί καυσίμων . Η ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ Εργαλεία δημιουργεί σπινθήρες που μπορούν να αναφλέξουν ΑΕΡΙΑ ή ατμούς καυσίμου .
- Διατήρηση παιδιά και περαστικοί μακριά . Όλοι οι επισκέπτες και τα κατοικίδια πρέπει να τηρούνται σε απόσταση ασφαλείας . στραμμένο προς την περιοχή εργασίας .
- Μην επιτρέπετε παιδιά ή άτομα που δεν έχουν εκπαιδευτεί σέλλα Οφελος αυτό το μηχάνημα.
- Μην εκθέτετε το ΕΡΓΑΛΕΙΟ σε ηλεκτρικό ρεύμα βροχής ή υγρασίας . Εάν εισχωρήσει νερό σε ένα εργαλείο ηλεκτρικό , θα αύξηση κίνδυνος σοκ ηλεκτρικό .
- Μην χειρίζεστε το βύσμα ή το εργαλείο με βρεγμένα χέρια .
- Μην αφήνετε ποτέ παιδιά να χειρίζονται τη σέλα του εξοπλισμού. Μην αφήνετε ποτέ ενήλικες να χειρίζονται τον ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ χωρίς τις κατάλληλες οδηγίες.
- Να φοράτε πάντα γυαλιά και προστατευτική μάσκα .
- Πιάστε τα μακριά μαλλιά από την κορυφή του ώμου για να μην πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- Μην εκθέτετε το μηχάνημα στη βροχή , αποθηκεύστε το σε εσωτερικό χώρο .
- Μην το χρησιμοποιείτε σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού .
- Κρατήστε όλα τα Σώματα των ΜΕΡΩΝ μακριά από οπουδήποτε στην κίνηση της μηχανής.
- Να φοράτε παντελόνια μακριές, προστατευτικές μπότες και γάντια . Αποφεύγω GAME ρούχων και κοσμημάτων που μπορούν να παραμείνουν στα κινούμενα μέρη της μηχανής.
- Μην πιέζετε το μηχάνημα.
- Μην χρησιμοποιείτε τον ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ξυπόλυτοι ή με σανδάλια ή υποδήματα ακατάλληλο . Να φοράτε προστατευτικά υποδήματα .
- Κρατήστε μια θέση , αγκοκτήστε και ΙΣΟΡΡΟΠΗΣΤΕ, στη συνέχεια Όταν χρησιμοποιείτε το θαμνοκοπτικό .
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί .

- Κρατήστε όλους τους περαστικούς , τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα σε απόσταση τουλάχιστον 50 μέτρων . • Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή όταν είστε κουρασμένοι , άρρωστοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ , ναρκωτικών ή φαρμάκων .
- Κρατήστε όλα τα Σώματα των ΜΕΡΩΝ μακριά από κινούμενα μέρη και όλες οι περιοχές με ζεστά μέρη του εργαλείου .
- Ελέγξτε την περιοχή εργασίας πριν κάθε χρήση. Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα , όπως πέτρες, σπασμένα γυαλιά , καρφιά , σύρμα ή σπάγκο που μπορεί να πεταχτεί ή πιαστεί από το μηχάνημα.
- Μόνο για χρήση ανταλλακτικά και γνήσια αξεσουάρ από τον κατασκευαστή. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου εξαρτήματος μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο ή να προκαλέσει φθορά του προϊόντος.
- Μην φορτίζετε το εργαλείο με μπαταρία σε βροχή ή σε υγρό μέρος. Αυτός ο κανόνας θα μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εργαλεία με μπαταρία ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ αποκλειστικά με την μπαταρία που περιλαμβάνεται. Μην συνδέετε το όργανο σε ηλεκτρική πρίζα, επειδή αυτή η ΕΡΓΑΣΙΑ μπορεί να προκαλέσει ΒΛΑΒΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ή κίνδυνο ατυχήματος. Να είστε ενήμεροι για τους πιθανούς ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ακόμη και όταν δεν χρησιμοποιείτε το εργαλείο με μπαταρία ή όταν αλλάζετε αξεσουάρ. Η συμμόρφωση με αυτόν τον κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή σοβαρού τραυματισμού.
- Αποσυνδέστε την μπαταρία πριν από τη συντήρηση ή τον καθαρισμό του μηχανήματος.
- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες RURIS
- Μην πετάτε την μπαταρία στη φωτιά, καθώς τα στοιχεία μπορεί να εκραγούν. Δείτε τους τοπικούς κανόνες για πιθανές οδηγίες σχετικά με την ειδική απόρριψη.
- Μην ανοίγετε και μην προκαλείτε ζημιά στις μπαταρίες. Ο ηλεκτρολύτης κυκλοφόρησε είναι διαβρωτικός και ίσως προκαλούν ερεθισμούς στο επίπεδο του δέρματος και των ματιών . Μπορεί να είναι τοξικό . σε περίπτωση κατάποσης .
- Μην τοποθετείτε ΤΑΙΝΙΕΣ με μπαταρίες ή ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ δίπλα σε φωτιά ή άλλα πηγές θερμότητας . Αυτή η εργασία θα περιορίζω κίνδυνος έκρηξης.
- Μην το συνθλίβετε , μην το ρίχνετε κάτω και μην το προκαλείτε ζημιά. Μην χρησιμοποιείτε μπαταρία ή φορτιστή που έχει υποστεί ζημιά.
- Μην ισώνετε το εργαλείο σε χώρο με άτομα ή κατοικίδια .
- Όταν δεν χρησιμοποιείται, το εργαλείο πρέπει να τοποθετείται σε εσωτερικό χώρο, σε ξηρό, κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- Να διατηρείτε το εργαλείο με προσοχή. Διατηρείτε το εργαλείο καθαρό για όσο διάστημα το εργαλείο είχε υψηλή απόδοση. Ακολουθήστε τις οδηγίες για την κατάλληλη συντήρηση.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη ΜΗΧΑΝΗ σε βροχή, μην τη χρησιμοποιείτε σε υγρές επιφάνειες. Φυλάξτε την σε εσωτερικό χώρο.
- Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες. Ανατρέχετε σε αυτές συχνά και χρησιμοποιήστε τις για εκπαιδύστε άλλους που μπορούν να χρησιμοποιήσουν αυτό το μηχάνημα.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τον χώρο εργασίας και υπό την ΕΠΙΒΛΕΨΗ ενός ενήλικα υπεύθυνος .
- Μην αφήνετε τα παιδιά να χειρίζονται το εργαλείο με σέλα.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Όλοι οι άνθρωποι, τα παιδιά και τα κατοικίδια πρέπει να χρησιμοποιούν σέλες μείνετε σε ασφαλή απόσταση από τον χώρο εργασίας .
- Μην χρησιμοποιείτε εργαλείο Όταν ΕΙΣΤΕ κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών , αλκοόλ ή φαρμάκων .
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο για καμία εργασία , ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ οποία το είναι προορισμένος .
- Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα Όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο .
- Να φοράτε γυαλιά με πλευρική προστασία .
- Κρατήστε όλα τα Σώματα των ΜΕΡΩΝ μακριά από οτιδήποτε συμμετέχει σε κίνηση .
- Αποφύγετε την τυχαία έναρξη . Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση διακοπής . πριν συνδέσετε την ΜΠΑΤΑΡΙΑ ή όταν μετέφερε το εργαλείο .
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο σε σκάλα ή σε ασταθές στήριγμα . Μια βάση σταθερή σε στερεή επιφάνεια επιτρέπει καλύτερο ηλεκτρικό ΕΡΓΑΛΕΙΟ ελέγχου .

ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Εξοικείωση σύ ο ίδιος με το εργαλείο . Διαβάστε με Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο , μάθετε τις εφαρμογές και τους περιορισμούς του , καθώς και τους πιθανούς κινδύνους που σχετίζονται με αυτό. αυτό το μηχάνημα.

• Ελέγξτε αν υπάρχει μέρος σε κίνηση ευθυγραμμισμένα ή μπλοκαρισμένα , σπασμένα μέρη και τυχόν άλλος δυσλειτουργίες ότι θα επηρέαζε τη λειτουργία εάν υποστεί ζημιά , επισκευή αυτό . εργαλείο ηλεκτρικός πριν το χρησιμοποιήσετε .

• Μην πιέζετε το εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο ηλεκτρικό σωστό για την ΕΦΑΡΜΟΓΗ σας
 • Αποσυνδέστε την μπαταρία από το εργαλείο ηλεκτρικός πριν από την εφαρμογή ρυθμίσεις , αλλαγή αξεσουάρ ή αποθήκευση εργαλείο ηλεκτρικό .

• Ελέγξτε τη λειτουργία του ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ πριν από τη χρήση .

• Κρατήστε το κόψιμο λεπίδα κοφτερό και καθαρό.

• Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν δεν περιέχει ευανάγνωστη ετικέτα προειδοποίησης .

• Χρησιμοποιήστε εργαλείο ηλεκτρική συμμόρφωση με αυτοί οδηγίες, τήρηση λογαριασμός εργασίας συνθήκες.

Χρησιμοποιήστε ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ για εργασίες Άλλος από την προβλεπόμενη. Θα μπορούσε να οδηγήσει σε μια επικίνδυνη κατάσταση .

Ασφάλεια μπαταρίας κανόνες

• Εργαλεία με μπαταρία ΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ αποκλειστικά με την μπαταρία που περιλαμβάνεται. Μην συνδέετε το όργανο σε ηλεκτρική πρίζα, επειδή αυτή η ΕΡΓΑΣΙΑ μπορεί να προκαλέσει ΒΛΑΒΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ή κίνδυνο ατυχήματος. Η συμμόρφωση με αυτούς τους κανόνες θα περιορίζω κίνδυνος ηλεκτρικού ρεύματος Σοκ , πυρκαγιά ή ζημιά . Σοβαρός ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ .

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν μεταφέρετε ή φροντίζετε τη μονάδα, αποσυνδέω ποτέ η μπαταρία .

• διατηρήστε τη θέση του αγκοκτήματος σε εσάς διατηρήστε την ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ στο χρόνο λειτουργίας και

ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΤΕ ότι η χρήση εργασίας τότε Όταν χρησιμοποιείτε Motoc ηλεκτρικός

• Χρησιμοποιεί Motoc όχι πια επί ώρα του μέρα να έχεις σε συνθήκες του φως ένα τυπογραφικό καλό .

• Μην χρησιμοποιείτε το Motoc σε δύσκολες στιγμές , ειδικά όταν υπάρχει καταγίδα κίνδυνος .

• Μην χρησιμοποιείτε το Motoc εάν είστε κουρασμένοι, άρρωστοι, βρίσκεστε υπό την επήρεια ναρκωτικών, ποτών ή φαρμάκων.

• Προχώρα , δεν εκτελέστε τότε όταν χρησιμοποιείτε ΜΗΧΑΝΗΜΑ

Χρησιμοποιήστε μόνο το αρχικό κόψιμο συσκευές ή εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή.

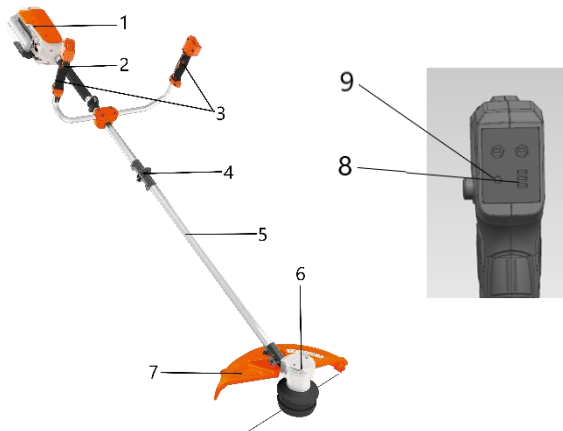
• Χρησιμοποιήστε το Motoc μόνο με την κατάλληλη γραμμή κοπής και με και οι δύο τομή κορδόνια στο μήκος κατάλληλος .

• μαχαίρι με 3 άκρες είναι κατάλληλο για κοπή θάμνων και θάμνων μικρό, με διάμετρο έως 2 cm .

• Μότοκ με μπαταρία δεν απαιτείται χρησιμοποιείται για να κόψει ζωντανούς φράχτες , κλαδιά ή ξύλα .

3. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟΥ

1. Ηλεκτρικός κινητήρας
2. Μοχλός γκαζιού
3. ΚΕΡΑΤΑ
4. Καλάμι σύλληψης χαλιναριού
5. Μετάδοση κίνησης με ράβδο
6. Κεφαλή μειωτήρα
7. Προστατευτική συσκευή
8. Δείκτης ταχύτητας
9. Κύριο κουμπί λειτουργίας



Οι εικόνες είναι ενημερωτικού χαρακτήρα, ο πάροχος ISI διατηρεί το δικαίωμα να φέρει τη δομή και τη λειτουργία των MOD στο μηχάνημα που παρουσιάζεται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Οι μπαταρίες RURIS επωφελούνται από τη λειτουργία "**α UP - RURIS Innovation**". Αυτή η λειτουργία βοηθά την μπαταρία όταν φτάσει στο κρίσιμο όριο εκφόρτισης. Η Ruris παρουσίασε μια καινοτομία στο σύστημα των στοιχείων στο εσωτερικό της μπαταρίας, μέσω της οποίας η μπαταρία μπορεί να επαναφορτιστεί μετά από ένα χρονικό διάστημα που παρέμεινε αφόρτιστη. Έτσι, οι χρήστες της RURIS μπορούν να απολαύσουν την αξιοπιστία και την καινοτομία της RURIS.

Μετά αποθήκευση, το είναι συνιστάται φόρτωση σε 6 μήνες - 1 έτος διάστημα

4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

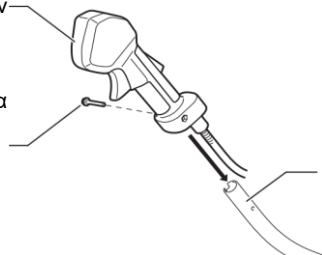
Μοτέρ	Ηλεκτρικό, χωρίς ψήκτρες
Μπαταρία	Li-Ion 60V 4 Ah (δεν περιλαμβάνεται στο προϊόν)
Θύρα μπαταρίας	1
Ταχύτητα περιστροφής	6000 σ.α.λ.
Λαβή	Εργονομικό – 2 τμήματα
Διάμετρος κοπής σύρματος	420 χιλιοστά
Διάμετρος κοπής μαχαιριού	350 χιλιοστά
Διάμετρος ράβδου μετάδοσης	26 χιλιοστά
Μετάδοση	Ακαμππο, αρθρωτό
Μαχαίρι	3 δόντια
σύστημα	Διπλό σύρμα, σύστημα τροφοδοσίας με κρούση - 2,4mm*5m
Χαρακτηριστικά	<ul style="list-style-type: none"> - Πολυλειτουργική οθόνη ελέγχου - Κινητήρας χωρίς ψήκτρες με άμεση κίνηση - Σύστημα γρήγορης σύνδεσης, δεν απαιτούνται εργαλεία
Καθαρό βάρος με αξεσουάρ	4,2 κιλά

5. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν από τη συναρμολόγηση και τη θέση σε λειτουργία, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι το θαμνοκοπτικό έχει συναρμολογηθεί σωστά σύμφωνα με το σχέδιο συναρμολόγησης και να ακολουθήσετε τις οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο. Μόνο μετά από ΣΥΝΕΠΩΣ μπορείτε να προχωρήσετε στην τοποθέτηση της λειτουργίας σωστός .

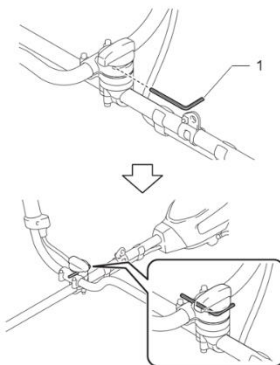
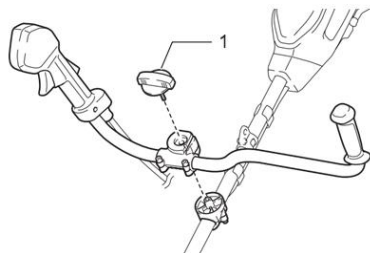
Λαβή τοποθέτησης

ΕΙΣΑΓΕΤΕ τη λαβή του άξονα στη λαβή. Ευθυγραμμίστε την ΟΠΗ για τη βίδα στη λαβή με αυτήν στον άξονα. Σφίξτε τη βίδα.



βάση κέρατα

Ρυθμίστε τη θέση των κορνών και, στη συνέχεια, για να τις στερεώσετε.



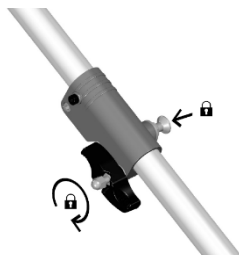
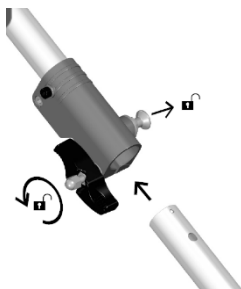
GR

σφίξτε το σύστημα σύσφιξης

σύνδεση μεταδόσεων

Στα θαμνοκοπτικά με αρθρωτό κιβώτιο ταχυτήτων, που παραδίδονται σε δύο τμήματα, αυτά πρέπει να συνδυαστούν ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ τη βίδα που παρέχεται και το παξιμάδι πεταλούδας.

Σχήμα 2



τοποθέτηση της

προστατευτικής διάταξης (προφυλακτήρας)

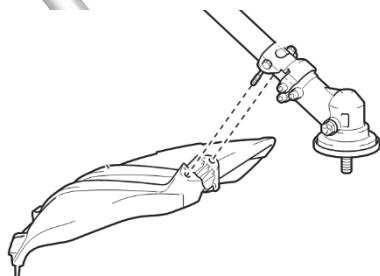
προσαρμόζω την προστασία σας στα σημεία σύνδεσης και σφίξτε τις βίδες.

Αυτό έχει και τα δύο ρόλος για την προστασία του χρήστη από σκληρά αντικείμενα ότι μπορεί να εξοστρακιστεί κατά τη χρήση, καθώς και ο ρόλος του φορτίου περιοριστής.

Για τη λεπίδα κοπής

ΣΤΕΡΕΩΣΤΕ το προστατευτικό με τη βοήθεια του CLIP και των βιδών. Στη συνέχεια, τοποθετήστε την προστασία επέκτασης. Εισάγετε την επέκταση στο GUARD και ασφαλίστε τα κλιπ.

Προειδοποίηση! Μην χρησιμοποιείτε το Μotos χωρίς την προστατευτική διάταξη (προφυλακτήρες).

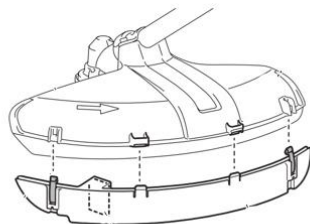
**κοπτικό δίσκου επανακατασκευής και του αυτοκινήτου**

ΕΙΣΑΓΕΤΕ το κλειδί Allen από την οπή στο γρανάζι του περιβλήματος για να μπλοκάρτε τον άξονα. Περιστρέψτε τον άξονα μέχρι να ΕΙΣΑΓΕΤΕ πλήρως το κλειδί Allen.

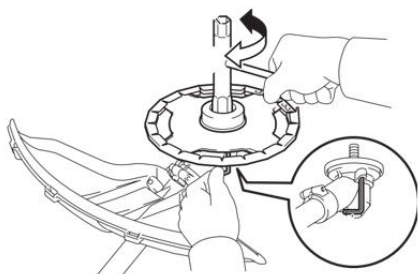
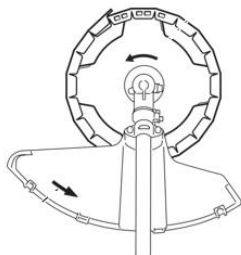
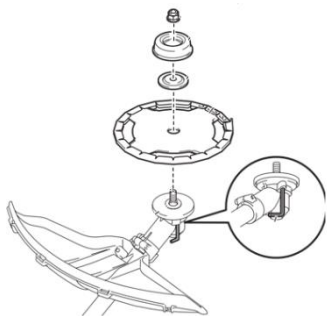
Τοποθετήστε τη λεπίδα κοπής στη ροδέλα στήριξης έτσι ώστε τα βέλη στη λεπίδα και στο προστατευτικό να είναι προσανατολισμένα προς την ίδια κατεύθυνση.

Τοποθετήστε τη ροδέλα σύσφιξης και το κύπελλο πάνω από τη λεπίδα κοπής και, στη συνέχεια, σφίξτε καλά το παξιμάδι ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ το σωληνωτό κλειδί.

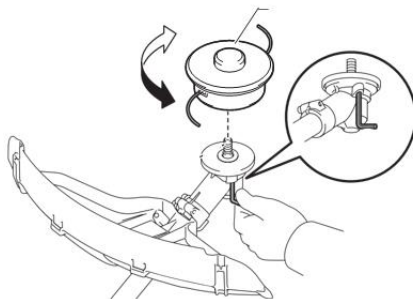
Αφαιρέστε το εξαγωγικό κλειδί στο γρανάζι του περιβλήματος.



Ελέγξτε ότι ολόκληρο το συγκρότημα είναι σωστά τοποθετημένο και ότι ο ΔΙΣΚΟΣ είναι σφιχτά στερεωμένος και ισχυρός, χωρίς αξονικό ή εγκάρσιο διάκενο. Για να αφαιρέσετε τη λεπίδα κοπής, ακολουθήστε τα εξής βήματα: διαδικασίες εγκατάστασης με την αντίστροφη σειρά.



Τοποθέτηση του αυτόματου



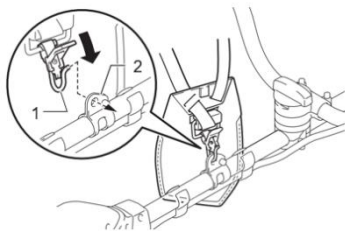
ΚΟΠΤΙΚΟΥ

1. Εισάγετε το κλειδί Allen με την ΟΠΗ ΑΠΟ ΤΟ ΓΡΑΝΑΖΙ του περιβλήματος για να μπλοκάρτε τον άξονα . Περιστρέψτε στέλεχος μέχρι Όταν το κλειδί η εξαγωνική κεφαλή είναι πλήρως εισήχθη .
2. Τοποθετήστε **το αυτοκοπτικό** στον άξονα και σφίξτε το λοιπόν με το χέρι.
3. Αφαιρέστε το κλειδί Allen ΑΠΟ το γρανάζι του περιβλήματος .

βάση ιπποσκευή

Για να τοποθετήσετε την καλωδίωση εσείς θα ανάγκη σέλα ΕΣΕΙΣ τοποθετείτε στους ώμους , και μετά ΣΕΛΑ ΕΣΕΙΣ εξασφαλίζετε .

Η καλωδίωση μπορεί να είναι σταθερός με άνεση στο σώμα ΧΡΗΣΤΩΝ με ρύθμιση γρήγορης απελευθέρωσης ΜΕΣΑΙΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ στοιχεία , χωρίς ότι ο ΧΡΗΣΤΗΣ χάνει χρόνο ή η σέλα ΥΠΟΦΕΡΕΙ δυσφορία κατά την εκμετάλλευση του χρόνου.



Με γρήγορη προσαρμογή , ο χρήστης μπορεί να ξεκινήσει αμέσως την εργασία .

Για να μπορέσετε να τοποθετήσετε σωστά το Μοτος στην καλωδίωση , βεβαιωθείτε ότι αυτό βρίσκεται σε ισορροπία και δεν αγγίζει το χώμα .

Για ΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗ θαμνοκοπτικών σε αναφορά με ζώνη ασφαλείας και ύψος του χρήστη, εσείς θα χρειάζεται να σέλα ΚΑΝΤΕ τα εξής ελιγμοί :

- βεβαιωθείτε ότι ασφάλεια η ζώνη ασφαλείας είναι βρίσκεται χρήστης κάτω από το ισχίο.

- τοποθετήστε το Μοτος σε ασφαλή θέση αξιοποιήστε και φύγετε αυτήν μόνος

- σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ όπου το θαμνοκοπτικό δεν στέκεται σε ισορροπία και ΣΕ ΕΠΑΦΗ με την επιφάνεια του δίσκου κοπής ή το θαμνοκοπτικό έχει την τάση να παραμένει η κλίση προς τον κινητήρα θα ανάγκη Σύστημα στερέωσης επανατοποθέτησης σέλας ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟ σε κιβώτια ταχυτήτων με κινητήρα ή κόφτη δίσκου μέχρι σε ΧΡΟΝΟ όπου εσείς βρείτε το σημείο ισορροπίας του θαμνοκοπτικού . Σε αυτήν την περίπτωση, η εκμετάλλευση θα είναι γινώμενος με ευκολία χωρίς υποστήριξη Μοτος σε ετοιμότητα.



6. ΘΈΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν ξεκινήσετε το θαμνοκοπτικό, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Σε ακτίνα 15 μέτρων εκατέρωθεν του θαμνοκοπτικού, δεν υπάρχουν άνθρωποι ή αντικείμενα με τα οποία θα μπορούσε να έρθει σε επαφή.
- ο θαμνοκοπτικό είναι τοποθετημένο σε οριζόντια θέση στο έδαφος .
- τα καλώδια είναι σωστά τοποθετημένα.
- Οι κόρνες είναι σωστά τοποθετημένες και στερεωμένες.
- Η κεφαλή του μειωτήρα έχει γράσο.
- Ο κόφτης δίσκου είναι τοποθετημένο και σταθερό σωστό, βέβαιος με την ασφάλεια καρύδι .
- ο προστατευτικός φρουρός είναι έφιππος σωστός.
- Όλες οι βίδες του θαμνοκοπτικού είναι σφιγμένες καλά.

έλεγχος του κόφτη δίσκων και του αυτοκινήτου .

Προσοχή! Στη συνέχεια, όταν προσαρμόζετε τον δισκόφρενο σας, χρησιμοποιήστε το κλειδί Allen για να μπλοκάρете το κιβώτιο ταχυτήτων του άξονα και, στη συνέχεια, ξεβιδώστε το παξιμάδι σύσφιξης δεξιόστροφα. Αφού τοποθετήσετε τον δισκόφρενο, βεβαιωθείτε ότι το παξιμάδι είναι καλά σφιγμένο και ότι ο δισκόφρενος είναι καλά στερεωμένος, οδηγημένος και δεν παρουσιάζει παραμόρφωση ή ρωγμές στην επιφάνεια. Σε περίπτωση που ΑΝΤΙΘΕΤΑΙ, αντικαταστήστε τον.

7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟΥ

θαμνοκοπτικά ώμου RURIS επιτρέπουν την εύκολη επιλογή της λειτουργίας κουρέματος, χωρίς να απαιτείται σέλα και διαδοχική ρύθμιση ή συντήρηση. Τα θαμνοκοπτικά δημιουργούν ένα ενιαίο σώμα με τον χρήστη και παρέχουν μέγιστη και τέλεια άνεση κατά τη χρήση.

Για να μπορείτε να χρησιμοποιείτε το Μοτος σε βέλτιστες συνθήκες εργασίας, θα πρέπει να ελέγχετε τη σέλα πριν από την έναρξη της εργασίας κουρέματος, εάν υπάρχουν αντικείμενα στην περιοχή κουρέματος, κορμοί ξύλων, πέτρες, σύρματα, κλαδιά κ.λπ. που θα μπορούσαν να έρθουν σε επαφή με τον κόφτη δίσκου.

Σε ΓΕΓΟΝΟΣ όπου εσείς εύρημα τέτοιος αντικείμενα θα πρέπει να αφαιρώ τους από την περιοχή που θα είναι κουρεμένο . Ταυτόχρονα , χτυπήματα ή άλλα στοιχεία ότι Για να θέσει σε κίνδυνο την ασφάλεια, η εκμετάλλευση του χρόνου θα πρέπει να είναι ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ προφανώς από ΣΗΜΑΤΑ σε αυτές τις περιοχές.

Προσοχή! Για να μπορέσετε να εκμεταλλευτείτε το Μοτος σε συνθήκες ασφαλείας , εσείς θα Πρέπει να διαβάσετε το ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ και να ΚΡΑΤΗΣΕΤΕ υπόψη τους σελιδοδείκτες που εμφανίζονται στα μέρη του θαμνοκοπτικού . Είναι απαγορευμένη χρήση θαμνοκοπτικών χωρίς ιμάντας .

Μάρκα ότι πριν από την έναρξη της εκμετάλλευσης, σε ακτίνα τουλάχιστον 15 μέτρων εκεί δεν είναι άνθρωποι ή ζώα πρέπει να πληγώσεται επειδή στη μέγιστη ταχύτητα δίσκου ο κόφτης έρχεται σε επαφή με χαλίκι από το έδαφος ή άλλη αντίρρηση αυτά μπορεί να είναι σχεδιασμένο .



Μετά εσύ Η Μοτοσ και ΕΣΕΙΣ τοποθετήθηκαν με ασφάλεια ιμάντας , μπορείς να καταφύγεις σε εκμετάλλευση για αυτό . ασφάλεια σας Αποφύγετε την επαφή του δίσκου με πέτρες ή σκληρά σώματα.

Η ενεργητική μετάδοση είναι γινώμενος μέσω του μοχλού γκαζιού στο μέγιστο, κατά τη διάρκεια της διαδικασίας κουρέματος , χωρίς διακυμάνσεις που δημιουργώ σοκ στο κιβώτιο ταχυτήτων και προσδιορισμός πρόωρης φθοράς γέννηση .

Μέθοδοι κουρέματος

1. Κούρεμα μέθοδος σε σπείρα ή αριθμός 9
 - σέλα εκκίνησης θερίζω από το εξωτερικό της επιφάνειας , ταυτόχρονα επιλέξετε λειτουργία κουρέματος , μπορείτε να κουρέψετε δεξιά ή αριστερά . Είναι συνιστάται να μην κουρεύετε και τα δύο έννοιες , επειδή εσείς κίνδυνος πατώντας σε σανό κούρεμα προς την κατεύθυνση επιστροφής, σύμφωνα με το Σχ. 6



Σχήμα 6

2. Μέθοδος κουρέματος δικαιοσύνη
 - Πριν ξεκινήσετε το κούρεμα με σέλα, ορίστε ένα ορόσημο ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ από το οποίο ακολουθεί το κούρεμα με σέλα. Το κούρεμα μπορεί να γίνει με προσανατολισμό των λαβών διαδοχικά δεξιά ή αριστερά, ανάλογα με τη λειτουργία που θα κουρεύετε.



Σχήμα 7

3. Κούρεμα μέθοδος σε κλίση ή ράμπα
 - Για να μπορείτε να κουρεύετε το γρασιδί σε ασφαλή θέση , κάθετα στον άξονα της κλίσης και Στηρίξτε το ποτέ ΜΕ ΤΑ ΠΕΖΙΑ ΑΠΟ ΤΗ ράμπα , σύμφωνα με το Σχήμα 8



Σχήμα 8

4.

Μέθοδος κουρέματος που χρησιμοποιείται για την αποψίλωση των δασών (εικ. 9)

- Αποψίλωση των δασών είναι συμβαίνει πάντα με έναν τέλειο τρόπο επιλεγμένος δίσκος, ανάλογα με τους θάμνους χρειάζεται αποψιλώνω τα δάση .
- Για μια εκκαθάριση με ασφάλεια πρέπει να σέλα Ξεκίνησε πάντα ΑΠΟ την άκρη περιοχή κουρέματος και ποτέ ΑΠΟ ΤΟ ΜΕΣΑ αυτής της επιφάνειας, για να αποφύγετε πιθανά ατυχήματα.

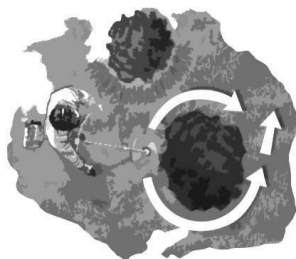


Σχήμα 9

5. Κούρεμα μέθοδος με τη βοήθεια της αυτόματης κοπής

- Για χρήση με σέλα autocut BE επιλέγω τέλειος τύπος νήματος για την απαιτούμενη επιφάνεια κουρεμένο .
- Το νήμα που εξοπλίζει το autocut θα ψιλοκόψει το γρασιδί.
- Το autocut μπορεί να χρησιμοποιηθεί με επιτυχία σε περιοχές με εμπόδια, για ΕΞΑΕΡΩΣΗ δέντρων, σε αρμούς ζώνης με όρια.

Για τον χειρισμό του νήματος θα ανάγκη σέλλα λειτουργώ αυτόματη κοπή πατώντας το ITS στο έδαφος ή ΧΤΥΠΩΝΤΑΣ το ελαφρά επαφή με το έδαφος , σύμφωνα με το Σχήμα 10. Αυτή η λειτουργία χειρισμού καλωδίων θα είναι γίνεται στις μέγιστες στροφές του κινητήρα.



8. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από τον καθαρισμό, την επιθεώρηση ή την επισκευή του θαμνοκοπτικού σας, βεβαιωθήτε ότι ο κινητήρας είναι κρύος. Αποσυνδέστε την μπαταρία για να αποτρέψετε τυχαία εκκίνηση.

Ο χρήστης μπορεί να εκτελεί μόνο εργασίες συντήρησης και σέρβις που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο. Οι πιο σύνθετες επεμβάσεις εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο συνεργείο σέρβις.

Fig. 10

Για να είναι δυνατό το ακόνισμα του κοπτικού δίσκου, όπως και για άλλες επεμβάσεις, είναι απαραίτητο υποδεικνύεται σέλλα σύ ο ίδιος ταξιδέψτε σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις της RURIS.

ορισμένα εξαρτήματα μετάδοσης λειτουργούν στη βαζελίνη. Είναι απαραίτητος σέλλα πλήρης με βαζελίνη και κεφαλή ελέγχου σέλας μειωτήρα . Η ποσότητα γράσου ΑΠΟ ΤΟ ΓΡΑΝΑΖΙ ΚΕΦΑΛΗΣ πρέπει να επαληθευτεί προτού κάθε χρήση.

Εάν ο δίσκος κοπής δεν κόβει σωστά , αυτό μπορεί να είναι ακονισμένο ή στο FROM follow αντικαταστάθηκε .

Για οποιοδήποτε προβλήματα ή παρεξηγήσεις σε ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Εργασία με ΜΗΧΑΝΗΜΑ επικοινωνήστε με τον ΔΙΑΝΟΜΕΑ εξουσιοδοτημένο από την RURIS.

Διατηρείτε το θαμνοκοπτικό καθαρό στις ειδικές οπές εξερισμού . Μην ψεκάζετε ποτέ νερό στο σώμα της συσκευής !

Μην καθαρίζετε ποτέ Μοτος και τα εξαρτήματά του με διαλύτες , εύφλεκτα ή τοξικά σε ΥΓΡΟ . Καθαρίστε το με ένα πανί . βρεγμένο .

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια αξεσουάρ και ανταλλακτικά . Η χρήση ΑΛΛΩΝ ανταλλακτικών μπορεί να οδηγήσει σε ατυχήματα/τραυματισμούς του χρήστη.

σύ ο ίδιος Παρακαλώ σέλα, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις της RURIS εάν χρειαστείτε αξεσουάρ ή ανταλλακτικά .

9. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Αν εσύ Μην χρησιμοποιείτε το θαμνοκοπτικό για περισσότερο χρόνο (πάνω από μία εβδομάδα) προχωρήστε ως εξής :

- Καθαρίστε το θαμνοκοπτικό .
- Φυλάσσετε σε ξηρό μέρος , μακριά από παιδιά κλίση φτάσει .
- Η Μοτος πρέπει να είναι αποθηκευμένο σε ξηρούς χώρους, με στέγη και προστατευμένο κατά υγρασία .
- Λιπάνετε όλα τα ενεργά μέταλλα των PARTIES με βαζελίνη .
- Μην αποθηκεύετε το Μοτος σε σημεία που πλησιάζουν εύφλεκτες περιοχές.



Μην πετάτε μακριά εξοπλισμός ηλεκτρικό , ηλεκτρονικός βιομηχανικά και ΜΕΡΗ εξαρτήματα στα σκουπίδια Οικονόμος ! Πληροφορίες σχετικά με τα ΑΗΗΕ. Λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του GEO 195/2005 - σχετικά με την προστασία του ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ και του GEO 5/2015. Οι καταναλωτές ΘΑ έχουν υπόψη τους τις ακόλουθες οδηγίες για την εκμάθηση των ηλεκτρικών απορριμμάτων, οι οποίες ενδέχεται να είναι κατεστραμμένες:

- Οι καταναλωτές έχουν την υποχρέωση να μην αποσύρουν εξοπλισμός απόβλητα ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (ΑΗΗΕ) ως αδιαχώριστα αστικά απόβλητα και για συλλογή χωρισμένους αυτά τα ΑΗΗΕ.

- Συλλογή ΑΥΤΩΝ των απορριμμάτων που ονομάζεται (ΑΗΗΕ) θα είναι πραγματοποιείται από την Υπηρεσία Δημόσιας Συλλογής σε ακτίνα ΚΑΘΕ κομητείας και μέσω κέντρων συλλογής που οργανώνονται από φορείς εκμετάλλευσης που έχουν ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΘΕΙ για συλλογή ΑΗΗΕ. Πληροφορίες παρέχονται από την Περιβαλλοντική Διοίκηση Ταμείο www.afm.ro ή JOURNAL Unions European .

- Οι καταναλωτές μπορούν να επιστρέφουν τα ΑΗΗΕ δωρεάν σε σημεία συλλογής που έχουν καθοριστεί εκ των προτέρων.

ХРАСТОРЕЗА литиево-йонна акумулаторна RURIS VoltX 4264e



съдържание

1. Въведение	1
2. Инструкции за безопасност.....	1
2.1 Етикети на машината.....	1
2.2 Информация за безопасност.....	2
3. Общ преглед на храсторезите.....	4
4. Технически данни	5
5. Сглобяване.....	5
6. Пускане в експлоатация.....	8
7. Работа с косачка за храсти.....	8
8. Поддръжка.....	10
9. Съхранение на машината.....	11

1. ВЪВЕДЕНИЕ

Уважаеми клиенти!

Благодарим Ви за решението да закупите продукт на RURIS и за доверието, което гласувахте на нашата компания! RURIS е на пазара от 1993 г. и през това време се е утвърдила като силна марка, изградила репутацията си не само чрез спазване на обещанията си, но и чрез непрекъснати инвестиции, насочени към подпомагане на клиентите с надеждни, ефикасни и качествени решения.

на неговата производителност дълго време. RURIS не предлага Клиентските ИТС не само машини, но и цялостни решения . Важен елемент във взаимоотношенията. С клиента е консултантът , КАКТО преди продажбата, за колко , така и след продажбата, клиенти на RURIS разполагат с цяла мрежа от магазини и партньорски сервизни пунктове.

За да се насладите на продукта купи , ти Моля седло следва с Внимателно прочетете ръководството за потребителя . Като следвам инструкциите, ще имате ГАРАНЦИЯ за дългосрочно приложение.

Компания РУРИС работи СТАБИЛНО за развитие неговият продукти и това е защо ISI книгата има право на изменение сред други форма , външен вид и ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ на тях , без ЗАДЪЛЖЕН да общува тази РАБОТА в предишен вид .

себе си благодаря ти още веднъж това Вие сте избрали продуктите РУРИС!

Информация и поддръжка за клиенти :





Телефон: **0351.820.105**

имейл: info@ruris.ro

2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

2.1 ЕТИКЕТИ НА МАШИНАТА

	Опасност!
	Внимавайте с отката !
	Обърнете внимание на предметите хвърлен далеч !
	Опасност от телесни наранявания на хора , които са в близост до косачката !
	Внимание, Изключете батерията , когато извършвате поддръжка!
	Не използвайте нож с 80 зъба .
	Не използвайте машината при хубаво време неблагоприятен .

	Прочетете ръководството за употреба!
	Използвайте защитни каски!
	Използвайте защитни ръкавици!
	Използвайте ботуши или предпазни средства обувки !

2.2 ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди да използвате косачка за храсти , прочетете и СВЪРЖЕТЕ всички предупреждения, предпазни мерки и инструкции ОТ това ръководство .

ЗАБЕЛЕЖКА : Следното Информацията за безопасност не покрива всички възможни условия и ТВЪРДЕНИЯ . Прочетете ЦЯЛОТО ръководство за потребителя . Неспазването на инструкциите и информацията за безопасност може да доведе до сериозни нараняване или смърт .

ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте това Храстореза докато ти четене това ръководство за употреба и найте безопасността инструкции, експлоатация и поддръжка.

БЕЗОПАСНОСТ НА РАБОТНАТА ЗОНА

- Запази твоят работното място подредено , чисто и добре осветено .
- Не използвайте ЕЛЕКТРИЧЕСКИТЕ ИНСТРУМЕНТИ в атмосфера с експлозивни, като например в настоящите течности , газове или горивни пари . ЕЛЕКТРИЧЕСКИТЕ инструменти създават искри които могат да запалят ГАЗОВЕ или горивни пари .
- Запази деца и минавачи далеч . Всички посетители и домашни любимци трябва да се държат на безопасно разстояние обърнати към работната зона .
- Не позволявайте деца или необучени хора седло Наличност тази машина.
- Не излагайте електрическия TOOL на дъжд или влага . Ако в инструмента проникне вода електрически , ще увеличават риск от шок електрически .
- Не манипулирайте щепсела или инструмента с мокри ръце .
- Не позволявайте на деца да седят, да работят с оборудването. Не позволявайте на възрастни да седят, да работят с ОБОРУДВАНЕТО без подходящи инструкции.
- Носете винаги предпазни очила и защитна маска .
- Хванете дългата коса отгоре на РАМОТО, за да предотвратите закачането ѝ в движещите се части.
- Не излагайте машината на дъжд , съхранявайте я на закрито .
- Не работете при условия на слаба светлина .
- Дръжте всички корпуси на ПАРТНЬОРИТЕ далеч от навсякъде по време на движение на машината.
- Носете панталони дълги, защитни ботуши и ръкавици . Избягвайте дрехи RANGE и бижута които могат да останат в движещите се части на машината.
- Не насилвайте машината.
- Не използвайте ОБОРУДВАНЕТО боси или с сандали или обувки неподходящо . Носете предпазни обувки .
- Задръжте позиция , фармите и след това БАЛАНСИРАЙТЕ Когато използвате косачката за храсти .
- Не използвайте инструмента, ако превключвателят не работи .

- Дръжте всички минавачи , деца и домашни любимци на разстояние най-малко 50 метра . • Не използвайте това устройство , когато сте уморени , болни или под влиянието на алкохол , наркотици или лекарства .
 - Дръжте всички ПАРТИЙНИ корпуси далеч от движещи се части и всички горещи части на инструмента .
 - Проверете работната зона преди всяка употреба. Отстранете всички предмети , като камъни, счупено стъкло , пирони , тел или връв , които могат да бъдат хвърлен или хванат от машината.
 - Използвайте само резервни части и оригинални аксесоари от производителя. Използването на други части може да създаде опасност или да доведе до влошаване на състоянието на продукта.
 - Не зареждайте инструмента с батерии в дъжд или на влажно място. Това правило ще намали риска от токов удар.
 - Инструменти с батерии РАБОТЕТЕ изключително с включена батерия. Не свързвайте инструмента към електрически контакт, тъй като това може да доведе до ПОВРЕДА НА УРЕДА или риск от злополука. Бъдете наясно с потенциалната ОПАСНОСТ, дори когато не използвате инструмент с батерии или когато сменяте аксесоари. Спазването на това правило ще намали риска от токов удар, пожар или сериозни наранявания.
 - Изключете батерията преди поддръжка или почистване на машината.
 - Използвайте само батерии RURIS
 - Не изхвърляйте батерията в огън, клетките могат да експлодират. Вижте местните правила за възможни инструкции за специално изхвърляне.
 - Не отваряйте и не повреждайте батериите . Електролитът освободен е корозивен и може би може да предизвика раздразнения на ниво кожа и очи . Може да бъде токсичен . при поглъщане .
 - Не поставяйте УРЕДИ с батерии или БАТЕРИИ близо до огъня или други източници на източници на топлина . Тази работа ще намали риск от експлозия.
 - Не мачкайте , не изпускайте и не повреждайте. Не използвайте повредена батерия или зарядно устройство .
 - Не изправяйте инструмента в близост до хора или домашни любимци .
 - Когато не се използва, инструментът трябва да се съхранява вътре, на сухо, заключено място, недостъпно за деца.
 - Пазете инструмента внимателно. Поддържайте инструмента чист, за да осигури висока производителност. Следвайте инструкциите за подходяща поддръжка.
 - За да намалите риска от токов удар, не излагайте МАШИНАТА на дъжд, не я използвайте върху влажни повърхности. Съхранявайте я на закрито.
 - Запазете тези инструкции. Преглеждайте ги често и ги използвайте за обучете други хора, които могат да използват тази машина.
 - Дръжте децата далеч от работната зона и под НАБЛЮДЕНИЕ от възрастен отговорен .
 - Не позволявайте на деца да работят с инструмента, докато седнат.
- ЛИЧНА СИГУРНОСТ**
- Всички хора, деца и домашни любимци трябва да оседлават стойте на безопасно разстояние от работната зона .
 - Не използвайте инструмента Когато сте уморени или под влиянието на наркотици , алкохол или лекарства .
 - Не използвайте инструмента за никаква работа , освен за тази, за която то е предназначено .
 - Не носете широки дрехи или бижута Когато използвате инструмента .
 - Носете очила със странична защита .
 - Дръжте всички корпуси на ПАРТНЬОРИТЕ далеч от всичко, което е част от движението .
 - Избягвайте случайно СТАРТИране . Уверете се , че превключвателят е в положение „спряно“ . преди да свържете БАТЕРИЯТА или кога транспортирал инструмента .
 - Не използвайте инструмента върху стълба или върху нестабилна опора . Основата трябва да е стабилна върху твърда повърхност. позволява по-добър контрол ИНСТРУМЕНТ електрически .
- УПОТРЕБА И ПОДДРЪЖКА**
- Запознайте се себе си с инструмента . Прочетете с Внимателно прочетете ръководството , разберете приложенията и ограниченията му , както и потенциалните опасности , свързани с него. тази машина.

• Проверете дали съществува част в движение подравнени или блокирани , счупени части и всякакви друг неизправности това би повлияло на функционирането, ако е повредено , ремонт инструмент електрически преди да го използвате .

• Не насилвайте инструмента. Използвайте електрическия инструмент електрически правилен за ПРИЛОЖЕНИЕ, което вие

• Изключете батерията от инструмента електрически преди да се осъществи настройка , смяна на аксесоари или съхранение ИНСТРУМЕНТ електрически .

• Проверете функционирането на ИНСТРУМЕНТА преди да го използвате .

• Запазете рязането острие остър и чист.

• Не използвайте инструмента , ако той не съдържа четлив предупредителен етикет .

• Използвайте инструмент електрически в съответствие с тези инструкции, запазване сметка за работа условия. Използвайте ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТ за работа Друго отколкото е предвидено. Това може да доведе до опасна ситуация .

Безопасност на батерията правила

• Инструментите с батерии РАБОТЕТЕ изключително с включена батерия. Не свързвайте инструмента към електрически контакт, тъй като това може да причини ПОВРЕДА НА УРЕДА или риск от злополука. Не спазвайте тези правила. ще намали риск от електричество токов удар , пожар или повреда. НАРАНЯВАНЕ - сериозно .

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато транспортирани или ГРИЖЕТЕ се за устройството, прекъсване на връзката някога батерията .

• Запазете позицията на фермата , за да поддържате БАЛАНС във функционирането на времето и ГАРАНТИРАЙТЕ , че използвате работа тогава впрегнете Когато използвате Мотос електрически

• Използва Мотос не повече на време на ден за провеждане в условия от светлина научен добре .

• Не използвайте Мотос в лоши моменти , особено когато съществувам буря риск .

• Не използвайте Моток, ако сте уморени, болни, под влиянието на наркотици, алкохолни напитки или лекарства.

• Давай напред , не бягайте тогава Когато използвате МАШИНА

Използвайте само оригинално рязане устройства или одобрени от производителя.

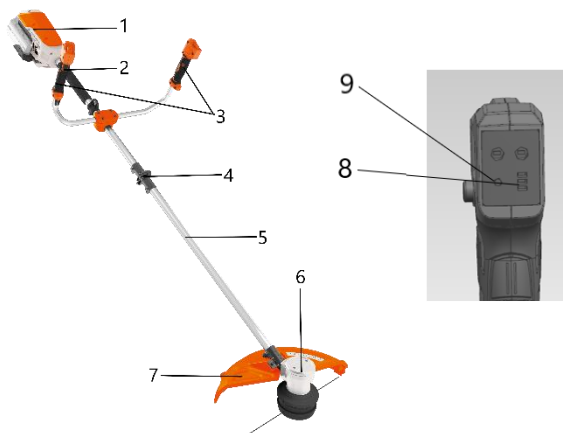
• Използвайте Мотос само с подходяща линия за рязане и с и двете рязане шнулове с дължина подходящ .

• нож с 3 ръба е подходящ за рязане на храсти и храсти малки до 2 см в диаметър ;

• Моток с батерия не е задължително използва се за рязане на живи огради , клони или дърво .

3. ОБЩ ПРЕГЛЕД НА ХРАСТОРЕЗИТЕ

1. Електрически мотор
2. Лост за газта
3. РОГА
4. Уловител за юзда
5. Предаване на прът
6. Редукторна глава
7. Защитно устройство
8. Индикатор за скорост
9. Главен бутон за захранване



Изображенията са с информативен характер, доставчикът ISI си запазва правото да приближава структурата и функцията на MOD-овете към машината, представена в това ръководство.

Батериите RURIS се възползват от функцията "α UP - RURIS Innovation ". Тази функция помага на батерията, когато достигне критичния праг на разреждане. Ruris въведе иновация в системата на клетките вътре в батерията, чрез която батерията може да се презареди след определен период от време, в който е била разтоварена. По този начин потребителите на RURIS могат да се насладят на надеждността и иновациите на RURIS.

След съхранение , то е препоръчително натоварване на 6 месеца - 1 година интервал

4. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

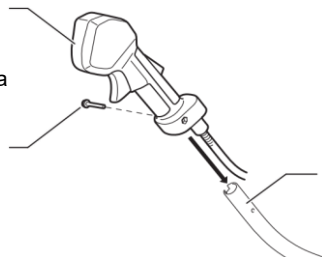
Мотор	Електрически, безчетков
Батерия	Литиево-йонна 60V 4 Ah (не е включена в продукта)
Порт за батерията	1
Скорост на въртене	6000 об/мин
дръжка	Ергономичен – 2 сегмента
Диаметър на рязане на тел	420 мм
Диаметър на рязане с нож	350 мм
Диаметър на трансмиссионния прът	26 мм
Предаване	Твърд, модулен
Нож	3 зъба
система	Двойна тел, система за подаване с ръкохватка - 2.4 мм * 5 м
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> - Многофункционален контролен дисплей - Безчетков мотор с директно задвижване - Система за бързо свързване, не са необходими инструменти
Нетно тегло с аксесоари	4,2 кг

5. СГЛОБЯВАНЕ

ВНИМАНИЕ: Преди монтаж и пускане в експлоатация, трябва да се уверите, че косачката е правилно сглобена съгласно плана за монтаж и да следвате инструкциите в това ръководство. Само след това можете да преминете към въвеждане в експлоатация правилно .

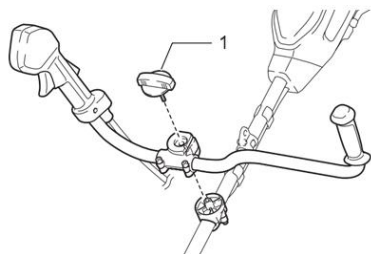
монтажна дръжка

ВЪВЕДЕТЕ дръжката на вала в ръкохватката. Подравнете ОТВОРА за винт в дръжката с този във вала. Затегнете винта.

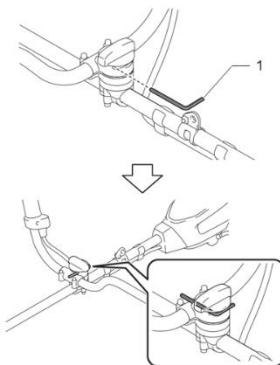


монтаж рога

Регулирайте позицията на клаксоните, след затегателната система, за да фиксирате



ЕН

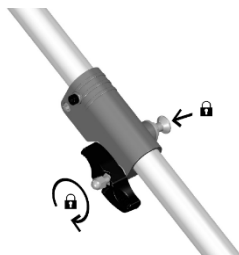
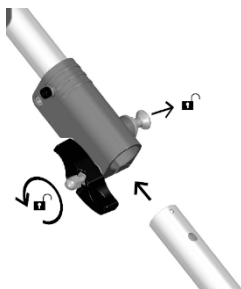


което затегнете
клаксоните.

присъединяване към предавания

При хросторези с модулна трансмисия, доставяни в два сегмента, те трябва да се комбинират С ПОМОЩТА на предоставения винт и гайката тип „пелент“.

Фигура



2

устройство (предпазител)

адаптирам вашата защита в точките на закрепване и затегнете винтовете .

Това има и двете роля за защита на потребителя от твърди предмети това може да рикошира по време на употреба , както и ролята на товара ограничител.

За режещото острие

ЗАКАЧЕТЕ защитника с помощта на ЩИПКАТА и винтовете. След това монтирайте удължителната защита. Въведете удължителя в GUARD и закрепете скобите.

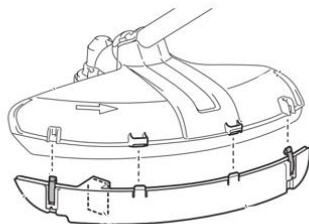
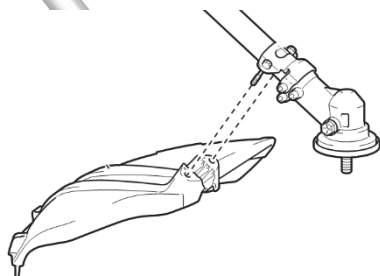
Внимание! Не използвайте Motoc без защитното устройство (предпазителите) .

преработка на дисковия нож и на автомобила

ВЪВЕДЕТЕ шестостенния ключа през отвора в корпуса на зъбното колело, за да блокирате вала. Завъртете вала, докато шестостенният ключ се завърти напълно.

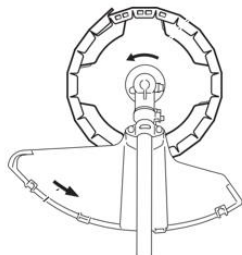
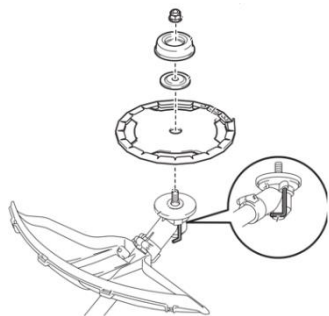
Монтирайте режещото острие върху опорната шайба така, че стрелките на острието и на предпазителя да са ориентирани в една и съща посока.

Поставете затягащата шайба и чашката върху режещото острие, след което затегнете здраво гайката, ИЗПОЛЗВАЙКИ тръбния ключ. Извадете шестоъгълния ключ в корпуса на зъбното колело.

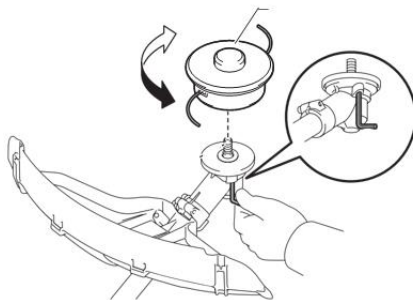
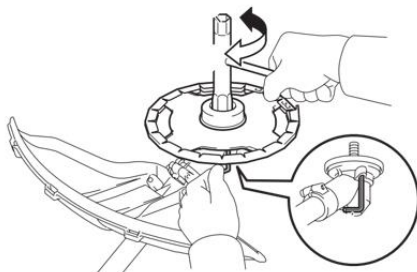


Проверете дали целият монтаж е правилно монтиран и дали DISC е здраво затегнат, без аксиален или напречен

луфт. За да свалите режещото острие, следвайте тези стъпки: процедури за монтаж в обратен ред.



Монтиране на



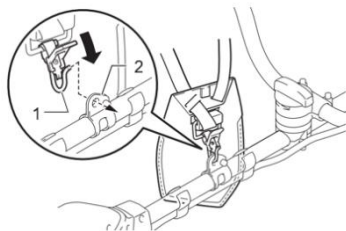
автоматичния нож

1. Вкарайте шестостенния ключ през отвора от корпуса на зъбното колело, за да блокирате вала . Завъртете вал докато Когато ключът е с шестоъгълна глава е напълно вмъкнато .
2. Поставете **саморезещия се инструмент** на вала и го затегнете то добре с ръка .
3. Извадете шестостенния ключ ОТ корпуса на зъбното колело .

монтаж сбруя

За монтиране на колана ти ще нужда седлото ВНЕ поставяте на раменете и след това седлото ВНЕ осигурявате .

Сбруята може да бъде фиксиран с лекота върху тялото ПОТРЕБИТЕЛИ чрез бързо освобождаване на регулирането елементи , без че ПОТРЕБИТЕЛЯТ губи време или СЕДАЛОТО СТРАДА от дискомфорт по време на експлоатация.



Чрез бърза настройка , потребителят може да започне работа веднага .

За да можете правилно да позиционирате Motoc в кабелния сноп , уверете се , че това ЛЪЖИ в баланс и не го правете докоснете почвата .

За БАЛАНСИРАНЕ на хрсторези в доклада с колан и височина на потребителя, ти ще трябва да оседлаете НАПРАВЕТЕ следното маневри :

- уверете се, че безопасността на колана е разположен потребител под бедрото. - позиционирайте Motoc на безопасно място впрегнете и тръгнете нея сам

- в СЛУЧАЙ , когато хрсторезата не стои балансирано и ПРИ ДОКОСВАНЕ с ДИСКОВ режещ диск повърхността на земята или тримерът има тенденция да се застопорява наклонено към двигателя ще нужда система за закрепване на седлото за преместване, РАЗПОЛОЖЕНА върху прътови трансмисии чрез мотор или ДИСКОВ нож, докато във ВРЕМЕ, където ти намерете точката на баланс на косачката . В този случай експлоатацията ще бъде готово с лекота без поддържащ Motoc на ръце.



6. ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Преди да стартирате косачката за храсти, трябва да се уверите, че са изпълнени следните условия:

- в радиус от 15 метра от двете страни на косачката за храсти няма хора или предмети, с които тя би могла да влезе в контакт.
- на косачка за храсти е поставени в хоризонтално положение на земята .
- кабелите са правилно монтирани.
- Клаксоните са правилно монтирани и фиксирани.
- Редукторната глава е смазана.
- ДИСКОВИЯТ нож е монтиран и фиксиран правилно, убеден с безопасността опрех .
- защитният предпазител е монтиран правилно.
- всички болтове на косачките са здраво затегнати.

проверка на дисковия нож и на колата .

Внимание! Когато настройвате дисковия си нож, използвайте шестостепен ключ, за да блокирате предавката на вала, след което развийте затягащата гайка по посока на часовниковата стрелка. След МОНТАЖ на дисковия нож, УВЕРЕТЕ СЕ, че гайката е добре затегната и че дисковият нож е добре фиксиран, насочван и няма деформации или пукнатини по повърхността. В противен случай го сменете.

7. РАБОТА С КОСАЧКА ЗА ХРАСТИ

Раменни тримери Продуктите с марка RURIS позволяват лесен избор на режим на косене, без последователни настройки или поддръжка. Тримерите създават единно тяло с потребителя и осигуряват максимален и перфектен комфорт при експлоатация.

За да може да се използва Motoc в оптимални работни условия, преди да се започне косене, е необходимо да се провери дали на площта за косене има предмети, като пънове, камъни, жици, клонки и др., които биха могли да влязат в контакт с дисковия режещ механизъм.

В СЪБИТИЕ, където ти намирам такъв обекти ще трябва да премахни тях от района, който ще бъде окосена . В същото време неравности или други елементи това ЗА да се изложи на риск безопасността във времето експлоатацията ще трябва да бъде НАЛИЧНА, очевидно чрез МАРКИ в тези области.

Внимание! За да можете да използвате Motoc в безопасни условия, вие ще трябва да прочетете РЪКОВОДСТВОТО и седлото ВНИМАВАЙТЕ в отметките, които се появяват на СТРАНИ на хрстореза . То е забранена употреба на тримери без сбруя

Направи това преди да започне експлоатацията, в радиус от поне 15 метра там няма хора или животни трябва да нараниш защото при максимална скорост на диска режещият инструмент чрез контакт с чакъл от земята или друго възражение, те могат да бъдат проектиран .

След ти На Motoc и ВНЕ позиционирани в безопасност сбруя , Можете да отидете на експлоатация за това . безопасност твоят Избягвайте контакт на диска с камъни или твърди тела.



Действащото предаване е готово чрез максимално задействащ се лост за газ , координирайте процеса на косене , без колебания , които създавам удар в трансмисията и определяне на преждевременно износване раждане .

Методи за косене

1. Косене метод в спирала или число 9

- Стартово седло косене от външната страна на повърхността, едновременно с това Изберете режим на косене , можете да косите надясно или наляво . Това е препоръчва се да не се косят и двете значения , защото ти риск стъпване върху сено косене по посока на връщане, съгласно фиг. 6



Фигура 6

2. Метод на косене справедливост

- Преди да започнете косене със седло, задайте ориентир, към който да следвате седлото. Косенето може да се извърши чрез последователно насочване на дръжките надясно или наляво в зависимост от режима на косене.



Фиг. 7

3. Косене метод в наклон или рампа

- За да можете да косите в безопасно положение , перпендикулярно на оста на склона и поддържайте винаги ПЕШЕХА ОТ рампата , съгласно Фиг. 8



Фиг. 8

4.

Метод на косене, използван за обезлесяване (фиг. 9)

- Обезлесяване е винаги се случва с перфектно избран диск, в зависимост от храстите необходим обезлесяване .
- безопасна поляна трябва да се оседлае Започнато винаги ОТ ръба зоната за косене и никога ОТ ВЪТРЕШНАТА ЧАСТ на тези повърхности, за да се избегнат евентуални инциденти.



Фиг. 9

5. Косене метод с помощта на autocut

- За употреба с автоматично рязане на седло ВЕ избирам перфектния вид резба за необходимата повърхност окосена .
- Конецът, с който е оборудвана автоматичната резачка, ще нареже фино тревата.
- Autocut може да се използва успешно в зони с препятствия, за обезвъздушаване на дървета, в зонални фуги с бордюри .

За обработка на конца ще нужда седло действам автоматично рязане чрез натискане на ITS върху земята или чрез УДАРЯНЕ на лек контакт със земята , съгласно фиг. 10. Това е операцията по манипулиране на жици ще бъде извършено при максималната скорост на двигателя.



8. ПОДДРЪЖКА

Преди почистване, проверка или ремонт на вашата косачка за храсти, уверете се, че де Fig. 10 хладен. Изключете акумулатора, за да предотвратите случайно стартиране.

Потребителят може да извършва само поддръжка и сервизни интервенции, описани в това ръководство. По- сложни интервенции се извършват в оторизиран сервиз.

За да може да се заточи дисковият нож, както и за други интервенции е посочено седло себе си пътувайте в оторизиран сервизен център на RURIS.

някои части на трансмисията работят във вазелина. Това е необходимо седло пълен с вазелин и седловидна контролна глава редуктор . Количеството грес ОТ ПРЕДАВКАТА ГЛАВА трябва да се провери преди всяка употреба.

Ако DISC режещият инструмент не реже правилно , това може да бъде заострени или в ОТ следват заменени .

За всеки проблеми или недоразумения в РЕЖИМ При работа с МАШИНА, свържете се с ДИСТРИБУТОРА, оторизиран от RURIS.

Поддържайте тримера чист , в специалните вентилационни отвори . Не пръскайте с вода корпуса на устройството !

Не почиствайте никога Motos и неговите компоненти с разтворители , запалими или токсични ТЕЧНОСТИ . Почистете го с кърпа . мокра .

Използвайте само оригинални аксесоари и резервни части . Използването на ДРУГИ резервни части може да доведе до злополуки/наранявания на потребителя.

себе си Моля седло, свържете се с оторизиран сервиз на RURIS, ако имате нужда аксесоари или резервни части.

9. СЪХРАНЕНИЕ НА МАШИНАТА

Ако вие Не използвайте косачката за храсти повече време (повече от седмица) продължете така :

- Почистете хростореза .
- Съхранявайте на сухо място , недостъпно за деца не мога достигам
- Моток трябва да бъде съхранява се на сухи, защитени и с покрив места срещу влага .
- Намажете всички активни метални части с вазелин .
- Не съхранявайте Motos в Приближаване запалими зони.



Не хвърляй далеч оборудване електрически , електронен индустриално и ПАРТИЙНИ компоненти към боклука Домакин/ка ! Информация относно ОЕЕО. Имайки предвид разпоредбите на GEO 195/2005 - относно защитата на ОКОЛНАТА СРЕДА и GEO 5/2015, ПОТРЕБИТЕЛИТЕ ЩЕ имат предвид следните указания за изхвърляне на електрически отпадъци, посочени в следните инструкции:

- Потребителите имат задължението да не елиминират оборудване отпадъци ЕЛЕКТРИЧЕСКИ и електронни оборудване (ОЕЕО) като несортирани битови отпадъци и да се събират разделени тези ОЕЕО.

- Събиране на ТЕЗИ отпадъци наречено (ОЕЕО) ще бъде извършва се от Службата за обществено събиране в радиус от ВСЕКИ окръг и чрез центрове за събиране, организирани от оператори , упълномощени за събиране на ОЕЕО. Информацията е предоставена от администрацията по околна среда Фонд www.afm.go или СПИСАНИЕ „Европейски съюз“ .

- Потребителите могат да върнат ОЕЕО безплатно в предварително посочените пунктове за събиране.

Wykaszarka do akumulatorów litowo-jonowych

RURIS VoltX 4264e



treść

1. Wstęp	1
2. Instrukcje bezpieczeństwa	1
2.1 Etykiety na maszynie	1
2.2 Informacje dotyczące bezpieczeństwa	2
3. Przegląd podkaszarek	4
4. Dane techniczne	5
5. Montaż	5
6. Uruchomienie	8
7. Obsługa kosi spalinowej	8
8. Konserwacja	10
9. Magazyn maszyn	11

1. WPROWADZENIE

Szanowny Kliencie!

Dziękujemy za decyzję o zakupie produktu RURIS i zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli! RURIS działa na rynku od 1993 roku i przez ten czas stał się silną marką, która zbudowała swoją reputację nie tylko dotrzymując obietnic, ale także poprzez ciągłe inwestycje, mające na celu zapewnienie klientom niezawodnych, wydajnych i wysokiej jakości rozwiązań.

Jesteśmy przekonani, że docenią Państwo nasz produkt i będą cieszyć się jego wydajnością przez długi czas. RURIS nie oferuje Klient ITS tylko maszyny, ale rozwiązania kompletne. Ważnym elementem relacji z klientem jest doradca zarówno przed sprzedażą, jak i po sprzedaży, klienci RURIS dysponując całą siecią sklepów i punktów partnerskich.

Aby cieszyć się produktem kupiłeś, ty Proszę siedło podążaj za Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi. Postępując zgodnie z instrukcjami, masz GWARANCJĘ długiego okresu użytkowania aplikacji.

Firma RURIS pracuje STAŁE na rzecz rozwoju jego produkty i to jest dlaczego ISI ma prawo do zmiany wśród inni kształt, wygląd i WYDAJNOŚĆ, bez mający obowiązek komunikowania się ta PRACA w poprzednim.

się dziękować ty jeszcze raz to wybrałeś produkty RURIS!

Informacje i wsparcie dla klientów :





Telefon: **0351.820.105**

e-mail: info@ruris.ro

2. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

2.1 ETYKIETY NA MASZYNIE

	Niebezpieczeństwo!
	Uważaj na odrzut !
	Zwróć uwagę na przedmioty rzucony z dala !
	Niebezpieczeństwo obrażeń ciała osób znajdujących się w pobliżu podkaszarki !
	Uwaga , odłącz AKUMULATOR podczas wykonywania prac konserwacyjnych!
	Nie używaj noża z 80 zębami .
	Nie używaj maszyny w dobrych warunkach atmosferycznych. niekorzystny .

	Przeczytaj instrukcję obsługi!
	Używaj kasków ochronnych!
	Używaj rękawic ochronnych!
	Użyj butów lub zabezpieczenia buty !

2.2 INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem wykaszarki , przeczytaj i ZWIĄŻ wszystkie ostrzeżenia, środki ostrożności i instrukcje Z tego instrukcja .

UWAGA : Następujące Informacje dotyczące bezpieczeństwa nie obejmują wszystkich możliwych warunków i OŚWIADCZEŃ . Przeczytaj CAŁĄ instrukcję obsługi . Nieprzestrzeganie instrukcji i informacji dotyczących bezpieczeństwa może prowadzić do poważnych obrażeń . obrażenia lub śmierć .

OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA.

OSTRZEŻENIE: Nie używaj tego Podkaszarka dopóki Ty Czytać niniejszą instrukcję obsługi i zapoznaj się z zasadami bezpieczeństwa instrukcje, eksploatacja i konserwacja.

BEZPIECZENSTWO W MIEJSCU PRACY

- Trzymać twój Uporządkuj miejsce pracy . Czyść je i dobrze oświetlaj.
- Nie używaj NARZĘDZI ELEKTRYCZNYCH w atmosferze wybuchowej, takiej jak obecna ciecz , gazy lub opary paliw . Narzędzia ELEKTRYCZNE tworzą iskry które mogą zapalić GAZY lub opary paliwa .
- Trzymać dzieci i przechodnie z dala . Wszyscy goście i zwierzęta domowe muszą zachować bezpieczną odległość zwrócony w stronę miejsca pracy .
- Nie pozwalaj dzieci lub osoby nieprzeszkolone siedło Wykorzysta ta maszyna.
- Nie wystawiaj narzędzia elektrycznego na działanie deszczu lub wilgoci . Jeśli do narzędzia dostanie się woda , elektryczny , będzie zwiększyć ryzyko szoku elektryczny .
- Nie manipulować wtyczką ani narzędziem mając mokre ręce .
- Nigdy nie pozwalaj dzieciom obsługiwać sprzętu siodłowego. Nigdy nie pozwalaj osobom dorosłym obsługiwać sprzętu siodłowego bez odpowiednich instrukcji.
- Nosić zawsze okulary ochronne i maska ochronna .
- Chwyć długie włosy za RAMIONA, aby zapobiec ich wciągnięciu w ruchome części.
- Nie wystawiaj urządzenia na deszcz , przechowuj je w pomieszczeniu .
- Nie należy używać w warunkach słabego oświetlenia .
- Trzymaj wszystkie korpusy PARTII z dala od w dowolnym miejscu ruchu maszyny .
- Noś spodnie długie, ochronne buty i rękawice . Unikać asortyment odzieży i biżuterii które mogą znajdować się w ruchomych częściach maszyny.
- Nie używaj maszyny na siłę.
- Nie używaj SPRZĘTU boso lub z sandały lub obuwie niewłaściwe . Noś obuwie ochronne .
- Utrzymaj pozycję farmy i zrównoważ ją , Podczas używania podkaszarki .
- Nie używaj narzędzia, jeśli przełącznik nie działa .
- Utrzymuj wszystkie osoby przechodnie , dzieci i zwierzęta domowe w odległości co najmniej 50 metrów .
- Nie używaj tego urządzenia , gdy jesteś zmęczony , chory lub pod wpływem alkoholu , narkotyków lub leków .

- Trzymaj wszystkie korpusy PARTIES z daleka z ruchome części i wszystkie obszary gorące części narzędzia .
- Przed przystąpieniem do pracy sprawdź obszar roboczy . każdego użycia. Usuń wszystkie przedmioty , takie jak kamienie, pośluzzone szkło , gwoździe , drut lub sznurek , które mogą wyrzucane lub łapane przez maszynę.
- Używać tylko części zamienne i oryginalne akcesoria od producenta. Użycie jakiegokolwiek innej części może stwarzać zagrożenie lub powodować pogorszenie jakości produktu.
- Nie ładuj narzędzia akumulatorowego w deszczu ani w wilgotnym miejscu. Ta zasada zmniejszy ryzyko porażenia prądem.
- Narzędzia akumulatorowe PRACUJĄ wyłącznie z dołączonym akumulatorem. Nie podłączaj urządzenia do gniazdka elektrycznego, ponieważ może to spowodować USZKODZENIE URZĄDZENIA lub ryzyko wypadku. Należy zachować ostrożność i unikać potencjalnych ZAGROŻEŃ, nawet jeśli narzędzie akumulatorowe nie jest używane lub podczas wymiany akcesoriów. Przestrzeganie tej zasady zmniejszy ryzyko porażenia prądem elektrycznym, pożaru lub poważnych obrażeń.
- Przed konserwacją lub czyszczeniem maszyny należy odłączyć akumulator.
- Używaj wyłącznie akumulatorów RURIS
- Nie wrzucać baterii do ognia, ponieważ ogniwa mogą eksplodować. Zapoznaj się z lokalnymi przepisami dotyczącymi ewentualnych instrukcji dotyczących specjalnej utylizacji.
- Nie otwierać i nie uszkadzać akumulatorów . Elektrolit wydany jest żrący i może powodować podrażnienia skóry i oczu . Może toksyczne . w przypadku połknięcia .
- Nie umieszczaj urządzeń GEAR z bateriami lub akumulatorami w pobliżu ognia lub innych źródeł ciepła. źródła ciepła . Ta praca będzie zmniejszy ryzyko wybuchu.
- Nie zgniatać , nie upuszczać i nie uszkadzać. Nie używać uszkodzonego akumulatora ani ładowarki .
- Nie prostuj narzędzi w miejscu niedostępnym dla ludzi lub zwierząt .
- Jeśli narzędzie nie jest używane, należy je przechowywać w suchym, zamkniętym pomieszczeniu, poza zasięgiem dzieci.
- Utrzymuj narzędzie ostrożnie. Utrzymuj narzędzie w czystości, ponieważ jego wydajność jest wysoka. Postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi odpowiedniej konserwacji.
- Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie wystawiaj URZĄDZENIA na działanie deszczu ani nie używaj go na wilgotnych powierzchniach. Przechowuj urządzenie w pomieszczeniu.
- Zachowaj tę instrukcję. Często do niej zaglądasz i wykorzystujesz ją w A przeszkolić innych, którzy potrafią obsługiwać tę maszynę.
- Trzymaj dzieci z dala z miejsca pracy i pod NADZOREM osoby dorosłej odpowiedzialny .
- Nie pozwalaj dzieciom obsługiwać narzędzia.

BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- Wszystkie osoby, dzieci i zwierzęta muszą być w siodłach zachowaj bezpieczną odległość z obszaru roboczego .
- Nie używaj narzędzi Kiedy jesteś zmęczony lub pod wpływem narkotyków , alkoholu lub leków .
- Nie używaj narzędzia do żadnej pracy , z wyjątkiem tej, do której jest przeznaczone. To Jest przeznaczony .
- Nie noś luźnych ubrań ani biżuterii . Podczas korzystania z narzędzia .
- Noś okulary ochronne z bocznymi osłonami .
- Trzymaj wszystkie korpusy PARTII z dala od jakiegokolwiek części ruchu .
- Unikaj przypadkowego ROZPOCZĘCIA . Upewnij się , że przełącznik jest w pozycji „zatrzymany”. przed podłączeniem AKUMULATORA lub kiedy przetransportował narzędzie .
- Nie używaj narzędzia na drabinie ani na niestabilnym podłożu . Podstawa musi być stabilna i stać na twardym podłożu. pozwala lepsze narzędzie sterujące elektryczne .

UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA

- Zapoznać się się z narzędziem . Przeczytaj z Przeczytaj uważnie instrukcję , zapoznaj się z jej zastosowaniami i ograniczeniami , a także z POTENCJALNYMI ZAGROŻENIAMI ZWIĄZANYMI z nią . ta maszyna.
- Sprawdź, czy istnieje część w ruchu wyrównane lub zablokowane , części uszkodzone i wszelkie Inny awarie To nie będzie miało wpływu na funkcjonowanie, jeśli zostanie uszkodzone , naprawa to narzędzie elektryczny przed użyciem .
- Nie używaj narzędzia na siłę. Używaj narzędzia elektrycznego. narzędzie elektryczne poprawne dla APLIKACJI

- Odłącz akumulator z narzędzia elektryczny przed wejściem w życie regulacji , zmiany akcesoriów lub przechowywania narzędzie elektryczny .
- Przed użyciem sprawdź działanie NARZĘDZIA .
- Utrzymaj cięcie ostrze ostre i czyste.
- Nie używaj narzędzia , jeśli nie zawiera czytelnej etykiety ostrzegawczej .
- Użyj narzędzia elektryczny zgodny z te instrukcje, konserwacja konto pracy warunki. Do operacji należy używać NARZĘDZI ELEKTRYCZNYCH Inny niż przewidziano . Może to doprowadzić do niebezpiecznej sytuacji .

Bezpieczeństwo baterii zasady

- Narzędzia akumulatorowe PRACUJĄ wyłącznie z dołączonym akumulatorem. Nie podłączaj urządzenia do gniazdka elektrycznego, ponieważ taka PRACA może spowodować USZKODZENIE URZĄDZENIA lub ryzyko wypadku. Przestrzegaj niniejszych zasad. będzie zmniejszyć ryzyko porażenia prądem porażenie prądem , pożar lub uszkodzenie. OBRAŻENIA poważne .

OSTRZEŻENIE: Gdy transportować lub pielęgnować jednostkę , odłączyć zawsze bateria .

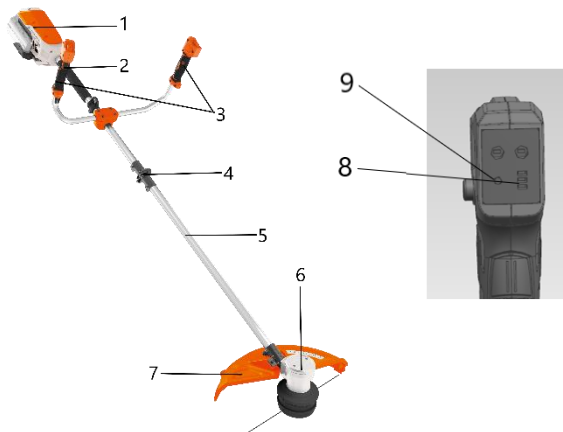
- zachowaj pozycję farmy , aby zachować RÓWNOWAGĘ w czasie funkcjonowania i ZAPEWNIJ , że korzystasz z pracy następnie uprząż Podczas korzystania z Motoc elektryczny
- Używa Motoc nie więcej NA czas dzień, aby mieć W warunki z światło a t i f i c i a l Dobry .
- Nie używaj Motoc w trudnych warunkach , szczególnie Kiedy istnieć burza ryzyko .
- Nie stosuj Motoc jeśli jesteś zmęczony, chory, pod wpływem narkotyków, napojów alkoholowych lub leków.
- No dalej , nie uruchom następnie Kiedy użyjesz MASZINY

Używaj tylko oryginalnych cięć urządzenia lub zatwierdzone przez Producenta.

- Użyj Motoc tylko z odpowiednią linią cięcia i Zarówno cięcie sznury na całej długości odpowiedni .
- nóż z 3 krawędziami Jest nadaje się do przycinania krzewów i krzaków małe , do 2 cm średnicy ;
- Motoc z bateria nie jest wymagane używany do ścinania żywopłotów , gałęzi i drewna .

3. PRZEGLĄD PODKASZAREK

1. Silnik elektryczny
2. Dźwignia przepustnicy
3. ROGI
4. Wędką do chwytania uzdy
5. Przekładnia prętowa
6. Głowica redukcyjna
7. Urządzenie ochronne
8. Wskaźnik prędkości
9. Główny przycisk zasilania



Zdjęcia mają charakter informacyjny, dostawca ISI zastrzega sobie prawo do dostosowania struktury i funkcji MOD-ów do maszyny przedstawionej w tej instrukcji.

Akumulatory RURIS korzystają z funkcji „α UP – RURIS Innovation ” . Funkcja ta pomaga akumulatorowi osiągnąć krytyczny próg rozładowania. Ruris opracował innowację w systemie ogniw wewnątrz akumulatora, dzięki której akumulator można ponownie naładować po pewnym czasie od rozładowania. Dzięki temu użytkownicy RURIS mogą cieszyć się niezawodnością i innowacyjnością RURIS .

Po składowanie , To Jest zalecony ładowanie w okresie 6 miesięcy - 1 roku interwał

4. DANE TECHNICZNE

Silnik	Elektryczny, bezszczotkowy
Bateria	Li-Ion 60V 4 Ah (nie wchodzi w skład produktu)
Port baterii	1
Prędkość obrotowa	6000 obr./min
uchwyt	Ergonomiczny – 2 segmenty
Średnica cięcia drutu	420 mm
Średnica cięcia noża	350 mm
Średnica pręta transmisyjnego	26 mm
Przenoszenie	Sztywny, modułowy
Nóż	3 zęby
system	Przewód podwójny, system Bump Feed - 2,4 mm*5 m
Cechy	<ul style="list-style-type: none"> - Wielofunkcyjny wyświetlacz sterujący - Silnik bezszczotkowy z napędem bezpośrednim - System szybkiego łączenia, nie wymaga narzędzi
Masa netto z akcesoriami	4,2 kg

5. MONTAŻ

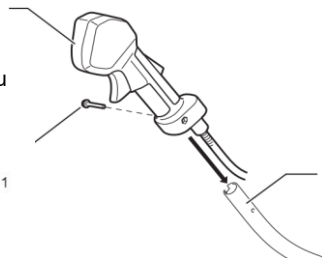
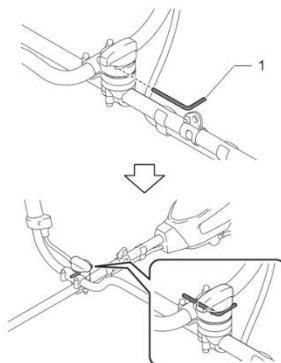
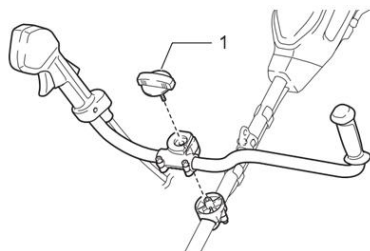
UWAGA: Przed montażem i uruchomieniem należy upewnić się, że wykaszarka została prawidłowo zmontowana zgodnie z planem montażu i postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji. Tylko po czym możesz przejść do wstawiania funkcji właściwy .

uchwyt montażowy

Włóż uchwyt wału do uchwytu. Dopasuj otwór na śrubę w uchwycie do otworu w wałku. Dokręć śrubę.

montowanie rogi

Wyreguluj położenie klaksonów, a następnie dokręć układ zaciskowy, aby zamocować klakson.

**łączenie transmisji**

W przypadku podkaszarek z przekładnią modułową, dostarczaną w dwóch segmentach, należy je połączyć za pomocą dołączonej śruby i nakrętki motylkowej.

Rysunek 2



montaż

urządzenia

ochronnego (osłony)

dostosować zabezpieczenie w punktach mocowania i dokręć śruby .
To ma oba role ochrony użytkownika przed twardymi przedmiotami
To może rykoszetować podczas użytkowania , jak również rola
obciążenia ogranicznik .

Do ostrza tnącego

PRZYTWIERDŹ obrońcę za pomocą klipsa i śrub. Następnie zamontuj zabezpieczenie przedłużające. Wpisz „przedłużenie” w GUARD i zabezpiecz klipsami.

Ostrzeżenie! Nie używaj Motoc bez urządzeń zabezpieczających (osłon).

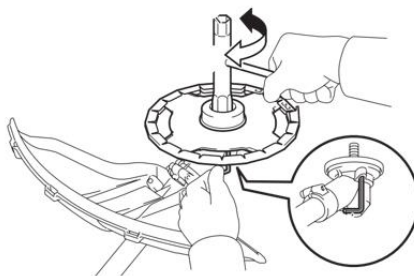
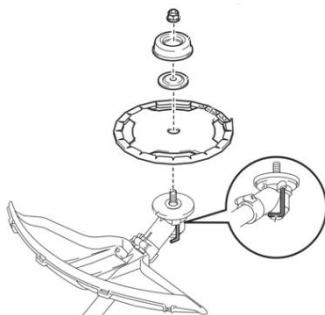
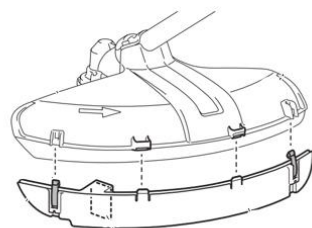
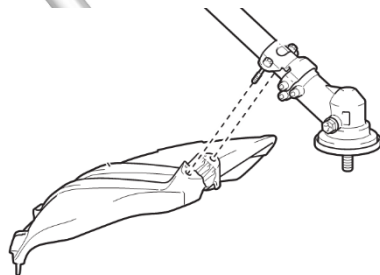
przeróbka tarczy tnącej i samochodu

Włóż klucz imbusowy przez otwór w obudowie koła zębatego, aby zablokować wał. Obróć wał, aż klucz imbusowy zostanie całkowicie WCIĄGNIĘTY.

Zamontuj ostrze tnące na podkładce podporowej w taki sposób, aby strzałki na ostrzu i na osłonie były skierowane w tym samym kierunku.

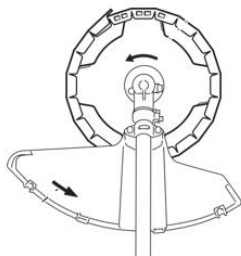
Założ podkładkę zaciskową i miseczkę na ostrze tnące, a następnie mocno dokręć nakrętkę UŻYWAJĄC klucza rurowego. Wyjąć klucz sześciokątny z obudowy przekładni.

Sprawdź, czy cały zespół jest prawidłowo zamontowany, a tarcza jest mocno dokręcona, bez luzu osiowego ani poprzecznego. Aby zdemontować ostrze tnące, wykonaj następujące kroki: procedury instalacji w odwrotnej kolejności.



Montaż automatycznej

1. Włóż klucz imbusowy w aby zablokować wał . sześciokątny Jest w pełni
2. Załóżyc i dokręcić To Dobrze z
3. Wyjmij klucz imbusowy



obcinarki

otwór w obudowie koła zębatego, Obróć wał dopóki Kiedy klucz włożono .

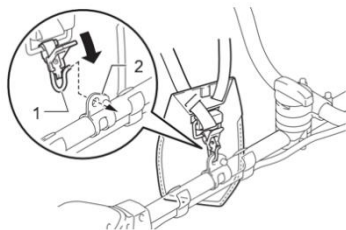
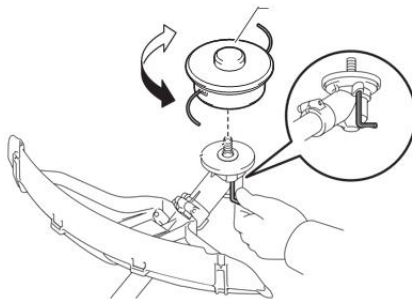
samoprzylepną końcówkę na wał ręką.

z przekładni zębatej obudowy .

montowanie uprzęży

Aby zamontować uprzęż Ty będzie potrzebować siedło TY połów na ramionach , a po ZATEM siedło upewnij się , że .

Upraż może być naprawił z łatwość dla ciała UŻYTKOWNICY ŚREDNIOZAAWANSOWANI szybka regulacja zwalniania elementy , bez że UŻYTKOWNIK siedła traci czas lub siedło DOZNAJE dyskomfortu w czasie eksploatacji.



Dzięki szybkiej regulacji użytkownik może natychmiast rozpocząć pracę .

Aby móc prawidłowo umieścić Motoc w uprzęży , należy upewnij się , że to ZNACZY równowagę i nie dotknij gleby .

W przypadku WYWAŻANIA podkaszarek w raporcie z upraż i wysokość użytkownika , Ty będzie trzeba zrobić siedło ZRÓB następujące manewry :

- upewnij się , że bezpieczeństwo upraż Jest usytuowany użytkownik pod biodrem.
- ustaw Motoc w pozycji bezpiecznej zapręż i odejdź jej sam
- w PRZYPADKU , gdy kosa spalinowa nie stoi w równowadze i DOTYKAJĄC powierzchni tnącej tarczą lub podkaszarka ma tendencję do pozostawiania pochylenie w kierunku silnika potrzebować system mocowania zmiany położenia siedła UMIESZCZONY na przekładniach prętowych za pomocą silnika lub przycinarki tarczowej do czasu, gdy Ty Znajdź punkt równowagi podkaszarki . W tym przypadku eksploatacja będzie Być zrobione z łatwość bez wspierając Motoc na rękach.



6. URUCHOMIENIE

Przed uruchomieniem podkaszarki należy upewnić się, że spełnione są następujące warunki:

- w promieniu 15 metrów po obu stronach podkaszarki nie ma żadnych osób ani przedmiotów, z którymi mogłaby ona wejść w kontakt.
- ten kosa spalinowa Jest umieszczony poziomo na ziemi .
- kable są prawidłowo zamontowane.
- rogi są prawidłowo zamontowane i nieruchome.
- Głowica reduktora jest nasmarowana.
- Frez tarczowy jest montowane i stałe prawidłowy , zapewniony z bezpieczeństwem orzech .
- strażnik ochronny Jest zmontowany prawidłowy .
- wszystkie śruby kosa spalinowej są mocno dokręcone.

sprawdzenie tarczy tnącej i samochodu .

Uwaga! Następnie, podczas montażu frezu tarczowego, użyj klucza imbusowego do zablokowania wału napędowego, a następnie odkręć nakrętkę mocującą zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Po zamontowaniu frezu tarczowego UPEWNIJ SIĘ, że nakrętka jest dobrze dokręcona, a frez tarczowy jest dobrze zamocowany, prowadzony i nie wykazuje odkształceń ani pęknięć na powierzchni. W PRZYPADKU ODMIANY, wymień go.

7. OBSŁUGA KOSY SPALINOWEJ

Kosy spalinowe marki RURIS umożliwiają łatwy wybór trybu koszenia, bez konieczności użycia siodła, co pozwala na płynną regulację i konserwację. Kosy spalinowe tworzą korpus zjednoczony z użytkownikiem, zapewniając maksymalny i doskonały komfort użytkowania.

Aby móc używać Motoc w optymalnych warunkach pracy, należy przed rozpoczęciem koszenia sprawdzić, czy na koszonym obszarze nie znajdują się żadne przeszkody, takie jak pnie drzew, kamienie, druty, gałązki itp., które mogłyby wejść w kontakt z tarczą tnącą.

W WYPADKU, gdy Ty znajdując taki obiekt będzie musiał usunąć ich z obszaru, który ma być skoszony . Jednocześnie nierówności lub inne elementy To Czy narazić bezpieczeństwo na niebezpieczeństwo w czasie eksploatacji będzie musiało być DOSTĘPNE w sposób oczywisty przez MARKI w tych obszarach.

Uwaga ! Aby móc bezpiecznie korzystać z Motoca , należy : będzie należy przeczytać INSTRUKCJĘ i zachować zakładki , które pojawiają się na stronach podkaszarki .

To jest zabronione używanie kos spalinowych bez uprząż .

Robić To przed rozpoczęciem eksploatacji, w promieniu co najmniej 15 metrów Tam nie ma ludzi ani zwierząt musisz zranić ponieważ przy maksymalnej prędkości tarczy tnącej przecinając poprzez kontakt z żwir z ziemi lub innego obiektu mogą to być zaprojektowany .



Po ty na Motoc i TY pozycjonowane to w bezpiecznym miejscu uprząż , można to wykorzystać . bezpieczeństwo twój unikać kontaktu dysku z kamieniami lub twardymi ciałami.

Transmisja czynna to zrobione poprzez maksymalne otwarcie dźwigni przepustnicy , w celu umożliwienia koszenia bez wahań , tworzyć wstrząsy w skrzyni biegów i określenie przedwczesnego zużycia narodziły .

Metody koszenia

1. Kośba metoda w spirali lub numerze 9
 - siodło startowe kosić z zewnątrz powierzchni , jednocześnie Wybierz Tryb koszenia , możesz kosić w prawo lub w lewo . To jest zaleca się nie kosić w obu znaczenia , ponieważ Ty ryzyko stąpienie po sianie koszenie w kierunku powrotnym, zgodnie z rys. 6



Rysunek 6

2. Metoda koszenia sprawiedliwości

- Przed rozpoczęciem koszenia siodłowego ustaw punkt orientacyjny, do którego następnie należy samodzielnie przystąpić. Koszenie można wykonać poprzez ustawienie uchwytów kolejno po prawej lub lewej stronie w zależności od własnego trybu koszenia.



Rys. 7

3. Kośba metoda na zboczu lub rampie

- Aby móc kosić w bezpiecznej pozycji, prostopadłe do osi zbocza i podeprzyj zawsze PIESZO Z rampy, zgodnie z rys. 8



Rys. 8

4.

Metoda koszenia stosowana przy wylesianiu (rys. 9)

- Wylesianie Jest zawsze dzieje się idealnie wybrany krążek, w zależności od krzewów wymagany wylesiać .
- bezpiecznie przejechać, należy wsiąść na siodło Rozpoczęto zawsze Z krawędzi koszenie odbywa się wyłącznie na obszarze objętym zakazem, a nigdy WEWNĄTRZ tej powierzchni, aby uniknąć możliwych wypadków.



Rys. 9

5. Kośba metoda z pomocą autocut

- Do użycia z siodłem Autocut BE wybierać idealny rodzaj gwintu do potrzebnej powierzchni skosić .
- Nić zamontowana w kosiarce automatycznej drobno sieka trawę.
- Urządzenie do automatycznego koszenia można z powodzeniem stosować w miejscach z przeszkodami, przy drzewach krwawiących, w strefach styku z granicami.

Do obsługi wątku będzie potrzebować siodło działac automatyczne cięcie poprzez naciśnięcie ITS na ziemi lub UDERZENIE go lekki kontakt z podłożem , zgodnie z rys. 10 . Ta operacja manipulacji drutem będzie Być wykonane przy maksymalnej prędkości obrotowej silnika.



8. KONSERWACJA

Przed czyszczeniem, kontrolą lub naprawą wykaszarki upewnij się, że silnik jest zimny. Odł. Fig. 10 'ator, aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu.

Użytkownik może wykonywać wyłącznie czynności konserwacyjne i serwisowe opisane w niniejszej instrukcji. Bardziej skomplikowane czynności wykonuje się w autoryzowanym warsztacie serwisowym.

Aby móc ostrzyć tarcze tnące, takie jak i inne interwencje , wskazany siodło się podróżować w autoryzowanym centrum serwisowym RURIS.

Niektóre części przekładni działają w wazelinie. To jest niezbędny siodło kompletny z wazeliną i głowicą do kontroli siodła reduktor . Ilość smaru z przekładni głównej musi zostać zweryfikowana zanim każde użycie. Jeśli przecinarka tarczowa nie tnije właściwie , to może być zaostrzone lub w OD postępuj zgodnie z zastąpionym .

Dla każdego problemy lub nieporozumień w trybie pracując z MASZYNĄ skontaktuj się z DYSTRYBUTOREM autoryzowanym przez RURIS.

Utrzymuj podkaszarkę w czystości , w specjalnych otworach wentylacyjnych . Nie spryskuj wodą obudowy urządzenia !

Nigdy nie czyścić Motoc i jego komponenty z rozpuszczalniki , łatwopalne lub toksyczne płyny . Wyczyść to szmatką . mokrą .

Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów i części zamiennych . Używanie INNYCH części zamiennych może spowodować wypadki/obrażenia użytkownika .

się Proszę siodło skontaktuj się z autoryzowanym serwisem RURIS, jeśli potrzebujesz akcesoria lub części zamienne .

9. PRZECHOWYWANIE MASZYN

Jeśli ty nie używasz wykasarki dłużej (ponad tydzień) postępuj w ten sposób :

- Wyczyść kosa spalinowa .
- Przechowywać w miejscu suchym, niedostępnym dla dzieci . żargon zasięg .
- Motoc musi być składować w miejscach suchych, zadaszonych i zabezpieczonych przeciwko wilgoć .
- nasmaruj wszystkie aktywne elementy metalowe wazeliną .
- Nie przechowywać Motoc w pobliżu obszary łatwopalne .



Nie rzucaj z dala sprzęt elektryczny , elektroniczny przemysłowy i STRONY komponenty do śmieci Gospodarz ! Informacje dotyczące ZSEE. Mając na uwadze przepisy GEO 195/2005 - dotyczące ochrony środowiska i GEO 5/2015, Konsumenci powinni mieć na uwadze następujące instrukcje dotyczące nauki utylizacji odpadów elektrycznych, określone w regulaminie:

- Konsumenci mają obowiązek nie eliminowania sprzęt odpady ELEKTRYCZNE i elektroniczne sprzętu (ZSEE) jako niesegregowanych odpadów komunalnych i do ich zbiórki rozdzielony tego ZSEE.

- Zbieramy TE odpady nazywany (ZSEE) będzie Być Zbiórka prowadzona przez Służbę Zbiórki Publicznej w promieniu KAŻDEGO powiatu oraz za pośrednictwem punktów zbiórki organizowanych przez operatorów firm UPOWAŻNIONYCH do zbiórki ZSEE. Informacje dostarczone przez administrację ds. ochrony środowiska Fundacja www.afm.ro lub JOURNAL Unions European .

- Konsumenci mogą bezpłatnie oddać zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny w wyznaczonych wcześniej punktach zbiórki.

Ли-јонска батеријска моторна коса

RURIS VoltX 4264e



садржај

1. Увод	1
2. Безбедносна упутства	1
2.1 Налепнице на машини	1
2.2 Безбедносне информације	2
3. Преглед моторних коси	4
4. Технички подаци	4
5. Скупштина	5
6. Пуштање у рад	8
7. Управљање косилицом	8
8. Одржавање	10
9. Складиштење машине	10

1. УВОД

Поштовани купче!

Хвала вам на одлуци да купите производ компаније RURIS и на поверењу које сте указали нашој компанији! RURIS је на тржишту од 1993. године и током тог времена је постао јак бренд, који је изградио своју репутацију испуњавајући своја обећања, али и континуираним улагањима усмереним на помоћ купцима поузданим, ефикасним и квалитетним решењима.

у његовим перформансама дуго времена. RURIS не нуди Купац ИТС само машине, али комплетна решења . Важан елемент у односу Са клијентом је саветник И пре продаје, колико и после продаје , RURIS купци поседовање читавог низа мреже продавница и партнерских сервисних места.

Да бисте уживали у производу купио , ти Молим те седло прати са Пажљиво прочитајте упутство за употребу . Пратећи упутства, ја ћу Имате ГАРАНЦИЈУ дуготрајности апликације.

Компанија РУРИС ради СТАБИЛНО за развој његов производи и то је зашто ISI књигу право на измене међу други облик , изглед и ПЕРФОРМАНСЕ њих , без ОБАВЕЗАН да комуницира овај РАД у претходном периоду .

себе хвала ти још једном то изабрали сте производе РУРИС!

Информације и подршка корисницима :




Телефон: **0351.820.105**

имејл: info@ruris.ro

2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

2.1 НАЛЕПНИЦЕ НА МАШИНИ

	Опасност!
	Пажљиво са трзајем !
	Обратите пажњу на предмете бачен далеко !
	Опасност од телесних повреда особа које се налазе у близини косе !
	Пажња, Искључите батерију када вршите одржавање!
	Не користите нож са 80 зуба .
	Не користите машину по лепим временским условима неповољан .
	Прочитајте упутство за употребу!

	Користите заштитне кациге!
	Користите заштитне рукавице!
	Користите чизме или заштитне ципеле !

2.2 БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

Пре употребе моторне косе , прочитајте и ПОВЕЗИТЕ сва упозорења, мере предострожности и упутства ИЗ овога приручник

НАПОМЕНА : Следеће Безбедносне информације не покривају све могуће услове и ИЗЈАВЕ . Прочитајте ЦЕЛО упутство за употребу . Непоштовање упутстава и безбедносних информација може довести до озбиљних повреда или смрт .

ОПШТА ПРАВИЛА БЕЗБЕДНОСТИ

САЧУВАЈТЕ ОВА БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА.

УПОЗОРЕЊЕ: Не користите ово Коса за грмље док ти читати ово упутство за употребу и знајте безбедност упутства, рад и одржавање.

БЕЗБЕДНОСТ НА РАДНОМ ПОДРУЧЈУ

- Задржи твој радни простор уредан , чист и добро осветљен .
- Не користите ЕЛЕКТРИЧНИ АЛАТ у експлозивној атмосфери , као што је садашња течности , гасови или паре горива . ЕЛЕКТРИЧНИ алати стварају варнице који могу запалити ГАСОВЕ или испарења горива .
- Задржи деца и пролазници Сви посетиоци и кућни љубимци морају се држати на сигурној удаљености . окренут ка радном подручју.
- Не дозволите деца или необучене особе седло Доступно ова машина.
- Не излажите електрични алат киши или влази . Ако вода продре у алат електрични , воља повећање ризик од шока електрични .
- Не манипулишите утикачем или алатом са мокрим рукама .
- Не дозволите деци да управљају опремом. Не дозволите одраслима да управљају ОПРЕМОМ без одговарајућих упутстава.
- Носите увек заштитне наочаре и заштитну маску .
- Ухватите дугу косу на врху РАМЕНА како бисте спречили да је заглавите у покретним деловима.
- Не излажите машину киши , чувајте је унутра .
- Не користите у условима слабог осветљења .
- Држите све СТРАНСКЕ корпусе далеко од било где у кретању машине.
- Носите панталоне дуге, заштитне чизме и рукавице . Избегавајте одећа RANGE и накит који могу да остану у покретним деловима машине.
- Не форсирајте машину.
- Не користите ОПРЕМУ боси или са сандале или обућа неприкладно . Носите заштитну обућу .
- Држите позицију , фармите и РАВНОТЕЖИТЕ, затим Када се користи коса за грмље .
- Не користите алат ако прекидач није функционалан .
- Држите све пролазнике , децу и кућне љубимце на растојању од најмање 50 метара . • Не користите овај уређај када сте уморни , болесни или под утицајем алкохола , дрога или лекова .
- Држите све СТРАНСКЕ корпусе подаље од покретни делови и сви врући делови алата .
- Проверите радно подручје пре свака употреба. Уклоните све предмете , као што су камење, разбијено стакло , ексери , жица или канап који могу бити бачено или ухваћено машином.

- Користите само резервни делови и оригинална додатна опрема од произвођача. Употреба било ког другог дела може створити опасност или проузроковати погоршање производа.
- Не пуните батеријски алат по киши или на влажном месту. Ово правило ће смањити ризик од струјног удара.
- Батеријски алати РАДЕ искључиво са укљученом батеријом. Не прикључујте инструмент у електричну утичницу, јер то може проузроковати КВАР УРЕЂАЈА или ризик од несреће. Будите свесни потенцијалне ОПАСНОСТИ чак и када не користите батеријски алат или када мењате додатке. Поштовање овог правила смањитиће ризик од струјног удара, пожара или озбиљних ПОВРЕДА.
- Искључите батерију пре одржавања или чишћења машине.
- Користите само RURIS батерије
- Не бацајте батерију у ватру, ћелије могу експлодирати. Погледајте локалне прописе за могућа упутства за посебно одлагање.
- Не отварајте и не оштећујте батерије. Електролит пуштен је корозивно и можда може изазвати иритације на нивоу коже и очију . Може бити токсично . ако се прогута .
- Не стављајте опрему са батеријама или батерије поред ватре или других извора извори топлоте . Овај рад воља смањити ризик од експлозије.
- Не гњечите , не испуштајте и не оштећујте. Не користите оштећену батерију или пуњач .
- Не исправљајте алат у близини људи или кућних љубимаца .
- Када се не користи, алат мора бити одложен унутра, на сувом, закључаном месту, ван домашаја деце.
- Пажљиво чувајте алат. Одржавајте алат чистим како би имао високе перформансе. Пратите упутства за одговарајуће одржавање.
- Да бисте смањили ризик од струјног удара, не излажите МАШИНУ киши, не користите је на влажним површинама. Чувајте је у затвореном простору.
- Сачувајте ова упутства. Често их проверавајте и користите их за обучите друге који могу да користе ову машину.
- Држите децу далеко из радног простора и под НАДЗОРОМ одрасле особе одговоран .
- Не дозволите деци да седе и рукују алатом.

ЛИЧНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ

- Сви људи, деца и кућни љубимци морају да се седлају држите се на сигурној удаљености из радног подручја .
- Не користите алат Када сте уморни или под утицајем дрога , алкохола или лекова .
- Не користите алат ни за шта друго , осим за оне за које то је намењено .
- Не носите широку одећу или накит Када се користи алат .
- Носите наочаре са бочном заштитом .
- Држите све СТРАНСКЕ корпусе далеко од било шта што је део кретања .
- Избегавајте случајно ПАЉЕЊЕ . Уверите се да је прекидач у положају заустављено. пре него што повежете БАТЕРИЈУ или када транспортовао алат .
- Не користите алат на мердевинама или на нестабилној подлози . Подлога стабилна на чврстој површини дозвољава боља контрола електричног АЛАТА

УПОТРЕБА И ОДРЖАВАЊЕ

- Упознајте се себе помоћу алата . Читајте помоћу Пажљиво прочитајте упутство , сазнајте његове примене и ограничења , као и ПОТЕНЦИЈАЛНЕ ОПАСНОСТИ ПОВЕЗАНЕ са ова машина.
- Проверите да ли постоји део у покрету поравнати или блокирани , делови поломљени и било који друго кварови то би утицало на функционисање ако би било оштећено , поправка алат електрични пре него што га употребите .
- Не форсирајте алат. Користите електрични алат електрично исправно за ПРИМЕНУ коју ви
- Искључите батерију из алата електрични пре него што се дејство спроведе подешавања , промена додатне опреме или складиштење АЛАТА електрични .
- Проверите функционисање АЛАТА пре употребе .
- Задржите сечење сечиво оштро и чисто.
- Не користите алат ако је не садржи читљиву налепницу упозорења .
- Користите алат електрични у складу са са ови упутства, чување рачун рада услови. Користите ЕЛЕКТРИЧНИ АЛАТИ за рад Друго него што је предвиђено. То би могло довести до опасне ситуације .

Безбедност батерије правила

- Алат на батерије РАДИ искључиво са укљученом батеријом. Не прикључујте инструмент на електричну утичницу, јер то може проузроковати КВАР УРЕЂАЈА или ризик од несреће. Уколико се не придржавате ових правила, воља смањити ризик од електричне енергије струјни удар, пожар или оштећење ПОВРЕДА озбиљна.

УПОЗОРЕЊЕ: Када транспортовао или НЕГУЈТЕ јединицу, искључити се икада батерија.

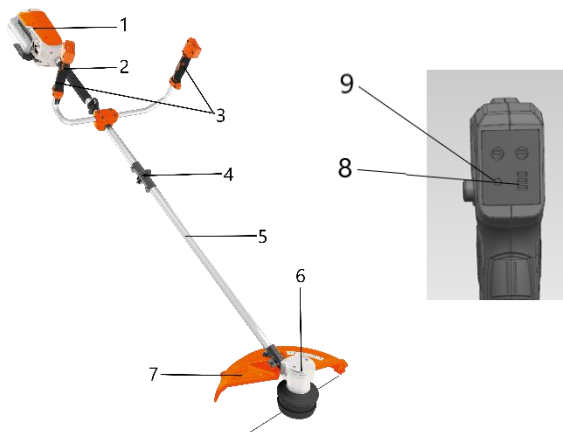
- одржавајте позицију фарме за себе, одржавајте РАВНОТЕЖУ у временском функционисању и ОБЕЗБЕДИТЕ да користите рад онда упрегните Када се користи Моток електрични
- Користи Мотос нема више на време дан за имати у услови од светлост научна фантастика добро
- Не користите Мотос у лошим временима, посебно када постоји олуја ризик
- Не користите Моток ако сте уморни, болесни, под утицајем дрога, пића, АЛКОХОЛНИХ ПИЋА или лекова.
- Само напред, не покрените затим када се користи МАШИНА

Користите само оригинално сечење уређаје или одобрене од стране произвођача.

- Користите Моток само са одговарајућом линијом сечења и са обоје сечење каблови на дужини погодно.
- нож са 3 ивице је погодно за сечење жбуња и шибља мали до 2 цм у пречнику;
- Моток са батерија није потребно користи се за сечење живе ограде, грана или дрвета.

3. ПРЕГЛЕД МОТОРНИХ КОСИ

1. Електрични мотор
2. Ручица гаса
3. РОГОВИ
4. Штап за хватање узде
5. Пренос штапа
6. Глава редуктора
7. Заштитни уређај
8. Индикатор брзине
9. Главно дугме за напајање



Слике су информативног карактера, добављач ISI задржава право да прикаже структуру и функције MOD-ова уређају представљеном у овом упутству.

РУРИС батерије имају користи од функције „α UP - РУРИС иновација“. Ова функција помаже батерији када достигне критични праг пражњења. Рурис је осмислио иновацију у систему ћелија унутар батерије, помоћу које се батерија може поново напунити након одређеног временског периода у којем је била празна. Стога, корисници РУРИС-а могу уживати у поузданости и иновативности РУРИС-а.

После складиштење, то је препоручено оптерећење на 6 месеци - 1 годину интервал

4. ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Мотор	Електрични, без четкица
Батерија	Литијум-јонска батерија 60V 4 Ah (није укључена у производ)
Порт за батерију	1

Брзина ротације	6000 обртаја у минути
ручка	Ергономски – 2 сегмента
Пречник сечења жице	420 мм
Пречник сечења ножа	350 мм
Пречник преносне шипке	26 мм
Преношење	Крута, модуларна
Нож	3 зуба
систем	Двострука жица, систем за бубњево додавање - 2,4 мм * 5 м
Карактеристике	<ul style="list-style-type: none"> - Мултифункционални контролни дисплеј - Мотор без четкица са директним погоном - Систем брзог спајања, није потребан алат
Нето тежина са додатном опремом	4,2 кг

5. СКУПШТИНА

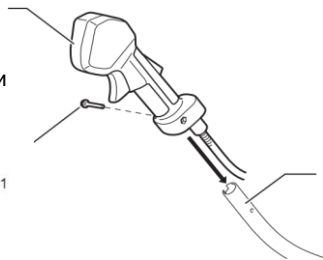
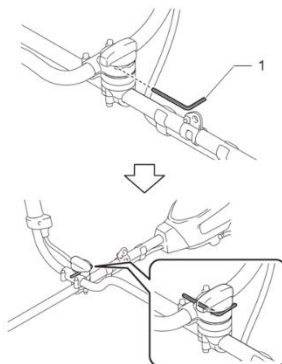
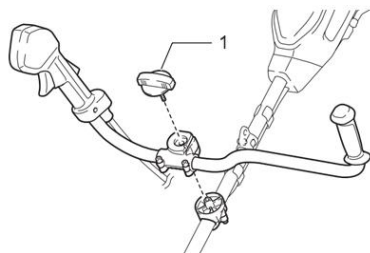
ПАЖЊА: Пре монтаже и пуштања у рад, морате се уверити да је коса правилно састављена према плану монтаже и следити упутства у овом упутству. Само након тога можете прећи на стављање у функцију правилно

ручка за монтажу

Уметните ручку вратила у рукохват. Поравнајте РУПУ за завртањ на ручки са рупом на вратилу. Затегните завртањ.

монтажа рогови

Подесите положај сирена, а затим затегните систем за стезање да бисте фиксирали сирене.



спајање преноса

Код моторних коси са модуларним мењачем, који се испоручује у два сегмента, они се морају спојити ПОМОЋУ приложеног завртња и лептир навртке.

Слика 2



монтирање

заштитног уређаја (заштитника)

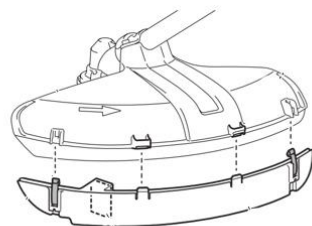
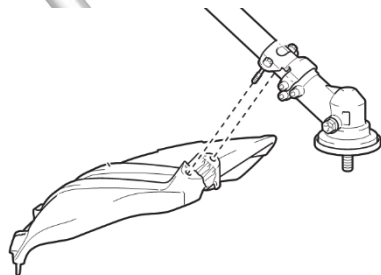
прилагодити се вашу заштиту у тачкама причвршћивања и затегните завртње .

Ово има обоје улога заштите корисника од тврдих предмета то може се одбити током употребе , као и улога оптерећења ограничивач

За сечиво за сечење

ПРИЧВРШИТЕ заштитник помоћу КОПЧЕ и шrafoва. Након тога, монтирајте продужетак заштите. Уметните продужетак у ЗАШТИТНИК и причврстите копче.

Упозорење! Не користите Моток без заштитног уређаја (штитника).



прерада диска за сечење и аутомобила

Уметните имбус кључ кроз отвор у кућишту зупчаника да бисте блокирали вратило. Окрећите вратило док се имбус кључ потпуно не увуче.

Монтирајте сечиво на потпорну подлошку тако да стрелице на сечиву и на заштитнику буду оријентисане у истом смеру.

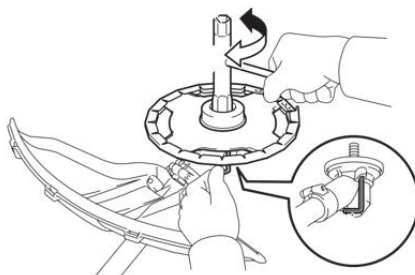
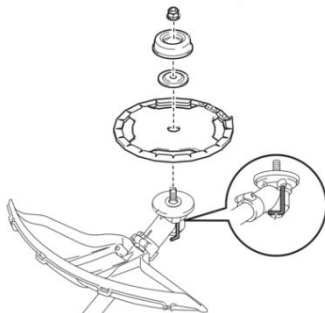
Поставите стезну подлошку и чашицу преко сечива, а затим чврсто затегните навртку ПОМОЋУ кључа у облику цева.

Уклоните шестоугаони кључ у кућишту зупчаника.

Проверите да ли је цео склоп правилно монтиран и да ли је ДИСК чврсто причвршћен без аксијалног или попречног

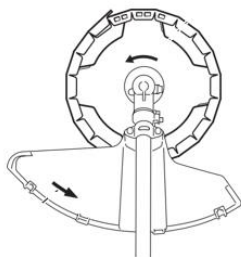
зазора. Да бисте уклонили сечиво, пратите ове кораке:

поступци инсталације обрнутим редоследом.



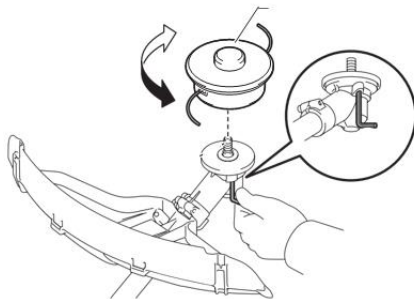
Монтирање

1. Уметните имбус кључ да бисте блокирали Када је кључ уметнуто .
2. Поставите затегните то добро са
3. Уклоните имбус кључ

**аутоматског резача**

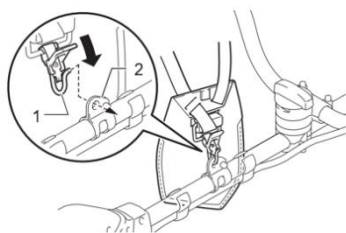
кроз рупу из кућишта зупчаника вратило . Окрените вратило док шестоугаона глава је потпуно

самосечући на осовину и руком . ИЗ кућишта зупчаника .

**монтажа појас**

За монтирање појаса ти воља потреба седло СТАВИТЕ на рамена , а након тога СЕ СЕДЛО осигурате .

Појас може бити фиксно са олакшање за тело КОРИСНИЦИ СРЕДЊИМ РАЗВОЈЕМ брзим подешавањем елементи , без да КОРИСНИК седла губи време или да седло Трпе nelaгодност током експлоатације.



Брзим подешавањем , корисник може одмах почети са радом .

Да бисте могли правилно да поставите Моток у кабл , уверите се да ово ЛЕЖИ у равнотежи и немој додирнути земљу .

За БАЛАНСИРАЊЕ моторних коса у извештају са појас и висина корисника , ти воља потребно је седло НАПРАВТИ следеће маневри :

- уверите се да сигурносни појас је налази се корисник испод кука
- поставите Моток на сигурно место упрегни и остави њу сам
- у СЛУЧАЈУ где моторна коса не стоји у равнотежи и ДОДИРИВАЊЕ ДИСКОМ површине тла или косе има тенденцију да остане нагнуто према мотору потреба Систем за причвршћивање седла за премештање НАЛАЗИ СЕ на преноснике шипки помоћу мотора или ДИСК резача док се у ВРЕМЕНУ где ти пронађите тачку равнотеже моторне косе . У овом случају експлоатација ће бити готово са лакоћа без подржавајући Моток на рукама.



6. ПУШТАЊЕ У РАД

Пре него што покренете моторну косу, морате се уверити да су испуњени следећи услови:

- у радијусу од 15 метара са обе стране моторне косе нема људи или предмета са којима би она могла доћи у контакт.
- тај/та/то коса за грмље је постављен у хоризонтални положај на тлу .
- каблови су правилно монтирани.
- Сирене су правилно постављене и фиксирани.
- Глава редуктора има маст.
- ДИСК секач је монтиран и фиксиран тачно, осигуран са безбедношћу орах
- заштитни чувар је монтиран исправно
- сви вијци моторних коси су чврсто затегнути.

провера диска за сечење и аутомобила .

Пажња! Затим, када прилагођавате диск секач, користите имбус кључ да блокирате пренос вратила, а затим одвртите затезну навртку у смеру казаљке на сату. Након МОНТАЖЕ диск секача, УВЕРИТЕ се да је навртка добро затегнута и да је диск секач добро фиксиран, вођен и да нема деформација или пукотина на површини. У СУПРОТИВНОМ СЛУЧАЈУ замене, замените га.

7. УПРАВЉАЊЕ КОСИЛИЦОМ

Рамене косе Производи марке RURIS омогућавају лак избор начина кошења, без накнадног подешавања или одржавања. Косе стварају тело уједињено са корисником и пружају максималну и савршену удобност у употреби.

Да би се Моток могао користити у оптималним радним условима, пре почетка кошења, провериће се да ли на површини за кошење има предмета, пањева, камења, жица, граница итд., који би могли доћи у контакт са диском за сечење.

У ДОГАЂАЈУ где ти пронаћи такав предмети мораће да уклонити њих из подручја које ће бити покошено . У исто време, неравнине или друге елементи то Да ли би се довела у опасност безбедност током експлоатације, мораће бити ДОСТУПНО очигледно помоћу ОЗНАКА у тим областима.

Пажња! Да бисте могли да користите Моток у безбедним условима, ви воља потребно је прочитати УПУТСТВО и седло ВОДИТИ рачун о обележивачима ПОЈАВЉУЈУ СЕ на СТРАНКАМА косилице .

То је забрањена употреба моторних коси без упртач

Направите то пре него што се започне са експлоатацијом, у радијусу од најмање 15 метара тамо нема људи ни животиња Мораш да раниш јер при максималној брзини диска резач услед контакта са шљунак са земље или другог приговора , то може бити дизајниран .

После ти На Моток и ВИ позиционирани то на сигурном појас , Можете ићи на експлоатацију због овога . безбедност твој избегавајте контакт диска са камењем или тврдим телима.

Вршилац дужности преноса је готово Померањем ручице гаса на максимум, процес кошења се врши унапред , без флукуација које створити удар у мењачу и утврдити прерано хабање рођење



Методe кошења

1. Кошење метод у спирали или броју 9

- почетак седла косити са спољашње стране површине , истовремено Изаберите режим кошења , можете косити десно или лево . То је препоручује се да се не косити у оба значења , јер ти ризик газећи по сену кошење у смеру повратка, према слици 6



Слика 6

2. Метод кошења правда

- Пре него што почнете са кошењем, поставите оријентирну тачку на коју се крећете. Кошење се може обавити оријентацијом ручки узастопно десно или лево, у зависности од начина кошења.



Сл. 7

3. Кошење метода у нагибу или рампи

- Да бисте могли да косите у безбедном положају, нормално на осу нагиба и подуприте своје икада ПЕШКЕ ОД рампе, према слици 8



Сл. 8

4.

Метод кошења који се користи за крчење шума (сл. 9)

- Крчење шума је увек се дешава са савршено изабрани диск, у зависности од жбуња потребно крчити шуме
- За чистину у безбедности мора се оседлати Започето икада СА ивице површине за кошење и никада ИЗ УНУТРАШЊЕ СТРАНЕ ове површине, како би се избегле могуће незгоде.

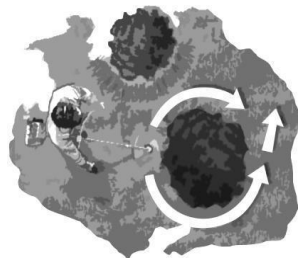


Сл. 9

5. Кошење метода уз помоћ аутоматског резања

- За употребу аутоматског седла ВЕ изабрати савршен тип навоја за потребну површину покошен .
- Конац којим је опремљен аутоматски резач ће фино исецкати траву.
- Аутоматско сечење се може успешно користити у подручјима са препрекама, за одсецање дрвећа, у зонским спојевима са ивицама.

За руковање нитима ће потреба седло оперисати аутоматско сечење притиском на земљу или УДАРАЊЕМ благи контакт са земљом , према слици 10. Ово је операција манипулације жицом воља бити урађено при максималној брзини мотора.



8. ОДРЖАВАЊЕ

Пре чишћења, прегледа или поправке моторне косе, уверите се да је мотор хладан. Искључите батерију да бисте спречили случајно покретање.

Корисник сме да обавља само интервенције одржавања и сервисирања које су описане у Fig. 10 путству.

Сложеније интервенције се обављају у овлашћеној сервисној радионици.

Да би се могао наоштрити ДИСК секач , као и за друге интервенције је назначено седло себе путовање у овлашћеном сервисном центру RURIS-a.

неки делови мењача раде у вазелину. То је неопходно седло комплетан са вазелином и главом за затварање седла редуктор . Количина масти ИЗ главе мењача мора бити проверена пре свака употреба. Ако ДИСК секач не сече правилно , ово може бити наоштрено или у ОД праћења замењено .

За било који проблеми или неспоразуми у РЕЖИМУ За рад са МАШИНОМ, контактирајте ДИСТРИБУТЕРА овлашћеног од стране RURIS-a.

Држите косу чистом , у посебним отворима за вентилацију . Не прскајте воду по кућишту уређаја !

Не чистите никада Моток и његове компоненте са растварачи , запаљиве или токсичне ТЕЧНОСТИ . Очистите га крпом . влажан .

Користите само оригиналну додатну опрему и резервне делове . Коришћење ДРУГИХ резервних делова може довести до незгода/повреда корисника .

себе Молим те седло контактирајте овлашћени RURIS сервис ако вам је потребно додатна опрема или резервни делови.

9. СКЛАДИШТЕЊЕ МАШИНЕ

Ако ти Не користите моторну косу дуже време (више од недељу дана) наставите овако :

- Очистите коса за грмље .

- Чувати на сувом месту , ван домајаја деце не могу досегнути
- Моток мора бити складиштено на сувим, кровним и заштићеним местима против влага
- подмажите све СТРАНЕ активним металом вазелином .
- Не складиштите Моток у Приближавању запаљива подручја.



Не бацај далеко опрема електрични , електронски индустријски и СТРАНКЕ компоненте у смеће домаћица ! Информације у вези са WEEE. Имајући у виду одредбе GEO 195/2005 - у вези са заштитом ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ и GEO 5/2015. ПОТРОШАЧИ ЋЕ имати у виду следећа Упутства за одлагање електричног отпада, наведена могу доле:

■ - Потрошачи имају обавезу да не елиминишу опрема ЕЛЕКТРИЧНИ и електронски отпад опрему (WEEE) као несортирани комунални отпад и да се сакупља одвојени овај WEEE.

- Сакупљање ОВОГ отпада названа (WEEE) ће бити спроводи Јавна служба за сакупљање у радијусу СВАКОГ округа и путем центара за сакупљање које организују оператери ОВЛАШЋЕНИ за сакупљање електричне и електронске опреме. Информације пружа администрација за заштиту животне средине Фонд www.afm.ro или ЧАСОПИС Европски синдикати .

- Потрошачи могу бесплатно вратити електрични и електронски отпад на претходно наведеним местима за сакупљање.

Motorna kosa sa litijum-jonskom baterijom

RURIS VoltX 4264e



sadržaj

1. Uvod	1
2. Sigurnosne upute	1
2.1 Oznake na stroju.....	1
2.2 Sigurnosne informacije	2
3. Pregled trimera	4
4. Tehnički podaci.....	4
5. Skupština	5
6. Puštanje u rad	7
7. Rad trimera.....	7
8. Održavanje	9
9. Skladištenje stroja	10

1. UVOD

Poštovani kupče!

Hvala vam na vašoj odluci za kupnju RURIS proizvoda i na povjerenju koje ste ukazali našoj tvrtki! RURIS je na tržištu od 1993. godine i tijekom tog vremena postao je snažan brend koji je izgradio svoj ugled ispunjavanjem obećanja, ali i kontinuiranim ulaganjima usmjerenim na pomaganje kupcima pouzdanim, učinkovitim i kvalitetnim rješenjima.

u njegovim performansama dugo vremena. RURIS ne nudi ITS za kupca nije samo stroj, već cjelovita rješenja . Važan element u odnosu s klijentom je savjetnik I prije prodaje, koliko i nakon prodaje , RURIS kupci posjedujući cijelu mrežu trgovina i partnerskih servisnih mjesta.

Da biste uživali u proizvodu kupio/la , ti Molim sedlo prati s Pažljivo pročitajte korisnički priručnik . Slijedeći upute, ja ću Imate JAMSTVO dugotrajnosti prijave.

Tvrtka RURIS radi POSTOJANO za razvoj njegov proizvodi i to je zašto ISI pravo na izmjenu knjige među drugi oblik , izgled i PERFORMANSE njih , bez OBAVEZAN komunicirati ovaj RAD u prethodnom .

sami zahvaliti ti još jednom to odabrali ste proizvode RURIS!

Informacije i podrška korisnicima :





Telefon: **0351.820.105**

e-pošta: **info@ruris.ro**

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 OZNAKE NA STROJU

	Opasnost!
	Pazite na trzaj !
	Obratite pažnju na predmete bačen daleko !
	Opasnost od tjelesnih ozljeda osoba koje se nalaze u blizini trimera !
	Pažnja, Isključite bateriju prilikom održavanja!
	Ne koristite nož sa 80 zuba .
	Ne koristite stroj po lijepom vremenu nepovoljan .

	Pročitajte korisnički priručnik!
	Koristite zaštitne kacige!
	Koristite zaštitne rukavice!
	Koristite čizme ili zaštitne cipele !

2.2 SIGURNOSNE INFORMACIJE

Prije upotrebe trimera , pročitajte i POVEZITE sva upozorenja, mjere opreza i upute IZ ovoga priručnik .

NAPOMENA : Sljedeće Sigurnosne informacije ne pokrivaju sve moguće uvjete i IZJAVE . Pročitajte CIJELI korisnički priručnik . Nepoštivanje uputa i sigurnosnih informacija može dovesti do ozbiljnih ozljeda ili smrt .

OPĆA SIGURNOSNA PRAVILA

SAČUVAJTE OVE SIGURNOSNE UPUTE.

UPOZORENJE: Ne koristite ovo Kosa za šikaru do vas čitati ove upute za uporabu i upoznajte se sa sigurnosnim mjerama upute, rad i održavanje.

SIGURNOST NA RADNOM MJESTU

- Zadržati tvoj radno područje uredno , čisto i dobro osvijetljeno .
- Ne koristite ELEKTRIČNI ALAT u eksplozivnoj atmosferi , kao što je trenutno tekućine , plinovi ili pare goriva . ELEKTRIČNI alati stvaraju iskre koji mogu zapaliti PLINOVE ili pare goriva .
- Zadržati djeca i prolaznici daleko . Svi posjetitelji i kućni ljubimci moraju se držati na sigurnosnoj udaljenosti okrenut prema radnom području .
- Ne dopustite djeca ili neobučene osobe sedlo Dobitak ovaj stroj.
- Ne izlažite električni TOOL kiši ili vlazi . Ako voda prodre u alat električni , hoće povećati rizik od šoka električni .
- Ne manipulirajte utikačem ili alatom s mokrim rukama .
- Ne dopustite djeci da upravljaju opremom. Ne dopustite odraslima da upravljaju OPREMOM bez odgovarajućih uputa.
- Nosite ikad zaštitne naočale i zaštitna maska .
- Uхватite dugu kosu na RAMENU kako biste spriječili njezino zaglavlivanje u pokretnim dijelovima.
- Ne izlažite stroj kiši , spremite ga u zatvorenom prostoru .
- Ne koristite u uvjetima slabog osvjetljenja .
- Držite sve STRANAČKE korpuse daleko od bilo gdje u kretanju stroja.
- Nosite hlače duge, zaštitne čizme i rukavice . Izbjegavati odjeća RANGE i nakit koji mogu ostati u pokretnim dijelovima stroja.
- Nemojte silom pritiskati stroj.
- Ne koristite OPREMU bosu ili s sandale ili obuća neprikladno . Nosite zaštitnu obuću .
- Držite poziciju farme i zatim RAVNOTEŽITE Kada koristite trimer .
- Ne koristite alat ako prekidač ne radi .
- Držite sve prolaznike , djecu i kućne ljubimce na udaljenosti od najmanje 50 metara . • Ne koristite ovaj uređaj kada ste umorni , bolesni ili pod utjecajem alkohola , droga ili lijekova .
- Držite sve STRANAČKE korpuse podalje iz pokretni dijelovi i sva PODRUČJA vrućih dijelova alata .

- Provjerite radno područje prije svaku upotrebu. Uklonite sve predmete , poput kamenja, razbijenog stakla , čavala , žice ili uzice koji se mogu bačen ili uhvaćen od strane stroja.
- Koristite samo rezervni dijelovi i originalna dodatna oprema od proizvođača. Korištenje bilo kojeg drugog dijela može stvoriti opasnost ili uzrokovati pogoršanje stanja proizvoda.
- Ne punitite baterijski alat na kiši ili na vlažnom mjestu. Ovo pravilo smanjit će rizik od strujnog udara.
- Alati na baterije RADE isključivo s priloženom baterijom. Ne spajajte instrument na električnu utičnicu, jer to može uzrokovati KVAR UREĐAJA ili rizik od nesreće. Budite svjesni potencijalne OPASNOSTI čak i kada ne koristite alat na baterije ili prilikom promjene pribora. Poštivanje ovog pravila smanjit će rizik od strujnog udara, požara ili ozbiljnih OZLJEDA.
- Prije održavanja ili čišćenja stroja isključite akumulator.
- Koristite samo RURIS baterije
- Ne bacajte bateriju u vatru, ćelije mogu eksplodirati. Za moguće upute o posebnom odlaganju pogledajte lokalne propise.
- Ne otvarajte i ne oštećujte baterije . Elektrolit pušten je korozivno i možda izazvati iritacije na razini kože i očiju . Može biti otrovno . ako se proguta .
- Ne stavljajte OPREMU s baterijama ili NJIHOVE BATERIJE blizu vatre ili drugih izvora izvori topline . Ovaj rad htjeti smanjiti rizik od eksplozije.
- Ne lomiti , ne ispuštati i ne oštećivati. Ne koristite oštećenu bateriju ili punjač .
- Ne ispravljajte alat u blizini ljudi ili kućnih ljubimaca .
- Kada se ne koristi, alat se mora odložiti unutra, na suho, zaključano i izvan dohvata djece.
- Alat držite pažljivo. Održavajte alat čistim kako bi imao visoke performanse. Slijedite upute za odgovarajuće održavanje.
- Kako biste smanjili rizik od strujnog udara, ne izlažite STROJ kiši, ne koristite ga na vlažnim površinama. Čuvajte ga u zatvorenom prostoru.
- Sačuvajte ove upute. Često ih provjeravajte i koristite ih za obučite druge koji mogu koristiti ovaj stroj.
- Držite djecu daleko iz radnog prostora i pod NADZOROM odrasle osobe odgovoran/na .
- Ne dopustite djeci da rukuju alatom u sedlu.

OSOBNA SIGURNOST

- Svi ljudi, djeca i kućni ljubimci moraju sedlati držite se na sigurnoj udaljenosti iz radnog područja .
- Ne koristite alat Kada ste umorni ili pod utjecajem droga , alkohola ili lijekova .
- Ne koristite alat za bilo koji drugi posao , OSIM za koji to je namijenjeno .
- Nemojte nositi široku odjeću ili nakit Kada se koristi alat .
- Nosite naočale s bočnom zaštitom .
- Držite sve STRANAČKE korpuse daleko od bilo što što je dio kretanja .
- Izbjegavajte slučajno POKRETANJE . Provjerite je li prekidač u položaju zaustavljeno . prije spajanja BATERIJE ili kada prevezio alat .
- Ne koristite alat na ljestvama ili na nestabilnoj podlozi . Podloga stabilna na čvrstoj površini dopušta bolja kontrola ALATA električni .

UPORABA I ODRŽAVANJE

- Upoznajte se sami s alatom . Čitajte s Pažljivo pročitajte priručnik , saznajte primjene i ograničenja , kao i POTENCIJALNE OPASNOSTI specifične za ovaj stroj.
 - Provjerite postoji li dio u pokretu poravnati ili blokirani , dijelovi slomljeni i bilo koji ostalo kvarovi da bi li UTJECALO NA NAČIN RADA U SLUČAJU OŠTEĆENJA , popravak alat električni prije nego što ga upotrijebite .
 - Ne forsirajte alat . Koristite električni alat električni ispravan za PRIMJENU koju vi
 - Odspojite bateriju iz alata električni prije nego što se učini podešavanja , promjena pribora ili skladištenje ALAT električni .
 - Prije upotrebe provjerite ispravnost ALATA .
 - Zadržite rezanje sječivo oštro i čisto.
 - Ne koristite alat ako je ne sadrži čitljivu naljepnicu upozorenja .
 - Koristite alat električni u skladu s ovi upute, čuvanje račun rada uvjeti. Koristite ELEKTRIČNI ALAT za rad Ostalo nego što je predviđeno. To bi moglo dovesti do opasne situacije .
- Sigurnost baterije pravila

• Alati na baterije RADE isključivo s uključenom baterijom. Ne spajajte instrument na električnu utičnicu, jer to može uzrokovati KVAR UREĐAJA ili rizik od nesreće. U skladu s ovim pravilima. htjeti smanjiti rizik od električnog udara udar , požar ili oštećenje OZLJEDA ozbiljne .

UPOZORENJE: Kada transportirao ili BRINJO uređaj, odvojiti ikada baterija .

• održavajte poziciju farme za sebe , održavajte RAVNOTEŽU u funkcioniranju vremena i OSIGURAJTE da koristite rad onda upregnite Kada se koristi Motoc električni

• Koristi Motoc nema više na vrijeme dan za imati u uvjeti od svjetlo znanstveni rad dobro .

• Ne koristite Motoc u lošim vremenima , posebno kada postoji oluja rizik .

• Nemojte koristiti Motoc ako ste umorni, bolesni, pod utjecajem droga, pića, žestokih pića ili lijekova.

• Samo naprijed , ne trčanje zatim Kada koristite STROJ

Koristite samo originalno rezanje uređaje ili odobrene od strane proizvođača.

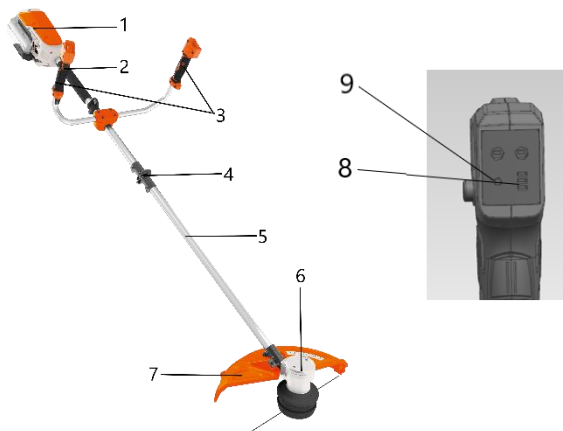
• Koristite Motoc samo s odgovarajućom linijom za rezanje i s oba rezanje uzice na duljini prikladno .

• nož s 3 ruba je pogodno za rezanje grmlja i šiblja mali do 2 cm u promjeru ;

• Motoc s baterija nije potrebno koristi se za rezanje žive ograde , grana ili drva .

3. PREGLED TRIMERA

1. Električni motor
2. Ručica gasa
3. ROGOVI
4. Štap za hvatanje uzde
5. Prijenos šipke
6. Glava reduktora
7. Zaštitni uređaj
8. Pokazatelj brzine
9. Glavni gumb za napajanje



Slike su informativnog karaktera, pružatelj usluga ISI zadržava pravo prilagoditi strukturu i funkcije MOD-ova stroju prikazanom u ovom priručniku.

RURIS baterije imaju koristi od funkcije "α UP - RURIS inovacija " . Ova funkcija pomaže bateriji kada dosegne kritični prag pražnjenja. Ruris je osmislio inovaciju u sustavu ćelija unutar baterije, pomoću koje se baterija može ponovno napuniti nakon određenog vremena u kojem je bila ispražnjena. Na taj način , korisnici RURIS-a mogu uživati u pouzdanosti i inovaciji RURIS- a .

Nakon skladištenje , to je preporučeno opterećenje u dobi od 6 mjeseci do 1 godine interval

4. TEHNIČKI PODACI

Motor	Električni, bez četkica
Baterija	Li-ion 60V 4 Ah (nije uključena u proizvod)
Priključak za bateriju	1
Brzina rotacije	6000 okretaja u minuti
ručka	Ergonomski – 2 segmenta
Promjer rezanja žice	420 mm

Promjer rezanja nožem	350 mm
Promjer prijenosne šipke	26 mm
Prijenos	Krut, modularan
Nož	3 zuba
sustav	Dvostruka žica, sustav bump feed-a - 2,4 mm * 5 m
Značajke	<ul style="list-style-type: none"> - Višenamjenski kontrolni zaslon - Motor bez četkica s direktnim pogonom - Sustav brzog spajanja, nije potreban alat
Neto težina s priborom	4,2 kg

5. SKUPŠTINA

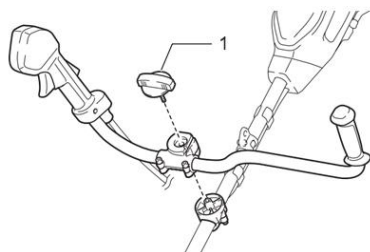
PAŽNJA: Prije sastavljanja i puštanja u rad, morate se uvjeriti da je kosilica ispravno sastavljena prema planu sastavljanja i slijediti upute u ovom priručniku. Samo nakon STOGA možete prijeći na stavljanje u funkciju pravilno

ručka za montažu

UNESITE ručku osovine u ručku. Poravnajte RUPU za vijak u ručki s onom u osovini. Zategnite vijak.

montaža rogovi

Podesite položaj sirena, a zatim zategnite stezni sustav kako biste učvrstili sirenaste cijevi.



spajanje prijenosa

Kod trimera s modularnim mjenjačem, koji se isporučuju u dva segmenta, oni se moraju kombinirati POMOĆU priloženog vijka i leptir matice.

Slika 2



postavljanje zaštitnog uređaja (štitnika)

prilagoditi vašu zaštitu u točkama pričvršćivanja i zategnite vijke .
Ovo ima oboje uloga zaštite korisnika od tvrdih predmeta da može se odbiti tijekom upotrebe , kao i uloga opterećenja ograničivač

Za oštricu za rezanje

PRIČVRSTITE zaštitnik pomoću KOPČE i vijaka. Nakon toga, montirajte produžetak zaštite. Umetnite produžetak u ZAŠTITNIK i pričvrstite kopče.

Upozorenje! Ne koristite Motoc bez zaštitnog uređaja (štitnika).

preraditi disk za rezanje i automobil

UNESITE imbus ključ kroz rupu u kućištu ZUPČANIKA kako biste blokirali osovinu. Okrenite osovinu dok se imbus ključ potpuno ne UVRTI.

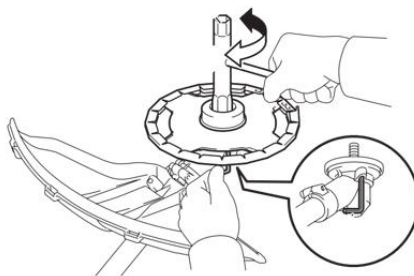
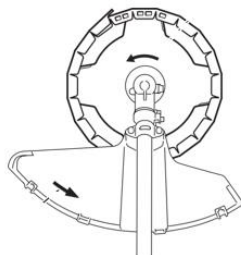
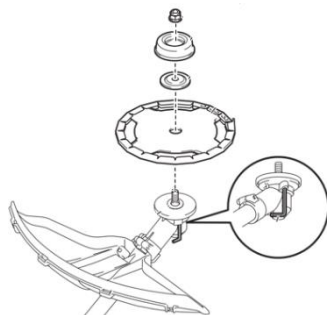
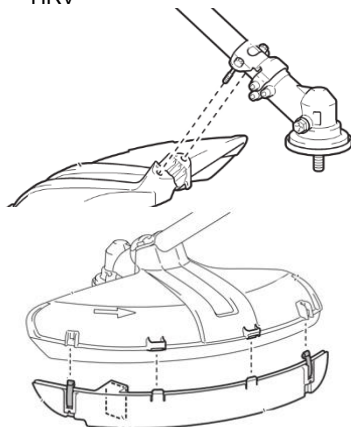
Montirajte oštricu za rezanje na potpurnu podlošku tako da strelice na oštrici i na štitniku budu usmjerene u istom smjeru.

Postavite steznu podlošku i čašicu preko oštrice za rezanje, a zatim čvrsto zategnite maticu POMOĆU cjevastog ključa.

Izvadite šesterokutni ključ u kućištu zupčanika.

Provjerite je li cijeli sklop ispravno montiran i je li DISK čvrsto pričvršćen bez aksijalnog ili poprečnog zazora. Za uklanjanje oštrice za rezanje slijedite ove korake: postupci ugradnje obrnutim redoslijedom.

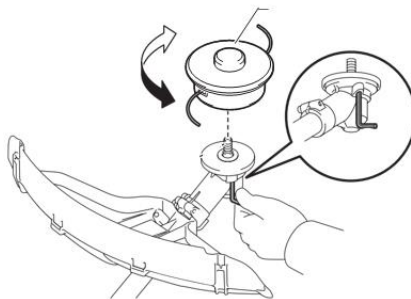
HRV

**Montiranje automatskog rezača**

1. Umetnite imbus ključ kroz rupu iz kućišta zupčanika kako biste blokirali osovinu . Okrenite vratilo do Kada je ključ šesterokutna glava je potpuno umetnuto .

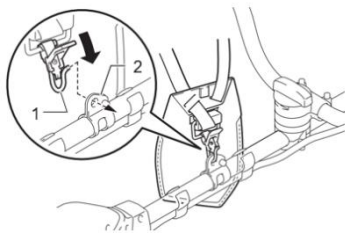
2. Stavite **samorezni nastavak** na osovinu i zategnite to dobro s rukom.

3. Izvadite imbus ključ IZ kućišta zupčanika .

**montaža pojasa**

Za montažu pojasa vas htjeti potreba Sedlo STAVITE na ramena , a nakon STOGA sedlo osigurajte .

Pojas može biti fiksno s olakšanje za tijelo KORISNIKA SREDNJE RAZINE brzim podešavanjem otpuštanja elementa , bez da KORISNIK sjedala gubi vrijeme ili da sjedalo TRPI nelagodu tijekom eksploatacije.



Brzim prilagođavanjem , korisnik može odmah započeti s radom .

Kako biste ispravno postavili Motoc u kabelski svežanj , provjerite sljedeće ovo LEŽI u ravnoteži i nemoj dodirnuti tlo .

Za **BALANSIRANJE** trimera u izvješću s pojas i visina korisnika , vas htjeti treba osedlati **NAPRAVITE** sljedeće manevari :

- uvjerite se da sigurnosni pojas je nalazi se korisnik ispod kuka.
- postavite Motoc na sigurno mjesto zapreži i ostavi nju sam
- u **SLUČAJU** gdje trimer ne stoji u ravnoteži i **DODIRUJUĆI** površinu tla ili trimera ima tendenciju da ostane nagnut prema volji motora potreba Sustav za pričvršćivanje sedla za premještanje **NALAZI SE** na prijenosnim šipkama pomoću motora ili **DISK** rezača sve do **VREMENA** gdje vas pronađite točku ravnoteže trimera . U ovom slučaju će eksploatacija biti gotovo s olakšanje bez podupirući Motoc na rukama.



6. PUŠTANJE U RAD

Prije pokretanja trimera, morate se uvjeriti da su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- u radijusu od 15 metara s obje strane trimera nema ljudi ili predmeta s kojima bi mogao doći u kontakt.
- the trimer je postavljen u horizontalni položaj na tlu .
- kablovi su ispravno montirani.
- Trube su ispravno montirane i fiksirane.
- Glava reduktora ima mast.
- **DISK** rezač je montiran i fiksiran točno, osiguran sa sigurnošću orah
- zaštitni štitnik je montiran ispravno.
- svi vijci trimera su čvrsto zategnuti.

provjera diska za rezanje i automobila .

Pažnja! Prilikom podešavanja **DISKA** rezača, upotrijebite imbus ključ za blokiranje prijenosa osovine, a zatim odvrnite zateznu maticu u smjeru kazaljke na satu. Nakon **MONTAŽE** rezača **PROVJERITE** da je matica dobro zategnuta, da je **DISK** dobro fiksiran, vođen i da nema deformacija ili pukotina na površini. U **SLUČAJU** **SUPROTNOG**, zamijenite ga.

7. RAD TRIMERA

Radenske trimere Proizvodi marke **RURIS** omogućuju jednostavan odabir načina košnje, bez potrebe za naknadnim podešavanjem ili održavanjem. Trimer stvara tijelo ujedinjeno s korisnikom i pruža maksimalnu i savršenu udobnost u uporabi.

Kako bi se Motoc mogao koristiti u optimalnim radnim uvjetima, prije početka košnje potrebno je provjeriti ima li na površini košnje predmeta, drvenih panjeva, kamenja, žica, grančica itd., koji bi mogli doći u kontakt s reznim diskom.

U **DOGABAĐAJU** gdje vas pronaći takav predmeti morat će ukloniti ih iz područja koje će biti pokošeno . Istovremeno neravnine ili druge elementi da bi li ugrozilo sigurnost u vremenu eksploatacije morat će biti **DOSTUPNO**, očito po oznakama u tim područjima.

Pažnja ! Kako biste mogli koristiti Motoc u sigurnim uvjetima , htjeti potrebno je pročitati PRIRUČNIK i sedlo VODITE računa o oznakama koje se pojavljuju na STRANKAMA kosilice .

To je zabranjena upotreba trimera bez pojas

Napraviti da prije početka eksploatacije, u radijusu od najmanje 15 metara tamo nema ljudi ni životinja Moraš raniti jer pri maksimalnoj brzini diska rezač dodirom s šljunak s tla ili drugog prigovora to mogu biti dizajnirano .



Nakon ti Na Motoc i VI pozicionirani na sigurnom pojas , Možeš ići u eksploataciju zbog ovoga . sigurnost tvoj izbjegavajte kontakt diska s kamenjem ili tvrdim tijelima.

Djelujući prijenos je gotovo aktiviranjem ručice gasa na maksimumu, proces košnje odvija se na vrijeme , bez fluktuacija koje stvoriti udar u mjenjaču i utvrditi prerano trošenje rođenje .

Metode košnje

1. Košnja metoda u spirali ili broju 9
 - početno sedlo kositi s vanjske strane površine , istovremeno Odaberite način košnje , možete kositi desno ili lijevo . To je preporučuje se da se ne kosi u oba značenja , jer vas rizik gazeći po sijenu košnja u smjeru povratka, prema slici 6



Slika 6

2. Pravednost metode košnje
 - Prije početka košnje u sedlu postavite orijentirnu točku na koju slijedi košnja. Košnja se može obaviti uzastopnim okretanjem ručki desno ili lijevo, ovisno o načinu košnje.



SI. 7

3. Košnja metoda u nagibu ili rampi
 - Kako biste mogli kositi u sigurnom položaju , okomito na os nagiba i poduprite svoje uvijek PJEŠKE OD rampe , prema slici 8



Sl. 8

4.

Metoda košnje koja se koristi za krčenje šuma (sl. 9)

- Krčenje šuma je uvijek se događa savršeno odabrani disk, ovisno o grmlju potrebno krčenje šuma
- Za čišćenje u sigurnosti mora sedlati Započeto uvijek OD ruba područje košnje i nikada IZNUTRA ove površine kako biste izbjegli moguće nesreće.

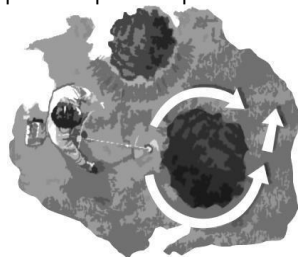


Sl. 9

5. Košnja metoda uz pomoć automatskog rezanja

- Za korištenje autocut BE sedla odabrati savršena vrsta konca za potrebnu površinu pokošen .
- Nit koja je opremljena automatskim rezačem fino će usitniti travu.
- Autocut se može uspješno koristiti u područjima s preprekama, za odzračivanje drveća, u zonskim spojevima s rubovima .

Za rukovanje niti će potreba sedlo djelovati automatsko rezanje pritiskom na tlo ili UDARANJEM blagi kontakt s tlom , prema slici 10. Ovo je operacija manipulacije žicom htjeti biti izvršeno pri maksimalnoj brzini motora.



8. ODRŽAVANJE

Prije čišćenja, pregleda ili popravka trimera, provjerite je li motor hladan. Isključite akumulator kako biste spriječili slučajno pokretanje.

Korisnik smije obavljati samo intervencije održavanja i servisiranja koje su opisane u ovom Fig. 10 Složenije intervencije izvode se u ovlaštenoj servisnoj radionici.

Kako bi se mogao naoštiti DISK rezač , kao i za druge intervencije je naznačeno sedlo sami putujte u ovlaštenom RURIS servisnom centru.

neki dijelovi mjenjača rade u vazelinu. To je potrebno sedlo dovršeno s vazelinom i glavom za kontrolu sedla reduktor . Količina masti IZ glave prijenosnika mora se provjeriti prije svaka upotreba.

Ako DISC rezač ne reže ispravno , ovo može biti naoštren ili u IZ slijede zamijenjen .

Za bilo koji problemi ili nesporazumi u načinu rada Za rad sa STROJEM obratite se DISTRIBUTERU ovlaštenom od strane RURIS-a.

Držite trimer čistim , u posebnim ventilacijskim otvorima . Ne prskajte vodu po tijelu uređaja !

Nikad ne čistite Motoc i njegove komponente s otapala , zapaljiva ili TEKUĆA otrovna . Očistite ga krpom . mokrim .

Koristite samo originalnu dodatnu opremu i rezervne dijelove . Korištenje DRUGIH rezervnih dijelova može dovesti do nesreća/ozljeda korisnika .

sami Molim sedlo obratite se ovlaštenom RURIS servisu ako vam je potrebno pribor ili rezervni dijelovi.

9. SKLADIŠTENJE STROJA

Ako ti Ne koristite trimer dulje od tjedan dana postupi ovako :

- Očistite trimer za šikaru .
- Čuvati na suhom mjestu , izvan dohvata djece ne mogu doseg
- Motoc mora biti uskladišteno na suhim, natkrivenim i zaštićenim mjestima protiv vlaga .
- podmažite sve STRANKE aktivnog metala vazelinom .
- Ne čuvajte Motoc u blizini zapaljiva područja.



Ne bacaj daleko oprema električni , elektronički industrijski i STRANKE komponente u smeće Domaćica ! Informacije o otpadu od električne i električne opreme. Uzimajući u obzir odredbe GEO 195/2005 - o zaštiti OKOLIŠA i GEO 5/2015. POTROŠAČI ĆE IMATI na umu sljedeće Upute za odlaganje električnog otpada, navedene mogu biti:

■ - Potrošači imaju obvezu ne uklanjati oprema otpad ELEKTRIČNI i elektronički opremu (EE otpad) kao nesortirani komunalni otpad i za prikupljanje odvojen ovaj EE otpad.

- Prikupljanje OVOG otpada pod nazivom (EE) će biti provodi Javna služba za prikupljanje u radijusu SVAKE županije i putem centara za prikupljanje koje organiziraju operateri OVLAŠTENI za prikupljanje EE otpada. Informacije pruža uprava za zaštitu okoliša Fond www.afm.ro ili ČASOPIS Europski sindikati .

- Potrošači mogu besplatno vratiti EE otpad na prethodno navedenim mjestima za prikupljanje.

Li-ion akumulatorska motorna kosa

RURIS VoltX 4264e



sadržaj

1. Uvod	1
2. Sigurnosne upute	1
2.1 Oznake na mašini	1
2.2 Sigurnosne informacije	2
3. Pregled motornih kosa.....	4
4. Tehnički podaci.....	4
5. Skupština	5
6. Puštanje u rad	7
7. Rad trimera	7
8. Održavanje	9
9. Skladištenje mašine.....	10

1. UVOD

Poštovani kupče!

Hvala vam na vašoj odluci da kupite RURIS proizvod i na povjerenju koje ste ukazali našoj kompaniji! RURIS je na tržištu od 1993. godine i tokom tog vremena postao je snažan brend, koji je izgradio svoju reputaciju ispunjavanjem obećanja, ali i kontinuiranim ulaganjima usmjerenim na pomaganje kupcima pouzdanim, efikasnim i kvalitetnim rješenjima.

u njegovim performansama dugo vremena. RURIS ne nudi ITS za kupca su samo mašine, ali i kompletna rješenja . Važan element u odnosu. Sa klijentom je savjetnik I prije prodaje, koliko i nakon prodaje , RURIS kupci posjedujući čitav niz mreža prodavnica i partnerskih servisnih mjesta.

Da biste uživali u proizvodu kupio/la , ti Molim te sedlo prati sa Pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu . Slijedeći uputstva, ja ću Imate GARANCIJU dugotrajnosti aplikacije.

Kompanija RURIS radi POSTOJANO za razvoj njegov proizvodi i to je zašto ISI knjiga ima pravo na izmjenu među drugi njihov oblik , izgled i PERFORMANSE , bez imati OBAVEZU komunicirati ovaj RAD u prethodnom .

sebe zahvaliti ti još jednom to odabrali ste proizvode RURIS!

Informacije i podrška korisnicima :




Telefon: **0351.820.105**

e-mail: info@ruris.ro

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 OZNAKE NA MAŠINI

	Opasnost!
	Pazite na trzaj !
	Obratite pažnju na predmete bačen daleko !
	Opasnost od tjelesnih povreda osoba koje se NALAZE u blizini motorne kose !
	Pažnja, Isključite bateriju prilikom održavanja!
	Ne koristite nož sa 80 zuba .
	Ne koristite mašinu po dobrim vremenskim uslovima nepovoljan .
	Pročitajte uputstvo za upotrebu!

	Koristite zaštitne kacige!
	Koristite zaštitne rukavice!
	Koristite čizme ili zaštitne cipele !

2.2 SIGURNOSNE INFORMACIJE

Prije upotrebe trimera , pročitajte i POVEZITE sva upozorenja, mjere opreza i upute OD ovoga priručnik .

NAPOMENA : Sljedeće Sigurnosne informacije ne pokrivaju sve moguće uslove i IZJAVE . Pročitajte CIJELI korisnički priručnik . Nepoštivanje uputa i sigurnosnih informacija može dovesti do ozbiljnih povreda. povreda ili smrt .

OPĆA SIGURNOSNA PRAVILA

SAČUVAJTE OVA SIGURNOSNA UPUTSTVA.

UPOZORENJE: Ne koristite ovo Kosa za šikaru dok ti čitati ovo uputstvo za upotrebu i upoznajte se sa sigurnosnim mjerama upute, rad i održavanje.

SIGURNOST NA RADNOM MJESTU

- Zadrži tvoj Radni prostor uredan , čist i dobro osvijetljen .
- Ne koristite ELEKTRIČNI ALAT u eksplozivnoj atmosferi , kao što je trenutno tekućine , plinovi ili pare goriva . ELEKTRIČNI alati stvaraju iskre koji mogu zapaliti PLINOVE ili pare goriva .
- Zadrži djeca i prolaznici daleko . Svi posjetioci i kućni ljubimci moraju se držati na sigurnosnoj udaljenosti . okrenut prema radnom području .
- Ne dozvolite djeca ili neobučene osobe sedlo Dostupno ova mašina.
- Ne izlažite električni TOOL kiši ili vlazi . Ako voda prodre u alat električni , hoće povećanje rizik od šoka električni .
- Ne manipulirate utikačem ili alatom s mokrim rukama .
- Ne dozvolite djeci da upravljaju opremom. Ne dozvolite odraslima da upravljaju OPREMOM bez odgovarajućih uputa.
- Nosite ikad zaštitne naočale i zaštitna maska .
- Uhvatite dugu kosu na vrhu RAMENA kako biste spriječili da se zaglavi u pokretnim dijelovima.
- Ne izlažite mašinu kiši , čuvajte je u zatvorenom prostoru .
- Ne koristite u uslovima slabog osvjetljenja .
- Držite sve STRANAČKE korpuse daleko od bilo gdje u kretanju mašine.
- Nosite hlače duge, zaštitne čizme i rukavice . Izbjegavajte odjeća RANGE i nakit koji mogu ostati u pokretnim dijelovima mašine.
- Ne forsirajte mašinu.
- Ne koristite OPREMU bosu ili sa sandale ili obuća neprikladno . Nosite zaštitnu obuću .
- Držite poziciju farme i zatim BALANSIRAJTE Kada koristite motornu kosilicu .
- Ne koristite alat ako prekidač nije funkcionalan .
- Držite sve prolaznike , djecu i kućne ljubimce na udaljenosti od najmanje 50 metara . • Ne koristite ovaj uređaj kada ste umorni , bolesni ili pod utjecajem alkohola , droga ili lijekova .
- Držite sve STRANAČKE korpuse podalje od pokretni dijelovi i sva PODRUČJA vrućih dijelova alata .
- Provjerite radno područje prije svaku upotrebu. Uklonite sve predmete , kao što su kamenje, razbijeno staklo , ekseri , žica ili kanapi koji se mogu bačen ili uhvaćen mašinom.
- Koristite samo rezervni dijelovi i originalna dodatna oprema od proizvođača. Korištenje bilo kojeg drugog dijela može stvoriti opasnost ili uzrokovati pogoršanje stanja proizvoda.

- Ne punite baterijski alat po kiši ili na vlažnom mjestu. Ovo pravilo će smanjiti rizik od strujnog udara.
- Alati na baterije RADE isključivo s priloženom baterijom. Ne priključujte instrument na električnu utičnicu, jer to može uzrokovati KVAR UREĐAJA ili rizik od nezgode. Budite svjesni potencijalne OPASNOSTI čak i kada ne koristite alat na baterije ili prilikom promjene pribora. Poštivanje ovog pravila smanjit će rizik od strujnog udara, požara ili ozbiljnih POVREDA.
- Isključite akumulator prije održavanja ili čišćenja mašine.
- Koristite samo RURIS baterije
- Ne bacajte bateriju u vatru, ćelije mogu eksplodirati. Pogledajte lokalne propise za moguća uputstva o posebnom odlaganju.
- Ne otvarajte i ne oštećujte baterije . Elektrolit pušten je korozivno i možda Može izazvati iritacije na nivou kože i očiju . Može biti otrovno . ako se proguta .
- Ne stavljajte OPREMU s baterijama ili NUJHOVE BATERIJE pored vatre ili drugih izvora izvori toplote . Ovaj rad volja smanjiti rizik od eksplozije.
- Ne lomiti , ne ispuštati i ne oštećivati. Ne koristiti oštećenu bateriju ili punjač .
- Ne ispravljajte alat u blizini ljudi ili kućnih ljubimaca .
- Kada se ne koristi, alat se mora odložiti unutra, na suho, zaključano i van dohvata djece.
- Alat držite pažljivo. Održavajte alat čistim kako bi imao visoke performanse. Slijedite upute za odgovarajuće održavanje.
- Da biste smanjili rizik od strujnog udara, ne izlažite MAŠINU kiši, ne koristite je na vlažnim površinama. Čuvajte je u zatvorenom prostoru.
- Sačuvajte ova uputstva. Često ih koristite i za obučite druge koji mogu koristiti ovu mašinu.
- Držite djecu daleko iz radnog prostora i pod NADZOROM odrasle osobe odgovoran/na .
- Ne dozvolite djeci da rukuju alatom u sedlu.

LIČNA SIGURNOST

- Svi ljudi, djeca i kućni ljubimci moraju sedlati držite se na sigurnoj udaljenosti iz radnog područja .
- Ne koristite alat Kada ste umorni ili pod utjecajem droga , alkohola ili lijekova .
- Ne koristite alat za bilo koji posao , OSIM za koji to je namijenjeno .
- Ne nosite široku odjeću ili nakit Kada se koristi alat .
- Nosite naočale sa bočnom zaštitom .
- Držite sve STRANAČKE korpuse daleko od bilo šta što je dio kretanja .
- Izbjegavajte slučajno POKRETANJE . Provjerite je li prekidač u položaju zaustavljeno . prije spajanja BATERIJE ili kada transportovao alat .
- Ne koristite alat na ljestvama ili na nestabilnoj podlozi . Podloga mora biti stabilna na čvrstoj površini. dozvoljava bolja kontrola električnih alata .

UPOTREBA I ODRŽAVANJE

- Upoznajte se sebe s alatom . Čitajte s Pažljivo pročitajte uputstvo , saznajte njegove primjene i ograničenja , kao i potencijalne opasnosti specifične za ova mašina.
- Provjerite da li postoji dio u pokretu poravnati ili blokirani , dijelovi slomljeni i bilo koji ostalo kvarovi to bi li uticalo na funkcionisanje ako bi bilo oštećeno , popravak alat električni prije nego što ga upotrijebite .
- Ne forsirajte alat . Koristite električni alat električni ispravan za PRIMJENU koju vi
- Isključite bateriju iz alata električni prije nego što se ostvari podešavanja , promjena pribora ili skladištenje ALAT električni .
- Provjerite ispravnost ALATA prije upotrebe .
- Zadržite rezanje oštrica oštro i čisto.
- Ne koristite alat ako je ne sadrži čitljivu naljepnicu upozorenja .
- Koristite alat električni u skladu sa ovi upute, čuvanje račun rada uslovi. Koristite ELEKTRIČNI ALAT za operacije Ostalo nego što je predviđeno. To bi moglo dovesti do opasne situacije .

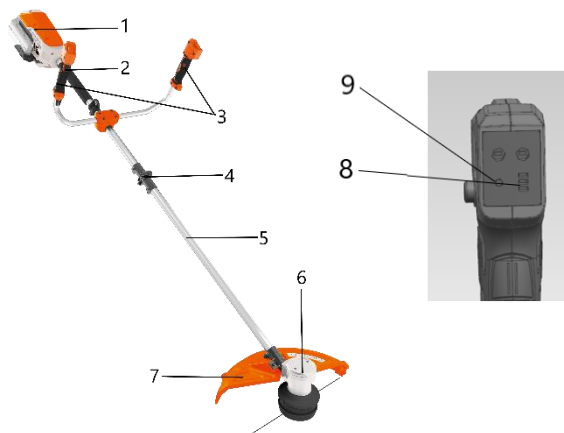
Sigurnost baterije pravila

- Alati na baterije RADE isključivo s uključenom baterijom. Ne spajajte instrument na električnu utičnicu, jer to može uzrokovati KVAR UREĐAJA ili rizik od nezgode. U slučaju poštivanja ovih pravila, volja smanjiti rizik od električnog udara udar , požar ili oštećenje. OZBILJNE POVREDE .
- UPOZORENJE: Kada transportovano ili BRIGA za jedinicu, isključiti se ikada baterija .

- Održavajte ravnotežu u vremenu funkcionisanja i OSIGURAJTE da koristite posao . onda upregnite Kada se koristi Motoc električni
 - Koristi Motoc nema više na vrijeme dan za imati u uslovi od svjetlo naučni dobro .
 - Ne koristite Motoc u lošim vremenima , posebno kada postoji oluja rizik .
 - Ne koristite Motoc ako ste umorni, bolesni, pod utjecajem droga, pića, žestokih pića ili lijekova.
 - Samo naprijed , ne trčanje zatim Kada koristite MAŠINU
- Koristite samo originalno rezanje uređaje ili odobrene od strane proizvođača.
- Koristite Motoc samo sa odgovarajućom linijom za rezanje i sa oboje rezanje kablovi na dužini prikladno .
 - nož sa 3 ivice je pogodno za rezanje grmlja i šiblja mali do 2 cm u prečniku ;
 - Motok sa baterija nije potrebno koristi se za rezanje žive ograde , grana ili drveta .

3. PREGLED MOTORNH KOSA

1. Elektromotor
2. Ručica gasa
3. ROGOVE
4. Štap za hvatanje uzde
5. Šipni prijenos
6. Reduktorska glava
7. Zaštitni uređaj
8. Pokazivač brzine
9. Glavno dugme za napajanje



Slike su informativnog karaktera, dobavljač ISI zadržava pravo da prilagodi strukturu i funkcije MOD-ova mašini predstavljenoj u ovom priručniku.

RURIS baterije imaju koristi od funkcije "α UP - RURIS inovacija " . Ova funkcija pomaže bateriji kada dostigne kritični prag pražnjenja. Ruris je osmislio inovaciju u sistemu ćelija unutar baterije, pomoću koje se baterija može ponovo napuniti nakon određenog vremenskog perioda u kojem je bila ispražnjena. Na taj način , korisnici RURIS-a mogu uživati u pouzdanosti i inovacijama RURIS- a .

Nakon skladištenje , to je preporučeno opterećenje u periodu od 6 mjeseci do 1 godine interval

4. TEHNIČKI PODACI

Motor	Električni, bez četkica
Baterija	Li-ion 60V 4 Ah (nije uključena u proizvod)
Priključak za bateriju	1
Brzina rotacije	6000 o/min
ručka	Ergonomski – 2 segmenta
Prečnik rezanja žice	420 mm
Prečnik rezanja nožem	350 mm
Prečnik prenosne šipke	26 mm
Prijenos	Krut, modularan

Nož	3 zuba
sistem	Dvostruka žica, sistem za uvlačenje - 2,4 mm * 5 m
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> - Multifunkcionalni kontrolni displej - Motor bez četkica sa direktnim pogonom - Sistem brzog spajanja, nije potreban alat
Neto težina sa priborom	4,2 kg

5. SKUPŠTINA

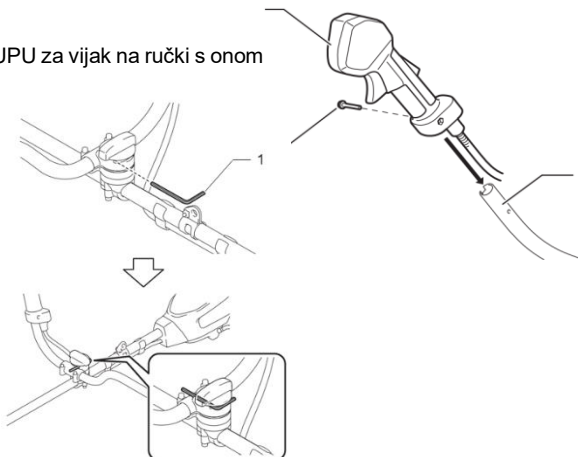
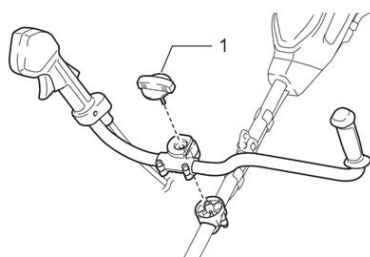
PAŽNJA: Prije montaže i puštanja u rad, morate se uvjeriti da je kosa ispravno sastavljena prema planu montaže i slijediti upute u ovom priručniku. Samo nakon STOGA možete prijeći na stavljanje u funkciju pravilno .

ručka za montažu

UNESITE ručku osovine u rukohvat. Poravnajte RUPU za vijak na ručki s onom na osovini. Zategnite vijak.

montaža rogovi

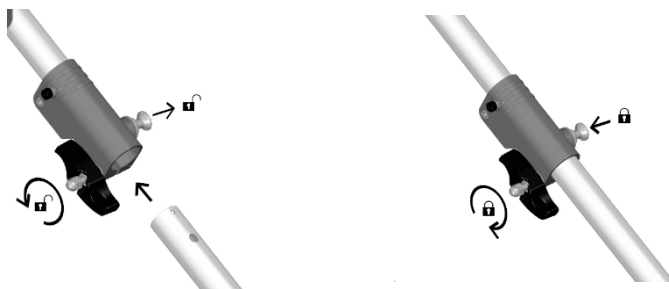
Podesite položaj sirena, a zatim zategnite stezni sistem da biste fiksirali sirene.



spajanje prijenosa

Kod motornih kosa s modularnim mjenjačem, isporučenih u dva segmenta, oni se moraju spojiti POMOĆU priloženog vijka i leptir matice.

Slika 2



montiranje zaštitnog uređaja (štitnika)

prilagoditi vašu zaštitu u tačkama pričvršćivanja i zategnite vijke .
Ovo ima oboje uloga zaštite korisnika od tvrdih predmeta to može se odbiti tokom upotrebe , kao i uloga opterećenja ograničivač.

Za oštricu za rezanje

PRIČVRSTITE zaštitnik pomoću KOPČE i vijaka. Nakon toga, montirajte produžetak zaštite. Unesite produžetak u ZAŠTITNIK i pričvrstite kopče.

Upozorenje! Ne koristite Motoc bez zaštitnog uređaja (štitnika).

preraditi disk za rezanje i automobil

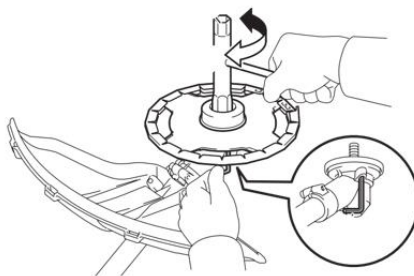
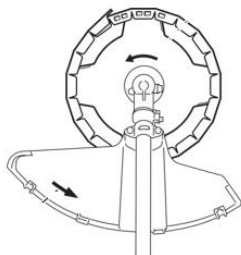
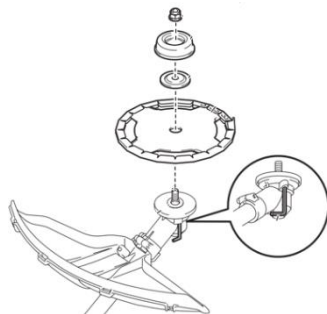
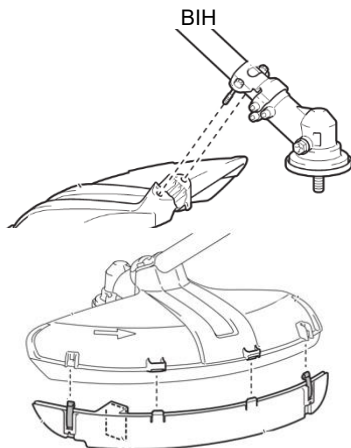
UNESITE imbus ključ kroz otvor u kućištu zupčanika da biste blokirali osovinu. Okrenite osovinu dok se imbus ključ potpuno ne uvuče.

Montirajte oštricu za rezanje na potpurnu podlošku tako da strelice na oštrici i na zaštitniku budu usmjerene u istom smjeru.

Postavite steznu podlošku i čašicu preko oštrice za rezanje, a zatim čvrsto zategnite maticu KORISTEĆI cjevasti ključ.

Izvadite šesterokutni ključ iz kućišta zupčanika.

Provjerite da li je cijeli sklop ispravno montiran i da li je DISK čvrsto pričvršćen bez aksijalnog ili poprečnog zazora. Da biste uklonili oštricu za rezanje, slijedite ove korake: postupci instalacije obrnutim redoslijedom.

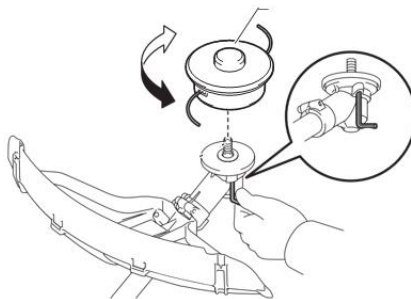


Montiranje automatskog rezača

1. Umetnite imbus ključ kroz rupu iz kućišta zupčanika da biste blokirali osovinu . Okrenite osovinu dok Kada je ključ sa šesterokutnom glavom je potpuno umetnuto .

2. Postavite **samorezni nastavak** na osovinu i zategnite to dobro s rukom.

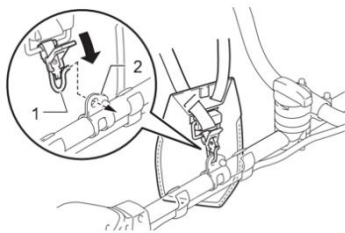
3. Izvadite imbus ključ IZ kućišta zupčanika .



montaža pojasa

Za montiranje pojasa ti volja potreba Sedlo STAVITE na ramena , a nakon toga osigurajte sedlo .

Pojas može biti fiksno sa olakšanje za tijelo KORISNIKA SREDNJEG RAZINE brzim podešavanjem otpuštanja elementa , bez da KORISNIK sedla gubi vrijeme ili da sedlo TRPI nelagodu tokom eksploatacije.



Brzim prilagođavanjem , korisnik može odmah započeti s radom .

Da biste ispravno pozicionirali MotoC u kabelskom snopu , provjerite sljedeće ovo LEŽI u ravnoteži i ne dodirnuti tlo .

Za **BALANSIRANJE** motornih kosa u izvještaju sa pojas i visina korisnika , ti volja potrebno je osedlati **NAPRAVITE** sljedeće manevari :

- uvjerite se da sigurnosni pojas je nalazi se korisnik ispod kuka.
- postavite Motoc na sigurno mjesto iskoristi i ostavi nju sam
- u **SLUČAJU** gdje motorna kosa ne stoji u ravnoteži i **DODIRUJUĆI** površinu tla ili trimerom ima tendenciju da ostane nagnut prema volji motora potreba Sistem za pričvršćivanje sedla za premještanje **SMJEŠTEN** na prijenosnim šipkama pomoću motora ili **DISK** rezača sve do **VREMENA** gdje ti Pronađite tačku ravnoteže motorne kose . U ovom slučaju, eksploatacija će biti gotovo sa olakšanje bez podržavajući Motoc na rukama.



6. PUŠTANJE U RAD

Prije pokretanja motorne kose, morate se uvjeriti da su ispunjeni sljedeći uslovi:

- u radijusu od 15 metara sa svake strane motorne kose nema ljudi ili predmeta s kojima bi ona mogla doći u kontakt.
- the kosilica je postavljen u horizontalni položaj na tlu .
- kablovi su ispravno montirani.
- Sirene su ispravno montirane i fiksirane.
- Glava reduktora ima mast.
- **DISK** rezač je montiran i fiksiran tačno, osiguran sa sigurnošću orah
- zaštitni štitnik je montiran ispravno.
- Svi vijci motornih kosa su čvrsto zategnuti.

provjera diska za rezanje i automobila .

Pažnja! Zatim, prilikom podešavanja vašeg **DISK** rezača, koristite imbus ključ za blokiranje prijenosa osovine, a zatim odvrnite zateznu maticu u smjeru kazaljke na satu. Nakon **MONTAŽE** diska rezača, **PROVJERITE** da je matica dobro zategnuta i da je **DISK** rezač dobro fiksiran, vođen i da nema deformacija ili pukotina na površini. U **SLUČAJU** SUPROTNOG, zamijenite ga.

7. RAD TRIMERA

Ramenske motorne kose Proizvodi marke **RURIS** omogućavaju jednostavan odabir načina košnje, bez potrebe za podešavanjem ili održavanjem. Motorne kose stvaraju tijelo ujedinjeno s korisnikom i pružaju maksimalnu i savršenu udobnost pri upotrebi.

Kako bi se Motoc mogao koristiti u optimalnim radnim uvjetima, prije početka košnje potrebno je provjeriti ima li na površini košnje predmeta, poput panjeva, kamenja, žica, grančica itd., koji bi mogli doći u kontakt s diskom za rezanje.

U DOGAĐAJU gdje ti pronaći takav predmeti morat će ukloniti njih iz područja koje će biti pokošeno . Istovremeno , neravnine ili druge elementi to Da bi se ugrozila sigurnost tokom eksploatacije, ona će morati biti DOSTUPNA, očigledno po oznakama u tim područjima.

Pažnja! Da biste mogli koristiti Motoc u sigurnim uslovima , vi volja potrebno je pročitati PRIRUČNIK i sedlo VODITE računa o oznakama koje se pojavljuju na STRANKAMA kosilice .

To je zabranjena upotreba motornih kosa bez pojas

Napravite to prije početka eksploatacije, u radijusu od najmanje 15 metara tamo nema ljudi ni životinja Moraš raniti jer pri maksimalnoj brzini diska rezač dolazi u kontakt sa šljunak sa zemlje ili drugog prigovora to može biti dizajnirano .

Nakon ti Na Motoc i VI pozicionirani na sigurnom pojas , Možete ići u eksploataciju zbog ovoga . sigurnost tvoj Izbjegavajte kontakt diska s kamenjem ili tvrdim tijelima.

Djelujući prijenos je gotovo aktiviranjem ručice gasa na maksimumu, proces košnje se odvija na vrijeme , bez fluktuacija koje stvoriti udar u mjenjaču i utvrđivanje preranog trošenja rođenje .



Metode košnje

1. Košnja metoda u spirali ili broju 9
 - početno sedlo kositi s vanjske strane površine , istovremeno odaberite Način košnje , možete kositi desno ili lijevo . To je preporučuje se da se ne kosi u oba značenja , jer ti rizik gaženje po sijenu košenje u smjeru povratka, prema slici 6



Slika 6

2. Pravda u načinu košnje
 - Prije početka košnje u sedlu postavite orijentirnu tačku na koju se krećete. Košenje se može obaviti uzastopnim okretanjem ručki desno ili lijevo, ovisno o načinu košnje.



Sl. 7

3. Košnja metoda u nagibu ili rampi

- Da biste mogli kositi u sigurnom položaju , okomito na osu nagiba i poduprite svoje uvijek PJEŠKE OD rampe , prema slici 8



Sl. 8

4.

Metoda košnje koja se koristi za krčenje šuma (slika 9)

- Krčenje šuma je uvijek se događa savršeno odabrani disk, ovisno o grmlju potrebno krčenje šuma .
- Za čišćenje u sigurnosti mora sedlati Započeto uvijek OD ruba područje za košenje i nikada IZNUTRA ove površine, kako biste izbjegli moguće nezgode.

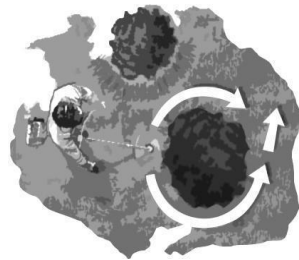


Sl. 9

5. Košnja metoda uz pomoć automatskog rezanja

- Za upotrebu sa automatskim rezanjem BE sedla odabrati savršena vrsta konca za potrebnu površinu pokošen .
- Navoj koji je opremljen automatskim rezačem će fino usitniti travu.
- Autocut se može uspješno koristiti u područjima s preprekama, za odzračivanje drveća, u zonskim spojevima s granicama .

Za rukovanje koncem će potreba sedlo operirati automatsko rezanje pritiskom na tlo ili UDARANJEM blagi kontakt sa tlom , prema slici 10. Ovo je operacija manipulacije žicom volja biti urađeno pri maksimalnoj brzini motora.



8. ODRŽAVANJE

Prije čišćenja, pregleda ili popravke vaše trimere, provjerite je li motor hladan. Isključite akumulator kako biste spriječili slučajno pokretanje.

Fig. 10

Korisnik smije obavljati samo intervencije održavanja i servisiranja koje su opisane u ovom priručniku. Složenije intervencije se izvode u ovlaštenoj servisnoj radionici.

Da bi se mogao naoštрити DISK rezač , kao i za druge intervencije , naznačeno sedlo sebe putujte u ovlaštenom RURIS servisnom centru.

Neki dijelovi mjenjača rade u vazelinu. To je neophodno sedlo kompletan sa vazelinom i glavom za kontrolu sedla reduktor . Količina masti IZ glave zupčanika mora biti provjerena prije svaka upotreba.

Ako DISC rezač ne reže pravilno , ovo može biti naoštren ili u IZ sljedećem zamijenjen .

Za bilo koji problemi ili nesporazumi u REŽIMU Za rad sa MAŠINOM kontaktirajte DISTRIBUTERA ovlaštenog od strane RURIS-a.

Održavajte motornu kosilicu čistom , u posebnim ventilacijskim otvorima . Ne prskajte vodu po tijelu uređaja !

Nikad ne čistite Motoc i njegove komponente sa rastvarači , zapaljive ili TEKUĆE otrovne . Očistite ga krpom . mokro .

Koristite samo originalnu dodatnu opremu i rezervne dijelove . Korištenje DRUGIH rezervnih dijelova može dovesti do nezgoda/povreda korisnika .

sebe Molim te sedlo kontaktirajte ovlaštени RURIS servis ako vam je potrebno pribor ili rezervni dijelovi.

9. SKLADIŠTENJE MAŠINE

Ako ti Ne koristite motornu kosilicu duže od sedmice (više od jedne sedmice) . postupi ovako :

- Očistite kosilica za šikaru .
- Čuvati na suhom mjestu , van dohvata djece ne mogu doseg
- Motoc mora biti skladišteno na suhim, krovom zaštićenim mjestima protiv vlaga .
- Podmažite sve STRANE aktivnog metala vazelinom .
- Ne čuvajte Motoc u blizini zapaljiva područja.



Ne bacaj daleko oprema električni , elektronski industrijski i STRANKE komponente u smeće Domaćica ! Informacije u vezi s WEEE-om. Imajući na umu odredbe GEO 195/2005 - o zaštiti okoliša i GEO 5/2015. Potrošači će imati na umu sljedeće upute za odlaganje električnog otpada, koje mogu biti navedene:

■ - Potrošači imaju obavezu da ne eliminišu oprema otpad ELEKTRIČNI i elektronički opremu (EE otpad) kao nesortirani komunalni otpad i sakupljati odvojen ovaj EE otpad.

- Sakupljanje OVOG otpada pod nazivom (WEEE) će biti provodi Javna služba za prikupljanje u radijusu SVAKOG okruga i putem centara za prikupljanje koje organiziraju operateri OVLAŠTENI za prikupljanje EE otpada. Informacije pruža administracija za zaštitu okoliša Fond www.afm.ro ili ČASOPIS Evropski sindikati .

- Potrošači mogu besplatno vratiti EE otpad na prethodno navedenim mjestima za prikupljanje.

Akumulátorový krovinořez

RURIS VoltX 4264e



obsah

1. Úvod	1
2. Bezpečnostné pokyny	1
2.1 Štítky na stroji	1
2.2 Bezpečnostné informácie	2
3. Prehľad krovinořezov	4
4. Technické údaje	4
5. Montáž	5
6. Uvedenie do prevádzky	8
7. Obsluha krovinořezu	8
8. Údržba	10
9. Skladovanie stroja	11

1. ÚVOD

Vážený zákazník!

Ďakujeme vám za vaše rozhodnutie zakúpiť si produkt RURIS a za dôveru, ktorú ste vložili do našej spoločnosti! RURIS pôsobí na trhu od roku 1993 a počas tohto obdobia sa stala silnou značkou, ktorá si vybudovala reputáciu dodržiavaním svojich sľubov, ale aj neustálymi investíciami zameranými na pomoc zákazníkom so spoľahlivými, efektívnymi a kvalitnými riešeniami.

, že si náš produkt oceníte a budete si jeho výkon užívať dlho. RURIS neponúka Zákaznícky ITS nie sú len stroje, ale kompletne riešenia . Dôležitý prvok vo vzťahu. S klientom je poradca , A to ako pred predajom, za koľko , tak aj po predaji, zákazníci RURIS s celou sieťou predajní a partnerských servisných miest.

Aby ste si produkt užívali kúpiť/a si , ty Prosím sedlo nasledovať s Pozorne si prečítajte návod na použitie . Dodržiavaním pokynov budem Máte ZÁRUKU dlhej aplikácie.

Spoločnosť RURIS funguje STABILNE pre rozvoj jeho produkty a to je prečo ISI právo na zmenu knihy medzi iní ich tvar , vzhľad a VÝKON , bez mať POVINNOSŤ komunikovať táto PRÁCA v predchádzajúcom .

seba ďakujem ešte raz to vybrali ste si produkty RURIS!

Informácie a podpora pre zákazníkov :




Telefón: **0351.820.105**

e-mail: info@ruris.ro

2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

2.1 ŠTÍTKY NA STROJI

	Nebezpečenstvo!
	Pozor na spätný ráz !
	Venujte pozornosť predmetom hodený preč !
	Nebezpečenstvo úrazu osôb, ktoré sa nachádzajú v blízkosti krovínorezu !
	Pozor, Odpojte BATÉRIU pri údržbe!
	Nepoužívajte nôž s 80 zubami .
	Nepoužívajte stroj za pekného počasia nepriaznivý .
	Prečítajte si používateľskú príručku!

	Používajte ochranné prilby!
	Používajte ochranné rukavice!
	Používajte topánky alebo bezpečnostné topánky topánky !

2.2 BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Pred použitím krovinoresu , prečítajte si a ZVIAZAJTE všetky varovania, bezpečnostné opatrenia a pokyny Z tohto manuál .

POZNÁMKA : Nasledujúce Bezpečnostné informácie nepokrývajú všetky možné podmienky a VYHLÁSENIA . Prečítajte si CELÚ používateľskú príručku . Nedodržanie pokynov a bezpečnostných informácií môže viesť k vážnym zraneniam , zranenie alebo smrť .

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ

USCHOVAJTE SI TIETO BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.

UPOZORNENIE: Nepoužívajte toto Krovinores kým ty čítať tento návod na obsluhu a oboznámte sa s bezpečnostnými opatreniami pokyny, prevádzka a údržba.

BEZPEČNOSŤ NA PRACOVISKU

- Ponechať tvoj pracovný priestor uprataný , čistý a dobre osvetlený .
- Nepoužívajte ELEKTRICKÉ NÁRADIE vo výbušnom prostredí , ako napríklad v súčasnosti kvapaliny , plyny alebo výpary paliva . ELEKTRICKÉ náradie vytvára iskry ktoré môžu zapáliť PLYNY alebo výpary paliva .
- Ponechať deti a okoloidúci preč . Všetci návštevníci a domáce zvieratá musia byť držaní v bezpečnej vzdialenosti otočený smerom k pracovnej oblasti .
- Nedovoľte deti alebo osoby bez odbornej prípravy sedlo Dostupné tento stroj.
- Nevystavujte elektrický nástroj NÁRADIE dažďu alebo vlhkosti . Ak do nástroja vnikne voda elektrický , bude zvýšenie riziko šoku elektrický .
- Nemanipulujte so zástrčkou ani nástrojom s mokrymi rukami .
- Nedovoľte deťom obsluhovať zariadenie v sedle. Nedovoľte dospelým obsluhovať ZARIADENIE v sedle bez príslušných pokynov.
- Noste stále ochranné okuliare a ochranná maska .
- Uchopte dlhé vlasy na vrchu RAMENA, aby ste predišli ich zachyteniu o pohyblivé časti.
- Nevystavujte stroj dažďu , skladujte ho vo vnútri .
- Nepoužívajte pri slabom osvetlení .
- Udržujte všetky Zbory STRÁN ďaleko od kdekofvek v pohybe stroja.
 - Noste nohavice dlhé ochranné topánky a rukavice . Vyhňte sa oblečenie RANGE a šperky ktoré môžu zostať v pohyblivých častiach stroja.
- Netlačte na stroj silou.
- Nepoužívajte ZARIADENIE naboso alebo s sandále alebo obuv nevhodné . Noste ochrannú obuv .
- Držte pozíciu, farmujte a potom BALANCE Pri použití krovinoresu .
- Nepoužívajte náradie , ak spínač nie je funkčný .
- Udržujte všetkých okoloidúcich , deti a domáce zvieratá v vzdialenosti najmenej 50 metrov . • Nepoužívajte toto zariadenie , ak ste unavení , chorí alebo pod vplyvom alkoholu , drog či liekov .
- Držte všetky Zbory STRÁN ďalej z pohyblivé časti a všetky horúce časti nástroja .
- Pred použitím skontrolujte pracovný priestor pri každom použití. Odstráňte všetky predmety , ako sú kamene, rozbité sklo , klince , drôty alebo šnúry , ktoré by mohli byť hodené alebo zachytené strojom.

- Používajte iba náhradné diely a originálne príslušenstvo od výrobcu. Použitie akýchkoľvek iných dielov môže predstavovať nebezpečenstvo alebo spôsobiť poškodenie produktu.
- Nenabíjajte akumulátorové náradie v daždi ani na vlhkom mieste. Toto pravidlo zníži riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Akumulátorové náradie PRACUJTE výlučne s priloženou batériou. Nepripájajte nástroj do elektrickej zásuvky, pretože to môže spôsobiť PORUCHU SPOTREBIČA alebo riziko nehody. Buďte si vedomí potenciálneho NEBEZPEČENSTVA, aj keď nepoužívate akumulátorové náradie alebo pri výmene príslušenstva. Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo vážneho poškodenia.
- Pred údržbou alebo čistením stroja odpojte batériu.
- Používajte iba batérie RURIS
- Nevyhadzujte batériu do ohňa, články môžu explodovať. Pre možné pokyny na špeciálnu likvidáciu si pozrite miestne predpisy.
- Neotvárajte a nepoškodzuje batérie . Elektrolyt prepustený je korozívny a možno Môže spôsobiť podráždenie na úrovni pokožky a očí . Môže byť toxický . po použití .
- Neumiestňujte VÝSTROJE s batériami ani ICH BATÉRIE do blízkosti ohňa alebo iného zdroja tepla . Táto práca vôľa znížiť riziko výbuchu.
- Nerozbíjajte , nepúšťajte a nepoškodzuje. Nepoužívajte poškodenú batériu ani nabíjačku .
- Nenarovnáajte nástroj v blízkosti ľudí alebo domácich zvierat .
- Ak sa nástroj nepoužíva, musí sa uschovať vo vnútri, na suchom, uzamknutom mieste mimo dosahu detí.
- Náradie uchovávajte opatrne. Udržiavajte náradie čisté, aby mal vysoký výkon. Dodržiavajte pokyny pre správnu údržbu.
- Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte STROJ dažďu, nepoužívajte ho na vlhkých povrchoch. Skladujte ho v interiéri.
- Uschovajte si tieto pokyny. Často sa k nim pozrite a používajte ich pre zaškoliť ostatných, ktorí môžu tento stroj používať.
- Držte deti preč z pracovného priestoru a pod DOHLĎADOM dospelé osoby zodpovedný/á .
- Nedovoľte deťom, aby obsluhovali náradie v sedle.

OSOBNÁ BEZPEČNOSŤ

- Všetci ľudia, deti a domáce zvieratá musia osedlať držte sa v bezpečnej vzdialenosti z pracovnej oblasti .
- Nepoužívajte nástroj Keď ste unavení alebo pod vplyvom drog , alkoholu či liekov .
- Nepoužívajte náradie na žiadnu prácu , OKREM akej je to je zamýšľané .
- Nenoste voľné oblečenie ani šperky Pri použití nástroja .
- Noste okuliare s bočnou ochranou .
- Udržujte všetky Zbory STRÁN ďaleko od čokoľvek, čo je súčasťou pohybu .
- Zabráňte náhodnému SPUSTENIU . Uistite sa , že je spínač v polohe STOP. pred pripojením BATÉRIE alebo keď prepravoval nástroj .
- Nepoužívajte náradie na rebríku alebo na nestabilnej podložke . Podstavec musí byť stabilný na pevnom povrchu. umožňuje lepšia kontrola elektrického NÁSTROJA .

POUŽITIE A ÚDRŽBA

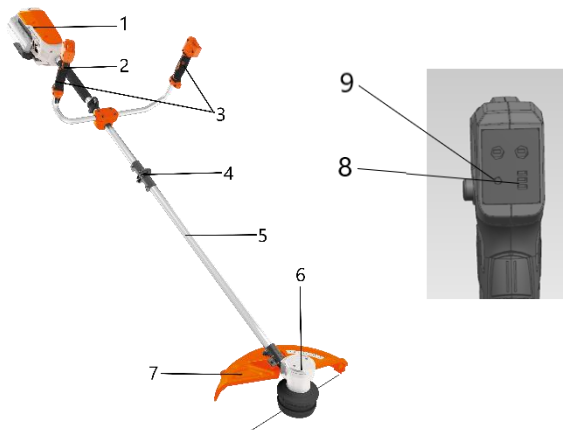
- Oboznámiť sa seba s nástrojom . Čítajte s Pozorne si prečítajte návod , zistite jeho použitie a obmedzenia , ako aj potenciálne nebezpečenstvo spojené s tento stroj.
 - Skontrolujte, či sa pohybuje niektorá časť zarovnané alebo zablokované , poškodené časti a akékoľvek iné poruchy že Ak by došlo k poškodeniu , ovplyvnilo by to funkčnosť , oprava nástroj elektrický predtým, ako ho použijete .
 - Nepoužívajte násilie na náradie. Používajte elektrické nástroj elektrické správne pre POUŽITIE, ktoré vy
 - Odpojte batériu z nástroja elektrický pred účinkom úpravy , výmena príslušenstva alebo skladovanie NÁSTROJ elektrické .
 - Pred použitím skontrolujte funkčnosť NÁSTROJA .
 - Udržujte rezanie čepeľ ostré a čisté.
 - Nepoužívajte nástroj , ak je neobsahuje čitateľný výstražný štítok .
 - Použite nástroj elektrické v súlade s tieto pokyny, udržiavanie účet práce podmienky. Na prevádzku používajte ELEKTRICKÉ NÁRADIE Iné než je uvedené. Mohlo by to viesť k nebezpečnej situácii .
- Bezpečnosť batérie pravidiel

- Akumulátorové náradie PRACUJE výlučne s priloženou batériou. Nepripájajte nástroj do elektrickej zásuvky, pretože to môže spôsobiť PORUCHU SPOTREBIČA alebo riziko nehody. Nedodržiavajte tieto pravidlá . vôľa znížiť riziko elektrického prúdu úraz elektrickým prúdom , požiar alebo poškodenie . Vážne ZRANENIE .
- POZOR: Kedy prepravovaný alebo STAROSTLIVÝ o jednotku, odpojiť sa vôbec batéria .

- udržujte si pozíciu farmy pre seba , udržiavajte ROVNOVÁHU v časovom fungovaní a ZABEZPEČTE , že využívate prácu potom postroj Pri použití Motocu elektrický
 - Používa Motoc už niet na čas deň mať v podmienky z svetlo vedecký dobrý .
 - Nepoužívajte Motoc v zlých časoch , najmä keď existovať búrka riziko .
 - Neužívajte Motoc, ak ste unavení, chorí, pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.
 - Len tak ďalej , nie spustiť potom Pri použití STROJ
- Používajte iba originálne rezné zariadenia alebo schválené výrobcom.
- Použite Motoc iba s vhodnou reznou čiarou a s obaja rezanie šnúry na dĺžku vhodné .
 - nôž s 3 hranami je vhodné na strihanie krikov a krovín malé do 2 cm v priemere ;
 - Motoc s batéria nie je povinné používa sa na rezanie živého plota , konárov alebo dreva .

3. PREHĽAD KROVINOREZOV

1. Elektromotor
2. Páka plynu
3. ROHY
4. Záchytná tyč uzdy
5. Tyčový prevod
6. Redukčná hlava
7. Ochranné zariadenie
8. Ukazovateľ rýchlosti
9. Hlavné tlačidlo napájania



Obrazky majú informatívny charakter, poskytovateľ ISI si vyhradzuje právo prispôbiť štruktúru a funkciu MODov stroju uvedenému v tejto príručke.

Batérie RURIS využívajú funkciu „ α UP - RURIS Innovation “ . Táto funkcia pomáha batérii, keď dosiahne kritickú hranicu vybitia. Ruris prišiel s inováciou v systéme článkov vo vnútri batérie, vďaka ktorej je možné batériu po dlhom čase, keď bola vybitá, znovu nabiť. Používatelia RURIS si tak môžu užívať spoľahlivosť a inovácie RURIS .

Po skladovanie , to je odporúčané zaťaženie vo veku 6 mesiacov až 1 rok interval

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor	Elektrický, bezkefkový
Batéria	Li-Ion 60V 4 Ah (nie je súčasťou balenia)
Port batérie	1
Rychlosť otáčania	6000 ot./min.
rukoväť	Ergonomický – 2 segmenty
Priemer rezania drôtu	420 mm

Priemer rezu noža	350 mm
Priemer prevodovej tyče	26 mm
Prenos	Pevný, modulárny
Nôž	3 zuby
system	Dvojitý drôt, systém podávania Bump - 2,4 mm * 5 m
Funkcie	<ul style="list-style-type: none"> - Multifunkčný ovládací displej - Bezkartáčový motor s priamym pohonom - Systém rýchleho spojenia, nevyžaduje žiadne náradie
Čistá hmotnosť príslušenstvom	4,2 kg

5. MONTÁŽ

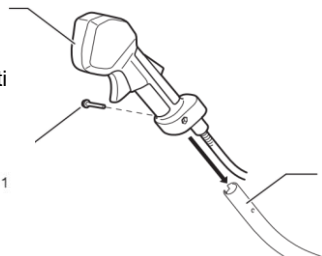
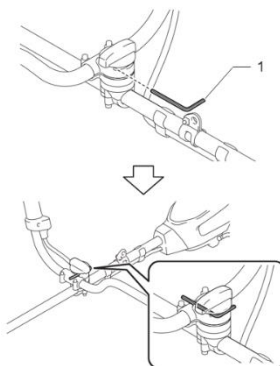
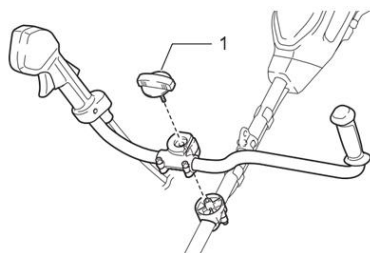
POZOR: Pred montážou a uvedením do prevádzky sa musíte uistiť, že krovinorez je správne zostavený podľa montážneho plánu a postupovať podľa pokynov v tomto návode. Iba potom môžete prejsť na uvedenie do funkcie správne .

montážna rukoväť

VLOŽTE rukoväť hriadeľa do rukoväte. Zarovnajte otvor pre skrutku v rukoväti s otvorom v hriadele. Uťahnite skrutku.

montáž rohy

Upravte polohu klaksónov a potom utiahnite upínací systém, aby ste klaksóny upevnili.



spájanie prenosov

Pri krovinorezoch s modulárnou prevodovkou, dodávaných v dvoch segmentoch, sa tieto musia spojiť POMOCOU dodanej skrutky a motýlikovej matice.

Obrázok 2



montáž

ochranného

zariadenia (krytu)

prispôbiť sa vašu ochranu v upevňovacích bodoch a utiahnite skrutky .

Toto má oboje úloha chrániť používateľa pred tvrdými predmetmi že môže sa počas používania odraziť , ako aj úloha zaťaženia obmedzovač.

Pre reznú čepel'

PRIPÍŇTE ochranný kryt pomocou SPONY a skrutiek. Potom namontujte predĺženie ochrany. Vložte predĺženie do OCHRANNÉHO KRYTU a zaistite spony.

Upozornenie! Nepoužívajte Motoc bez ochranného zariadenia (krytov).

prepracovať kotúčovú frézu a auto

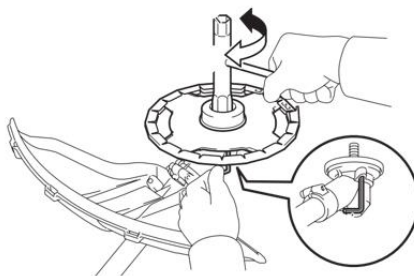
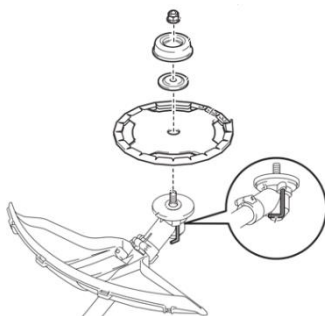
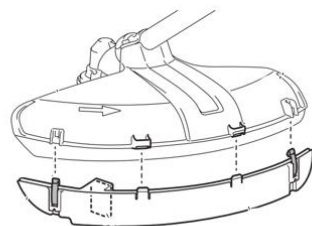
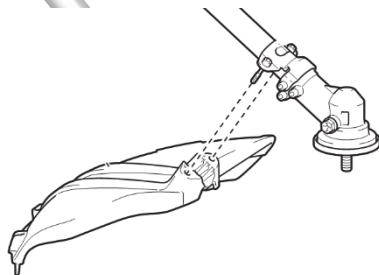
ZASUNTE imbusový kľúč otvorom v puzdre OZUBENÉHO KOLIEKA, aby ste zablokovali hriadeľ. Otáčajte hriadeľom, kým sa imbusový kľúč úplne nezasunie.

Namontujte rezný nôž na opornú podložku tak, aby šípky na čepeli a na chrániči smerovali rovnakým smerom.

Nasajte upínaciu podložku a misku na rezný nôž a potom bezpečne utiahnite maticu POMOCOÚ rúrkového kľúča.

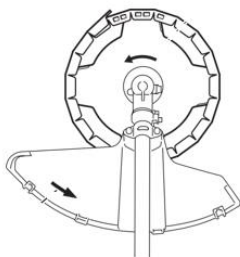
Odstráňte šesťhranný kľúč v telese ozubeného kolesa.

Skontrolujte, či je celá zostava správne namontovaná a či je DISC pevne utiahnutý bez axiálnej alebo priečnej vôle. Ak chcete odstrániť rezný kotúč, postupujte podľa týchto krokov: postup inštalácie v opačnom poradí.



Montáž automatického

1. Vložte imbusový kľúč koleša, aby ste kým Keď je kľúč so vložené .
2. Nasadte **samoreznú** dobre s rukou.
3. Vyberte imbusový kľúč

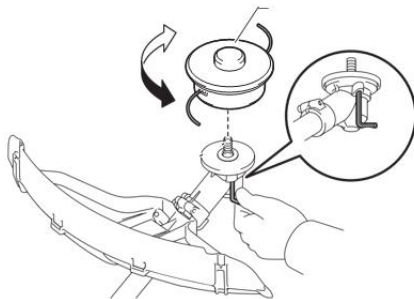


rezača

do otvoru z puzdra ozubeného zablokovali hriadeľ . Otočte hriadeľ šesťuholníkovou hlavou je plne

čepel' na hriadeľ a utiahnite ju to

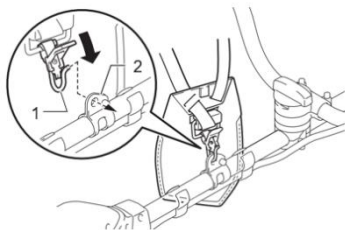
Z puzdra ozubeného koleša .



montáž postroj

Montáž postroja ty vôľa potreba sedlo Umiestnite na plecia a potom ho zaistíte .

Postroj môže byť pevný s pohodlie pre telo POUŽÍVATEĽOV vďaka rýchlemu uvoľňovaniu prvky , bez že POUŽÍVATEĽ sedla stráca čas alebo sedlo TRPÍ nepohodlie počas časového používania.



Rýchlym nastavením môže používateľ okamžite začať pracovať .

Aby ste mohli správne umiestniť Motoc do káblového zväzku , uistite sa , že toto LEŽÍ v rovnováhe a nerob to dotknúť sa pôdy .

Pre VYVÁŽENIE krovínorezov v správe s postroj a výška používateľa , ty vôľa treba osedlať VYROBTE nasledovné manévry :

- uistite sa , že bezpečnostný postroj je nachádza sa používateľ pod bokom.
- umiestnite Motoc do bezpečia zapriať a odísť jej sám
- v PRÍPADE , kde krovínorez nestojí v rovnováhe a PRI DOTÝKANÍ sa DISKOVÝM rezačom povrchu zeme alebo krovínorezu má tendenciu zostať šikmý k motoru potreba systém upevnenia sedla na premiestnenie UMIESTNENÝ na prevodovkách tyče motorom alebo DISKOVOU frézu až do TIME, kde ty nájdite bod rovnováhy krovínorezu . V tomto prípade bude využitie byť hotovo s ľahkosť bez podopieranie Motoca na rukách.



6. UVEDENIE DO PREVÁDZKY

Pred spustením krovinoresu sa musíte uistiť, že sú splnené nasledujúce podmienky:

- v okruhu 15 metrov na oboch stranách krovinoresu sa nenachádzajú žiadne osoby ani predmety, s ktorými by mohol prísť do kontaktu.
- ten krovinores je umiestnené vo vodorovnej polohe na zemi .
- káble sú správne namontované.
- Klaksóny sú správne namontované a upevnené.
- Reduktorová hlava je namazaná mazivom.
- DISKOVÁ fréza je namontované a pevne správne, zaistený s bezpečnosťou orech
- ochranný kryt je namontovaný správne.
- všetky skrutky krovinoresov sú pevne utiahnuté.

kontrola kotúčovej rezačky a auta .

Pozor! Pri nastavovaní rezačky použite imbusový kľúč na zablokovanie prevodového hriadeľa a potom odskrutkujte uťahovaciu maticu v smere hodinových ručičiek. Po MONTÁŽI rezačky sa UISTITE, že matica je dobre utiahnutá a rezačka je dobre upevnená, vedená a na povrchu nemá deformácie ani praskliny. V opačnom prípade ju vymeňte.

7. OBSLUHA KROVINOREZU

Ramenné krovinoresy Produkty značky RURIS umožňujú jednoduchý výber režimu kosenia bez nutnosti následného nastavovania alebo údržby. Krovinoresy vytvárajú telo zjednotené s používateľom a poskytujú maximálne a dokonalé pohodlie pri používaní.

Aby bolo možné používať Motoc v optimálnych pracovných podmienkach, pred začatím kosenia skontrolujte, či sa na kosenej ploche nenachádzajú žiadne predmety, ako sú pne, kamene, drôty, vetvičky atď., ktoré by mohli prísť do kontaktu s rezacím kotúčom.

V PRÍPADE, kde ty nájsť taký objekty bude musieť odstrániť im z oblasti, ktorá má byť pokosené . Zároveň hrbole alebo iné prvky že Ak by došlo k ohrozeniu bezpečnosti v čase, využívanie bude musieť byť v týchto oblastiach zjavne K DISPOZÍCII ZNAČKAMI .

Pozor! Aby ste mohli Motoc používať v bezpečných podmienkach , musíte vďaka potrebné si prečítať NÁVOD a sedlo DODRŽIAVAJTE si záložky, ktoré sa objavujú na STRANÁCH krovinoresu .

Je to zakázané používanie krovinoresov bez postroj .

Vyrobiť že pred začatím vykorisťovania, v okruhu najmenej 15 metrov tam nie sú tam žiadni ľudia ani zvieratá musíš zraníť pretože pri maximálnej rýchlosti kotúča rezačka pri kontakte s štrk zo zeme alebo inej námietky môžu byť navrhnuté .



Po ty Na Motoc a VY ste umiestnení v bezpečí postroj , Za toto môžete ísť do zneužívania . bezpečnosť tvoj Zabráňte kontaktu disku s kameňmi alebo tvrdými predmetmi.

Účinný prenos je hotovo vďaka maximálnemu ovládaniu páky plynu , proces kosenia prebieha bez výkyvov vytvoríť šok v prevodovke a určiť predčasnú opotrebenie narodenie .

Metódy kosenia

1. Kosenie metóda v špirále alebo čísle 9
 - štartovacie sedlo kosiť z vonkajšej strany povrchu , súčasne Vyberte režim kosenia , môžete kosiť doprava alebo doľava . Je to odporúča sa nekosiť v oboch významy , pretože ty riziko šliapanie na seno kosenie v smere návratu podľa obr. 6



Obrázok 6

2. Metóda kosenia spravodlivosť

- Pred začatím kosenia v sedle si nastavte orientačný bod, ku ktorému sa má kosiť. Kosenie je možné vykonať postupným otáčaním rúkovičiek doprava alebo doľava v závislosti od zvoleného režimu kosenia.



Obr. 7

3. Kosenie metóda v sklone alebo rampe

- Aby ste mohli kosiť v bezpečnej polohe, kolmo na os svahu a podoprite si vždy PEŠO Z rampy, podľa obr. 8



Obr. 8

4.

Metóda kosenia používaná pri odlesňovaní (obr. 9)

- Odlesňovanie je vždy sa to deje s dokonalým zvolený disk v závislosti od kríkov potrebný odlesňovať .
- bezpečnú čistinku musím osedlať Začaté vždy OD okraja kosenia a nikdy Z VNÚTRA tejto plochy, aby ste predišli možným nehodám.

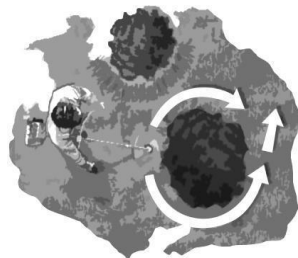


Obr. 9

5. Kosenie metóda s pomocou automatického rezania

- Na použitie s automatickým rezaním sedla BE vybrať perfektný typ nite pre požadovanú plochu povrchu pokosený .
- Niť, ktorá je vybavená automatickým rezaním , jemne naseká trávu.
- Autocut sa dá úspešne použiť v oblastiach s prekážkami, pri odvodzňovaní stromov, v zónových spojoch s okrajmi .

Na manipuláciu s niťou bude potreba sedlo prevádzkovať automatické rezanie stlačením ITS o zem alebo ÚDEROM na jeho mierny kontakt so zemou podľa obr . 10 . Toto je operácia manipulácie s drôtom vŕňa byť vykonané pri maximálnych otáčkach motora.



8. ÚDRŽBA

Pred čistením, kontrolou alebo opravou krovínorezu sa uistite, že motor je vychladnutý. Odp , aby ste predišli náhodnému naštartovaniu.

Fig. 10

Používateľ smie vykonávať iba údržbárske a servisné zásahy, ktoré sú popísané v tomto návode. Zložitejšie zásahy sa vykonávajú v autorizovanej servisnej dielni.

Aby bolo možné nabrúsiť DISC frézu , podobne ako pri iných zásahoch , uvedené sedlo seba cestujte v autorizovanom servisnom stredisku RURIS.

niektoré prevodové časti fungujú vo vazelíne. Je to nevyhnutné sedlo kompletný s vazelínou a spätnou hlavou sedla reduktor . Musí sa overiť množstvo maziva Z HLAVNÉHO PREVODOVÉHO KOLA predtým každé použitie. Ak DISC fréza nereže správne , toto môže byť naoštrené alebo v Z nasledovať nahradené .

Pre akékoľvek problémy alebo nedorozumenia v režime REŽIMU Pri práci so STROJOM kontaktujte DISTRIBÚTORA autorizovaného spoločnosťou RURIS.

Udržujte krovínorez čistý , vo špeciálnych vetracích otvoroch . Nestriekajte vodu na telo prístroja !

Nikdy nečistíte Motoc a jeho komponenty s rozpúšťadlá , horľavé alebo KVAPALNÉ toxické látky . Vyčistite ho handričkou . mokry .

Používajte iba originálne príslušenstvo a náhradné diely . Použitie INÉHO náhradného dielu môže viesť k nehodám/zraneniam používateľa .

seba Prosím sedlo, kontaktujte autorizovaný servis RURIS, ak máte potrebu príslušenstvo alebo náhradné diely.

9. SKLADOVANIE STROJA

Ak vy Nepoužívajte krovinorez dlhšie (viac ako týždeň) postupujte takto :

- Vyčistite krovinorez .
- Skladujte na suchom mieste , mimo dosahu detí nemôžem dosah
- Motoc musí byť skladované na suchých, zastrešených a chránených miestach proti vlhkost' .
- namažte všetky aktívne kovové časti vazelínou .
- Neskladujte Motoc v blízkosti horľavé oblasti.



Nehádzte preč vybavenie elektrické , elektronický priemyselne a STRANY komponentov do odpadu gazdiná ! Informácie týkajúce sa OEEZ. S ohľadom na ustanovenia GEO 195/2005 - týkajúce sa ochrany ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA a GEO 5/2015. Spotrebiteľia BUDÚ mať na pamäti nasledujúce Pokyny pre výučbu likvidácie elektrických zariadení, ktoré môžu byť uvedené nižšie:

- Spotrebiteľia majú povinnosť neodstraňovať vybavenie odpad ELEKTRICKÝ a elektronický zariadenia (OEEZ) ako netriedený komunálny odpad a zberať oddelené tieto OEEZ.

- Zber TOHTO odpadu nazývaný (OEEZ) bude byť vykonávané verejnou zbernou službou v okruhu KAŽDÉHO okresu a prostredníctvom zberných stredísk organizovaných prevádzkovateľmi , ktorí sú AUTORIZOVANÍ na zber elektroodpadu. Informácie poskytuje správa životného prostredia Fond www.afm.ro alebo ČASOPIS Európske odbory .

- Spotrebiteľia môžu bezplatne vrátiť elektroodpad na predtým uvedených zberných miestach.

Decespugliatore a batteria

RURIS VoltX 4264e



contenuto

1. Introduzione	1
2. Istruzioni di sicurezza	1
2.1 Etichette sulla macchina	1
2.2 Informazioni sulla sicurezza	2
3. Panoramica del decespugliatore	4
4. Dati tecnici	5
5. Assemblaggio	5
6. Messa in servizio	7
7. Funzionamento del decespugliatore	8
8. Manutenzione	10
9. Deposito macchine	11

1. INTRODUZIONE

Gentile Cliente!

Grazie per aver deciso di acquistare un prodotto RURIS e per la fiducia che avete riposto nella nostra azienda! RURIS è presente sul mercato dal 1993 e in questo periodo è diventato un marchio solido, che ha costruito la sua reputazione mantenendo le promesse, ma anche investendo costantemente per offrire ai clienti soluzioni affidabili, efficienti e di qualità.

Siamo convinti che apprezzerete il nostro prodotto e ne godrete le prestazioni per molto tempo . RURIS non offre cliente ITS non solo macchine, ma soluzioni complete . Un elemento importante nel rapporto con il cliente è il consulente SIA prima della vendita, quanto e dopo la vendita, clienti RURIS avendo una vasta gamma di reti di negozi e punti di assistenza partner .

Per farti godere il prodotto comprato , tu Per favore sella seguire con Attenzione al manuale d'uso . Seguendo le istruzioni, riuscirò hai la GARANZIA di una applicazione lunga.

Azienda RURIS funziona STEADY per lo sviluppo suo prodotti e questo è perché il libro ISI ha il diritto di modificare tra altri forma , aspetto e PRESTAZIONI , senza avendo OBBLIGATO a comunicare questo LAVORO in precedenza .

te stesso Grazie ancora una volta tu che hai scelto i prodotti RURIS!








Informazioni e supporto clienti :





Telefono: **0351.820.105**

e-mail: **info@ruris.ro**

2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

2.1 ETICHETTE SULLA MACCHINA

	Pericolo !
	Attenzione al rinculo !
	Prestare attenzione agli oggetti lanciato lontano !
	Pericolo di lesioni fisiche alle persone che si trovano nelle vicinanze del decespugliatore !
	Attenzione, scollegare la BATTERIA quando si effettua la manutenzione!
	Non usare il coltello con 80 denti .
	Non utilizzare la macchina in buone condizioni meteorologiche sfavorevole .

	Leggere il manuale utente!
	Utilizzare caschi protettivi!
	Utilizzare guanti protettivi!
	Utilizzare stivali o scarpe di sicurezza scarpe !

2.2 INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Prima di utilizzare il decespugliatore , leggere e **VINCOLARE** tutti gli avvertimenti, precauzioni e istruzioni DA questo manuale .

NOTA: quanto segue Le informazioni sulla sicurezza non sono riportate nella copertura della sella Destin e non coprono tutte le condizioni e le **DICHIARAZIONI** possibili. Leggere l'**INTERO** manuale utente . Il mancato rispetto delle istruzioni e delle informazioni sulla sicurezza può portare a gravi lesioni o morte .

REGOLE GENERALI DI SICUREZZA

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI DI SICUREZZA.

ATTENZIONE: Non utilizzare questo Decespugliatore Fino a Voi Leggere questo manuale di istruzioni e conoscere la sicurezza istruzioni, funzionamento e manutenzione.

SICUREZZA NELL'AREA DI LAVORO

- Mantenere tuo area di lavoro ordinata , pulita e ben illuminata .
- Non utilizzare gli **UTENSILI ELETTRICI** in atmosfere esplosive, come quelle presenti liquidi , gas o vapori di carburante . Gli strumenti **ELETTRICI** creano scintille che possono incendiare **GAS** o vapori di carburante .
- Mantenere bambini e passanti lontano . Tutti i visitatori e gli animali domestici devono essere tenuti a distanza di sicurezza di fronte all'area di lavoro .
- Non consentire bambini o persone non addestrate sella Disponibile questa macchina.
- Non esporre l'utensile elettrico alla pioggia o all'umidità . Se l'acqua penetra in un utensile elettrico , volontà aumento rischio di shock elettrico .
- Non manipolare la spina o l'utensile con le mani bagnate .
- Non permettere mai ai bambini di utilizzare l'attrezzatura in sella. Non permettere mai agli adulti di utilizzare l'attrezzatura in sella senza istruzioni appropriate.
- Indossare sempre occhiali protettivi e maschera protettiva .
- Afferrare i capelli lunghi sulla parte superiore della **SPALLA** per evitare che restino impigliati nelle parti in movimento.
- Non esporre la macchina alla pioggia , conservarla al chiuso .
- Non utilizzare in condizioni di luce debole .
- Tenere tutti i **PARTIES Corps** lontani da ovunque nel movimento della macchina.
- Indossare pantaloni stivali lunghi e protettivi e guanti . Evitare **GAMMA** di abbigliamento e gioielli che può rimanere nelle parti mobili della macchina.
- Non forzare la macchina.
- Non utilizzare l'**ATTREZZATURA** a piedi nudi o con sandali o calzature inappropriato . Indossare calzature protettive .
- Mantieni una posizione di fattoria e quindi **BILANCIA** Quando si utilizza il decespugliatore .
- Non utilizzare l' utensile se l'interruttore non funziona .

- Tenere tutti i passanti , i bambini e gli animali domestici ad almeno 50 metri di distanza. • Non utilizzare questa unità quando si è stanchi , malati o sotto l'effetto di alcol , droghe o medicinali .
- Tenere lontani tutti i PARTIES Corps da parti mobili e tutte le AREE parti calde dell'utensile .
- Controllare l' area di lavoro prima ogni utilizzo. Rimuovere tutti gli oggetti , come pietre, vetri rotti , chiodi , fili o spago che possono essere lanciati o catturati dalla macchina.
- Utilizzare solo ricambi e accessori originali dal produttore. L'uso di qualsiasi altra parte potrebbe creare un pericolo o causare il deterioramento del prodotto.
- Non caricare l'utensile a batteria sotto la pioggia o in un luogo umido. Questa regola ridurrà il rischio di scosse elettriche.
- Gli utensili a batteria funzionano esclusivamente con la batteria inclusa. Non collegare lo strumento a una presa elettrica, poiché questo potrebbe causare guasti all'apparecchio o rischi di incidenti. Essere consapevoli dei potenziali pericoli anche quando non si utilizza l'utensile a batteria o quando si cambiano gli accessori. Il rispetto di questa regola ridurrà il rischio di scosse elettriche, incendi o danni gravi.
- Scollegare la batteria prima di effettuare la manutenzione o pulire la macchina.
- Utilizzare solo batterie RURIS
- Non gettare la batteria nel fuoco, le celle potrebbero esplodere. Consultare le normative locali per eventuali istruzioni sullo smaltimento speciale.
- Non aprire e non danneggiare le batterie. L' elettrolita rilasciato è corrosivo e forse produrre irritazioni a livello della pelle e degli occhi . Può essere tossico . se ingerito .
- Non posizionare gli INGRANAGGI con le batterie o le BATTERIE vicino al fuoco o ad altri fonti di calore . Questo lavoro Volere ridurre rischio di esplosione.
- Non schiacciare , far cadere e non danneggiare. Non utilizzare una batteria o un caricabatterie danneggiati.
- Non raddrizzare l'utensile in presenza di persone o animali domestici .
- Quando non viene utilizzato, l'utensile deve essere riposto all'interno, in un luogo asciutto, chiuso a chiave, fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare l'utensile con cura. Mantenere l'utensile pulito per ottenere prestazioni elevate. Seguire le istruzioni per una manutenzione appropriata.
- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non esporre la MACCHINA alla pioggia, non utilizzarla su superfici umide. Conservarla al chiuso.
- Conservare queste istruzioni. Consultarle frequentemente. e utilizzarle per A formare altre persone che possano utilizzare questa macchina.
- Tenere i bambini lontano dall'area di lavoro e sotto la SUPERVISIONE di un adulto responsabile .
- Non permettere ai bambini di utilizzare l'utensile.

SICUREZZA PERSONALE

- Tutte le persone, i bambini e gli animali domestici devono sellare mantenersi a distanza di sicurezza dall'area di lavoro .
- Non utilizzare utensili Quando sei stanco o sotto l'effetto di droghe , alcol o medicinali .
- Non utilizzare l'utensile per nessun lavoro , TRANNE QUELLO per il quale Esso È previsto .
- Non indossare abiti larghi o gioielli Quando si utilizza lo strumento .
- Indossare occhiali con protezione laterale .
- Tenere tutti i PARTIES Corps lontani da qualsiasi parte in movimento .
- Evitare l'AVVIAMENTO accidentale . Assicurarsi che l'interruttore sia in posizione di arresto . prima di collegare la BATTERIA o quando trasportato lo strumento .
- Non utilizzare l'utensile su una scala o su un supporto instabile . Una base stabile su una superficie solida consente migliore controllo STRUMENTO elettrico .

USO E MANUTENZIONE

- Familiarizzare te stesso con lo strumento . Leggi con Leggere attentamente il manuale , scoprire le applicazioni e le limitazioni , nonché il POTENZIALE DI PERICOLO specifico ASSOCIATO con questa macchina.
- Verificare se esiste una parte in movimento allineati o bloccati , parti rotte e qualsiasi altro malfunzionamenti Quello comprometterebbe il funzionamento se danneggiato , riparazione esso . strumento elettrico prima di utilizzarlo .
- Non forzare l'utensile. Utilizzare l' elettrico. attrezzo elettrico corretto per APPLICAZIONE tu

- Scollegare la batteria dallo strumento elettrico prima di effettuare regolazioni , cambio accessori o stoccaggio attrezzo elettrico .
- Verificare il funzionamento dell'UTENSILE prima di utilizzarlo .
- Mantieni il taglio lama nitido e pulito.
- Non utilizzare l' utensile se non contiene un'etichetta di avvertenza leggibile .
- Utilizzare lo strumento elettrico conforme con questi istruzioni, mantenendo resoconto del lavoro condizioni. Utilizzare l'UTENSILE ELETTRICO per le operazioni Altro rispetto a quanto previsto Potrebbe portare a una situazione pericolosa .

Sicurezza della batteria regole

- Utensili a batteria FUNZIONANO esclusivamente con la batteria inclusa. Non collegare lo strumento a una presa elettrica, perché questo LAVORO potrebbe causare GUASTI all'APPARECCHIO o rischio di incidenti. Conformità a queste norme Volere ridurre rischio elettrico shock , incendio o danno LESIONI gravi .

AVVERTIMENTO: Quando trasportato o CURA l' unità, disconnettersi mai la batteria .

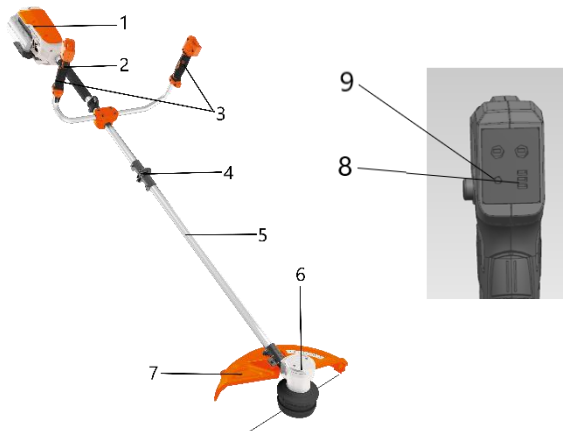
- mantieni la posizione aziendale per te, mantieni l'EQUILIBRIO nel tempo di funzionamento e GARANTISCI che l'uso funzioni imbrigliare quindi Quando si usa Motoc elettrico
- Utilizza Motoc non più SU tempo di giorno da avere In condizioni Di luce a t i f i c i a l Bene .
- Non usare Motoc nei periodi difficili , soprattutto Quando esistere tempesta rischio .
- Non usare Motoc se sei stanco, malato, sotto l'effetto di droghe, bevande alcoliche o medicinali.
- Vai avanti , non esegui quindi Quando usi MACCHINA

Utilizzare solo il taglio originale dispositivi o approvati dal produttore.

- Utilizzare Motoc soltanto con la linea di taglio adatta e con Entrambi taglio corde alla lunghezza adatto .
- coltello con 3 bordi È adatto per il taglio di cespugli e arbusti piccolo fino a 2 cm di diametro ;
- Motoc con batteria non è richiesto utilizzato per tagliare recinti vivi, rami o legna .

3. PANORAMICA DEL DECESPUGLIATORE

1. Motore elettrico
2. leva dell'acceleratore
3. CORNA
4. Asta di cattura della briglia
5. Trasmissione a biella
6. Testa riduttrice
7. Dispositivo di protezione
8. Indicatore di velocità
9. Pulsante di accensione principale



Le immagini hanno carattere informativo, il fornitore ISI Book si riserva il diritto di adattare la struttura e la funzione dei MOD alla macchina presente in questo manuale.

Le batterie RURIS beneficiano della funzione "α UP - RURIS Innovation " . Questa funzione aiuta la batteria quando raggiunge la soglia di scarica critica. RURIS ha introdotto un'innovazione nel sistema delle celle interne alla batteria, attraverso la quale la batteria può essere ricaricata dopo un lungo periodo di tempo in cui è stata scarica. In questo modo , gli utenti RURIS possono godere dell'affidabilità e dell'innovazione di RURIS .

Dopo magazzinaggio , Esso È raccomandato caricamento a 6 mesi - 1 anno intervallo

4. DATI TECNICI

Motore	Elettrico, senza spazzole
Batteria	Li-Ion 60V 4 Ah (non inclusa nel prodotto)
Porta della batteria	1
Velocità di rotazione	6000 giri al minuto
maniglia	Ergonomico – 2 segmenti
Diametro di taglio del filo	420mm
Diametro di taglio del coltello	350mm
Diametro dell'asta di trasmissione	26 millimetri
Trasmissione	Rigido, modulare
Coltello sistema	3 denti Doppio filo, sistema Bump Feed - 2,4 mm*5 m
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> - Display di controllo multifunzionale - Motore brushless con trasmissione diretta - Sistema di aggancio rapido, senza bisogno di attrezzi
Peso netto con accessori	4,2 kg

5. ASSEMBLAGGIO

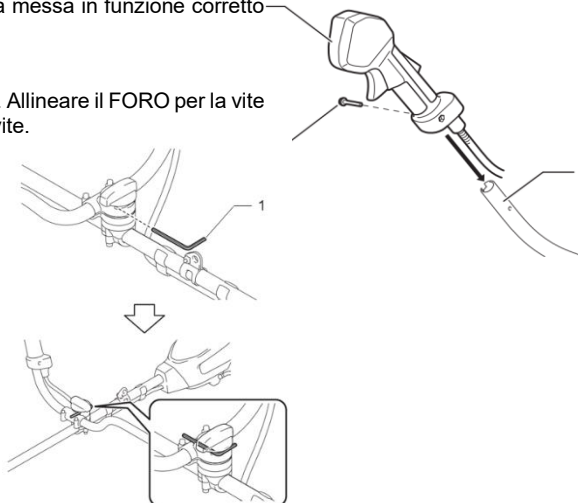
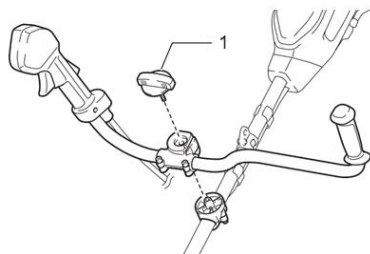
ATTENZIONE: Prima del montaggio e della messa in funzione, è necessario assicurarsi che il decespugliatore sia correttamente assemblato secondo lo schema di montaggio e seguire le istruzioni contenute nel presente manuale. Soltanto dopo **QUINDI** puoi passare alla messa in funzione corretto

maniglia di montaggio

INSERIRE la maniglia dell'albero nell'impugnatura. Allineare il FORO per la vite nella maniglia con quello nell'albero. Stringere la vite.

montaggio corna

Regolare la posizione delle corna, quindi stringere il sistema di serraggio per fissare le corna.



unire le trasmissioni

Nei decespugliatori con trasmissione modulare, forniti in due segmenti, questi devono essere uniti **UTILIZZANDO** la vite in dotazione e il dado a farfalla.

Figura 2



montaggio del

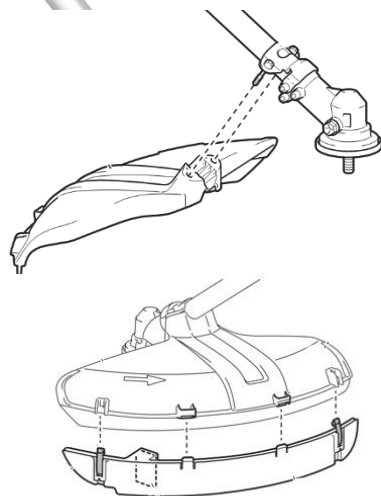
dispositivo di protezione (guardia)

adattare la tua protezione nei punti di attacco e stringi le viti . Questo ha entrambi ruolo di protezione dell'utilizzatore di oggetti duri Quello può rimbalzare durante l' uso, così come il ruolo del carico limitatore .

Per la lama da taglio

FISSARE il Defender con l'aiuto della CLIP e delle viti. Dopodiché, montare la protezione di estensione. Inserire l'estensione nella GUARD e fissare le clip.

Attenzione! Non usare Motoc senza il dispositivo di protezione (guardie).



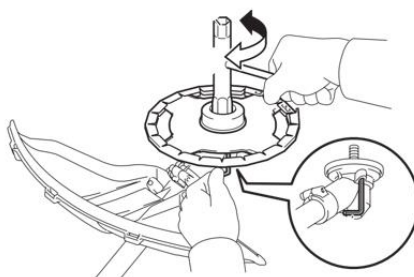
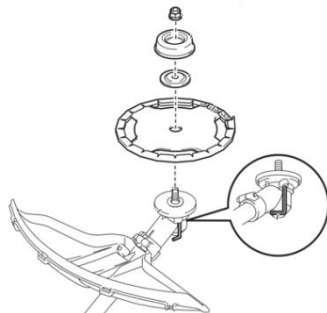
rilavorazione del disco di taglio e dell'auto

INSERIRE la chiave a brugola nel foro dell'ingranaggio dell'alloggiamento per bloccare l'albero. Ruotare l'albero finché la chiave a brugola non è completamente inserita.

Montare la lama di taglio sulla rondella di supporto in modo che le frecce sulla lama e sulla protezione siano orientate nella stessa direzione.

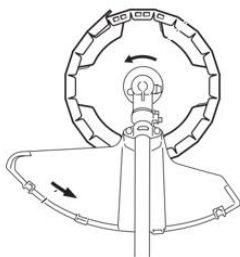
posizionare la rondella di serraggio e la coppa sulla lama di taglio, quindi serrare saldamente il dado UTILIZZANDO la chiave tubolare.

Rimuovere la chiave esagonale dall'alloggiamento dell'ingranaggio. Verificare che l'intero gruppo sia montato correttamente e che il DISCO sia ben serrato, senza gioco assiale o trasversale. Per rimuovere la lama di taglio, seguire questi passaggi: procedure di installazione in ordine inverso.



Montaggio del taglierino

1. Inserire la chiave a della carcassa per Fino a Quando la chiave completamente inserito .
2. Posizionare l' **auto-BENE** con la mano.
3. Rimuovere la chiave



automatico

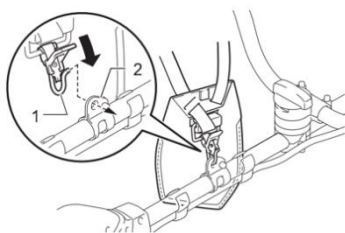
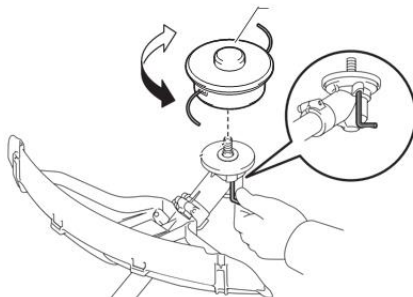
brugola nel FORO dell'ingranaggio bloccare l' albero . Ruotare lancia È ha la testa esagonale È

taglio sull'albero e serrare Esso

Allen dall'ingranaggio del carter .

montaggio imbracatura

Per montare l' imbracatura Voi Volere Bisogno sella TU Posiziona sulle spalle , e dopo QUINDI sella TU assicurati . L' imbracatura può essere fisso con facilità sul corpo UTENTI INTERMEDI grazie alla regolazione a sgancio rapido elementi , senza che l'UTENTE perda tempo o subisca disagio nello sfruttamento del tempo .



Regolando rapidamente , l'utente può iniziare subito a lavorare .

Per poter posizionare correttamente il Motoc nell'imbracatura , assicurarsi che questo SI TROVA nell'equilibrio e non toccare il terreno .

Per BILANCIARE i decespugliatori in relazione con imbracatura e altezza dell'utente , Voi Volere è necessario sellare FARE quanto segue manovre :

- assicurati che sicurezza l' imbracatura È situato sotto l'utente dell'anca.
- posizionare Motoc in sicurezza imbrigliare e lasciare suo solo
- in EVENTO in cui il decespugliatore non è in equilibrio e TOCCA con la superficie del tagliente a DISCO il terreno o il decespugliatore ha la tendenza a rimanere inclinato verso il motore Bisogno sistema di fissaggio riposizionamento sella SITUATO su trasmissioni a biella tramite motore o fresa a DISCO fino al TEMPO in cui Voi trovare il punto di equilibrio del decespugliatore . In questo caso lo sfruttamento sarà Essere Fatto con sollievo senza supporto Motoc sulle mani.



6. MESSA IN SERVIZIO

Prima di avviare il decespugliatore, è necessario assicurarsi che siano soddisfatte le seguenti condizioni:

- nel raggio di 15 metri da entrambi i lati del decespugliatore non ci siano persone o oggetti con cui potrebbe entrare in contatto.
- IL decespugliatore È posto in posizione orizzontale sul terreno .
- i cavi sono montati correttamente.
- le corna sono montate correttamente e fissate.
- La testa del riduttore è ingrassata.
- La taglierina DISC è montato e fissato corretto , assicurato con la sicurezza noce .
- la guardia protettiva È montato corretto .
- tutti i bulloni del decespugliatore siano ben serrati.

controllo del disco di taglio e della macchina .

Attenzione! Quindi, quando si adatta la fresa a disco, utilizzare una chiave a brugola per bloccare la trasmissione dell'albero, quindi svitare il dado di serraggio in senso orario. Dopo aver MONTATO la fresa a disco, ASSICURARSI che il dado sia ben serrato e che la fresa a disco sia ben fissata, guidata e non presenti deformazioni o crepe sulla superficie. In caso CONTRARIO, sostituirla.

7. FUNZIONAMENTO DEL DECESPUGLIATORE

I decespugliatori a spalla del marchio RURIS sono prodotti che consentono una facile selezione della modalità di taglio, senza dover effettuare regolazioni o manutenzioni successive. I decespugliatori creano un corpo unificato con l'utente e offrono il massimo e perfetto comfort durante l'utilizzo.

Per poter utilizzare Motoc in condizioni di lavoro ottimali, prima di iniziare l'operazione di taglio, controllare che non vi siano oggetti sulla zona di taglio, ceppi di legno, pietre, fili, ramoscelli, ecc. oggetti che potrebbero entrare in contatto con il disco di taglio.

In EVENTO dove Voi Trovare come oggetti dovrà rimuovere loro dalla zona da essere falciato . Allo stesso tempo urti o altro elementi Quello metterebbe a repentaglio la sicurezza nel tempo lo sfruttamento dovrà essere DISPONIBILE ovviamente dai MARCHI in quelle zone.

Attenzione! Per poter utilizzare Motoc in condizioni di sicurezza , è necessario Volere bisogna leggere il MANUALE e TENERE CONTO dei segnalibri APPARISCONO sulle PARTI del decespugliatore .

È uso vietato decespugliatori senza imbracatura .

Fare Quello prima di iniziare lo sfruttamento, entro un raggio di almeno 15 metri Là non ci sono persone o animali devi ferire perché alla massima velocità del disco la fresa avviene per contatto con ghiaia dal terreno o altra obiezione questi possono essere progettato .

Dopo tu Su Motoc e YOU posizionati in sicurezza imbracatura , potresti andare in sfruttamento per questo . sicurezza tuo evitare il contatto del disco con pietre o corpi duri.

La trasmissione agente è Fatto Agendo sulla leva dell'acceleratore al massimo, si conclude il processo di falciatura , senza fluttuazioni che creare shock nella trasmissione e determinare l'usura prematura nascita .



Metodi di falciatura

1. Falciatura metodo a spirale o numero 9
 - sella di partenza falciare dall'esterno la superficie , allo stesso tempo Scegli modalità di taglio , è possibile tagliare a destra o a sinistra . È si consiglia di non falciare in entrambi i casi significati , perché Voi rischio calpestare il fieno falciatura in direzione di ritorno, secondo la Fig. 6



Figura 6

2. Metodo di falciatura giustizia

- Prima di iniziare a tagliare l'erba, impostare un punto di riferimento INDICATIVO al quale procedere. Il taglio può essere effettuato orientando le maniglie consecutivamente a destra o a sinistra, a seconda della modalità di taglio desiderata.



Figura 7

3. Falciatura metodo in pendenza o rampa

- Per poter falciare in sicurezza posiziona il tuo perpendicolare all'asse del pendio e Sostieni il tuo sempre a PIEDI DALLA rampa , secondo la Fig. 8



Figura 8

4.

Metodo di falciatura utilizzato per la deforestazione (fig. 9)

- Deforestazione È accade sempre con una perfetta disco scelto , a seconda degli arbusti necessario disboscare .
- Per una radura in sicurezza bisogna sellare Iniziato sempre DAL bordo area di taglio e mai DALL'INTERNO di questa superficie, per evitare possibili incidenti.



Figura 9

5. Falcatura metodo con l'aiuto di autocut

- Per utilizzare la sella BE autocut scegliere tipo di filo perfetto per la superficie necessaria falciato .
- Il filo che equipaggia l' autocut triterà finemente l'erba.
- L' autocut può essere utilizzato con successo in aree con ostacoli, per alberi SANGUINANTI, in giunti di zona con bordi.

Per la gestione del filo sarà Bisogno sella operare taglio automatico premendo ITS a terra o COLPENDOLO leggero contatto con il terreno , secondo la Fig. 10. Questa operazione di manipolazione del filo Volere Essere eseguito alla massima velocità del motore.



8. MANUTENZIONE

Prima di pulire, ispezionare o riparare il decespugliatore, assicurarsi che il motore sia freddo. Scollegare la batteria per evitare avviamenti accidentali.

L'utente può eseguire solo gli interventi di manutenzione e assistenza descritti nel presente Fig. 10 nterventi più complessi devono essere eseguiti presso un'officina autorizzata .

Per poter affilare la fresa DISC , come e per altri interventi è indicato sella te stesso recarsi presso un centro di assistenza RURIS autorizzato .

alcune parti della trasmissione funzionano nella vaselina. È necessario sella completare con vaselina e sella controlla la testa riduttore . La quantità di grasso DALLA TESTA INGRANAGGI deve essere verificata Prima ogni utilizzo.

Se la taglierina DISC non taglia correttamente , questo può essere affilato o nel DA seguire sostituito .

Per qualsiasi problemi o incomprensioni in MODALITÀ lavorando con la MACCHINA contattare il DISTRIBUTORE autorizzato da RURIS.

Mantenere il decespugliatore pulito negli appositi fori di ventilazione . Non spruzzare mai acqua sul corpo dell'apparecchio !

Non pulire mai Motoc e i suoi componenti con solventi , infiammabili o LIQUIDI tossici . Pulirlo con un panno . bagnato .

Utilizzare solo accessori e pezzi di ricambio originali . L'utilizzo di ALTRI pezzi di ricambio può causare incidenti/lesioni all'utente .

te stesso Per favore sella contattare un servizio RURIS autorizzato se avete bisogno accessori o pezzi di ricambio .

9. DEPOSITO MACCHINE

Se tu non usare il decespugliatore per più tempo (oltre una settimana) procedere in questo modo :

- Pulisci il decespugliatore .
- Conservare in un luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini non posso portata .
- Motoc deve essere immagazzinato in luoghi asciutti, con tetto e protetto contro umidità .
- ungere tutte le PARTI metalliche attive con vaselina .
- Non conservare Motoc in prossimità aree infiammabili .



Non lanciare lontano attrezzatura elettrico , elettronico componenti industriali e PARTI alla spazzatura Addetto alle pulizie ! Informazioni sui RAEE. Tenendo conto delle disposizioni del GEO 195/2005 - in materia di protezione dell'AMBIENTE e del GEO 5/2015, i consumatori DOVRANNO tenere presenti le seguenti istruzioni per l'istruzione sui rifiuti elettrici, specificate di seguito:

- I consumatori hanno l'obbligo di non eliminare attrezzatura rifiuti ELETTRICI ed elettronici apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) come rifiuti urbani indifferenziati e per la raccolta separati questi RAEE.

- Raccolta QUESTI rifiuti chiamato (RAEE) sarà Essere effettuato dal Servizio Pubblico di Raccolta sul raggio di CIASCUNA contea e tramite centri di raccolta organizzati da operatori commerciali AUTORIZZATI alla raccolta dei RAEE. Informazioni fornite dall'amministrazione ambientale Fondo www.afm.ro o RIVISTA Unioni Europee .

- I consumatori possono restituire gratuitamente i RAEE nei punti di raccolta precedentemente indicati.

Křovinořez s Li-ion akumulátorem

RURIS VoltX 4264e



obsah

1. Úvod	1
2. Bezpečnostní pokyny	1
2.1 Štítky na stroji	1
2.2 Bezpečnostní informace	2
3. Přehled křovinořezů	4
4. Technické údaje	4
5. Montáž	5
6. Uvedení do provozu	7
7. Obsluha křovinořezu	7
8. Údržba	10
9. Skladování stroje	10

1. ÚVOD

Vážený zákazníku!

Děkujeme vám za vaše rozhodnutí zakoupit produkt RURIS a za důvěru, kterou jste v naši společnost vložili! RURIS působí na trhu od roku 1993 a za tuto dobu se stala silnou značkou, která si vybudovala reputaci dodržováním svých slibů, ale také neustálými investicemi zaměřenými na pomoc zákazníkům se spolehlivými, efektivními a kvalitními řešeními.

Jsmo přesvědčeni, že si náš produkt oceníte a budete si jeho výkon užívat po dlouhou dobu. RURIS nenabízí Zákaznické ITS pouze stroje, ale kompletní řešení. Důležitý prvek ve vztahu. S klientem je poradce, AŽ JE to před prodejem, kolik, tak i po prodeji, zákazníci RURIS s celou řadou prodejen a partnerských servisních míst. Abyste si produkt užili koupil/a jsi, ty Prosím sedlo následovat s Pečlivě si přečtěte uživatelskou příručku. Dodržováním pokynů budu Máte ZÁRUKU dlouhé aplikace.

Společnost RURIS funguje STABILNĚ pro rozvoj jeho produkty a to je proč ISI kniha právo na změnu mezi ostatní tvar, vzhled a VÝKON, bez mít POVINNOST komunikovat tato PRÁCE v předchozím.

sebe poděkovat ty ještě jednou, že vybrali jste si produkty RURIS!




Informace a podpora pro zákazníky :

Telefon: **0351.820.105**

e-mail: info@ruris.ro

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY 2.1 ŠTÍTKY NA STROJI

	Nebezpečí!
	Pozor na zpětný ráz !
	Věnujte pozornost objektům hozen pryč !
	Nebezpečí zranění osob v blízkosti křovinořezu !
	Pozor, Odpojte BATERII při provádění údržby!
	Nepoužívejte nůž s 80 zuby .
	Nepoužívejte stroj za dobrého počasí nepříznivý
	Přečtěte si uživatelskou příručku!

	Používejte ochranné helmy!
	Používejte ochranné rukavice!
	Používejte boty nebo bezpečnostní boty !

2.2 BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Před použitím křovinořezu , přečtěte si a SVÁŽTE všechna varování, bezpečnostní opatření a pokyny Z tohoto manuálu .

POZNÁMKA : Následující Bezpečnostní informace nepokrývají všechny možné podmínky a PROHLÁŠENÍ . Přečtěte si CELOU uživatelskou příručku . Nedodržení pokynů a bezpečnostních informací může vést k vážným zraněním . zranění nebo smrt .

OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

USCHOVEJTE TYTO BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte toto Křovinořez až Vy číst tento návod k obsluze a znát bezpečnostní opatření instrukce, provoz a údržba.

BEZPEČNOST NA PRACOVIŠTI

- Ponechat tvůj pracovní prostor uklizený , čistý a dobře osvětlený .
- Nepoužívejte ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ v prostředí s výbušninami, jako je tomu například v současné kapaliny , plyny nebo výpary paliva . ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ vytváří jiskry které mohou zapálit PLYNY nebo palivové výpary .
- Ponechat děti a kolemjdoucí pryč . Všichni návštěvníci a domácí mazlíčci musí být drženi v bezpečné vzdálenosti . směřující do pracovní oblasti.
- Nedovolte děti nebo osoby bez školení sedlo Dostupné tento stroj.
- Nevystavujte elektrický nástroj TOOL dešti ani vlhkosti . Pokud do nástroje vnikne voda elektrický , bude zvýšení riziko šoku elektrický .
- Nemanipulujte se zástrčkou ani s nástrojem s mokřýma rukama .
- Nedovolte dětem, aby obsluhovaly zařízení. Nedovolte dospělým, aby obsluhovali VYBAVENÍ bez odpovídajících pokynů.
- Noste stále ochranné brýle a ochranná maska .
- Uchopte dlouhé vlasy na horní části RAMENE, abyste zabránili jejich zachycení pohyblivými částmi.
- Nevystavujte stroj dešti , skladujte jej uvnitř .
- Nepoužívejte za slabého osvětlení .
- Udržujte všechny sbory STRAN daleko od kdekoli v pohybu stroje.
- Noste kalhoty dlouhé ochranné boty a rukavice . Vyhněte se oblečení RANGE a šperky které mohou zůstat v pohyblivých částech stroje.
- Netlačte na stroj silou.
- Nepoužívejte VYBAVENÍ naboso nebo s sandály nebo obuv nevhodné . Používejte ochrannou obuv .
- Držte pozici, farmaťte a poté BALANCE Při použití křovinořezu .
- Nepoužívejte nářadí , pokud spínač není funkční .
- Udržujte všechny kolemjdoucí , děti a domácí zvířata v odstupu alespoň 50 metrů . • Nepoužívejte tento přístroj , pokud jste unavení , nemocní nebo pod vlivem alkoholu , drog či léků .
- Držte všechny sbory STRAN v dostatečné vzdálenosti z pohyblivé části a všechny horké části nástroje .
- Před prací zkontrolujte pracovní prostor při každém použití. Odstraňte všechny předměty , jako jsou kameny, rozbité sklo , hřebíky , dráty nebo provázky , které by mohly být vyhozen nebo zachycen strojem.

- Používejte pouze náhradní díly a originální příslušenství od výrobce. Použití jakýchkoli jiných dílů může představovat nebezpečí nebo způsobit zhoršení stavu produktu.
- Nenabíjejte akumulátorové nářadí v dešti ani na vlhkém místě. Toto pravidlo sníží riziko úrazu elektrickým proudem.
- Bateriové nářadí POUŽÍVEJTE výhradně s dodanými bateriemi. Nezapojte nástroj do elektrické zásuvky, protože by to mohlo způsobit PORUCHU PŘÍSTROJE nebo riziko nehody. Buďte si vědomi potenciálního NEBEZPEČÍ, i když nepoužíváte bateriové nářadí nebo při výměně příslušenství. Dodržování tohoto pravidla sníží riziko úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážného poškození.
- Před údržbou nebo čistěním stroje odpojte baterii.
- Používejte pouze baterie RURIS
- Nevhazujte baterii do ohně, články mohou explodovat. Možné pokyny pro speciální likvidaci naleznete v místních předpisech.
- Neotevírejte a nepoškozujte baterie. Elektrolyt propuštěn je korozivní a možná může způsobit podráždění na úrovni kůže a očí . Může být toxický . při požití .
- Neumísťujte VYBAVENÍ s bateriemi ani BATERIE JE do blízkosti ohně nebo jiného zdroje tepla . Tato práce může snížit riziko výbuchu.
- Nedrťte , nepouštějte na zem a nepoškozujte. Nepoužívejte poškozenou baterii ani nabíječku .
- Nerovnejte nástroj v blízkosti lidí nebo domácích zvířat .
- Pokud se nástroj nepoužívá, musí být uložen uvnitř, na suchém, uzamčeném místě mimo dosah dětí.
- Udržujte nástroj opatrně. Udržujte jej čistý, aby měl vysoký výkon. Dodržujte pokyny pro odpovídající údržbu.
- Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, nevystavujte STROJ dešti ani jej nepoužívejte na vlhkých površích. Skladujte jej v interiéru.
- Uchovejte si tyto pokyny. Často se k nim vraťte a používejte je pro zaškolení ostatní, kteří mohou tento stroj používat.
- Držte děti pryč z pracovního prostoru a pod DOHLEDEM dospělé osoby zodpovědný/á .
- Nedovolte dětem, aby s nářadím manipulovaly v sedle.

OSOBNÍ BEZPEČNOST

- Všichni lidé, děti a domácí mazlíčci musí sedlat držte se v bezpečné vzdálenosti z pracovní oblasti .
- Nepoužívejte nástroj Když JSTE unavení nebo pod vlivem drog , alkoholu či léků .
- Nepoužívejte nástroj k žádným jiným účelům , než k těm , pro které to je zamýšlený .
- Nenoste volné oblečení ani šperky Při použití nástroje .
- Používejte brýle s boční ochranou .
- Udržujte všechny sbory STRAN daleko od cokoli, co je součástí pohybu .
- Zabraňte náhodnému SPUŠTĚNÍ . Ujistěte se , že je spínač v poloze STOP. před připojením BATERIE nebo kdy přepravoval nástroj .
- Nepoužívejte nářadí na žebříku nebo na nestabilním podkladu . Podklad musí být stabilní na pevném povrchu. umožňuje lepší ovládání elektrického NÁŘADÍ .

POUŽITÍ A ÚDRŽBA

- Seznámit se se sebe s nástrojem . Čtete s Pečlivě si prostudujte manuál , zjistěte jeho použití a omezení , stejně jako potenciální nebezpečí specifická pro daný produkt. tento stroj.
 - Zkontrolujte, zda se pohybuje součástka zarovnané nebo zablokované , poškozené části a jakékoli ostatní poruchy že by to ovlivnilo funkčnost, pokud by bylo poškozeno , opravte nástroj elektrický před jeho použitím .
 - Netlačte na nářadí silou. Používejte elektrické nástroj elektrické správné pro POUŽITÍ, které vy
 - Odpojte baterii z nástroje elektrický před účinkem úpravy , výměna příslušenství nebo skladování nástroj elektrické .
 - Před použitím NÁSTROJE zkontrolujte jeho funkčnost .
 - Udržujte řezání čepel ostré a čisté.
 - Nepoužívejte nástroj , pokud je neobsahuje čitelný výstražný štítek .
 - Použijte nástroj elektrické v souladu s tyto instrukce, udržování účet práce podmínky. Pro provoz používejte ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ Ostatní než je uvedeno. Mohlo by to vést k nebezpečné situaci .
- Bezpečnost baterií pravidla

• Bateriové náradí PRACUJE výhradně s baterií, která je součástí dodávky. Nepřipojujte nástroj do elektrické zásuvky, protože by to mohlo způsobit PORUCHU SPOTŘEBIČE nebo riziko nehody. Nedržujte tato pravidla. vůle snížit riziko elektrického proudu úraz elektrickým proudem , požár nebo poškození . **VÁŽNÉ ZRANĚNÍ** .

VAROVÁNÍ: Když přepravován nebo PÉČE o jednotku, odpojit někdy baterie .

• Udržujte si pozici farmy pro sebe , udržujte ROVNOVÁHU v časovém fungování a ZAJISTĚTE , že využíváte práci pak postroj Při použití Motocu elektrický

• Používá Motoc už ne na čas den, který je třeba mít v podmínky z světlo vědecký dobrý .

• Nepoužívejte Motoc ve špatných časech , zejména když existovat bouře riziko .

• Neužívejte Motoc, pokud jste unavení, nemocní, pod vlivem drog, pijete alkohol nebo léků.

• Jen do toho , ne spustit a poté při použití STROJ

Používejte pouze originální řezné zařízení nebo schváleno výrobcem.

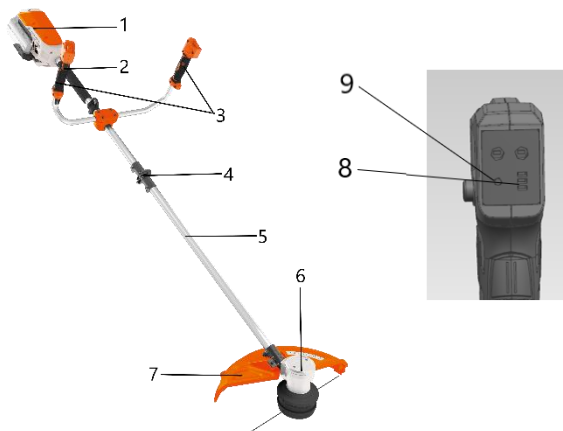
• Použijte Motoc pouze s vhodnou řeznou strunou a s obě řezání šňůry v délce vhodné .

• nůž se 3 hranami je vhodné pro stříhání keřů a křovin malé do průměru 2 cm ;

• Motoc s baterie není vyžadováno používá se k ořezávání živého plotu , větví nebo dřeva .

3. PŘEHLED KŘOVINOŘEZŮ

1. Elektrický motor
2. Páka plynu
3. ROHY
4. Záchytná tyč uzdy
5. Tyčový převod
6. Redukční hlava
7. Ochranné zařízení
8. Ukazatel rychlosti
9. Hlavní tlačítko napájení



Obrázky jsou pouze informativní, poskytovatel ISI si vyhrazuje právo přizpůsobit strukturu a funkci MODŮ zařízení uvedeným v této příručce.

Baterie RURIS využívají funkci „**α UP - RURIS Innovation**“ . Tato funkce pomáhá baterii, když dosáhne kritické hranice vybití. Ruris přišel s inovací v systému článků uvnitř baterie, díky které lze baterii po určité době, po kterou byla dlouho vybitá, znovu nabít. Uživatelé RURIS si tak mohou užívat spolehlivosti a inovací RURIS .

Po skladování , to je doporučeno zatížení ve věku 6 měsíců - 1 rok interval

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor	Elektrický, bezkartáčový
Baterie	Li-Ion 60V 4 Ah (není součástí balení)
Port baterie	1
Rychlost otáčení	6000 ot/min
zacházet s	Ergonomický – 2 segmenty
Průměr řezání drátu	420 mm
Průměr řezu nožem	350 mm

Průměr převodové tyče	26 mm
Přenos	Pevný, modulární
Nůž	3 zuby
system	Dvojitý drát, systém podávání Bump - 2,4 mm * 5 m
Funkce	<ul style="list-style-type: none"> - Multifunkční ovládací displej - Bezkartáčový motor s přímým pohonem - Systém rychlého spojení, není potřeba žádné nářadí
Čistá hmotnost s příslušenstvím	4,2 kg

5. MONTÁŽ

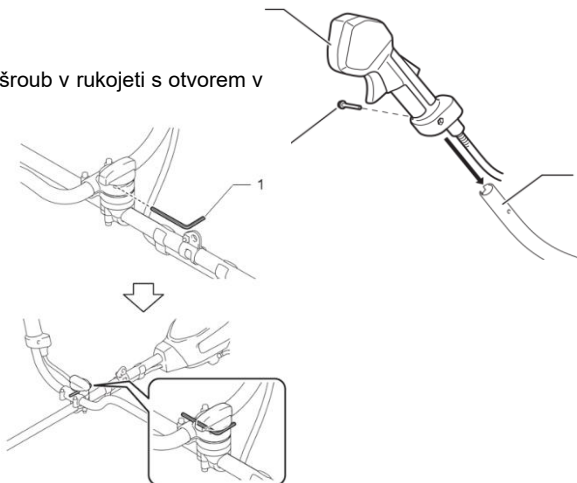
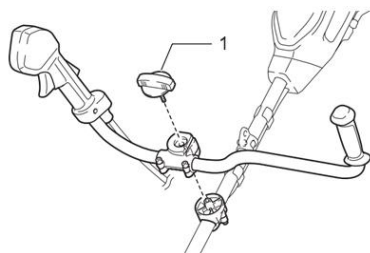
POZOR: Před montáží a uvedením do provozu se musíte ujistit, že je křovinořez správně sestaven podle montážního plánu a postupovat podle pokynů v tomto návodu. Pouze poté můžete přejít k uvedení do funkce správné

montážní rukojeť

VLOŽTE rukojeť do rukojeti. Zarovnejte otvor pro šroub v rukojeti s otvorem v hřídeli. Utáhněte šroub.

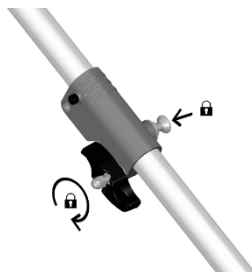
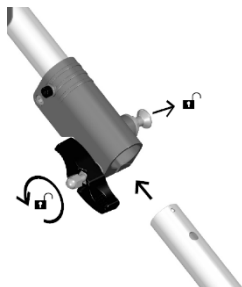
montáž rohy

Upravte polohu klaksonů a poté utáhněte upínací systém pro jejich zafixování.



spojování přenosů

U křovinořezů s modulární převodovkou, dodávaných ve dvou segmentech, je nutné tyto segmenty spojit POMOCÍ dodaného šroubu a motýlové matice.



Obrázek 2

montáž ochranného zařízení (krytu)

přizpůsobit vaši ochranu v upevňovacích bodech a utáhněte šrouby .
To má obojí role chránit uživatele před tvrdými předměty že může se
během používání odrazit , stejně jako role zatížení omezovač.

Pro řezací čepel

PŘIPEVNĚTE ochranný kryt pomocí SPONY a šroubů. Poté
namontujte prodloužení ochrany. Vložte prodloužení do OCHRANY a
zajistěte spony.

Varování! Nepoužívejte Motoc bez ochranného zařízení (krytů).

přepřeracovat kotoučovou frézu a auto

ZADEJTE imbusový klíč otvorem v pouzdře **OZUBENÉHO OTVORENI** pro zablokování hřídele. Otáčejte hřídeli, dokud není imbusový klíč zcela **ZASUNUT**.

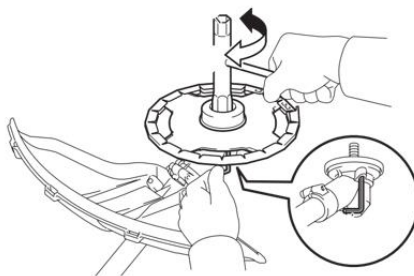
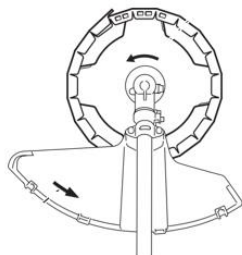
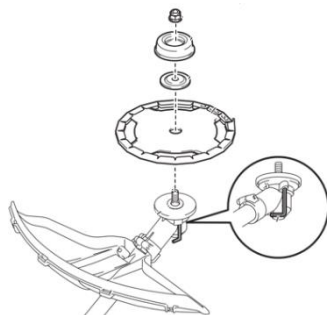
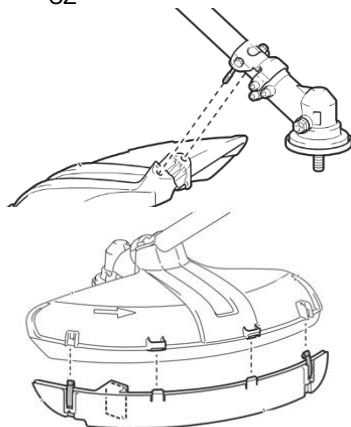
Namontujte řezací nůž na podpěrnou podložku tak, aby šipky na noži a na chrániči směřovaly stejným směrem.

Nasadte upínací podložku a misku na řezací nůž a poté pevně utáhněte matici **POMOCÍ** trubkového klíče.

Vyjměte šestihřanný klíč v pouzdře ozubeného kola.

Zkontrolujte, zda je celá sestava správně namontována a zda je **DISC** pevně utažený bez axiální nebo příčné vůle. Chcete-li demontovat řezací kotouč, postupujte podle těchto kroků: montážní postup v opačném pořadí.

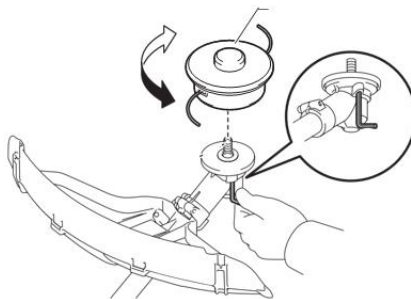
CZ

**Montáž automatické řezačky**

1. Zasuňte imbusový klíč do otvoru ve skříni ozubeného kola a zablokujte hřídel . Otočte hřídel až Když klíč má šestihřannou hlavu je plně vloženo .

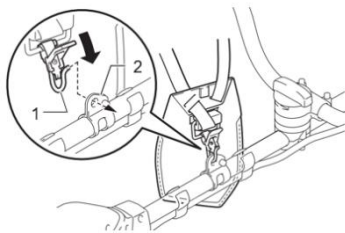
2. Nasadte **samořeznou čep** na hřídel a utáhněte to dobře s rukou.

3. Vyjměte imbusový klíč Z pouzdra ozubeného kola .

**montáž postroj**

Montáž postroje Vy vůle potřeba Sedlo Umístěte na ramena a poté sedlo zajistíte .

Postroj může být pevná s pohodlí pro tělo **PRO STŘEDNĚ POKROČILÉ UŽIVATELE** díky rychlému nastavení prvky , bez že **UŽIVATEL** sedla ztrácí čas nebo že sedlo **TRPÍ** nepohodlí při dlouhodobém používání.



Rychlým nastavením může uživatel okamžitě začít pracovat .

Aby bylo možné správně umístit Motoc do kabelového svazku , ujistěte se , že tohle LEŽÍ v rovnováze a nedělej to dotknout se půdy .

Pro VYVAŽOVÁNÍ křovinořezů ve zprávě s postroj a výška uživatele , Vy vůle potřeba osedlat PROVEĎTE následující manévry :

- ujistěte se , že bezpečnostní postroj je nachází se uživatel pod kyčlí.

- umístěte Motoc do bezpečné polohy zapřahat a odejít jí sám

- v PŘÍPADĚ , kdy křovinořez nestojí v rovnováze a PŘI DOTYKU DISKOVÉHO řezacího kotouče povrchu země nebo křovinořezu má tendenci se zastavovat šikmé k motoru potřeba Systém upevnění sedla pro přemístění UMÍSTĚNÝ na tyčových převodech motorem nebo DISKOVÝM řezacím kotoučem až do doby, kdy Vy najdete bod rovnováhy křovinořezu . V tomto případě bude využití být hotovo s snadnost bez podírající Motoc na rukou.



6. UVEDENÍ DO PROVOZU

Před spuštěním křovinořezu se musíte ujistit, že jsou splněny následující podmínky:

- V okruhu 15 metrů po obou stranách křovinořezu se nenacházejí žádné osoby ani předměty, s nimiž by mohl přijít do kontaktu.
- ten křovinořez je umístěné ve vodorovné poloze na zemi .
- kabely jsou správně namontovány.
- Klaksony jsou správně namontovány a upevněny.
- Redukční hlava je namazaná mazivem.
- DISC fréza je namontované a pevné správně, zajištěn s bezpečností ořech
- ochranný kryt je jízdní správné.
- Všechny šrouby křovinořezu jsou pevně utažené.

kontrola řezacího kotouče a auta .

Pozor! Při montáži DISKOVÉHO řezacího kotouče zablokujte převodový hřídel imbusovým klíčem a poté povolte utahovací matici ve směru hodinových ručiček. PO MONTÁŽI DISKOVÉHO řezacího kotouče SE UJISTĚTE, že je matice dobře utažená a DISKOVÝ řezací kotouč je dobře upevněný, veden a na povrchu nevykazuje deformace ani praskliny. V opačném případě jej vyměňte.

7. OBSLUHA KŘOVINOŘEZU

Ramenní křovinořezy Produkty značky RURIS umožňují snadnou volbu režimu sečení, bez nutnosti následného seřizování nebo údržby. Křovinořez vytváří jednotné tělo s uživatelem a poskytuje maximální a dokonalý komfort při používání.

Aby bylo možné používat Motoc v optimálních pracovních podmínkách, bude před zahájením sečení nutné zkontrolovat, zda se na sekací ploše nenacházejí žádné předměty, jako jsou pařezy, kameny, dráty, větvičky atd., které by mohly přijít do kontaktu s řezacím kotoučem.

V PŘÍPADĚ , kde Vy nalézt takový objekty bude muset odstranit jim z oblasti, která má být posekané . Zároveň hrboly nebo jiné prvky že Aby bylo ohroženo bezpečnost v čase, bude muset být využívání v těchto oblastech zjevně K DISPOZICI pomocí ZNAČEK .

Pozor ! Abyste mohli Motoc bezpečně používat , musíte vůle je třeba si přečíst NÁVOD K POUŽITÍ a sedlo VEĎTE SI ZÁLOŽKY, KTERÉ SE OBJEVUJÍ NA STRANÁCH křovinořezu .

To je zakázané používání křovinořezů bez postroj

Značka že před zahájením vykořisťování, v okruhu nejméně 15 metrů tam nejsou tam žádní lidé ani zvířata musíš zranit protože při maximální rychlosti kotouče řezačka při kontaktu s štěrk ze země nebo jiné překážky , které mohou být navrženo .

Po ty Na Motoc a VY jste na pozici to v bezpečí postroj , Za tohle se můžeš dostat do vykořisťování . bezpečnost tvůj Zabraňte kontaktu disku s kameny nebo tvrdými předměty.

Účinný přenos je hotovo Díky maximálnímu nastavení páky plynu se proces sečení provádí bez výkvv vytvořit rázy v převodovce a určení předčasného opotřebením narození .



Metody sečení

1. Sečení metoda ve spirále nebo číslo 9

- startovací sedlo sekat z vnější strany povrchu , zároveň zvolte režim sečení , můžete sekat doprava nebo doleva . Je doporučuje se nesekat v obou významy , protože Vy riziko šlapání na seno sečení ve směru návratu dle obr. 6



Obrázek 6

2. Metoda sečení spravedlnost

- Před zahájením sečení v sedle si nastavte orientační bod, ke kterému se budete řídit. Sekání lze provádět pomocí postupného otáčení rukojetí vpravo nebo vlevo v závislosti na zvoleném režimu sečení.



Obr. 7

3. Sečení metoda ve sklonu nebo rampě

- Abyste mohli sekat v bezpečné poloze , kolmo na osu svahu a podepřete své vždy PĚŠKY Z rampy , dle obr. 8



Obr. 8

4.

Metoda sečení používaná při odlesňování (obr. 9)

- Odlesňování je vždy se to děje s dokonale zvolený disk v závislosti na keřích potřeba odlesňovat
- bezpečnou mýtinu je třeba sedla Zahájeno vždy OD okraje sekací plochu a nikdy ZE VNITŘ této plochy, abyste předešli možným nehodám.



Obr. 9

5. Sečení metoda s pomocí automatického řezu

- Pro použití sedla AutoCut BE vybrat perfektní typ nitě pro potřebnou plochu povrchu posekaný .
- Vlákno, kterým je vybaven automatický řezací stroj, jemně naseká trávu.
- Autocut lze úspěšně použít v oblastech s překážkami, pro odvodušňovací stromy, v zónových spojích s okrajem .

Pro manipulaci s nití bude potřeba sedlo provozovat automatické řezání stisknutím ITS na zemi nebo jeho ÚDEREM mírný kontakt se zemí , dle obr . 10. Tato operace manipulace s drátem vůle být provedeno při maximálních otáčkách motoru.



Fig. 10

8. ÚDRŽBA

Před čištěním, kontrolou nebo opravou křovinořezu se ujistěte, že je motor vychladlý. Odpojte baterii, abyste zabránili náhodnému spuštění.

Uživatel smí provádět pouze údržbářské a servisní zásahy popsané v tomto návodu. Složitější zásahy se provádějí v autorizované servisní dílně.

Abyste bylo možné nabrousit DISC frézu, stejně jako pro další zásahy, je uvedeno sedlo sebe cestujte v autorizovaném servisním středisku RURIS.

Některé díly převodovky fungují ve vazelině. Je to nezbytné sedlo kompletní s vazelinou a sedlovou kontrolní hlavou reduktor. Množství maziva Z HLAVNÍ PŘEVODOVKY musí být ověřeno před každé použití.

Pokud řezací nůž DISC neřeže správně, tohle může být naostřené nebo v OD následovně nahrazené.

Pro jakékoli problémy nebo nedorozumění v REŽIMU Pro práci se STROJEM kontaktujte DISTRIBUTORA autorizovaného společností RURIS.

Udržujte křovinořez v čistotě, ve speciálních větracích otvorech. Nestříkejte vodu na tělo stroje!

Nikdy nečistěte Motoc a jeho komponenty s rozpouštědla, hořlavé nebo KAPALNÉ toxické látky. Vyčistěte jej hadříkem. mokry.

Používejte pouze originální příslušenství a náhradní díly. Použití JINÝCH náhradních dílů může vést k nehodám/zraněním uživatele.

sebe Prosím V případě potřeby se obraťte na autorizovaný servis RURIS. příslušenství nebo náhradní díly.

9. SKLADOVÁNÍ STROJE

Pokud vy Nepoužívejte křovinořez déle (déle než týden) postupujte takto:

- Vyčistěte křovinořez.
- Skladujte na suchém místě, mimo dosah dětí nemůže dosáhnout
- Motoc musí být skladováno na suchých, zastřešených a chráněných místech proti vlhkost.
- Namažte všechny aktivní kovové části vazelinou.
- Neskladujte Motoc v blízcím se hořlavých oblastech.



Neházejte pryč zařízení elektrické, elektronický průmyslově a STRANY komponentů do odpadu Hospodně! Informace týkající se OEEZ. S ohledem na ustanovení GEO 195/2005 - o ochraně ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ a GEO 5/2015. Spotřebitelé BUDOU mít na paměti následující Pokyny pro výuku likvidace elektrických zařízení, specifikované mohou být uvedeny níže:

Spotřebitelé mají povinnost neodstraňovat zařízení odpad ELEKTRICKÝ a elektronický zařízení (OEEZ) jako netříděný komunální odpad a shromažďovat oddělené tyto OEEZ.

- Sběr TOHOTO odpadu s názvem (OEEZ) bude být provádí Veřejná sběrná služba v okruhu KAŽDÉHO okresu a prostřednictvím sběrných středisek organizovaných provozovateli, kteří jsou AUTORIZOVÁNI ke sběru OEEZ. Informace poskytnuty úřadem pro ochranu životního prostředí Fond www.afm.ro nebo ČASOPIS Evropské odbohy.

- Spotřebitelé mohou bezplatně vrátit elektroodpad na dříve uvedených sběrných místech.