

## Akkus láncfűrész 21V 18cm



**Használati utasítás**  
Az eredeti utasítások fordítása

**CE**

## Biztonság

Olvassa el figyelmesen az összes figyelmeztetést és utasítást. A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyása áramütést vagy súlyos sérülést okozhat. Őrizze meg a teljes használati útmutatót és az eredeti csomagolást is.

### A piktogramokhoz tartozó magyarázó megjegyzések



Kérjük, olvassa el a használati útmutatót, ismerje meg a benne foglalt szabályokat, és őrizze meg.



Arcvédőt kell viselni.



Legyen különösen óvatos munka közben.



A berendezés nem lehet csapadéknak kitéve. Abszolút tilos esőben dolgozni.



Legyen különösen óvatos, ha a vezető rúd hegye bármilyen tárgyhoz ér. Ez a vezető rúd visszalökődését okozza a kezelő felé. A fűrész egy kézzel tartani tilos



Ne érintse meg a vezető rúd hegyét, mert ez visszarúgást okoz!



A CE-jelölés a gyártó nyilatkozata arról, hogy a forgalomba hozott termék megfelel az EU harmonizált jogszabályaiban meghatározott harmonizált követelményeknek.



A szimbólum arról tájékoztat, hogy tilos az elektronikai hulladékot a háztartási hulladékgyűjtőbe dobni. Az elektronikai hulladékot mindig vigye el egy újrahasznosító pontra.

### Általános biztonsági szabályok

- Az elektromos fűrész nem használható olyan személyek, akik alkohol, kábítószer vagy erős gyógyszeres kezelés hatása alatt állnak.
- Gyermekek nem játszhatnak láncfűrészsel, még felnőtt felügyelete mellett sem.
- A láncfűrész csak felnőttek és olyan személyek használhatják, akik elolvasták a használati utasítást.

- A fűrészsel végzett munka során a felhasználónak mindig kikapcsolni és teljesen működképesnek kell lennie.
- Láncfűrész használatakor koncentráljon, figyelje a helyzetet és használja a józan eszt.
- A munkahelynek tisztának és jól megvilágítottnak kell lennie.
- Ne használja az elektromos berendezést gyúlékony anyagok, például gázok, por, éghető anyagok, gyúlékony tüzelőanyagok közelében.
- A láncfűrészsel végzett munka során tartsa távol a gyermekeket és az állatokat.
- Ne állítsa be a fűrész
- Ne tegye ki a fűrész időjárási körülményeknek, például esőnek, hónak vagy nedvességnek.
- A munka megkezdése előtt mindig ellenőrizze a teljes fűrész és a tápkábel s sérülések szempontjából. Ha bármilyen rendellenességet észlel, ne kezdje meg a munkát, amíg azokat ki nem javították.
- Viseljen egyéni védőfelszerelést, például védőszemüveget, csúszásmentes acélbetétes bakancsot, sisakot, fülvédőt, porvédő maszkot és vágás elleni védőkesztyűt.
- Az akkumulátor csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy a fűrész kapcsolója kikapcsolt állásban van.
- Vegye ki az akkumulátort a gépből a lánc beállításakor vagy karbantartáskor. Ez megakadályozza a véletlen indítást.
- A fűrész bekapcsolása előtt távolítsa el a fűrész forgó részein maradt kulcsokat.
- Munka közben ügyeljen a helyes lábtartásra és testegyensúlyra, hogy biztosítsa a teljes kontrollt.
- Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszereket, amikor a fűrészsel dolgozik, és ne legyen olyan laza haja, amely belegabalyodhat a fűrész mozgó részeibe. Tartsa távol a haját, a ruházatot és a kesztyűt a mozgó alkatrészekről.
- A működés közben fellépő rezgésszintek a szerszám használatától függően eltérhetnek a megadott értékektől. A kezelőnek azonosítania kell a veszélyt, és a megfelelő védelem érdekében egyéni védőfelszerelést kell használnia (a teljes működési ciklust figyelembe kell venni, pl. azt az időt is, amikor a berendezés ki van kapcsolva vagy üresjáratban van).
- Tartsa távol a testrészeket a futó fűrész láncától.
- Indítás előtt ellenőrizze, hogy a fűrészlánc nem ér hozzá semmihez.
- A fűrész csak a fogantyú szigetelt felületén szabad tartani. Működés közben a lánc hozzáérhet rejtett vezetékhez, ami áramütést okozhat a nem védett alkatrészekben.
- Ne működtesse a fűrész fán, létrán, tetőn vagy instabil platformon.
- Használjon megfelelő testvédelmet, a fűrész által kidobott elemek megsebesíthetik a kezelőt.
- Viseljen vágásálló bélással ellátott nadrágot.
- A fűrész csak stabil, sík felületen működtethető.
- Ügyeljen arra, hogy megfelelő távolságot tartson a fűrész és a lábai között.
- Ne feledje, hogy a feszes ágak vágásakor tisztában kell lennie a feszítő erővel, amelyek súlyos egészségkárosodást okozhatnak a láncfűrész kezelőjének.

- Legyen óvatos a bokrok, fiatal fák és gallyak metszésekor. Vágáskor a vékony anyag beakadhat a fűrészláncba, és a kezelő felé húzódhat.
- A fűrész szállításakor vagy tárolásakor ne felejtse el felszerelni a vezetőrúd fedelét.
- A fűrész használatakor mindig emlékezzen a lánc kenésére.
- Tartsa tisztán a fogantyúkat, hogy a keze ne csússzon el munka közben. A fogantyúk nem lehetnek zsírtól, olajtól vagy sártól szennyezettek.
- A fűrész beindítása előtt feltétlenül ismerkedjen meg az elektromos fűrész kezelőszervével.
- A fűrészelési terület közelében mindig kell lennie egy elsősegélydoboznak.
- A fűrészsel végzett munka során fennáll a szikrázás veszélye, ezért mindig tartson a közelben tűzoltó készüléket és lapátot a tüzesetek megelőzése érdekében.

### **Biztonságos munkavégzés akkumulátoros szerszámokkal**

- Mielőtt behelyezi az akkumulátorokat az elektromos szerszámba, győződjön meg arról, hogy a főkapcsoló "ki" állásban van. Az akkumulátorok behelyezése az elektromos szerszámba, ha a főkapcsoló "be" állásban van, súlyos személyi sérülést okozhat.
- Csak a gyártó által szállított töltőt használja. Ha a töltőt más típusú akkumulátorok töltésére használja, az tüzet okozhat.
- Soha ne használjon a gyártó által szállított elemektől eltérő elemeket. Más akkumulátorok használata súlyos személyi sérülést vagy tüzet okozhat.
- Használaton kívül vegye ki az akkumulátort. Az akkumulátort fémtől távol kell tartani olyan tárgyak, mint például gemkapcsok, érmék, szögek, csavarok stb., amelyek rövidre zárhatják az akkumulátor érintkezőit. A csatlakozók rövidre zárása égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- Szélsőséges körülmények között az akkumulátorból folyadék szivároghat. A vele való érintkezést feltétlenül kerülni kell. Ha véletlenül érintkezik a folyadékkal, azonnal mossa le a területet vízzel. Ha folyadék kerül a szemébe, azonnal forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból szivárgó folyadék irritációt vagy égési sérüléseket okozhat.
- Mindig a készülékkel kompatibilis elemeket használjon, az adapterek használata balesetet okozhat.

### **Óvintézkedések a lítium-ion**

#### **akkumulátorokkal kapcsolatban Az**

#### **akkumulátorok kezelésének alapelvei**

- Az akkumulátor használata előtt olvassa el az összes utasítást és figyelmeztető feliratot az akkumulátoron és azon a terméken, amelyben az akkumulátort használni fogja.
- Az akkumulátort nem szabad szétszerelni.
- Ha a munkaidő jelentősen csökken, azonnal hagyja abba a munkát. Ez túlmelegedést, esetleges égési sérüléseket vagy akár robbanást is okozhat.

- Ha elektrolit kerül a szemébe, öblítse ki vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Látásvesztést okozhat.
- Ne zárja rövidre az akkumulátort.
- Ne érintse meg az érintkezőket vezető anyagból készült tárgyakkal.
- Ne tárolja az akkumulátort fémtárgyakkal, például szögekkel, érmékkel stb. teli tárolóban.
- Védje az akkumulátort a víztől és az esőtől. A rövidzárlatok nagy intenzitású áramáramláshoz és az akkumulátor túlmelegedéséhez vezetnek, ami égési sérülésekhez vagy akár meghibásodáshoz is vezethet.
- Ne tárolja a szerszámot vagy az akkumulátort olyan helyen, ahol a hőmérséklet eléri vagy meghaladja az 50 °C-ot (122 °F).
- Az akkumulátorokat nem szabad elégetni, még azokat sem, amelyek súlyosan sérültek vagy teljesen elhasználódtak. Tűzben felrobbanhatnak.
- Védje az akkumulátort a leeséstől és az ütésektől.
- Ne használjon sérült akkumulátort.
- Ha nem használja az akkumulátort, legalább 3 havonta töltsse fel.
- Ne hagyja az elemeket a napon.
- A töltéshez csak a szerszámmal együtt szállított töltőt használja.

#### **Akkumulátorok és akkumulátoros szerszámok szállítása**

- A lítium-ion akkumulátort szállításkor vagy szállításkor úgy kell csomagolni, hogy az elektromos szigetelést biztosítsa, például az érintkezők ragasztószalaggal történő lezárásával. Ez a használt lítium-ion akkumulátorok megfelelő ártalmatlanításához is szükséges.
- Az akkumulátorok (pl. légi vagy közúti) szállításakor be kell tartani a csomagolási és címkézési követelményeket. Tartsa be a vonatkozó nemzeti előírásokat.
- A szállítás előkészítése során forduljon veszélyes árukkal foglalkozó szakemberhez. A lítium-ion akkumulátorokat csak sértetlen burkolattal szabad szállítani.

#### **A fűrész használata előtt**

Ismerje meg a fűrész szerkezetét, kezelőszerveit és a figyelmeztető feliratokat. Győződjön meg arról, hogy a fűrész teljesen teljes, és fordítson különös figyelmet az olyan biztonsági berendezésekre, mint a védőburkolatok és a biztonsági fék. Gyakorolja a gép gyors leállítását. Ez segít gyorsabb döntést hozni vészhelyzetben.

#### **Munkahelyi öltözködés**

Az alapvető munkahelyi védelem a védőruházat.

Soha ne dolgozzon laza ruhában, a hosszú haját kösse össze és rejtse sisak alá.

A védőlábbeli a ruházat másik fontos eleme - kényelmet és - ami a legfontosabb - biztonságot kell nyújtania. Csúszásmentes talpú cipőket kell használni, és a cipőfedőknek megfelelő védelmet kell nyújtaniuk a mechanikai sérülések ellen.

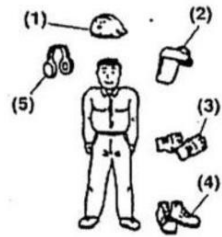
1. Sisak
2. Védőszemüveg vagy arcvédő
3. Durva védőkesztyű
4. Csúszásmentes talppal ellátott munkacsizma
5. Hallásvédők

A védőruházat kiválasztásakor tartsa szem előtt, hogy milyen körülmények között kíván dolgozni.

A ruházatnak védelmet és biztonságot kell nyújtania, de gyakran megfeledkezünk a hőkomfortról és a rezgés elleni védelemről. Ez túlmelegedéshez és a test hűtése. A káros rezgések hatása hatékonyan csökkenthető a megfelelő munkakesztyű viselésével.

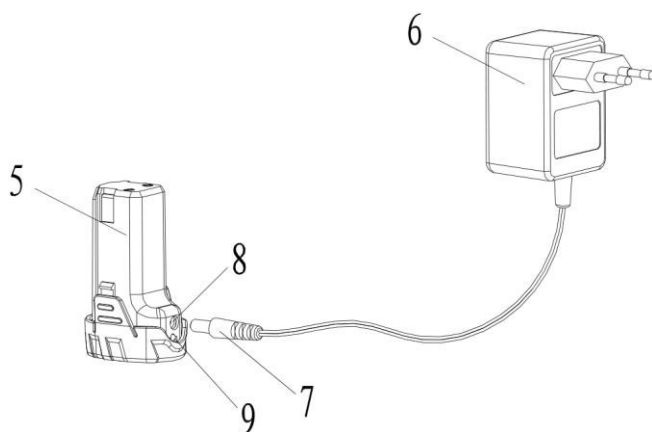
Ha hideg éghajlaton dolgozik, mindenképpen védje a csuklóját a hidegtől.

A rezgés hatását a végtagok bizsergése vagy égése, valamint az érzékelés elvesztése okozhatja. Ilyenkor abba kell hagyni a munkát, és a vérkeringés serkentése érdekében gyakorlatokat kell végezni. Ha a tünetek továbbra is fennállnak, azt tanácsoljuk, hogy forduljon orvosához.



### Az akkumulátor töltése

MEGJEGYZÉS: A töltéshez csak az akkumulátorhoz igazított eredeti töltő használható. Más töltő használata károsíthatja a készüléket és veszélyes helyzetet teremthet.



1. Csatlakoztassa a töltőkábelt (7) a töltőaljzathoz (8).
2. Csatlakoztassa a hálózati adaptert (6) a hálózati aljzathoz.
3. A töltésjelző (9) pirosan világít a töltés jelzésére.
4. Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, a töltésjelző zöldre vált.

## Alkalmazás

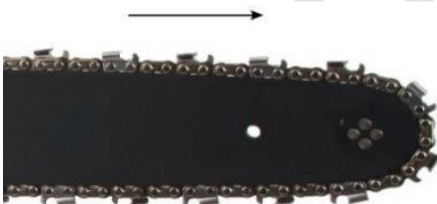
A fűrész csak fakivágásra használják. A berendezést nem szabad a rendeltetésével ellentétes módon használni. A fákat nem szabad láncfűrészsel kivágni. Akár közvetlenül a fáról levágott ágakat. A vágandó fa átmérője nem haladhatja meg a vezetőrúd hosszának 80%-át.

1. Fűrészlánc
2. Vezérsín
3. Vágóegység fedele
4. A vezetősín rögzítése
5. Kapcsoló zárral
6. Akkumulátorzár
7. Akkumulátor



## A fűrészláncos vezetőrúd felszerelése

A fűrészlánc felszerelése előtt vegye ki az akkumulátort, hogy elkerülje a véletlen elindulást.



A vezetősín felszereléséhez csavarja ki a feszítőelemet (5), és vegye le a fedelet. Helyezze a fűrészláncot a vezetősínre, ügyelve a bal oldali ábrán feltüntetett hatásirányra. Ezután csúsztassa a vezetősínt a rögzítőcsavarokra, és csúsztassa a láncot a lánckerékre. Szerelje fel a hüvelyt, majd húzza meg kissé a rögzítőcsavarokat, és a csavarral állítsa be a lánc feszességét, hogy biztosítsa a lánc megfelelő feszességét. Ezután

szorosan húzza meg a burkolatot. A lánc akkor tekinthető feszesnek, ha kézzel könnyen elfordítható a rúd mentén, és a rúd közepén 3-4 mm-rel enyhén meghúzható. A láncszemek nem szabad, hogy teljesen eltávolíthatók legyenek a vezető rúdról.



**FIGYELMEZTETÉS:** A fűrészlánc cseréjekor, karbantartásakor vagy ellenőrzésekor viseljen vastag védőkesztyűt; a lánc élei élesek, és könnyen megvághatják a bőrt, ami a következő sérülésekhez vezethet

## Használja a címet.

- Ne terhelje túl a fűrész. A munkához a megfelelő szerszámot kell használni. A megfelelő szerszám jobban és biztonságosabban fogja elvégezni a munkát azon a sebességen, amelyre tervezték.



- Ne kezdjen el dolgozni a fűrészsel, ha a fűrész működtető kapcsoló/gombok nem működnek megfelelően.
- Bármilyen beállítás, átállítás vagy karbantartás előtt válassza le a fűrészről a tápegységet.
- A munka megkezdése előtt vizuálisan ellenőrizze a fűrész. Ha repedéseket, töréseket vagy hibákat talál, a munka nem kezdhető meg, amíg ezeket ki nem javították.
- Tartsa a vágószerszámokat tisztán és élesen.
- A munka megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy az akkumulátor teljesen feltöltött és a lánc éles.

Legyen tisztában a vezető sín pattogásának lehetőségével. Ennek elkerülése érdekében veszélyes helyzet, kerülje a vezető rúd hegye és a munkadarab közötti érintkezést. A vezető rúd kritikus pontja a jobb oldali ábrán látható.

A védőeszközök eltávolítása, a nem megfelelő karbantartás, illetve a fűrészlap vagy lánc nem megfelelő egyenértékűre cserélése növelheti a kockázatot, vagy a fűrész eldobásával súlyos személyi sérülést okozhat.

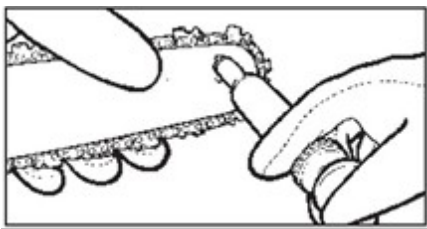
Amikor a vezető alsó részével vág, a fűrész előrefelé húzódik, ha a fában kemény akadályba ütközik, rántás következik be; a kockázat minimalizálása érdekében a fűrészelés során a fűrész a hegyes ütközővel (sarkantyú) nyomja a fűrész a vágandó elemhez.

a gép elején található. Ezenkívül vastag ágak vágásakor az ütközőfogak a legjobb alátámasztást adják a fűrésznek, és biztonságos vágást biztosítanak.

Figyelnie kell a nagy terhelés alatti munkavégzéskor fellépő pattogó jelenségre is, amely azt a benyomást kelti, hogy a rúd lepattan a vágandó anyagról. Ilyenkor abba kell hagyni a munkát, és ellenőrizze a láncfeszességet és a vezető rúd helyes felszerelését. Ha minden elem helyesen van felszerelve és a láncfeszítés megfelelő, a fűrész ilyen viselkedésének oka a túl nagy nyomás, ne feledje, hogy nem szabad nyomást gyakorolni a fűrészre a vágás felgyorsítása érdekében, ez csak gyorsabb kopást okoz, és a gép feletti uralom elvesztésének kockázatával jár. A túl nagy nyomás kifejtése vágás közben növeli a rönk vágásakor fellépő süllyedési hatást. Ez ahhoz hasonlítható, mintha egy botot próbálnánk eltörni, amikor az törik, és a felgyülemlt energiát nehéz kontrollálni. Ez egy veszélyes helyzet, amely vészhelyzethez vezethet.

### A rúd és a lánc kenése

A munka megkezdése előtt töltsse fel a tartályt olajjal a fűrészlánc kenéséhez. Ne használjon fáradt olajat a fűrészlánc kenéséhez, mert az károsíthatja az olajszivattyút.



Az olajtartály feltöltéséhez csavarja le az olajbetöltő kupakot. Töltsse fel a tartályt olajjal úgy, hogy átfolyik a tartályon Tölcsér. Zárja le a tanksapkát a kupakot erősen meghúzva. A fűrészsel való munka megkezdése előtt ellenőrizze, hogy a lánc kenése működik-e. Kapcsolja be a fűrész a megfelelően felszerelt vágópengével együtt.



és tartsa biztonságos távolságban a talaj felett; ha olajnyomok jelennek meg, a lánc kenése hibátlan.

A vágóelem olajjal való ellátásához nyomja meg az olajszivattyút (7).

Ha a rúd és a lánc kenése nem működik megfelelően, amikor rendszeresen ellenőrzi a rudat; ellenőrizze:

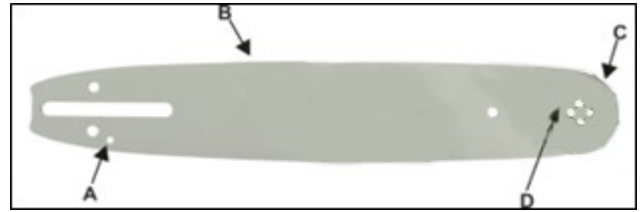


A. A sín kenőnyílása nem piszkos. Szükség esetén tisztítsa meg.

B. Ellenőrizze, hogy a vezetőhorony tiszta-e.

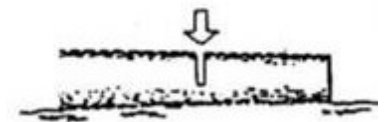
C. Ellenőrizze, hogy a kenőfej könnyen forog-e.

D. Ellenőrizze, hogy nincs-e kenőnyílás a fogaskerékben. a vezetősín kereke piszkos és a fogaskerék kenve van.



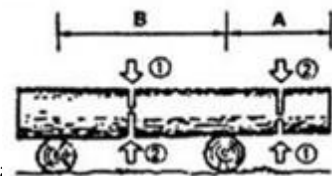
### Fekvő törzsek fűrészelése

A rönköt félbe kell vágni, majd megfordítani és ritkítani. A oldalon Fekvő rönk fűrészelésekor ne érjen a talajhoz; a homok és más törmelék a vezető rúd túlzott kopásához vezet, és szélsőséges esetben hirtelen lánctöréshez vezethet, ami rendkívül veszélyes helyzet.



### Függő törzs fűrészelése

**FONTOS:** Legyen különösen óvatos, amikor a talaj felett lógó rönköt vág - a rönk nem megfelelő vágása a fűrészvezető beragadását vagy elrugaszkodását eredményezheti, ahogyan azt az előző szakaszban leírtuk. Ha a fűrész beragad, kapcsolja ki a fűrészmotort, ne vágjon, nyissa ki a rést : ékekkel, és engedje ki a vezetőrudat.



**MEGJEGYZÉS:** Fűrészeléskor vegye figyelembe, hogy a levágott rönkdarab a földre és a végtagjaira esik, ha azok alatta vannak. Ennek a helyzetnek az elkerülése érdekében mindig figyeljen a testtartására.

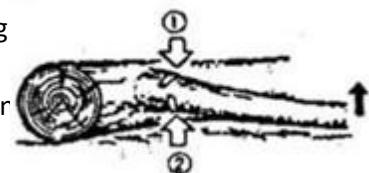
A rajz tökéletesen szemlélteti a fűrészelési módszert a törzstartó helyétől függően.

A - Végezzen egy enyhe vágást a rönk aljától, majd fejezze be a vágást a rönk tetejétől.

B - Végezze el a vágást a törzs tetejétől, majd fejezze be a vágást alulról.

### Fekvő törzs ágainak levágása

**FONTOS:** Nem biztonságos elfűrészelni egy fekvő törzs ágát, mert az ágat a törzs feszítheti. Fűrészeléskor az ág letörhet és a fűrész felé letörhet. Az ág fűrészelése előtt a lehető legnagyobb mértékben csökkentse az ágat érő feszültséget a kisebb gallyak levágásával. A fűrészelés területét is alaposan meg kell tisztítani, hogy menekülési útvonalat biztosítson. A fűrészelés az ágat érő terhelés irányától függ, a fűrészelési elveket ugyanúgy kell követni, mint egy függő törzs fűrészelésekor. A jobb oldali rajz egy felfelé nyújtott ág fűrészelését mutatja.



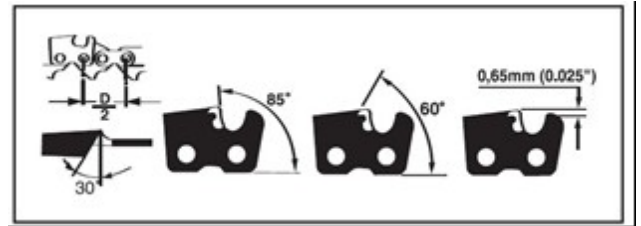
## Karbantartás, tárolás, szállítás

### Karbantartás

Minden karbantartási munkát úgy kell elvégezni, hogy az akkumulátort le kell választani a fűrészről, és a kapcsolót OFF állásba kell állítani. Rendszeresen ellenőrizze a fűrészvédő, a védőburkolatok, a fogantyúk és a fűrészlánc állapotát. Ügyeljen arra, hogy munka közben soha ne fogyjon ki a lánc kenéséhez szükséges olaj.

### Rúdkarbantartás és láncélezés

A fűrész és a fűrészlapot stabilan kell elhelyezni, hogy élezés közben mindkét kezét használni tudja. A rúd a legjobb, ha a fűrészrudat egy szorítószekrényben vagy egy munkapadon rögzíti. Kezdje az élezést a vágófogakkal. Használjon kerek az Ön lánc típusához tervezett reszelő és útmutató. Helyezze a vezetőt a láncra. A vezetőn lévő nyilaknak a lánc mozgásának irányába kell mutatniuk (a vezető vége felé).



Ellenőrizze, hogy a vezető rúd a láncot érinti-e. Mindkét kézzel élezzen. Helyezze a reszelőt 90°-ban a vezetőgörgőkhöz képest. A reszelőnek mindkét görgővel érintkeznie kell. A vágási szög 25-35° a vágandó fafajtától függően. Élezze a vágófogat egyenletes mozdulatokkal magától távolodva. (szemben a reszelővel)

**FIGYELEM!** Soha ne húzza a reszelőt a fog külső oldaláról befelé!

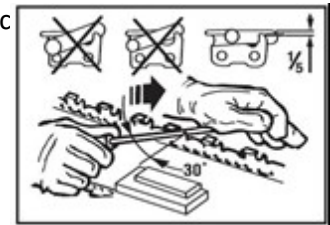
- Élezzen meg minden második vágófogat. Minden vágófogat meg kell élezni. Az is fontos, hogy mindegyik azonos hosszúságú legyen.
- Miután az egyik oldalon az összes vágófogat megélezte, engedje el a fogószerszámot, és állítsa be a másik oldalon a vezetőrudat.
- Ezután élezze meg a maradék vágófogakat ugyanígy.

**MEGJEGYZÉS:** A műszaki adattáblázatban felsoroltaktól eltérő lánc és vezetőrúd használata tilos, és károsíthatja a berendezést, valamint veszélyt jelenthet a kezelőre.



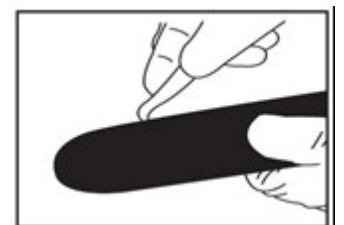
Tipp: Fékezéssel tegye mozdulatlaná a fűrészlánc

A lánc élezését a reszelőhöz mellékelt használati utasítás szerint kell elvégezni. Ez tilos a korlátozó fogakat reszelni, a magasságuk csökkentése megnehezíti a fűrész irányítását, ami veszélyes helyzetekhez vezethet. A lánc kopása



a vágás közbeni porosodásban, a túlzott üzemanyag-fogyasztásban és abban nyilvánul meg, hogy a fűrész fűrészelés közben tolni kell.

Mindenképpen ellenőrizze a vezetősínt, és ha szükséges, igazítsa ki egy lapos reszelővel. Ekkor lép fel a láncsúszás jelensége. Ez nem biztonságos jelenség. A sín végén található tűgörgős csapágakat rendszeresen kell speciális kenőanyaggal kenni. A vezetőhornyot mindig meg kell tisztítani munka után vagy szünetben, a fűrészelés intenzitásától függően.



## Tárolás

Ha a fűrész a következő szezoni tárolni kívánja, az olajtartályt ki kell üríteni. A védett fűrész száraz helyen, minél állandóbb környezeti hőmérsékleten tárolja. A tárolási helynek védettnek kell lennie az időjárási körülményektől, például esőtől vagy hótól. A fűrész gyermekek és állatok elől elzárva kell elhelyezni. Az akkumulátort teljesen fel kell tölteni, töltöttségi állapotát havonta ellenőrizni kell, és szükség esetén újra kell tölteni.

MEGJEGYZÉS: Az alkatrészek cseréjekor mindig a fűrészhez megfelelő márkás termékeket használjon, a nem eredeti alkatrészek használata veszélyes helyzetekhez és a berendezés károsodásához vezethet.

## Szállítás

Üritse ki a kenőolaj-tartályt, amikor a fűrész a munkavégzés helyszínére szállítja. Feltétlenül szerelje fel a készlethez mellékelt vezetőfedelelet. A fűrész csak a jármű csomagtartójában vagy rakterében szabad szállítani. Szállítása az utastérben szigorúan tilos. A szerszám elmozdulásának megakadályozása érdekében rögzíteni kell.

## Műszaki adatok

		Egység
Modell:	M66164	
Motor típusa:	DC motor	
Névleges teljesítmény:	1,5	A
Tápfeszültség:	21	V
Láncsebesség:	6,5	m/s
Forgás max:	9 300	rpm
Vezérsín:	6" Modell:M86674	Inch
Vágólánc:	Modell:M86643	

## Újrahasznosítás és ártalmatlanítás



Az élettartam végén vagy a gép elhasználódásakor ne dobja ki a háztartási hulladékkal együtt; az akkumulátort és magát a fűrész a helyi hulladékkezelési előírásoknak megfelelően újrahasznosító helyre kell vinni.

**A jótállási feltételeknek megfelelően:**

1. A garancia csak a gyártó által okozott minőségi hibákra terjed ki.
2. A garancia nem terjed ki:
  - a) a nem megfelelő használat, karbantartás és tárolás által okozott károk,
  - b) külső erők által okozott mechanikai, fizikai és kémiai sérülések,
  - c) a működés során bekövetkező normál elhasználódás,
  - d) a rendeltetésszerű használatlalt és a használati utasításban foglalt ajánlásokkal ellentétes használatból eredő károk,
  - e) a műszer saját szakmai célú használata. A konstrukció módosítása és az illetéktelenek által végzett javítás tilos.

