

## Ferăstrău cu lanț fără fir 21V 18cm



**Instrucțiuni de utilizare**  
Traducerea instrucțiunilor originale

**CE**

## Securitate

Citiți cu atenție toate avertismentele și instrucțiunile. Nerespectarea avertismentelor și instrucțiunilor poate duce la șocuri electrice sau vătămări grave. De asemenea, păstrați întregul manual de instrucțiuni și ambalajul original.

### Note explicative la pictograme



Vă rugăm să citiți manualul de instrucțiuni, să vă familiarizați cu regulile conținute în acesta și să îl păstrați.



Ar trebui să se poarte protecție pentru față.



Fiți foarte atenți atunci când lucrați.



Echipamentul nu trebuie să fie expus la precipitații. Interdicție absolută de a lucra în ploaie.



Fiți deosebit de atent atunci când vârful barei de ghidare atinge orice obiect. Acest lucru va face ca bara de ghidare să fie aruncată înapoi spre operator. Este interzis să țineți ferăstrăul cu o singură mână



Nu atingeți vârful barei de ghidare, deoarece acest lucru va cauza recul!



Marcajul CE este o declarație a producătorului care atestă că produsul introdus pe piață este conform cu cerințele armonizate stabilite în legislația armonizată a UE.



Simbolul informează cu privire la interdicția de a arunca deșeurile electronice în coșul de gunoi menajer. Aduceți întotdeauna deșeurile electronice la un punct de reciclare.

### Reguli generale de siguranță

- Ferăstrăul electric nu poate fi utilizat de persoane aflate sub influența alcoolului, a drogurilor sau a medicamentelor puternice.
- Copiii nu trebuie să se joace cu drujbele, nici măcar sub supravegherea unui adult.
- Ferăstrăul cu lanț poate fi utilizat numai de adulți și de persoane care au citit instrucțiunile de utilizare.

- Atunci când lucrează cu ferăstrăul, utilizatorul trebuie să fie întotdeauna odihnit și pe deplin funcțional.
- Atunci când folosiți un ferăstrău cu lanț, rămâneți concentrat, observați situația și folosiți bunul simț.
- Locul de muncă trebuie să fie curat și bine iluminat.
- Nu utilizați echipamentul electric în apropierea unor substanțe inflamabile, cum ar fi gaze, praf, substanțe combustibile, combustibili inflamabili.
- Țineți copiii și animalele la distanță atunci când lucrați cu ferăstrăul cu lanț.
- Nu reglați ferăstrăul
- Nu expuneți ferăstrăul la condiții meteorologice, cum ar fi ploaia, zăpada sau umiditatea.
- Inspectați întotdeauna întregul ferăstrău și cablul de alimentare pentru a vedea dacă sunt deteriorate înainte de a începe lucrul. Dacă sunt observate nereguli, nu începeți lucrul până când acestea nu au fost corectate.
- Purtați echipament individual de protecție, cum ar fi ochelari de protecție, cizme de lucru antiderapante cu vârf de oțel, cască, protecție pentru urechi, mască de praf și mănuși de protecție împotriva tăieturilor.
- Înainte de a conecta bateria, asigurați-vă că întrerupătorul ferăstrăului este în poziția oprit.
- Scoateți bateria din mașină atunci când ajustați lanțul sau pentru întreținere. Acest lucru previne pornirea accidentală.
- Înainte de a porni ferăstrăul, îndepărtați orice cheiță rămasă pe piesele rotative ale ferăstrăului.
- În timpul lucrului, asigurați-vă că mențineți poziția corectă a picioarelor și echilibrul corpului pentru a vă asigura că dețineți controlul deplin.
- Nu purtați haine largi sau bijuterii atunci când lucrați cu ferăstrăul și nu purtați părul liber care ar putea să se încurce în piesele mobile ale ferăstrăului. Țineți părul, hainele și mănușile la distanță de piesele în mișcare.
- Nivelurile de vibrații care apar în timpul funcționării pot varia față de valorile declarate, în funcție de modul de utilizare a sculei. Operatorul trebuie să identifice amenințarea și să utilizeze echipamentul individual de protecție pentru a obține o protecție adecvată (trebuie luat în considerare întregul ciclu de funcționare, de exemplu, și timpul în care echipamentul este oprit sau în gol).
- Țineți părțile corpului departe de lanțul unui ferăstrău în funcțiune.
- Înainte de a porni, verificați dacă lanțul ferăstrăului nu atinge nimic.
- Ferăstrăul trebuie ținut numai de suprafața izolată a mânerului. În timpul funcționării, lanțul poate atinge firele ascunse, ceea ce poate provoca șocuri electrice la componentele neprotejate.
- Nu folosiți ferăstrăul pe un copac, scară, acoperiș sau platformă instabilă.
- Trebuie să folosiți o protecție corporală adecvată, elementele ejectate de ferăstrău pot răni operatorul.
- Purtați pantaloni cu o căptușeală rezistentă la tăieturi.
- Ferăstrăul poate fi utilizat numai pe o suprafață stabilă și plană.
- Asigurați-vă că mențineți o distanță adecvată între ferăstrău și picioarele dumneavoastră.
- Nu uitați să fiți atenți la forțele de tracțiune atunci când tăiați o creangă întinsă, care pot provoca

daune grave pentru sănătatea operatorului ferăstrăului cu lanț.



- Fiți atenți la tăierea arbuștilor, a copacilor tineri și a crengilor. Atunci când tăiați, materialul subțire poate fi prins în lanțul ferăstrăului și poate fi târât spre operator.
- Atunci când transportați sau depozitați ferăstrăul, nu uitați să montați capacul barei de ghidare.
- Amintiți-vă întotdeauna să lubrificați lanțul atunci când folosiți ferăstrăul.
- Păstrați mânerele curate, astfel încât mâinile să nu vă alunece atunci când lucrați. Mânerele nu trebuie să fie murdare de grăsime, ulei sau noroi.
- Asigurați-vă că vă familiarizați cu comenzile ferăstrăului electric înainte de a porni ferăstrăul.
- Întotdeauna trebuie să existe o trusă de prim ajutor în apropierea zonei de tăiere cu ferăstrăul.
- Există riscul apariției de scântei atunci când lucrați cu ferăstrăul, așa că păstrați întotdeauna un extingtor și o lopată în apropiere pentru a preveni incendiile.

### **Lucrul în siguranță cu unelte fără fir**

- Înainte de a introduce bateriile în scula electrică, asigurați-vă că întrerupătorul principal este în poziția "oprit". Introducerea bateriilor în scula electrică atunci când întrerupătorul principal este în poziția "pornit" poate avea ca rezultat vătămări corporale grave.
- Utilizați numai încărcătorul furnizat de producător. Utilizarea încărcătorului pentru a încărca alte tipuri de baterii poate provoca un incendiu.
- Nu utilizați niciodată alte baterii decât cele furnizate de producător. Utilizarea altor baterii poate provoca vătămări corporale grave sau incendii.
- Scoateți bateria atunci când nu o utilizați. Bateria trebuie ținută la distanță de metale obiecte cum ar fi agrafe de hârtie, monede, cuie, șuruburi etc. care pot scurtcircuita contactele bateriei. Scurtcircuitarea terminalelor poate provoca arsuri sau incendii.
- În condiții extreme, bateria poate avea scurgeri de lichid. Contactul cu acesta trebuie evitat necondiționat. Dacă intrați accidental în contact cu lichidul, spălați imediat zona cu apă. Dacă vă intră lichid în ochi, consultați imediat un medic. Lichidul care se scurge din baterie poate provoca iritații sau arsuri.
- Folosiți întotdeauna baterii compatibile cu aparatul, utilizarea de adaptoare poate provoca un accident.

### **Atenționări privind bateriile litiu-ion Principiile**

#### **de bază ale manipulării bateriilor**

- Înainte de a utiliza bateria, citiți toate instrucțiunile și etichetele de avertizare de pe baterie și de pe produsul în care va fi utilizată.
- Bateria nu trebuie să fie dezasamblată.
- În cazul în care orele de lucru sunt reduse semnificativ, întrerupeți imediat activitatea. Acest lucru poate duce la supraîncălzire, posibile arsuri sau chiar o explozie.

- Dacă vă intră electrolit în ochi, spălați-i cu apă și solicitați imediat asistență medicală. Poate provoca pierderea vederii.
- Nu scurtcircuitați bateria.
- Nu atingeți contactele cu obiecte confecționate din materiale conductoare.
- Nu depozitați bateria într-un recipient cu obiecte metalice, cum ar fi cuie, monede etc.
- Protejați bateria de apă și ploaie. Scurtcircuiturile conduc la un flux de curent de intensitate mare și la supraîncălzirea bateriei, ceea ce poate duce la arsuri sau chiar la defecțiuni.
- Nu depozitați unealta sau bateria în locuri în care temperatura atinge sau depășește 50 °C (122 °F).
- Bateriile nu trebuie să fie arse, chiar și cele care sunt grav deteriorate sau complet uzate. Acestea pot exploda în caz de incendiu.
- Protejați bateria de căderi și șocuri.
- Nu utilizați o baterie deteriorată.
- Dacă nu folosiți bateria, reîncărcați-o cel puțin o dată la 3 luni.
- Nu lăsați bateriile la soare.
- Pentru încărcare, utilizați numai încărcătorul furnizat împreună cu unealta.

#### **Transportul bateriilor și al uneltelor fără fir**

- Atunci când este transportată sau expediată, bateria litiu-ion trebuie să fie ambalată astfel încât să se asigure izolarea electrică, de exemplu prin etanșarea contactelor cu bandă adezivă. Acest lucru este necesar și pentru eliminarea corectă a bateriilor litiu-ion uzate.
- Atunci când se transportă baterii (de exemplu, pe calea aerului sau pe drum), trebuie respectate cerințele de ambalare și etichetare. Respectați reglementările naționale aplicabile.
- Consultați un specialist în transportul de mărfuri periculoase atunci când vă pregătiți transportul. Bateriile litiu-ion pot fi expediate numai cu capacul intact.

#### **Înainte de a utiliza ferăstrăul**

Familiarizați-vă cu designul ferăstrăului, cu comenzile și cu etichetele de avertizare ale acestuia. Asigurați-vă că ferăstrăul este complet și acordați o atenție deosebită elementelor de siguranță, cum ar fi protecțiile și frâna de siguranță. Exersați oprirea rapidă a mașinii. Acest lucru vă va ajuta să luați decizii mai rapide în caz de urgență.

#### **Îmbrăcați-vă corespunzător la locul de muncă**

Protecția de bază la locul de muncă este reprezentată de îmbrăcămintea de protecție.

Nu lucrați niciodată în haine largi, părul lung trebuie să fie legat și ascuns sub cască.

Încălțăminte de protecție este un alt element important al îmbrăcămintei - ar trebui să ofere confort și, cel mai important, siguranță. Ar trebui să se folosească încălțăminte cu talpă antiderapantă, iar husele pentru încălțăminte ar trebui să asigure o protecție adecvată împotriva rănilor mecanice.

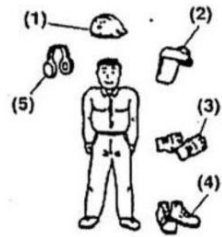
1. Cască
2. Ochelari de siguranță sau protecție pentru față
3. Mănuși de protecție grosiere
4. Cizme de lucru cu talpă antiderapantă
5. Protectori de urechi

Atunci când alegeți îmbrăcămintea de protecție, țineți cont de condițiile în care intenționați să lucrați.

Îmbrăcămintea ar trebui să ofere protecție și siguranță, dar adesea uităm de confortul termic și de protecția împotriva vibrațiilor. Acest lucru poate duce la supraîncălzire și răcirea corpului. Impactul vibrațiilor dăunătoare poate fi redus în mod eficient prin purtarea unor mănuși de lucru adecvate.

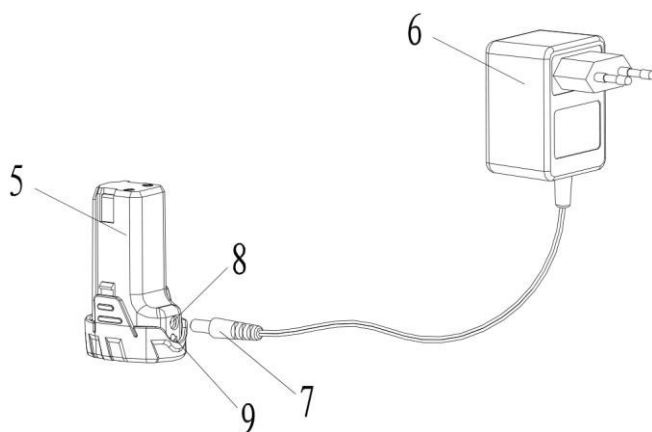
Dacă lucrați în zone reci, asigurați-vă că vă protejați încheieturile mâinilor de frig.

Impactul vibrațiilor poate fi resimțit prin furnicături sau arsuri la nivelul extremităților, precum și prin pierderea sensibilității. Atunci ar trebui să vă opriți din lucru și să faceți câteva exerciții pentru a stimula circulația sângelui. În cazul în care simptomele persistă, vi se recomandă să contactați medicul dumneavoastră.



### Încărcarea bateriei

NOTĂ: Pentru încărcare se poate utiliza numai încărcătorul original adaptat la baterie. Utilizarea unui alt încărcător poate deteriora dispozitivul și poate crea o situație periculoasă.

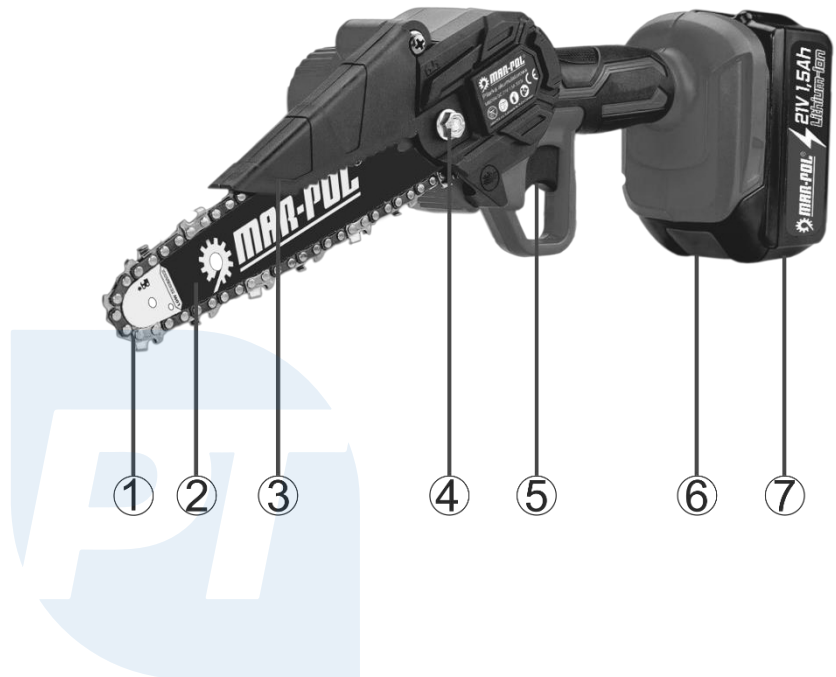


1. Conectați cablul de încărcare (7) la priza de încărcare (8).
2. Conectați adaptorul de rețea (6) la o priză de rețea.
3. Indicatorul de încărcare (9) se aprinde în roșu pentru a indica încărcarea.
4. Când bateria este complet încărcată, indicatorul de încărcare se va transforma în verde.

## Aplicație

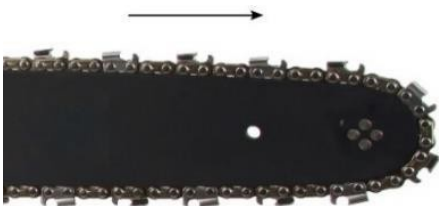
Ferăstrăul este folosit doar pentru tăierea lemnului. Echipamentul nu trebuie să fie utilizat într-un mod contrar destinației sale. Copacii nu trebuie să fie tăiați cu un ferăstrău cu lanț. Dacă se taie ramuri direct din copac. Diametrul lemnului care urmează să fie tăiat nu trebuie să depășească 80% din lungimea barei de ghidare.

1. Lanț de ferăstrău
2. Șină de ghidare
3. Capacul unității de tăiere
4. Fixarea șinei de ghidare
5. Comutator cu blocare
6. Blocarea bateriei
7. Baterie



## Instalarea barei de ghidare cu lanț de ferăstrău

Scoateți bateria înainte de a instala lanțul ferăstrăului pentru a preveni pornirea accidentală.



Pentru a instala șina de ghidare, deșurubați dispozitivul de tensionare (5) și scoateți capacul. Așezați lanțul ferăstrăului pe bara de ghidare, acordând atenție direcției de acțiune a acestuia, care este indicată în ilustrația din stânga. Apoi, glisați bara de ghidare pe șuruburile de fixare și glisați lanțul pe pinion. Montați manșonul, apoi strângeți ușor șuruburile de fixare și folosiți șurubul pentru a regla tensiunea lanțului pentru a vă asigura că acesta este corect tensionat. Apoi

strângeți bine carcasa. Lanțul poate fi considerat strâns dacă poate fi rotit cu ușurință cu mâna de-a lungul barei și poate fi strâns ușor în mijlocul barei cu 3-4 mm. Nu ar trebui să fie posibilă îndepărtarea completă a verigilor lanțului de pe bara de ghidare.



**AVERTISMENT:** Purtați mănuși groase de protecție atunci când înlocuiți, întrețineți sau inspectați lanțul ferăstrăului; marginile lanțului sunt ascuțite și pot tăia cu ușurință pielea, ceea ce poate duce la leziuni.

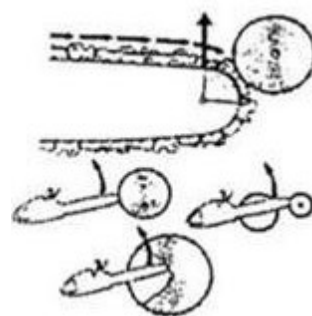
## Utilizați

- Nu supraîncărcați ferăstrăul. Ar trebui să folosiți unealta potrivită pentru treaba respectivă. Unealta potrivită va face treaba mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectată.



- Nu începeți să lucrați cu ferăstrăul dacă întrerupătorul/butoanele de acționare a acestuia nu funcționează corect.
- Deconectați sursa de alimentare de la ferăstrău înainte de orice ajustare, re poziționare sau întreținere.
- Inspectați vizual ferăstrăul înainte de a începe lucrul. Dacă se constată fisuri, fracturi sau defecte, nu se poate începe lucrul până când acestea nu au fost reparate.
- Păstrați uneltele de tăiere curate și ascuțite.
- Înainte de a începe lucrul, asigurați-vă că bateria este complet încărcată și că lanțul este ascuțit.

Fiți conștienți de posibilitatea ca șina de ghidare să ricoșeze. Pentru a evita acest lucru situație periculoasă, evitați contactul dintre vârful barei de ghidare și piesa de lucru. Punctul critic al barei de ghidare este prezentat în ilustrația din dreapta.



Îndepărtarea dispozitivelor de protecție, întreținerea necorespunzătoare sau înlocuirea barei sau a lanțului cu un echivalent nepotrivit poate crește riscul sau poate provoca vătămări corporale grave prin aruncarea ferăstrăului.

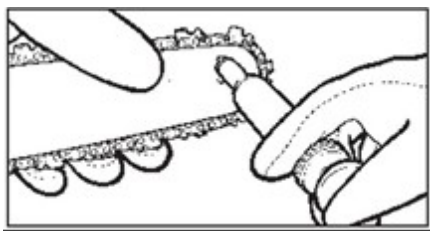
Când se taie cu partea inferioară a ghidajului, ferăstrăul este tras înainte, dacă lovește un obstacol dur în lemn, se va produce o smucitură; pentru a minimiza riscul la tăiere, apăsați ferăstrăul împotriva elementului care urmează să fie tăiat cu bara de protecție a vârfului (pintenul)

situat în partea din față a aparatului. În plus, atunci când se taie ramuri groase, dinții de protecție oferă ferăstrăului cel mai bun sprijin și asigură o tăiere sigură.

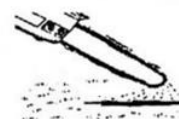
De asemenea, trebuie să fiți atenți la fenomenul de săritură care apare atunci când lucrați sub sarcini grele, care dă impresia că bara sare de pe materialul tăiat. În acest caz trebuie să vă opriți din lucru și verificați tensiunea lanțului și instalarea corectă a barei de ghidare. Dacă toate elementele sunt montate corect și tensiunea lanțului este corectă, motivul pentru acest comportament al ferăstrăului este presiunea prea mare, rețineți că nu trebuie să puneți presiune pe ferăstrău pentru a accelera tăierea, acest lucru nu va face decât să provoace o uzură accelerată și riscați să pierdeți controlul mașinii. Exercițarea unei presiuni prea mari la tăiere crește efectul de scufundare care apare la tăierea unui buștean. Poate fi comparat cu încercarea de a sparge un băț atunci când acesta se rupe și este dificil să controlați energia acumulată. Aceasta este o situație periculoasă care poate duce la o situație de urgență.

### Lubrifierea barei și a lanțului

Înainte de a începe lucrul, umpleți rezervorul cu ulei pentru a lubrifia lanțul ferăstrăului. Nu utilizați ulei uzat pentru a lubrifia lanțul ferăstrăului, deoarece ar putea deteriora pompa de ulei.



Pentru a umple rezervorul cu ulei, deșurubați capacul de umplere cu ulei. Umpleți rezervorul cu ulei turnându-l prin Pâlnie. Închideți capacul de umplere prin strângerea fermă a capacului. Înainte de a începe să lucrați cu ferăstrăul, verificați dacă lubrifierea lanțului funcționează; porniți ferăstrăul cu lama de tăiere corect instalată



și țineți-o la o distanță sigură deasupra solului; dacă apar urme de ulei, înseamnă că lubrifierea lanțului este perfectă.

Pentru a aplica ulei la elementul de tăiere, apăsați pompa de ulei (7).

Dacă lubrifierea barei și a lanțului nu funcționează corect atunci când verificați periodic bara; ar trebui să verificați:

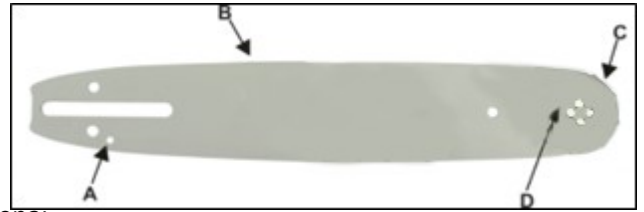


A. Orificiul de lubrifiere al șinei nu este murdar.  
Curățați-o dacă este necesar.

B. Verificați dacă canelura de ghidare este curată.

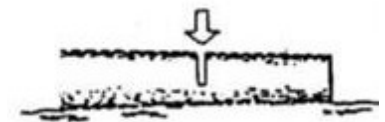
C. Verificați dacă vârful lubrifiantului se rotește ușor.

D. Verificați dacă nu există o gaură de lubrifiere în angrenaj  
roata șinei de ghidare este murdară și roata dințată este lubrifiată.



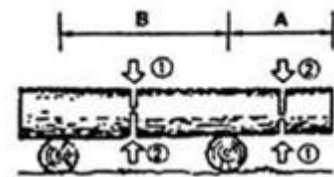
### Tăierea trunchiurilor culcate

Buștenii trebuie tăiați în două, apoi întorși și subțiați. La Nu atingeți solul atunci când tăiați un buștean întins; nisipul și alte resturi duc la o uzură excesivă a barei de ghidare și, în cazuri extreme, pot duce la ruperea bruscă a lanțului, ceea ce reprezintă o situație extrem de periculoasă.



### Tăierea unui trunchi suspendat

**IMPORTANT:** Fiți foarte atenți atunci când tăiați un buștean care atârna deasupra solului - tăierea necorespunzătoare a bușteanului poate duce la blocarea sau scoaterea ghidajului ferăstrăului, așa cum este descris în secțiunea anterioară. Dacă ferăstrăul se blochează, opriți motorul ferăstrăului, nu rupeți, deschideți spațiul cu ajutorul penei și eliberați bara de ghidare.



**NOTĂ:** Când tăiați cu ferăstrăul, fiți atenți la faptul că bucata de buștean tăiată va cădea pe sol și pe membrele dumneavoastră, dacă acestea se află sub ea. Pentru a evita această situație, fiți întotdeauna atent la postura dumneavoastră.

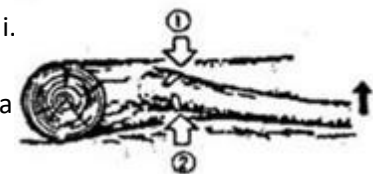
Desenul ilustrează perfect metoda de tăiere cu ferăstrăul în funcție de poziția suportului de trunchi.

A - Faceți o tăietură ușoară din partea de jos a bușteanului și apoi completați tăietura din partea de sus a bușteanului.

B - Faceți tăietura din partea de sus a trunchiului și apoi terminați tăierea de jos.

### Tăierea ramurilor unui trunchi întins

**IMPORTANT:** Nu este sigur să tăiați cu fierăstrăul o ramură a unui trunchi întins, deoarece ramura poate fi supusă la presiune din partea trunchiului. La tăiere, ramura se poate rupe și se poate desprinde spre ferăstrău. Înainte de a tăia o creangă, reduceți cât mai mult posibil tensiunea asupra ramurii prin tăierea crengilor mici. De asemenea, zona de tăiere trebuie curățată temeinic pentru a crea o cale de evacuare. Tăierea cu ferăstrăul depinde de direcția de solicitare a ramurii, trebuie respectate principiile de tăiere ca la tăierea unui trunchi suspendat. Desenul din dreapta arată tăierea unei ramuri întinse în sus.



## Întreținere, depozitare,

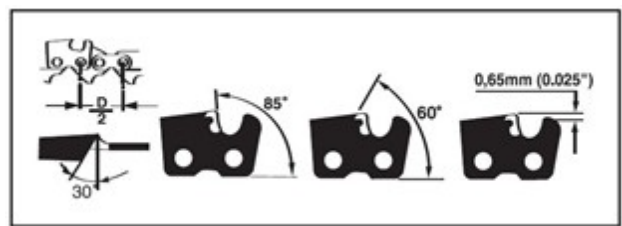
### transport Întreținere

Toate lucrările de întreținere trebuie efectuate cu bateria deconectată de la ferăstrău și cu întrerupătorul pus pe OFF. Verificați periodic starea protecției ferăstrăului, a apărătorilor, a mânelor și starea lanțului ferăstrăului. Asigurați-vă că nu rămâneți niciodată fără ulei pentru lubrifierea lanțului în timpul lucrului.

### Întreținerea barei și ascuțirea lanțului

Ferăstrăul și bara trebuie să fie poziționate în mod stabil, astfel încât să puteți folosi ambele mâini în timpul ascuțirilor. Bara este cel mai bine fixată într-o menghină sau pe un banc de lucru. Începeți ascuțirea cu dinții de tăiere. Folosiți un tăiș rotund fișier și ghid concepute pentru tipul dumneavoastră de lanț. Puneți ghidajul pe lanț. Săgețile de pe ghid trebuie să fie îndreptate în direcția de deplasare a lanțului (spre capătul ghidului).

Verificați dacă bara de ghidare atinge lanțul. Folosiți ambele mâini pentru a ascuți. Poziționați fișierul la 90° față de rolele de ghidare. Lima trebuie să fie în contact cu ambele role. Unghiul frontal este de 25-35°, în funcție de tipul de lemn care se taie. Ascuțiți dintele tăietor cu lovituri egale în direcția opusă față de dumneavoastră. (spre deosebire de limă)



**ATENȚIE!** Nu trageți niciodată fișierul spre interior dinspre exteriorul dintelui!

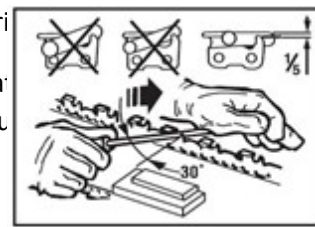
- Ascuțiți fiecare alt dinte de tăiere. Toți dinții de tăiere trebuie ascuțiți. De asemenea, este important ca toți să aibă aceeași lungime.
- După ce toți dinții de tăiere au fost ascuțiți pe o parte, eliberați strânsoarea menghinei și reglați bara de ghidare pe cealaltă parte.
- Apoi ascuțiți dinții de tăiere rămași în același mod.

**NOTĂ:** Utilizarea lanțului și a barei de ghidare, altele decât cele enumerate în tabelul de date tehnice, este interzisă și poate deteriora echipamentul și prezenta un pericol pentru operator.



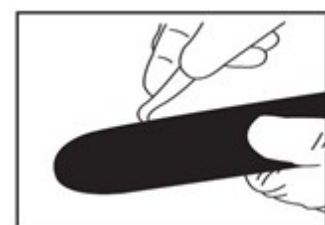
Sfat: Asigurați imobilizarea lanțului ferăstrăului pri

Ascuțirea lanțului trebuie efectuată în conformitate cu instrucțiunile de utilizare furnizate împreună cu fișierul. Este interzisă șlefuirea dinților de limitare, scăderea înălțimii acestora va îngreuna controlul ferăstrăului, ceea ce poate duce la situații periculoase. Uzura lanțului va



se manifestă prin praf în timpul tăierii, consum excesiv de combustibil și necesitatea de a împinge ferăstrăul în timpul tăierii.

Asigurați-vă că verificați șina de ghidare și, dacă este necesar, aliniați-o cu un fișier plat. Atunci apare fenomenul de alunecare a lanțului. Acesta nu este un fenomen sigur. Rulmenții cu role cu ace ai barei situate la capătul acesteia trebuie lubrifiați periodic cu un lubrifian special. Canelura de ghidare trebuie



curățată întotdeauna după lucru sau în timpul unei pauze, în funcție de intensitatea tăierii.



## Depozitare

Dacă ferăstrăul urmează să fie depozitat până în sezonul următor, rezervorul de ulei trebuie golit. Depozitați ferăstrăul protejat într-un loc uscat, cu o temperatură ambiantă cât mai constantă. Locul de depozitare trebuie să fie protejat de condițiile meteorologice, cum ar fi ploaia sau zăpada. Ferăstrăul trebuie să fie plasat în afara razei de acțiune a copiilor și a animalelor. Bateria trebuie să fie complet încărcată, iar starea de încărcare a acesteia trebuie verificată lunar și reîncărcată dacă este necesar.

**NOTĂ:** Când înlocuiți componentele, utilizați întotdeauna produse de marcă potrivite pentru ferăstrăul dvs.; utilizarea de piese care nu sunt de origine poate duce la situații periculoase și la deteriorarea echipamentului.

## Transport

Goliți rezervorul de ulei de lubrifiere atunci când transportați ferăstrăul la locul de muncă. Este esențial să montați capacul de ghidare inclus în kit. Ferăstrăul poate fi transportat numai în portbagajul sau în zona de încărcare a vehiculului. Transportul acestuia în habitacul este strict interzis. Pentru a împiedica deplasarea sculei, aceasta trebuie să fie fixată.

## Date tehnice

		Unitatea
Model:	M66164	
Tipul de motor:	Motor DC	
Putere nominală:	1,5	A
Tensiunea de alimentare:	21	V
Viteza lanțului:	6,5	m/s
Rotație max:	9 300	rpm
Șină de ghidare:	6" Model: M86674	Inch
Lanț de tăiere:	Model: M86643	

## Reciclare și eliminare



La sfârșitul duratei de viață sau când aparatul este uzat, nu îl aruncați la gunoiul menajer; bateria și fierăstrăul în sine trebuie să fie duse la un punct de reciclare în conformitate cu reglementările locale de gestionare a deșeurilor.

**În conformitate cu condițiile de garanție:**

1. Garanția acoperă numai defectele de calitate cauzate de producător.
2. Garanția nu acoperă:
  - a) deteriorări cauzate de utilizarea, întreținerea și depozitarea necorespunzătoare,
  - b) deteriorări mecanice, fizice și chimice cauzate de forțe externe,
  - c) uzura normală în timpul funcționării,
  - d) daunele care rezultă din utilizarea contrară utilizării prevăzute și recomandărilor din instrucțiunile de utilizare,
  - e) utilizarea instrumentului pe cont propriu în scopuri profesionale. Sunt interzise modificările la design și reparațiile efectuate de persoane neautorizate.

