

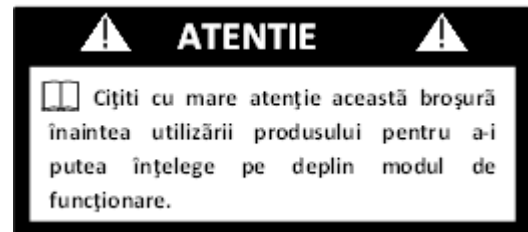
Manual de Utilizare

Certificat de Garanție

Ghid de Service



Motoferăstrău
produs destinat utilizării în activități ocazionale tip „hobby”
Va recomandam sa mergeti pentru pornirea initiala si explicatii
suplimentare la service!



Vă suntem recunoscători pentru încrederea acordată și promitem să ne străduim să rămânem la înălțimea aşteptărilor dumneavoastră!

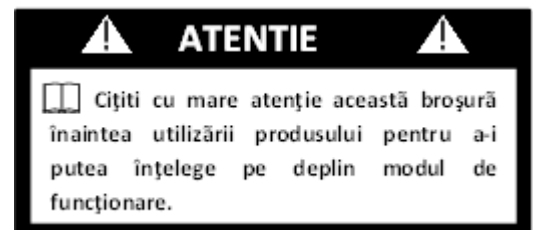
Daniel POP
Director General

Furnizat și inspectat anterior livrării de către:

GIRO COMPANY srl

An fabricatie: **2019/2020** Lot:

TESTAT: **✓OK**



Stimate Client,

Vă mulțumim pentru încrederea pe care ați manifestat-o față de marca noastră. Avem toate motivele să credem că ați facut o alegere foarte bună, care va fi confirmată pe parcursul utilizării produsului. Nu uitați că **motoferastrăul achizitionat este un produs destinat activităților OCAZIONALE de tăiere (în regim „hobby” - tăiere maxim 3-4 ore zilnic, cu pauze de cca. 10 min la fiecare cca. 50 min de funcționare) fiind proiectat și păstrându-și garanția numai în cazul utilizării ocazionale și conform acestui ghid.**

Vă rugăm să citiți cu atenție acest ghid de utilizare. Este structurat în aşa fel încât să vă ofere toate informațiile necesare în ceea ce privește modul de utilizare a produsului dvs. Vă rugăm să îl păstrați la îndemâna pentru a-l putea folosi ori de câte ori este nevoie. În acest ghid veți găsi și Certificatul de Garanție, taloanele de service cât și programul de întreținere. Urmând cu atenție acest program veți reuși să păstrați motoferastrăul într-o stare bună de funcționare și în același timp să vă protejați investiția pe termen lung.

Între utilizări vă recomandăm să păstrați motoferastrăul curățat în prealabil de praf sau de rumeguș, fără combustibil și să îl depozitați într-un loc ferit de soare, la umbră și la o temperatură între +15°C ~ +30°C și umiditate 20-60%. În acest fel vă veți păstra garanția produsului și veți prelungi viața furtunelor și a garniturilor din componența motoferastrăului dar totodată în acest fel va porni fără probleme de fiecare dată. Acest produs NU este destinat utilizării de către copiii sau tinerii sub 21 de ani și fără un antrenament prealabil sau sub supravegherea unui profesionist. De asemenea, se interzice utilizarea fără ochelari de protecție, fără cască de protecție, fără mănuși de protecție și fără bocanci de protecție. **Producătorul NU este responsabil pentru accidentele produse din utilizarea produsului.** Motoferastrăul, indiferent de tip, nemanevrat corespunzător, prezintă pericol de moarte. Aveți o mare responsabilitate utilizând acest tip de produs și de aceea vă rugăm să vă instruiți temeinic înainte de a îl utiliza.

Echipa noastră vă stă la dispoziție pentru orice întrebări sau nelămuriri, cu rugămintea de a ne contacta oricând doriti.

CUPRINS

Precauții	2
Explicarea simbolurilor de pe motoferastrău	7
Instalarea barei de ghidaj și a lanțului	8
Combustibilul și uleiul pentru lanț	9
Utilizarea motorului	10
Tăierea	12
Întreținere	14
Rezolvarea unor probleme	17
Caracteristici tehnice	18
Certificat de conformitate	19
Condiții de garanție	20
Ghid de service	20

PRECAUȚII

Nerespectarea instructiunilor din Manualul de Utilizare duce la pierderea Garantie!
Cititi Manualul inainte de utilizare!

Vă rugăm să aveți în vedere siguranța dumneavoastră și a persoanelor din preajmă în timp ce utilizati motoferastrăul. Luați în considerare că lemnul tăiat poate sări la distanțe apreciabile și cu forță mare de lovire iar blocarea lanțului într-un cui sau nod al lemnului poate determina un recul care vă poate dezechilibra și răni.

AVERTISMENT

Poate fi periculos să utilizati motoferastrăul în condiții meteo nefavorabile.

Fiți vigilenți când utilizați motoferastrăul!

Nu utilizați motoferastrăul sub influența băuturilor alcoolice, a produselor sau substanțelor stupefante ori a medicamentelor cu efecte similare acestora!

Următoarele reguli presupun acordarea unui plus de atenție:

1. Verificare înaintea utilizării

Vă rugăm citiți detaliile din capitolele corespunzătoare pentru siguranța dvs.

2. CASCĂ ȘI ECHIPAMENT ADECVAT

În timpul utilizării motoferastrăielor, utilizatorii au obligația de a purta echipament de protecție compus din: cască de protecție omologată, ochelari de protecție omologați, dispozitiv de protecție a auzului omologat, bluzon de protecție, manuși de protecție, pantaloni de protecție și bocanci de protecție, toate omologate.

3. Cunoașterea comenzilor

Siguranța dvs. depinde foarte mult de cunoașterea foarte detaliată a comenzilor.

4. Pozitionarea seriilor

Seria motoferastrăului este utilizata pentru identificarea acestuia în cazul inspecțiilor și reviziilor.



Seria

Vă rugăm să o notați (rezervăți seria produsului - notați-o).

EXPLICAREA SIMBOLURILOR DE ATENȚIONARE DIN GHID



Cititi ghidul de operare înaintea utilizării motoferastrăului. Folosirea neglijentă sau incorectă poate duce la răniri serioase sau accidente mortale pentru operator sau alte persoane.



Purtați cască de protecție omologată, ochelari de protecție și căști de protecție împotriva zgomotului, omologate.



Folosiți motoferastrăul cu ambele mâini!



Atenție! Pericol de recul!



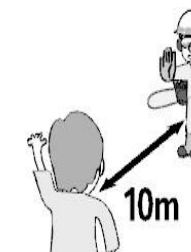
ATENȚIE!
RISC DE DETERIOARE AUZ
Purtați cască de protecție, ochelari de protecție și căști de protecție împotriva zgomotului!



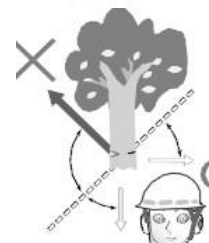
1. NU utilizați niciodată motoferastrăul când sunteți obosit, bolnav, supărat, depresiv sau sub influența medicamentelor sau alcoolului sau a drogurilor.
2. Folosiți bocanci pentru protecția picioarelor, îmbrăcămîntre de protecție confortabilă, ochelari de protecție, căști pentru protejarea auzului, cască de protecție pentru cap, mănuși de protecție anti-alunecare, toate omologate.
3. Mentineți în permanență lanțul motoferastrăului ascuțit și lubrificat. Un lanț tocit mărește timpul de tăiere iar forțarea unui lanț tocit pentru a tăia mărește vibrațiile care se transmit mâinilor.
4. Întotdeauna manipulați cu atenție combustibilul. Stergeți eventualele picături de combustibil căzute și mutați motoferastrăul la cel puțin 3 m distanță de locul alimentării atunci când îl porniți.



5. Eliminați orice sursă de scânteie sau foc (ca de exemplu ţigara aprinsă, focul deschis sau activități care pot provoca scânteii) în locurile în care mixați combustibilul cu ulei sau depozitați combustibilul sau uleiul.



6. NU fumați când manipulați combustibil sau când operați motoferastrăul. NU realimentați cu combustibil decât după ce motorul s-a racit! Dacă ati varsat din neatenție combustibil pe motor, înainte de a îl reporni stergeti complet cu o carpușă uscată.



7. NU permiteți altor persoane să se apropie de dvs. atunci când utilizați motoferastrăul. Țineți oamenii, copiii, animalele la o distanță de minim 10 m depărtare de locul în care tăiați cu motoferastrăul. Nu permiteți în nicio circumstanță utilizarea motoferastrăului de către copii și nu-l țineți în apropierea acestora deoarece poate fi pornit ușor.



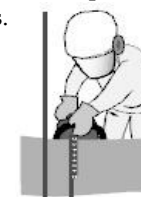
8. Vă recomandăm să scoateți fișa bujiei când motoferastrăul nu este supraveheat îndeaproape.



9. NICIODATĂ NU începeți tăierea până când nu vă asigurați locul de tăiere precum și zona în care ar putea să cadă pomul tăiat.



10. ÎNTOTDEAUNA țineți motoferastrăul ferm cu ambele mâini atunci când funcționează motorul acestuia. Utilizați mânuși aderente și strâneți sistemul prindere în mână, degetul mare trecându-l pe sub suport, aşa cum se vede în imaginea de mai jos.



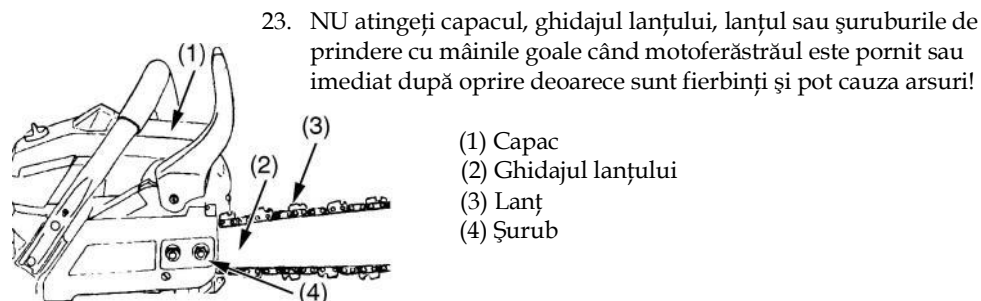
11. Înaintea pornirii motorului asigurați-vă ca motoferastrăul nu este în contact cu nimic.



12. Întotdeauna transportați motoferastrăul cu motorul oprit, cu lama lanțului protejată cu apărătoarea de plastic și cât mai departe de corpul dvs.



13. Întotdeauna inspectați motoferastrăul înaintea utilizării, căutând eventualele defecte vizibile. NU utilizați niciodată un motoferastrău deteriorat, nereglat corespunzător sau care nu este complet și sigur. **Așurări-vă că motoferastrăul se oprește când maneta de frânare este eliberată.** Nu interveniți dvs. asupra lui. Nu aduceți modificări. Utilizați exclusiv accesorii originale.
14. Reviziile sau intervențiile asupra motoferastrăului vor fi efectuate de personal calificat, în service-urile menționate în acest ghid, pentru perioada de garanție.
15. Folosiți motoferastrăul cu maximă prudență atunci când tăiați pomi de mici dimensiuni sau puieți deoarece materialul subțire poate fi agățat de lanțul motoferastrăului și tras înspre dvs., dezechilibrându-vă.
16. Când tăiați un lemn tensionat fiți atenți deoarece tensiunea acumulată poate face ca lemul tăiat să vă lovească.
17. **NU tăiați niciodată în ploaie, vreme urâtă sau când vizibilitatea este scăzută sau când sunt temperaturi foarte scăzute sau foarte ridicate. Fiți atenți la crengile care vă pot lovi în căderea pomului tăiat.**
18. Mantineți mânerele uscate, curate și fără pete de ulei sau combustibil.
19. Utilizați motoferastrăul doar în locuri bine ventilate, niciodată în spații închise deoarece există riscul de explozie cât și de intoxicație cu monoxid de carbon de la gazele evacuate de motoferastrău.
20. NU utilizați motoferastrăul pe copaci sau pomi decât în situația în care ați fost instruit special pentru aceasta.
21. **ATENȚIE!** Reculul este o mișcare înapoi a ghidajului lanțului atunci când vârful motoferastrăului intră în contact cu un obiect. Reculul poate duce la pierderea controlului motoferastrăului.
22. Când transportați motoferastrăul utilizați teaca de protecție de plastic pentru ghidaj și lanț.



23. NU atingeți capacul, ghidajul lanțului, lanțul sau șuruburile de prindere cu mâinile goale când motoferastrăul este pornit sau imediat după oprire deoarece sunt fierbinți și pot cauza arsuri!

(1) Capac
(2) Ghidajul lanțului
(3) Lanț
(4) Șurub

24. Reculul este o mișcare înapoi a ghidajului lanțului atunci când vârful motoferastrăului intră în contact cu un obiect sau când lemnul se strâng și presează lanțul în tăietură.

25. Reculul poate duce la pierderea controlului motoferastrăului deoarece poate provoca smucirea rapidă și incontrolabilă prin mișcarea bruscă înapoi a lamei și a lanțului înspre cel care operează motoferastrăul.

26. Oricare dintre aceste reacții poate duce la pierderea controlului motoferastrăului și la vătămări corporale grave.

27. NU vă bazați doar pe dispozitivele de siguranță cu care este dotat motoferastrăul dvs. Ca utilizator de motoferastră trebuie să vă luați și dvs. câteva măsuri de siguranță care să prevină accidentarea, precum:

(1) Înțelegerea modului în care motoferastrăul poate reacționa face ca să nu fiți luat prin surprindere.

(2) Păstrați în permanență un bun contact cu mânerele motoferastrăului, cu ambele mâini. Mâna dreaptă pe mânerul din spate și mâna stângă pe mânerul din față, când motorul funcționează. Utilizați o priză fermă cu degetele cuprinzând mânerele motoferastrăului. O prindere fermă va ajuta la reducerea reculului și la menținerea controlului asupra motoferastrăului.

(3) Fiți siguri că în zona de tăiere nu sunt noduri în lemn, cuie sau alte obiecte care pot afecta funcționarea motoferastrăului sau care pot genera defecțiuni sau reculul motoferastrăului.

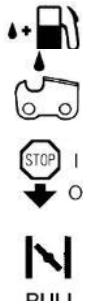


- (4) Tăiați la turație ridicată a motoferăstrăului.
- (5) Nu tăiați la o înălțime mai mare decât cea a umărului.
- (6) Urmați instrucțiunile din acest ghid privind întreținerea și ascuțirea lanțului. Ascuirea lanțului cade în sarcina dvs. și trebuie efectuată ori de câte ori este nevoie. Taierea cu un lanț neascutit poate duce la deteriorarea ireversibilă a motoferăstrăului și implicit pierderea garantiei.
- (7) Folosiți exclusiv tipurile de lanț și ghidaj specificate de către producător sau echivalente.**

28. În interiorul tobei de eșapament se află substanțe chimice care pot fi cancerigene. Evitați orice contact direct cu aceste substanțe în cazul în care toba de eșapament este deteriorată.
29. Inhalarea un timp îndelungat a gazelor de eșapament ale motorului, aburului uleiului de lanț cât și a pulberii de rumeguș pot avea repercușiuni negative asupra sănătății dvs.
30. În timpul funcționării, acest aparat produce un câmp electromagnetic care în anumite împrejurări poate interfera cu implanturile medicale active sau pasive. Pentru a reduce pericolul rănirii grave sau fatale, recomandăm persoanelor cu implanturi să consulte medicul și producătorul de implanturi înaintea utilizării acestui produs.
31. Dacă folosiți pentru perioade îndelungate scule care vibrează:
 - * se va instala amortoarea mâinilor și aceasta poate deveni permanentă;
 - * veți avea dificultăți în a prinde și să menține obiecte mici;
 - * veți experimenta un tremur al degetelor.
32. Pentru a vă proteja de efectele vibrațiilor asupra corpului urmați următoarele instrucțiuni:
 - a. Folosiți întotdeauna sculele potrivite pentru ceea ce doriti să faceți (pentru a termina mai repede și a nu vă expune excesiv vibrațiilor);
 - b. Verificați ca sculele utilizate să fie bine întreținute și reparate pentru a menține vibrațiile în limite acceptabile;
 - c. Păstrați sculele tăietoare ascuțite pentru a rămâne eficiente;
 - d. Reduceți la minimum timpul în care folosiți motoferăstrăul într-o etapă, efectuați alte îndeletniciri în pauză și apoi reveniți și utilizați motoferăstrăul;
 - e. Evitați forțarea sculelor mai mult decât este necesar.

EXPLICAREA SIMBOLURILOR DE PE MOTOFERĂSTRĂU

Pentru o utilizare sigură și pentru întreținerea corespunzătoare, urmăriți și respectați întocmai simbolurile de pe motoferăstrău!

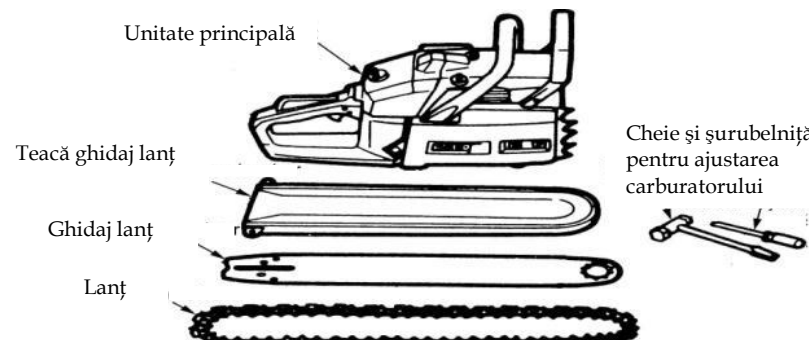


- Alimentare cu AMESTEC de COMBUSTIBIL
Localizare: Pe capacul rezervorului de alimentare cu combustibil
- Alimentare cu ulei pentru lubrificarea lanțului
Localizare: Pe capacul rezervorului de ulei
- Cu întrerupătorul în poziția "I" motorul pornește.
- Cu întrerupătorul în poziția "O" motorul se oprește imediat.
Localizare: Stânga-spate pe motoferăstrău.
- Șocul se activează prin tragere (pozitia inchis)
Localizare: Pe butonul de soc

- H • Răsucind șurubul înspre marcasul "H" se mărește viteza
- L • Răsucind șurubul înspre marcasul "L" se micșorează viteza
- T • Șurubul din stânga marcasului "T" ajustează viteza la ralant
Localizare: Pe partea stângă a mânerului din spate
- Indică direcția în care frâna lanțului este activată (spre dreapta) și dezactivată (spre stânga)
Localizare: Pe partea din față a capacului lanțului

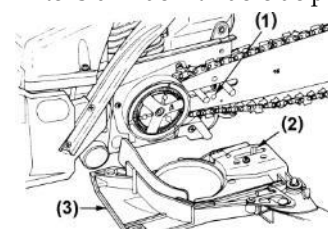


INSTALAREA BAREI DE GHIDAJ ȘI A LANȚULUI



Deschideți cutia și instalați ghidajul lanțului și lanțul astfel:
ATENȚIE! Lanțul are marginile foarte ascuțite! Utilizați mănuși de protecție pentru manipularea acestuia!

1. Trage mânerul de frână spre mânerul de susținere pentru a verifica ca frâna lanțului nu este acelanșată. Pornirea și funcționarea cu frâna trasa duce la topirea acesteia și la pierderea garanției produsului!
2. Desfaceți șuruburile și îndepărtați capacul lanțului.
3. Instalați cele două șuruburi de prindere a ghidajului lanțului.
4. Răsuciți lanțul pe pinion și potriviți-l pe ghidaj. În același timp montați ghidajul pe cele două șuruburi de prindere de unitatea principală. Ajustați pozitia șurubului de reglaj al tensiunii de întindere de pe capac la nivelul găurii de jos de pe ghidaj.



- (1) Gaura de pe ghidaj
- (2) Șurubul de reglaj al tensiunii de întindere de pe capac
- (3) Capacul lanțului

Direcția de montare a lanțului

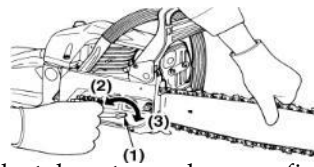


Atenție să respectați direcția corectă de montare a lanțului.

5. Potriviți capacul lanțului la loc și strângeți-le asigurând etanșitatea.
6. Înținând de vârful ghidajului ajustați întinderea lanțului prin răsucirea șurubului de

tensionare până când se atinge marginea ghidajului.

- (1) řurub tensionare lanț
- (2) Strângere
- (3) Slăbire



7. Strângeți řurubul pentru securizare apoi verificați lanțul pentru o alunecare fină și o întindere corectă, mișcându-l cu mâna. Lanțul trebuie să vină fest pe ghidaj dar totodată trebuie să poată fi rotit ușor. Dacă este necesar, reluați reglajul.

8. Strângeți řurubul de ajustare.

Un lanț nou se va dilata la începutul perioadei de utilizare. Verificați și ajustați frecvent tensiunea lanțului deoarece un lanț slab se tocește rapid, poate tocă și ghidajul sau chiar poate sări de pe ghidaj.

COMBUSTIBILUL ȘI ULEIUL PENTRU LANȚ

■ COMBUSTIBILUL PENTRU ALIMENTAREA MOTOFERĂSTRĂULUI



ATENȚIE! Benzina este foarte ușor inflamabilă!

Evitați fumatul sau producerea de scânteie în apropierea rezervorului deschis! Opriți motorul și așteptați să se răcească complet înainte să alimentați cu combustibil! Efectuați alimentarea cu combustibil doar afară și reporniți motorul doar la o distanță de minim 3 m de locul în care ati pregătit mixul de combustibil!

ATENȚIE! Motorul este lubrificat cu ulei special pentru motoarele în 2 timpi răcite cu aer. Utilizați exclusiv uleiul tip 2T din clasele JASO FB/ISO EGB; utilizarea altui tip de ulei conduce la pierderea garantiei!

ATENȚIE! NU UTILIZAȚI ULEIURILE BIA/TCW FOLOSITE LA MOTOARELE ÎN 2 TIMPI RĂCITE CU APĂ.



AMESTEC RECOMANDAT

In primele 10 ore de funcționare proporția va fi:
**BENZINĂ FĂRĂ PLUMB 25 părți și ULEI 1 parte
(la 0.5 l benzina se pun 20 ml ulei 2T)**

Ulterior proporția va fi: **BENZINĂ FĂRĂ PLUMB 30 părți și ULEI 1 parte
(la 0.5 l benzina se pun 17 ml ulei 2T)**

Se utilizează benzina fără plumb, de buna calitate, cu cifra octanică minimă de 95.

Utilizarea benzinei cu cifra octanică mai mică va deteriora ireversibil motorul! Utilizarea unui ulei de slabă calitate sau altul decât cel recomandat sau a altor proporții va deteriora ireversibil motorul. În aceste cazuri motoferăstrăul își pierde garanția!

■ MIXAREA COMBUSTIBILULUI (acordați atenție sporită la agitarea amestecului)

1. Măsurăți cu atenție nivelul de combustibil/ulei necesare mixului.
2. Puneți mai întâi benzina în recipientul special dedicat acestei operațiuni, până la nivelul indicat.
3. Completați cu ulei până la nivelul indicat pentru ulei și agitați foarte bine pentru cel puțin 1 minut! Dacă nu agitați suficient există riscul să uzați prematur segmentii datorită unei lubrificieri insuficiente!
4. Deșurubați capacul de la rezervor și puneți-l deoparte, dar nu în praf!
5. Alimentați cu mixul de combustibil până la 80% din capacitatea rezervorului de combustibil.

6. Înșurubați la loc capacul de la rezervorul de combustibil și ștergeți cu grijă eventualele picături scurse pe lângă. Depărtați-vă la cel puțin 3 m de locul în care ați alimentat. Acum puteți porni motorul.

7. Consumați tot combustibilul înainte de o nouă realimentare!

Atenție! Utilizarea de benzină fără ulei sau cu ulei în alte proporții sau alt tip de ulei distrug motorul! Combustibilul mixat lăsat neutilizat pentru o perioadă de peste 30 zile poate infunda carburatorul și afecta motorul. NU îl mai utilizați!

Depozitarea motoferastrăului pentru o perioadă mai lungă de 10 zile cu combustibil în rezervor poate duce la depunerile reziduale din combustibil/ulei, în interiorul carburatorului, reziduale care se intorc și nu mai pot fi curătate nici cu ultrasunete. Acest caz conduce la pierderea garanției!

8. Nu aruncați oriunde combustibilul nefolosit sau recipienții folosiți la depozitarea combustibilului sau folosiți la mixarea cu ulei ci numai în locurile special amenajate!

■ ULEIUL PENTRU LANȚ

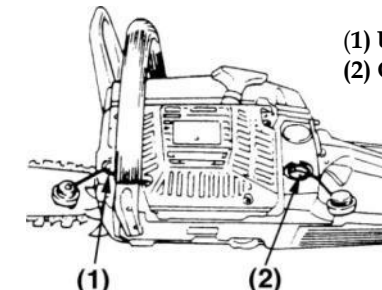
Pentru lubrificarea lanțului utilizați exclusiv ulei de motor tip SAE 10W-30 tot anul sau SAE 10W30 ~ 40 vara sau SAE 10W-20 iarna. Se va folosi ulei de bună calitate, sintetic, și NU ulei reciclat sau reutilizat! Folosirea altui tip de ulei poate deteriora pompa de ulei și duce la pierderea garanției! Reciclați uleiul folosit, dovedind spirit civic!

UTILIZAREA MOTORULUI

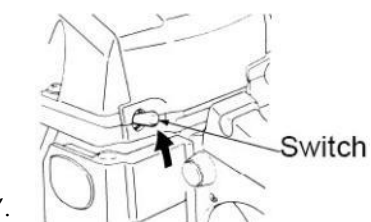
ATENȚIE! Înainte de a porni motorul verificați vizual prezența părților componente și asigurați-vă că ghidajul lanțului și lanțul sunt instalate corespunzător.

■ PORNIREA MOTORULUI - nu este nevoie să rodati motorul la prima pornire!

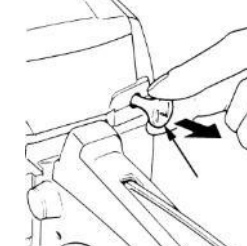
1. Alimentați cu mixul de combustibil și ulei și înșurubați strâns capacul rezervorului.



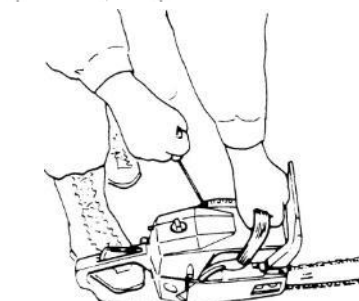
(1) Uleiul pentru lanț
(2) Combustibilul în amestec



2. Puneti butonul de pornire în poziția "I".
3. Trageți șocul în poziția inchis.



Dacă reporniți imediat după o oprire lăsați șocul în poziția inchis (tras).



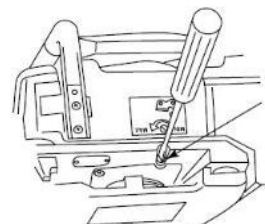
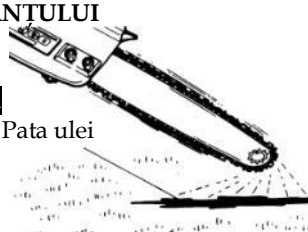
4. Asigurați-vă că frâna de lanț este deblocată.
5. Tineți cu fermitate motoferastrăul pe pământ și trageți viguros de demaror. Nu îl înfășurați în jurul mâinii! **NU porniți motorul cu o singură mână! Lanțul vă poate atinge corpul și răni!**
6. După prima pornire apăsați pe acceleratie și aduceți șocul în poziția inchis și continuați sa accelerati delicat, permisiând motorului să se încălzească.

ATENȚIE! LA PORNIREA MOTORULUI, ACCELERÂND, LANȚUL ÎNCEPE SĂ SE ÎNVÂRTEASCĂ!

■ VERIFICAREA LUBREFIERII CORECTE CU ULEI A LANTULUI

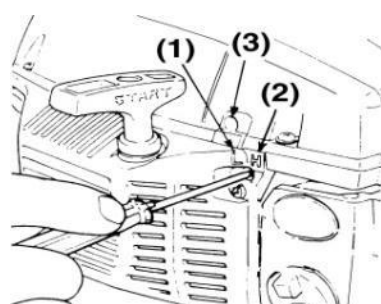
ATENȚIE! Funcționarea motoferastrăului fără ulei pentru lanț sau cu alt tip de ulei decât cel recomandat va duce la deteriorarea componentelor acestuia și la pierderea garanției!

După pornirea motorului, accelerăți la o viteza medie și urmăriți dacă uleiul este expulzat ca în figura alaturată, așa fiind corect! Cantitatea de ulei expulzată poate fi reglată cu o surubelnită în funcție de condițiile de lucru.



Verificați în permanență cantitatea de ulei rămasă în rezervor și reumpleți astfel încât să nu rămâneți niciodată fără ulei în rezervorul de ulei pentru lanț.

■ REGLAREA CARBURATORULUI - atenție sa nu forțați și sa rupeti jiglele



- (1) Răscind șurubul înspre marajul "L" se micșorează viteza
- (2) Răscind șurubul înspre marajul "H" se mărește viteza
- (3) Șurubul din stânga marajului "T" ajustează viteza la ralanti

Carburatorul a fost pre-reglat din fabrică însă, datorită condițiilor de operare este posibil să fie necesară modificarea parametrilor de reglaj inițiali. Aceasta operatiune este recomandat sa se efectueze in service autorizat - dar este o operatiune contra-cost.

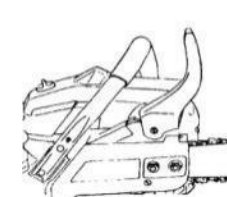
Înainte de a acționa asupra reglajelor trebuie să aveți filtrele de aer/combustibil curate și să fii alimentat cu mixul corect de combustibil. Ajustarea presupune următorii pași și se efectuează cu ghidajul de lanț și lanțul atașate:

1. Cursa șurubului de reglaj este limitată la $\pm\frac{1}{4}$ rotații.
2. Porniți motorul și lăsați-l să se încălzească la viteză redusă câteva minute.
3. Rotiți șurubul de ajustaj al ralantului "T" invers acelor ceasornicului până în momentul în care motorul dă semne că s-ar opri apoi reveniți un pic.
4. Efectuați un test de tăiere și ajustați șurubul spre "H" pentru cea mai bună putere de tăiere.

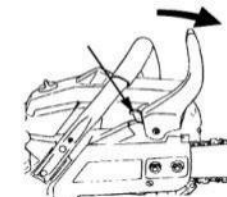
■ REGLAREA FRÂNEI DE LANȚ

Acest motoferastră este echipat cu un dispozitiv de oprire automată a rotației lanțului în situația în care apare fenomenul de recul în timpul tăierii. Acest dispozitiv funcționeaza pe principiul forței inerțiale. Frânarea poate fi acționată și manual împingând de mâner înspre ghidajul lanțului. Pentru a deblocata frâna trageți de mâner spre dvs. până auziți un declic.

(a)



(b)



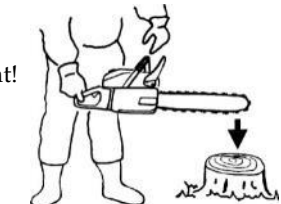
ATENȚIE!

Verificarea frânei se efectuează înaintea oricărei operații de tăiere!

NU SE ÎNCEPE OPERAȚIUNEA DE TĂIERE DACĂ FRÂNA NU FUNCȚIONEAZĂ CORESPUNZĂTOR!

Verificarea se efectuează astfel:

- 1) Cu motorul oprit și motoferastrăul ținut orizontal, se ia mâna de pe suportul de susținere față și se lovește ușor ghidajul de lanț de o bucată de lemn. Frânarea trebuie constată după această lovire!
- 2) Accelerăți la maximum și activați frâna prin împingerea manetei înspre față. Lanțul trebuie să se opreasă imediat!
- 3) În cazul în care lanțul se mai învârtește pe ghidaj după această testare este necesar să mergeți la service pentru verificare și reparare!
- 4) În cazul în care, cu frâna acționată mențineți în funcțiune motorul, acesta se va gripe și deteriora, pierzându-și și garanția. De aceea, imediat ce frâna este acționată, opriti motorul!



■ OPRIREA MOTORULUI

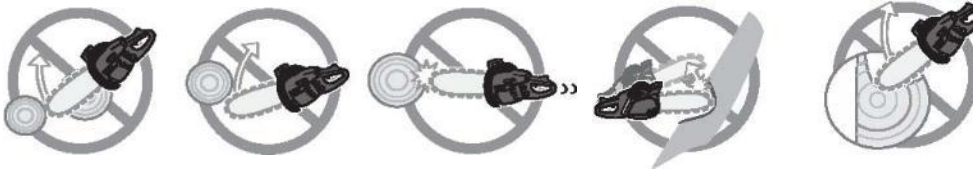
1. După utilizare nu mai accelerăți pentru a permite revenirea motorului la turăția de ralanti.
2. Puneți butonul pe poziția "O" (STOP).

TĂIEREA



Înainte de începerea tăierii citiți cu atenție acest ghid! Întotdeauna respectați regulile de siguranță obligatorii în acest tip de activitate! Protejați-i pe cei din jur și protejați-vă și dvs. Acest motoferastră taie exclusiv lemn. Tăierea unui alt tip de material este STRICT INTERZISĂ și prezintă pericol de moarte! Manipularea acestui tip motoferastră fără un antrenament de specialitate poate prezenta pericol de moarte! Nu utilizați motoferastrăul pentru alte operațiuni decât cea de tăiere lemn! NU forțați motoferastrăul în tăietură. Dacă se blochează în tăietură, utilizați pentru deblocare un levier. NU suntem răspunzători pentru eventualele accidente provocate de manipularea incorectă!

■ MĂSURI DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA RECULULUI

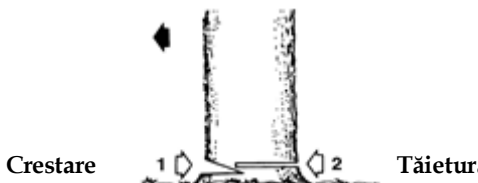


- Acest motoferastrău este echipat cu un dispozitiv de frânare a lanțului care oprește de tot lanțul în situația în care apare recul, dacă motoferastrăul este manevrat corespunzător. Frânarea trebuie verificată în permanență înainte de a tăia efectiv, prin accelerarea timp de circa 2 secunde la maxim și apoi blocarea frânei prin împingerea în față a mânerului de frânare. Lanțul trebuie să se opreasă imediat. Dacă lanțul nu se oprește de tot ci doar încetinește, atunci trebuie înlocuit dispozitivul de frânare, înainte de a utiliza motoferastrăul.
- De asemenea, este extrem de important ca pe lângă verificarea permanentă a frânării, lanțul să fie în permanență ascuțit pentru a se menține nivelul de siguranță împotriva reculului. Îndepărțarea dispozitivelor de siguranță, întreținerea inadecvată sau montarea și reglarea incorecte a ghidajului de lanț sau a lanțului duc la creșterea riscului de rănire datorita reculului.



■ TĂIEREA COPACILOR ȘI A LEMNELOR

Directia de tăiere



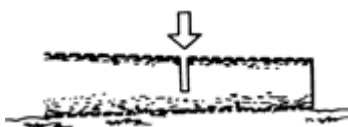
1. Când decideți locul în care va cădea copacul luati în considerare câțiva factori precum: viteza și direcția vântului, înclinarea copacului, locul în care crengile sunt mai dese, ușurința cu care mai apoi puteți continua tăierea, etc.
2. Când curătați zona din preajma copacului pe care îl veți tăia, asigurați-vă un punct de sprijin stabil dar și stabiliți o cale de degajare în situații critice.
3. Efectuați o crestătură pe o treime din grosimea copacului, pe partea în care copacul va cădea.
4. Efectuați o tăiere pe partea opusă a copacului la un nivel puțin deasupra nivelului de jos al crestăturii.

ATENȚIE ! La căderea copacului atenționați prin strigare persoanele din preajmă asupra pericolului prezentat de copacul în cădere! Uzual se strigă: CADE!

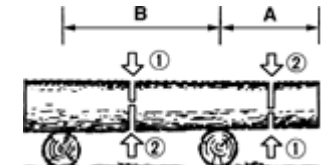
■ TĂIEREA RAMURILOR

ATENȚIE ! Întotdeauna asigurați-vă un punct de sprijin stabil! Nu stați pe buturugă, puteți aluneca. Când lucrați pe o pantă, stați în partea mai înaltă dinaintea buturugii! Urmați instrucțiunile din capitolul PRECAUȚII de la pag. 2 pentru a evita reculul.

Înainte de a vă apuca de lucru, verificați direcția de înclinare a lemnului sau ramurii pe care o tăiați. Întotdeauna finalizați tăierea din partea opusă celei în care este arcuită ramura sau butucul pentru a preveni blocarea ghidajului lanțului în tăietură. În continuare vă arătăm câteva exemple:

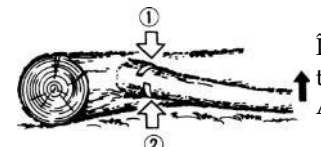


O bucată de lemn situată pe pământ se tăie până la jumătate apoi se întoarce și tăie pe partea opusă cealaltă jumătate.



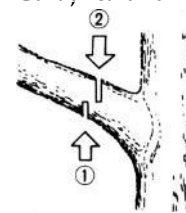
O bucată de lemn situată deasupra pământului se tăie astfel: în zona A, de jos în sus o treime apoi de sus în jos restul. În zona B se tăie o treime de sus în jos apoi restul se tăie de jos în sus.

Tăierea ramurilor căzuțe ale unui copac



În primul rând verificați în ce parte este îndoită ramura. Inițiați tăierea de pe partea curbată și finalizați-o pe partea opusă. Atenție că o ramură îndoită, odată tăiată poate sări.

Curătirea unui copac de crăci



Se începe tăierea de jos în sus și se finalizează de sus în jos.

ATENȚIE !

- Alegeți-vă un punct de sprijin stabil, în niciun caz o scară.
- Nu vă supraapreciați calitățile de tăietor.
- Nu tăiați înăнд motoferastrăul peste înăltimea umerilor.
- Întotdeauna folosiți ambele mâini când țineți și tăiați cu motoferastrăul.

Informațiile prezentate în acest capitol sunt pur informative, nu constituie indicații ferme și nu se substituie unui antrenament specializat pentru tăierea lemnelor.

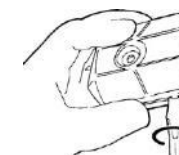
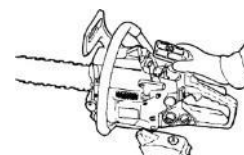
■ INTREȚINEREA

ATENȚIE ! Înaintea oricărei operații de curățire, de inspectare sau reparare a motoferastrăului, asigurați-vă că motorul este oprit și că părțile componente s-au răcit. Pentru siguranță deplină deconectați fișa de la bujie.

■ INTREȚINEREA CURENTĂ DUPĂ FIECARE UTILIZARE

1. Filtrul de aer

Praful acumulat poate fi îndepărtat prin scuturarea unui colț a filtrului de aer de o suprafață tare. Pentru a curăța în profunzime desfaceți cele două părți ale filtrului și curătați-le folosind o perie și benzинă. Dacă folosiți pentru curățare aer comprimat, suflați dinspre înăuntru spre înăfară.



Pentru reasamblarea filtrului de aer odată curățat, se presează muchiile până fac clic.

ATENȚIE ! Când instalați înapoi filtrul de aer, asigurați-vă ca ati potrivit canelurile de pe marginea filtrului cu profilul de pe capacul cilindrului.

2. Lăcașul de ungere lant

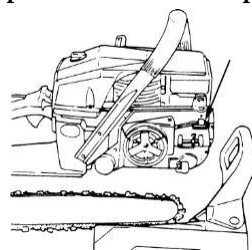
Desfaceți ghidajul lanțului și verificați ca portul de ungere să nu fie colmatat.

3. Ghidajul lanțului

Când ghidajul lanțului este demontat, curătați rumegușul din canelura pe care culisează lanțul și puneți ulei în lăcașul de ungere din zona ghidajului care se montează pe motor și vaselină în lăcașul de ungere al pinionului care se află în zona de vârf a ghidajului lanțului.



Lăcașul de ungere



4. Altele

Verificați eventualele surgeri de combustibil sau slăbirea strângerilor, cu precădere în zonele articulațiilor și a locului de montaj al ghidajului lanțului. În situația în care găsiți defecte, adresați-vă celui mai apropiat service autorizat pentru reparare, înainte de a mai reporni motoferăstrăul.

Operațiunile descrise mai sus, dacă nu se fac conform recomandarilor, conduce la pierderea garanției!

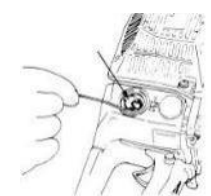
■ ÎNTREȚINEREA PERIODICĂ

1. Verificarea aripioarelor de răcire ale cilindrului



Praful poate înfunda aripioarele de răcire ale cilindrului și poate cauza supraîncălzirea acestuia. În cadrul reviziilor periodice sau cel puțin o dată la fiecare 25 de ore de funcționare, se vor curăta de praf aripioarele de răcire ale cilindrului. Când puneți la loc capacul cilindrului asigurați atenție sporită poziționării cablurilor și furtunelor. Atenție să nu blocați locașul de admisie a aerului.

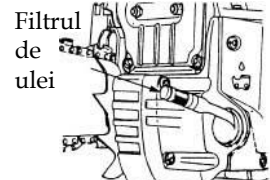
2. Filtrul de combustibil



- Folosind un cârlig de sârmă se va scoate filtrul de combustibil pe la locașul de alimentare.
- Curătați-l cu benzină sau înlocuiți-l cu unul nou.

După scoaterea filtrului de combustibil mențineți cu o șurubelnită vârful furtunului pompei de alimentare. Când reasamblați fiți atent să nu introduceți în furtunul pompei de alimentare scame sau praf. Operațiunea trebuie efectuată cel puțin o dată la fiecare 25 de ore de funcționare.

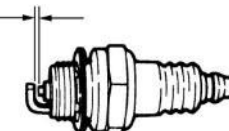
3. Rezervorul de ulei



Folosind un cârlig de sârmă se va scoate filtrul de ulei și se va curăta cu benzină. Pentru a fi pus la loc acordați atenție sporită poziției de inserare și anume în colțul față-dreapta. În situația în care a pătruns mizerie în rezervor, curătați și acea mizerie. Operațiunea trebuie efectuată cel puțin o dată la fiecare 25 de ore de funcționare.

4. Bujia

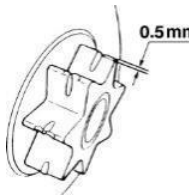
0.6 ~ 0.7 mm



Folosiți exclusiv tipul de bujie recomandat de producător.

Pentru a instala bujia, potriviti-o cu atenție în lacasul sau și strângeti-o cu mana initial ca apoi să o strângeti cu cheia de bujii încă un sfert de tură. Cuplu de strângere: 9.8 ~ 11.8 Nm. În situația în care electrodul este consumat sau colmatat se recomandă schimbarea bujiei.

5. Pinionul de antrenare a lanțului



Pinionul de antrenare se verifică pentru depistarea fisurilor sau uzura excesivă. Dacă uzura este considerabilă, se înlocuiește cu unul nou și se va înlocui și lanțul. Acestea sunt piese consumabile iar schimbarea lor este contra-cost și se efectuează la solicitarea clientului.

■ Lanțul

ATENȚIE ! Este deosebit de important să țineți lanțul ascuțit în permanență!

Lanțul trebuie ascuțit atunci când:

- Rumegușul devine similar pudrei;
- Simțiți că aveți nevoie de forță suplimentară ca să tăiați;
- Tăietura nu își menține linia dreaptă;
- Simțiți că cresc vibrațiile;
- Consumul de combustibil crește.

ATENȚIE ! Purtăți întotdeauna mănuși de protecție când manipulați lanțul!

Înainte de ascuțirea lanțului:

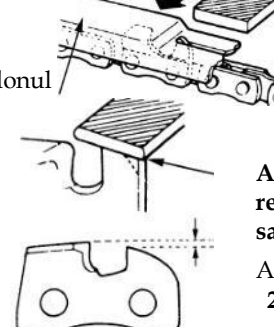
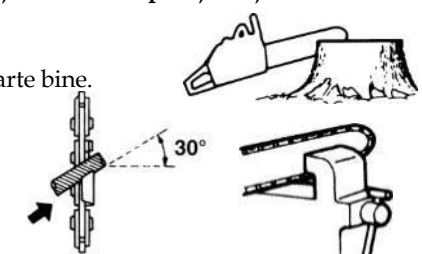
- Asigurați-vă că motoferăstrăul este oprit.
- Asigurați-vă că motoferăstrăul este fixat foarte bine.
- Asigurați-vă că utilizați o pilă rotundă, corespunzătoare dimensiunii zalei lanțului.

Positionați pilă pe za și acionați conform modului ilustrat alăturat.

După ce fiecare dintre dinți a fost ascuțit, verificați adâncimea și asigurați-vă că este la un nivel optim, folosind etalonul ca în imaginea de mai jos:



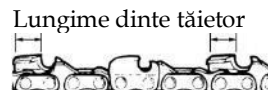
Verificarea cu etalonul



ATENȚIE ! Rotunjiți marginea pentru reducerea posibilității de apariție a reculului sau ruperea lanțului.

Adâncimea standard, corectă
21BP: .025"(0.64 mm)

Asigurați-vă că fiecare dintă are aceeași lungime și unghiuri ca în imaginile din continuare:



Unghi tăiere



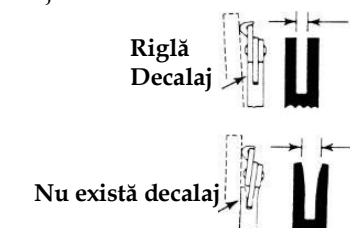
Unghi lateral



Unghi frontal

Ghidajul lanțului

- Din când în când răsuciți ghidajul lanțului din prinderea acestuia de pe motoferăstrău pentru a preveni uzura accentuată pe o singură parte. Canelura din interiorul ghidajului lanțului trebuie să aibă profil dreptunghicular. Verificați uzura cu o riglă pe care o puneti în continuarea ghidajului, peste dinti. Dacă există un mic decalaj înseamnă că ghidajul este bun. Dacă nu există acel decalaj, ghidajul este uzat și trebuie rectificat sau înlocuit.



Nu există decalaj

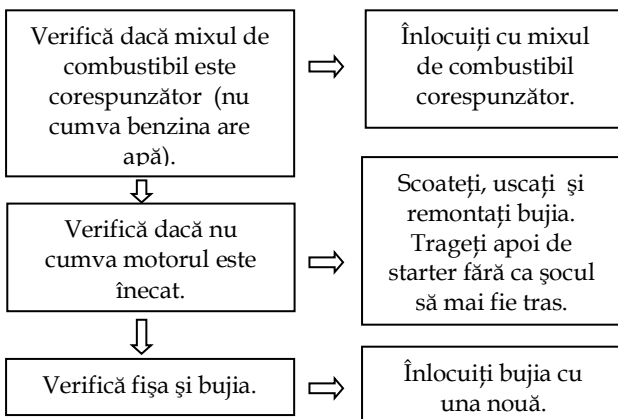
DEPOZITAREA MOTOFERASTRAULUI

Combustibilul lasat în rezervor peste noapte sau pe o perioadă mai lungă de timp poate deteriora produsul dvs. și este una din cauzele majore ale eșecului la pornirea motorului. Înainte de a depozita motoferastraul, goliti rezervorul de carburant și rulați motorul până când acesta utilizează tot combustibilul rămas în carburator. Depozitați motoferastraul în interiorul unui adăpost uscat.

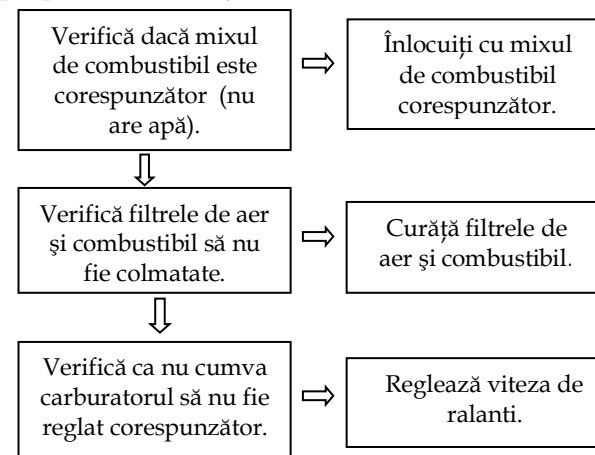
Operațiunile descrise mai sus, dacă nu se fac conform recomandarilor, conduc la pierderea garanției!

REZOLVAREA UNOR PROBLEME

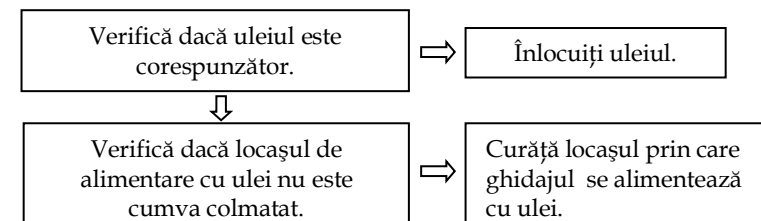
Cazul 1. Motoferăstrăul nu pornește



Cazul 2. Lipsă putere / Acceleratie redusă / Ralanti cu rateuri



Case 3. Uleiul pentru lubrificarea lanțului nu curge pe lama



CARACTERISTICI TEHNICE MOTOFERĂSTRĂU TIP CS5200/CS6150

Tip motor, capacitate	1 cilindru răcit cu aer, 2 timpi, 52 cmc / 61.5 cmc
Putere maximă versiunea 52cc:	2,2 kW / 7500 (rot/min) - 3 CP
Putere maximă versiunea 61.5cc:	2.4 kW / 8500 (rot/min) - 3.2 CP
Carburator	cu diafragma
Aprindere	CDI
Bujie	LD L7T
Tip combustibil	amestec benzina și ulei conform Manual
Capacitate rezervor ulei ungere lanț	260 ml
Capacitate rezervor amestec combustibil	550 ml
Tip alimentare cu ulei pentru ungere lanț	pompa automată cu auto-reglaj
Omologare	CE, Euro 5
Dimensiuni versiunea 52cc/versiunea 61.5cc:	43 x 24 x 26 cm / 50 x 26 x 29 cm
Greutate fără lichide, dar cu lanț și ghidaj	6,7 kg / 7 kg
Lungime ghidaj lanț versiunea 52cc:	16" (40 cm) / 18" (45 cm)
Lungime ghidaj lanț versiunea 61.5cc:	18" (45 cm) / 20" (50 cm)
Pasul lanțului (pitch)	0,325" (8,25 mm)
Grosimea zalelor de antrenare	0,058" (1,5 mm)
Turație la ralanti:	3000 rot/min

Declaratie de Conformitate

Noi, Zhejiang Titan Machinery Co.,Ltd, cu adresa: Str. Yingxiang nr. 87, District Hushan, judet Wuyi, provincia Zhejiang, CHINA, in calitate de producator, declarăm ca urmatoarele produse:

Motoferastrau model TT-CS5200, TT-CS6150 comercializate sub marcile Spartak, Lider, Gladiator, Totem, Voinic, Woodman, Impact, avand anul fabricatiei 2019 si seria mentionata in acest manual la pagina 22,

respectă urmatoarele directive CE:

Directiva CE pentru masini 2006/42/CE,

Directiva CE pentru Compatibilitate Electromagnetica 2014/30/CE,

Directiva referitoare la zgomot 2000/14/CE si modificarile din Directiva 2005/88/CE,

Directiva referitoare la emisii noxe 2016/1628

precum si standardele de calitate EN ISO11681-1:2011, EN ISO14982:2009

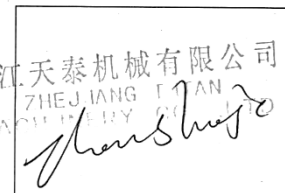
Nivelul de putere acustica masurat este de 115dB(A).

Nivelul de putere acustica garantata este de 117dB(A).

Organism de certificare: TÜV SÜD Product Service GmbH,
adresa: Ridlerstr. 65, 80339 München, Germania.

Locul si data declaratiei: China, 10.01.2019

Director de calitate: Shijie Zhang



Notă către Client:

Înainte de livrare, produsului dumneavoastră i-au fost verificate:

-buna funcționare și reglare a părților mecanice;

-integralitatea accesoriilor aflate în cutie;

-aspectul exterior.

La primirea produsului vă rugăm verificați:

-corectitudinea completării prezentului document;

-semnatura și ștampila vânzătorului pe documente.

Un set de scule vă este furnizat pentru uzul curent.

Orice reclamații ulterioare nu se iau în considerare.

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Garantia reprezinta limita de timp care curge de la data dobândirii produsului, in care producatorul isi asuma responsabilitatea remedierii produsului achizitionat, integral pe cheltuiala sa, daca deficiențele nu sunt imputabile Clientului (prin modul de utilizare!).

Conform prevederilor legale pentru calitatea produselor livrate se atestă că acest produs a fost fabricat în conformitate cu normele Uniunii Europene, utilizându-se tehnologii și materiale adecvate. Durata medie de utilizare a produsului este de 5 ani, dacă se utilizează conform scopului - activități ocazionale, tip „hobby” (descriere in pagina 1, alin.1).

Prin prezentul certificat producătorul garantează buna funcționare a produsului în situația în care proprietarul îl va utiliza conform regulilor și instrucțiunilor cuprinse în manualul de utilizare și s-a îngrijit să-i asigure întreținerea în conformitate cu prevederile ghidului de service. Orice defectiune apărută în perioada de garanție la produsul care face obiectul prezentului Certificat se remediază gratuit în termen de maxim 15 de zile de la data la care defectele au fost comunicate de Client, prin repararea sau înlocuirea componentelor defecte la atelierele de service autorizate de către importator să asigure garanția. Timpul de nefuncționare din cauza deficiențelor apărute în cadrul termenului de garanție, prelungescă în mod corespunzător termenul de garanție și curge din momentul intrării produsului în service până la aducerea acestuia în stare de utilizare normală.

Produsul beneficiază de garanție conform O.G. 21/1992 cu modificările ulterioare și Legii 449/2003 (r1), pe teritoriul national, asigurându-i-se garanția de conformitate de 24 luni, existența celor două tipuri de garanții, cea de conformitate și cea comercială, neexcluzând dreptul la garanție pentru viciu ascuns, conform Codului Civil. Prezenta garanție nu afectează drepturile oferite prin lege cumpăratorului.

- Garanție comercială tip A - produsul beneficiază de 48 LUNI GARANȚIE pentru produsele comercializate persoanelor fizice și care sunt folosite conform destinației acestora - pentru activități ocazionale („hobby” descriere in pagina 1, alin. 1), garanție condiționată de întreținerea utilizajului conform graficului de întreținere.
- Garanție comercială tip B - produsul beneficiază de 6 luni garanție pentru produsele comercializate persoanelor juridice care le achiziționează în vederea exploatarii comerciale sau închirierii, garanție condiționată de întreținerea produsului conform graficului de întreținere.

La solicitarea garanției, produsul trebuie însoțit de Factura Fiscală și Certificatul de Garanție, ambele în original. Lipsa unuia dintre documente anulează obligația noastră de a asigura garanția (conform Cod Fiscal, art. 21, alin. 1). Garanția produselor NU este transmisibilă.

GHID DE SERVICE

Operațiunile de întreținere recomandate în acest Manual de Utilizare permit funcționarea corespunzătoare a produsului și reprezintă minimul pentru menținerea produsului în stare de funcționare normală. Operațiunile de întreținere se pot efectua de către Client sau la cererea acestuia și contra-cost, de către un service autorizat.

Neefectuarea acestora de către Client sau de către un service autorizat conduce la pierderea garanției.

In situația în care sunt necesare operațiuni suplimentare de întreținere (schimbare ulei, bujii, curățire sau spălare piese, etc.), acestea se vor efectua și achita de către Client conform unui deviz de reparări acceptat în prealabil de către acesta. Neefectuarea operațiilor suplimentare necesare pentru repunerea produsului în stare de funcționare normală duce la pierderea garanției.

Reperile consumabile sau deteriorabile usor de către Client (de ex: demaror, cap taiere nailon și disc motocoasa, ambreiaj, ferodou, ulei lant, ulei motor, filtre de ulei, filtre de aer, filtre de combustibil, bujii, lama și lanț motoferastrau) NU sunt acoperite de garanție decât în cazul în care prezintă defect de fabricație. Manopera aferentă înlocuirii reperelor defecte și reperelor în sine, în situația de mai sus, se achită de către Client.

Garanția se pierde în următoarele cazuri :

- prin nerespectarea instrucțiunilor de folosire a produsului, primite de Client la cumpărarea acestuia;
 - prin nefectuarea operațiunilor de întreținere prevăzute în ghidul de service, conform acestuia, în timp, de catre Client sau de catre un service autorizat (contra-cost) până la epuizarea perioadei de garanție;**
 - prin orice intervenție neautorizată asupra produsului, în orice scop;
 - pentru componentele deteriorate în urma unor accidente, în afara situațiilor când se dovedește că accidentul s-a datorat unei defectiuni de fabricație a produsului;
 - prin modificarea produsului în afara indicațiilor date de către producător sau înlocuirea componentelor cu alte componente decât cele de origine (sau validate de către producător);
 - prin constatarea unor avariile datorate unei întrețineri defectuoase sau suprasolicitării produsului (utilizare excesivă ce depăsește limitele tehnice ale produsului ce are ca destinație activitatea de taiere ocasională - hobby);
 - prin efectuarea de reparații și/sau intervenții în alte ateliere decât cele autorizate de importator;
 - datorită influenței unor evenimente exterioare ca: lovitură de pietre sau alte obiecte, grindină, incendiu, etc.;
 - datorită deteriorărilor cauzate de depozitarea defectuoasă a produsului (lângă surse puternice de căldură, în soare, în frig, în condiții de umiditate extrema, sub acțiunea prafului - fie el de rumegus sau industrial, sau pământ - praf, noroi sau similar sau în medii chimice care pot afecta componentele produsului) sau depozitarea fără a fi golit de fluide;**
 - garanția nu acoperă reperele consumabilele; cu toate acestea, dacă defectul se constată a fi din fabricație, repararea se efectuează în garanție.
 - garanția se pierde prin alimentarea cu combustibil de proastă calitate sau necorespunzător, sau cu ulei de proastă calitate sau necorespunzător sau de alt tip, sau cu mixul necorespunzător efectuat sau dacă mixul este lasat neconsumat în rezervor și carburator pentru o perioadă de peste 10 zile între două utilizări.**

In acest caz cumpărătorul va achita toate cheltuielile ocasionate de repunerea în stare de funcționare normală a produsului sau produsul va fi scos din garanție.

În cazul producerii de accidente pentru care există suspiciuni că ar fi fost provocate de unele defectiuni de fabricație, Clientul este obligat să anunțe imediat importatorul, fără a interveni asupra produsului, în scopul constatării cauzelor care au determinat defectiunea.

Piese de origine care se utilizează la reparațiile postgaranție sunt garantate 6 luni, indiferent de rulajul la care au fost înlocuite. Cheltuielile de întreținere și reparații realizate în străinătate, în perioada de garanție a produsului sunt în sarcina Clientului.

DECLARAȚIA CLIENTULUI

NUME CLIENT:

Am primit produsul model:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Având seria*

Table 1. Summary of the main characteristics of the 15 countries included in the study.

în bună stare de funcționare, în conformitate cu specificatiile lui tehnice.

Am primit factura în original și Manualul de Utilizare - Certificatul de Garanție - Ghidul de Service.

Am înțeles că orice solicitare de service se face numai prezentând acest Manual de Utilizare - Certificat de Garanție - Ghid de Service precum și Factura Fiscală de achiziție în original.

Orice modificări aduse prezentului document, altele decât cele efectuate de reprezentanții autorizați ai importatorului (și certificate prin semnătură și stampilă), anulează garanția. Mi-au fost explicate de către vânzător și am înțeles toate detaliile cu privire la modul de utilizare al produsului, condițiile de garanție, instrucțiunile generale privind protecția muncii și mi s-a făcut proba bunei funcționări a produsului. Declăr că voi utiliza echipament de protecție, că voi studia normele specifice de protecția muncii și că îmi asum integral consecințele utilizării produsului.

La aceasta serie se face referire in Declaratie de Conformitate de la pg.19.

Data vânzării:

GARANTIE TIP A (persoane fizice) **B (persoane juridice)**

Semnătura client

LOT / SERIE:



Coordonator Service Giro Company:
Vasile Grigoras tel: 0786.103.865
suport@girocompany.ro

**VA RECOMANDAM
 sa mergeti pentru pornirea initiala
 si
 explicatii suplimentare la service!**

Tehnicienii din service va vor doza corect lichidele de pornire si va vor ajuta sa cunoasteti mai multe despre modul de utilizare a produsului dvs. Chiar daca serviciul este contra-cost, preturile pentru cunostintele impartasite si lichidele necesare sunt oricum reduse fata de beneficiile ulterioare privind utilizarea produsului.

EVIDENȚA OPERAȚIUNILOR DE INTREȚINERE PERIODICĂ

Intretinere periodica 1
Data
Semnătura

Intretinere periodica 2
Data
Semnătura

ȘTAMPILA UNITĂȚII SERVICE

Intretinere periodica 3
Data
Semnătura

Intretinere periodica 4
Data
Semnătura

ȘTAMPILA UNITĂȚII SERVICE

EVIDENȚA REPARAȚIILOR ȘI A INTERVENȚIILOR

Data intrării	Nr. comandă	Natura intervenției	Data ieșirii	Prelungire durată garanție	Unitatea service

ATENȚIE!

VA RECOMANDAM ca in situatia aparitiei unui defect, sa mergeti DIRECT la sediul celui mai apropiat service, cu un telefon in prealabil pentru programare.

Va facem aceasta recomandare deoarece

- Mergand direct la service se clarifica mai usor defectul si se remediaza mai rapid pentru ca exista comunicare directa.
- In situatia in care defectul va este cert imputabil, va trebui sa achitati costul preluarii produsului de la magazin cu curierul rapid, al constatarii si al returnarii cu curierul rapid la magazin (circa 100 lei TVA inclus). In situatia neachitarii, produsuliese din garantie si ramaneti si dator! Aceste costuri pot fi reduse la 0 daca mergeti direct la service si agreeati devizul de reparatie negociat cu Service-ul.
- Desigur ca in situatia in care defectul NU va este cert imputabil, pe durata perioadei de garantie, toate costurile remedierii sunt 0 (zero) pentru dvs.!

Pentru reparatie sau efectuarea reviziilor la partenerii autorizati, vă rugăm să sunați în prealabil pentru programare în vederea preluării operative a produselor.
 Sambata si Duminica sunt de regula zile nelucratoare pentru noi si partenerii nostri.

Acest material este valabil pentru urmatoarele marci (si modele):



Model: TT-CS5200/TT-CS6150

**Lista serviceurilor autorizate la
data de 01.01.2020**

1 Alba Iulia	Megavox Confort SRL, str. Republicii nr. 38, tel: 0730.634.509
2 Arad	II Herlo Ioan, str. Campurilor nr. 27, tel: 0787.636.460
3 Bacau	Tehnoutil SRL, str. Serbanesti nr. 9C, tel: 0234.570.520/0744.111.808
4 Baia Mare	Piateta SRL, str. Pasunii nr. 1/2 (vis-à-vis de Billa 2), tel: 0362.401.123/0745.664.069
5 Bistrita	Simprocom SRL, Calea Moldovei nr. 15, tel: 0263.230.601/0733.035.004
6 Botosani	Electrotools SRL, Bd. George Enescu nr. 16, tel: 0743.074.729
7 Botosani	II Miron Gh. Florin, Calea Nationala nr. 144, tel: 0741.943.565
8 Brasov	Tetan Prodcom SRL, str. Fantanii nr. 14A (in cartier Stupini), tel: 0745.013.597/0760.900.709
9 Braila	Reparistona TV SRL, str. Siret nr. 4, bl. S1, parter, tel: 0239.619.608/0724.332.162
10 Bucuresti	Universal Motor SRL, Calea Giulesti nr. 177 (in incinta Autobazei), tel: 0723.080.961
11 Bucuresti	GDM Plevnei, Calea Plevnei nr. 238, tel: 0767.771.971
12 Bucuresti	GDM Fundeni, Sos. Fundeni nr. 120B, com. Dobroiesti, tel: 0729.146.188
13 Bucuresti	Richard Hire SRL, Str. Drumul Baciului nr. 30A, Sat Rosu, Comuna Chiajna, jud. Ilfov, tel: 0735.788.039
14 Buzau	Elf Impex SRL, Bd. Republicii nr. 71A, tel: 0740.294.421
15 Calarasi	Detailing Autocomplete SRL, str. Grivita nr. 57, tel: 0723.417.701
16 Cluj	SamAuto Serv SRL, str. Giordano Bruno nr. 12, tel: 0740.189.549
17 Comanesti	Damoves SRL, str. Garii nr. 23C, tel: 0234.371.676/0744.543.702/0746.543.702
18 Constanta	Stef Mar SRL, str. Eliberariei nr. 2D, tel: 0740.212.964 (vis-à-vis de Bazar, la magazinul cu biciclete)
19 Craiova	Mostoles SRL, str. Braila nr. 31, tel: 0762.941.611
20 Curtea de Arges	Technology Promotions SRL, str. Negru Voda nr. 61, tel: 0744.338.464
21 Deva	Transilvania Uniserv SRL, str. Horea bl. 5, parter, tel: 0722.373.177
22 Drobeta Tr. Severin	I.I. Belu D, str. Cicero nr. 32, tel: 0734.516.013
23 Drobeta Tr. Severin	Pompinum SRL, str. Traian nr. 146, tel: 0749.221.821/0758.040.706
24 Focsani	Moto Bike SRL, Piata Obor nr. 5, tel: 0747.068.777
25 Focsani	Avagosen Service SRL, str. Marasesti nr. 76, tel: 0761.273.134
26 Galati	Electricboost SRL, Aleea Gorunului nr. 3, S1, Micro 17 (vis-à-vis de Sc. Gen. 5 Cuza Voda), tel: 0336.401.713/0755.872.969
27 Gheorgheni	Salvia Green Line SRL, Cart. Florilor nr. 23/B/21, tel: 0740.867.197/0740.867.199
28 Iasi	Dynamic Mind SRL, str. Holboaca nr. 8A, tel: 0232.270.508/0744.509.407/0721.169.166
29 Miercurea Ciuc	Grimmauld Service SRL, str. Harghita nr. 29, tel: 0740.044.574
30 Onesti	Gefina SRL, str. Marasesti nr. 124, tel: 0743.060.370
31 Oradea	Bruma SRL, Bd. Decebal nr. 46, tel: 0359.421.821
32 Oradea	Primusvest SRL, str. Traian Blajovici nr. 5, tel: 0259.266.094/0787.731.831
33 Pitesti	Contact Top Service SRL, str. Sfanta Vineri nr. 25, tel: 0770.658.297
34 Ploiesti	Super Garden Tech SRL, str. Strandului nr. 11-13, tel: 0734.467.171
35 Resita	Electro Consult Caras SRL, Bd. A.I. Cuza nr. 53, tel: 0731.616.901
36 Resita	Gabnic.Com SRL, str. Calea Timisoarei nr. 34 (langa DEDEMAN), tel: 0255.520.212/0744.396.120
37 Rm. Valcea	Bags Car SRL, Str. Virgiliu nr. 7, tel: 0746.157.525
38 Rm. Valcea	ElectroSandu SRL, Str. Arinilor nr. 78, tel: 0723.534.901
39 Roman	Giro Company srl, str. Alexandru cel Bun fara numar com. Horia, jud. Neamt, tel: 0783.106.865
40 Roman	Eurotehnic srl, Bd. Roman Musat, Bl. 14 parter, tel: 0233.724.334/0727.743.214
41 Satu Mare	Unic Time Service SRL, str. Magnoliei nr. 61, tel: 0753.202.549
42 Sf. Gheorghe	I.I. Bardocz Attila, str. Constructorilor nr. 14, tel: 0722.532.119
43 Sighisoara	I.I. Levente Torok, com. Albesti, sat. Boiu nr. 465, tel: 0745.253.484
44 Suceava	Forgarden SRL, sat Sfantu Ilie, com. Scheia, str. Teilor nr. 2, tel: 0722.744.840
45 Targoviste	Cribotecnica Targoviste SRL, str. Campulung nr. 92, tel: 0730.779.758
46 Tg. Jiu	Jean Apis SA, str. 9 Mai nr. 50, tel: 0253.225.930
47 Tg. Mures	Altisan Service Team SRL, Piata Bolyai nr. 9, tel: 0265.266.445
48 Timisoara	Rock Garden SRL, str. Closca nr. 21, tel: 0744.870.373
49 Vaslui	I.I. Daniciuc Aurel-Adrian, str. Decebal nr. 3 (in incinta garaj Transurb Vaslui), tel: 0784.086.085

Pentru lista actualizata a service-urilor vă rugăm să accesați www.girocompany.ro

Marcile sub care se comercializeaza produsele si derivatele sunt marci comerciale romanesti proprietatea Giro Company srl.

Toate drepturile sunt rezervate Giro Company srl.

Informația tehnică și specificațiile de service incluse în această publicație erau corecte la data tipăririi materialului. Din motive de dezvoltare, producătorul își rezervă dreptul de a modifica specificațiile, proiectarea sau echipamentele în orice moment, fără notificare prealabilă și fără a-și asuma obligații de nici o natură. Această publicație nu poate fi reprodusă sau tradusă, parțial sau în totalitate, fără acordul nostru. Erorile și omisiunile sunt exceptate. Toate drepturile rezervate.