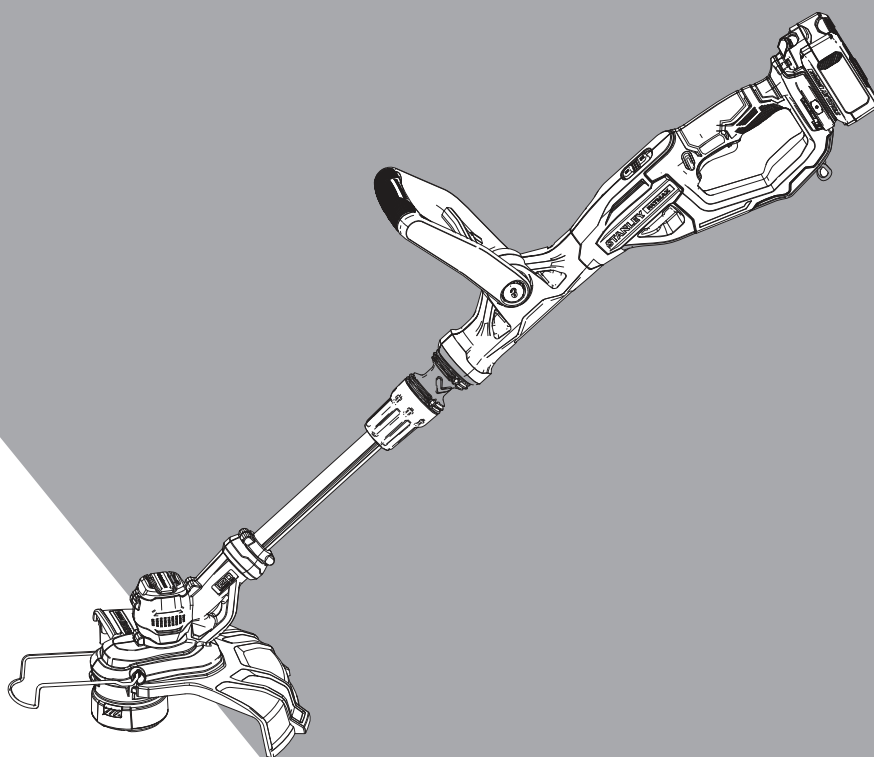


STANLEY®

FATMAX®

V20

LITHIUM ION

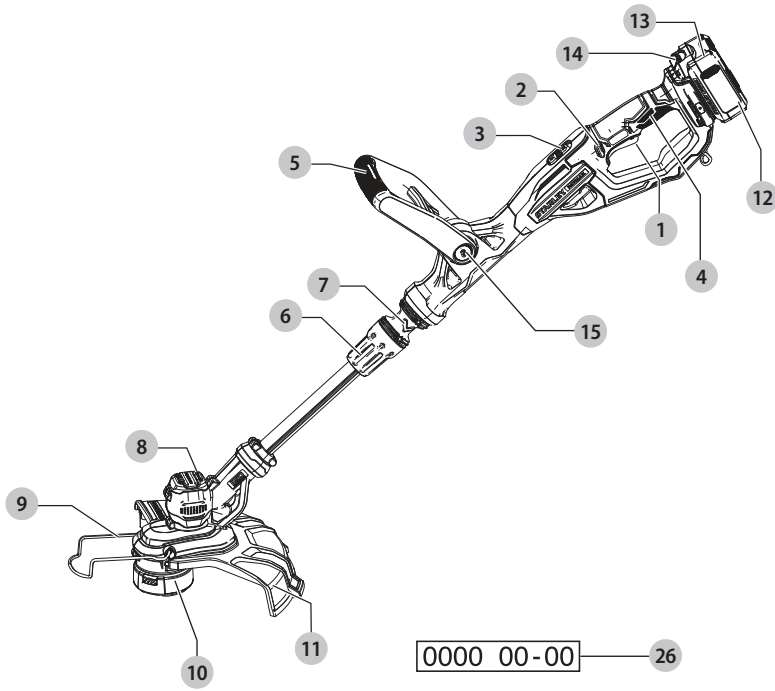


359209 - 35 BG

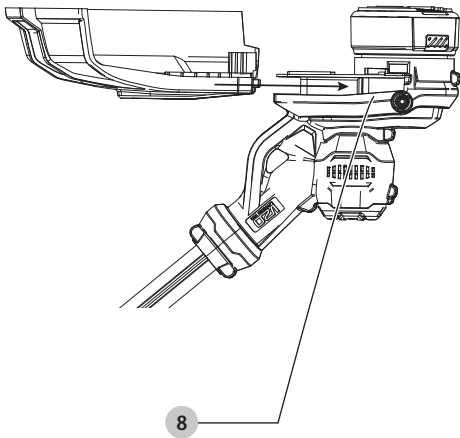
Превод на оригиналните инструкции

SFMCST933

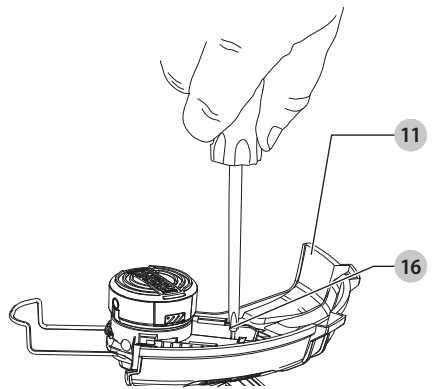
Фиг. А



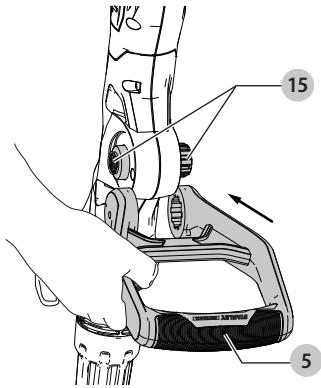
Фиг. В



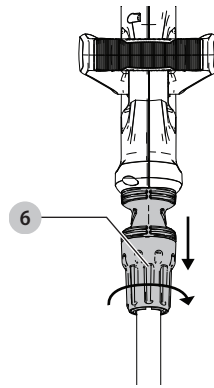
Фиг. С



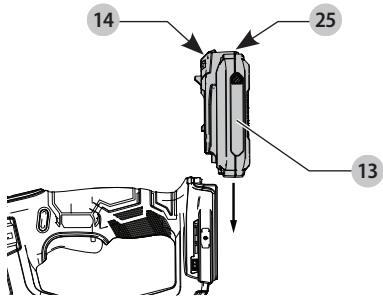
Фиг. D



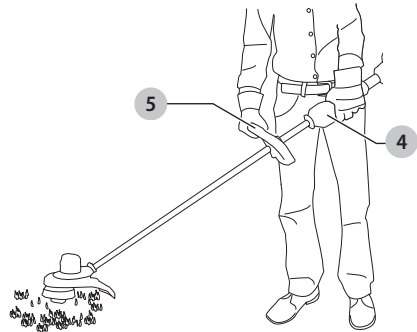
Фиг. E



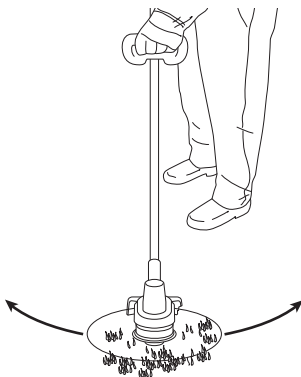
Фиг. F



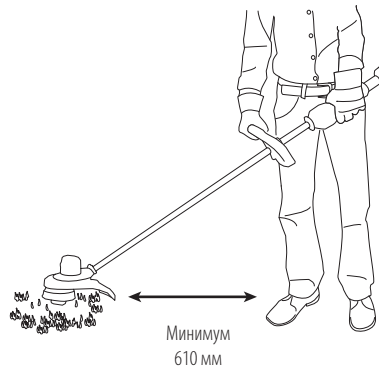
Фиг. G



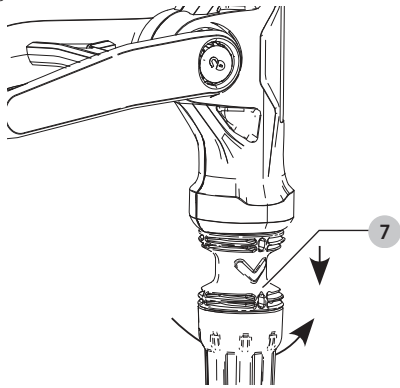
Фиг. H



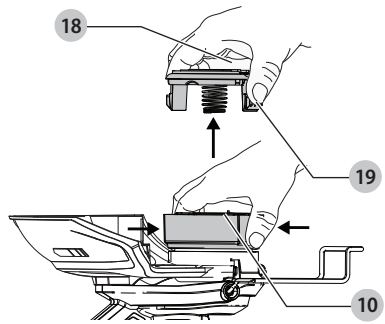
Фиг. I



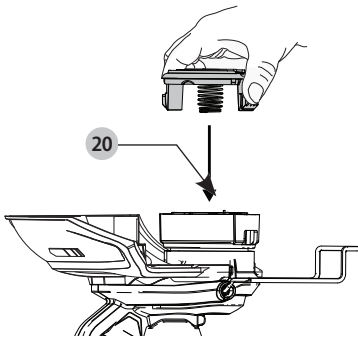
Фиг. J



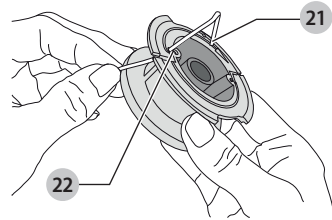
Фиг. K



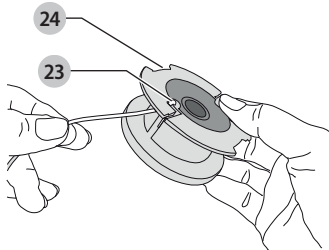
Фиг. L



Фиг. M



Фиг. N



ТРИМЕР ЗА ТРЕВА SFM CST933

Поздравления!

Вие избрахте инструмент на STANLEY FATMAX. Този уред е предназначен за професионална и лична употреба от непрофесионални потребители.

Технически данни

SFM CST933		
Напрежение	V_{DC}	18
Великобритания и Ирландия	V_{DC}	18
Тип		1
об./мин.	/мин.	5500–7200
Размер на откоса при рязане	мм	330
Тегло (без акумулаторния пакет)	кг	2,4
Стойности на шума и стойности на вибрациите (сума на триаксиалния вектор) Режим градински тример в съответствие с EN50636-2-91:		
L_{pA} (ниво на налягане на звука)	dB(A)	81,0
L_{WA} (ниво на звуковата мощност)	dB(A)	94
K (колебание за даденото ниво на звука)	dB(A)	1,2
Стойност на излъчваните вибрации $a_{h=}$		
Колебание K =	м/сек. ²	3,1
	м/сек. ²	1,5

Информацията за нивото на излъчваните вибрации, посочена в този информационен лист, е измерена в съответствие със стандартизираните тестове, зададени в EN50636 и може да бъде използвана за сравнение на един инструмент с друг. Тези данни могат да бъдат използвани за предварителна оценка на излагането.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години нагоре и лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако са под наблюдение или са получили инструкции за използване на уреда по безопасен начин и разбират евентуалните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Не трябва да се извършва почистване и поддръжка от деца без наблюдение.

⚠ Декларираните нива на излъчваните вибрации представляват основните приложения на инструмента. Все пак, ако инструментът се използва за различни приложения с различни аксесоари или има лоша поддръжка, излъчваните вибрации може да се различават. Това може значително да увеличи нивото на излъчване през цялостния период на работа. При оценката на нивото на излъчваните вибрации трябва да се вземат предвид броя на изключванията

на инструмента или времето, когато е бил включен, но без да извършва работа.

Това може значително да намали нивото на излъчване в рамките на целия период на работа. Идентифицирайте допълнителните мерки за сигурност, за да се защити оператора от ефектите на вибрацията, като например: поддръжка на инструментите и аксесоарите, пазене на ръцете топли, организация на режима на работа.

Батерия, Каталожен №	Исходно напрежение	Зарядно устройство SFMCB12
SFMCB202	18	X
SFMCB204	18	X
SFMCB206	18	X

"X" показва, че батерията е съвместима с конкретното зарядно устройство. Прочетете ръководството с инструкции за по-конкретна информация.

ЕО декларация за съответствие

Директива за машините



Тример за трева

SFM CST933

STANLEY FATMAX декларира, че тези продукти, описани в Технически Данни, са в съответствие с: 2006/42/EC, EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017, EN50636-2-91:2014.

2000/14/EC, Тример за трева, L < 50см, Анекс VI DEKRA Тестване и сертифициране GmbH, Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart

Орган за сертифициране на местоположение, Dinnendahlstr. 9, 44809 Bochum Germany
Номер на нотифицирания орган: 0158

L_{WA} (измерено ниво на звукова мощност) 94 dB(A)
Колебание (K) = 1,2 dB(A),

L_{pA} (гарантирана мощност на звука) 96 dB(A).

Тези продукти, също така, са съобразени с Директива 2014/30/EC и 2011/65/EC.

За повече информация, свържете се с STANLEY FATMAX на следния адрес или вижте задната страница на ръководството.

Долуподписаният е отговорен за компилацията на техническия файл и прави тази декларация от името на STANLEY FATMAX.

Patrick Diepenbach

Патрик Дипенбах
Генерален директор, Бенелукс
STANLEY FATMAX Europe, Egide Walschaertsstraat 14-18,
2800 Mechelen, Белгия
14.08.2019 г.

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
ПРАВИЛА ЗА ДОСТАВКА НА МАШИНИ
(БЕЗОПАСНОСТ) 2008Г.**

**UK
CA**

**ТРИМЕР ЗА ТРЕВА
SFMCS2933**

STANLEY FATMAX декларира, че тези продукти, описани в "технически данни", са в съответствие с:
Наредби за доставка на машини (безопасност), 2008 г., S.I. 2008/1597 (с измененията), EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017, EN50636-2-91:2014.
Емисията на шум в околната среда от оборудване за използване на открито Регламенти 2001, S.I. 2001/1701 (както е изменено), Приложение 9.

Intertek Testing & Certification Ltd
Academy Place, 1-9 Brook Street, Brentwood, Essex,
CM145NQ United Kingdom
Номер на одобрен орган: 0359

L_{WA} (измерено ниво на звукова мощност) 94 dB(A)
Колемание (K) = 1,2 dB(A),
 L_{WA} (гарантирана мощност на звука) 96 dB(A).

Тези продукти отговарят и на следните разпоредби на Обединеното кралство:

Регламенти за електромагнитна съвместимост, 2016, S.I.2016/1091 (с измененията).

Ограничението за използване на някои опасни вещества в наредбите за електрическо и електронно оборудване 2012, S.I. 2012/3032 (с измененията).

За повече информация, свържете се с STANLEY FATMAX на следния адрес или вижте задната страница на ръководството.

Долуподписаният е отговорен за компилацията на техническия файл и прави тази декларация от името на STANLEY FATMAX.

Paul Hovine

Пол Федърстоун
Продуктов директор - Група продукти за на открито
Stanley UK,
270 Bath Road, Slough

Berkshire SL1 4DX
England
14.08.2019 г.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

За да намалите риска от наранявания, прочетете ръководството с инструкции.

Дефиниции: Насоки за безопасност

Дефинициите по-долу описват нивото на сериозност за всяка сигнална дума. Моля, прочетете ръководството и внимавайте за тези символи.



ОПАСНОСТ:

Показва неминуемо опасна ситуация, която ако не се избегне, ще доведе до смърт или сериозно нараняване.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Показва потенциално опасна ситуация, която ако не се избегне, може да доведе до смърт или сериозно нараняване.



ВНИМАНИЕ:

Показва потенциално опасна ситуация, която ако не се избегне, може да доведе до малки или средни наранявания.

ЗАБЕЛЕЖКА:

Показва практика която не е свързана с лични наранявания и която, ако не се избегне, може да доведе до имуществени щети.



Обозначава риск от токов удар.



Обозначава риск от пожар.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

При използването на захранвани от електрическата мрежа уреди, трябва да се следват основни мерки за безопасност, включително следните, за да намалите риска от пожар, токов удар, телесни повреди и материални щети.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

При използване на машината трябва да се следват правилата за безопасност. За ваша собствена безопасност и за тази на други лица, моля, прочетете тези инструкции преди да започнете работа с машината. Моля, запазете инструкциите за по-късна употреба.

- Прочетете внимателно това ръководство, преди да използвате уреда.

- Предназначението е описано в това ръководство. Използването на някой аксесоар или приставка, или изпълнението на дадена операция с този уред, различна от предназначението, описано в тези инструкции, може да представлява опасност от нараняване.
- Запазете това ръководство за бъдещи справки.

ВАЖНО

**ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ПРЕДИ УПОТРЕБА
ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ**

БЕЗОПАСНИ РАБОТНИ ПРАКТИКИ

Обучение

- Прочетете внимателно инструкциите.**
Запознайте се с управлението и подходящото използване на машината.
- Не позволявайте на деца или лица, непознати с инструкциите за експлоатация, да използват машината.** Местното законодателство може да ограничава възрастта на оператора.
- Трябва да знаете, че оператора или потребителя е отговорен за инциденти или опасности, причинени на други хора или тяхната собственост.

Подготовка

- Преди употреба, винаги преглеждайте машината за повреди, липсващи или неправилно поставени предпазители и щитове.
- Никога не работете с машината в близост до други хора, особено деца или домашни животни.

Работа

- Носете защита за очите и стабилни обувки винаги, когато работите с машината.
- Избягвайте използването на машината в лоши метеорологични условия, особено когато е налице риск от мълния.
- Използвайте машината само на дневна светлина или на добра изкуствена светлина.
- Никога не използвайте машината, ако предпазителите и щитовете са повредени или липсват.
- Включвайте мотора само, когато ръцете и ходилата ви са далече от режещите части.
- Винаги изключвайте машината от електрическото захранване (т.е. извадете щепсела от контакта или свалете задвижващото устройство или акумулаторната батерия)**
 - винаги, когато машината е оставена без наблюдение;
 - преди разчистване на натрупани отпадъци;
 - преди проверка, почистване или работа по машината.
 - след удар в чужд предмет;
 - ако машината започне да вибрира нетипично.

- Внимавайте да не нараните ръцете или стъпалата си от режещите части.
- Винаги внимавайте вентилационните отвори да са чисти от отломки.
- Отстранете всички предмети, които могат да причинят откат, като клони и камъни.
- Проверете за разхлабени крепежни елементи и повредени части, като пукнатини в режещото приспособление.

Поддръжка и съхранение

- Изключете устройството от захранването (т.е. извадете щепсела от мрежата, отстранете устройството за изключване или акумулаторната батерия) преди да извършите дейности по поддръжката или почистването.**
- Използвайте само препоръчаните от производителя резервни части и аксесоари.
- Проверявайте и поддържайте машината редовно.** Ремонтирайте машината само от оторизиран сервиз.
- Когато не използвате, съхранявайте машината на място, недостъпно за деца.
- За транспортиране и съхранение използвайте капака за метални ножове.
- Почистете преди съхранение, включително използването на предпазители на режещи приспособления с метални остриета.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА ТРИМЕРИ ЗА ТРЕВА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Режещите елементи ще продължат да се въртят след спиране на мотора.

- Носете дълги панталони, за да защитите краката си.
- Преди да използвате уреда, проверете дали пътечката на рязане е свободна от пръчки, камъни, тел и други пречки.
- Използвайте уреда само в изправено положение, като кордата за рязане да е близо до земята. Никога не включвайте уреда в друга позиция.
- Движете се бавно, когато използвате уреда. Имайте предвид, че току що подрязаната трева е влажна и хлъзгава.
- Не работете на стръмни склонове. Работете напречно на склоновете, а не нагоре или надолу.
- Никога не пресичайте пътеки с чакъл или асфалтирани пътища, докато уредът работи.
- Никога не докосвайте режещата линия, докато уреда работи.
- Никога не оставяйте инструмента долу, докато режещата линия не е спряла напълно.

- Използвайте само подходящ тип корда за рязане. Никога не използвайте метална или риболовна корда за рязане.
- Пазете ръцете и краката си далече от режещата корда по всяко време, особено при включване на мотора.
- Преди да използвате уреда и след всеки удар, проверявайте за признаци на износване или повреда и ремонтирайте, ако е необходимо.
- Погрижете се срещу нараняване от всяко устройство, пригодено за рязане на дължина колкото нишка. След удължаване на нова режеща корда, винаги връщайте машината в нормалното ѝ работно положение преди да я включите.
- Необходим е строг надзор, когато уредът се използва в близост до деца.
- Този уред не е предназначен за употреба от млади или хора с увреждания без наблюдение.
- Този уред не може да се използва като играчка.
- Използвайте само на сухо място. Не допускайте намокряне на уреда.
- Не потапяйте уреда във вода.
- Не отваряйте кожуха на корпуса. Вътре няма части, които могат да се поправят от потребителя.
- Не работете с уреда в експлозивна атмосфера, като например наличието на запалими течности, газове или прах.
- Когато уредът се съхранява или транспортира в автомобил, той трябва да се постави в багажника или да е обездвижен, за да се избегне движение при внезапна промяна на скоростта или посоката.
- Когато не го използвате, съхранявайте уреда на сухо и добре проветрено място, далече от достъпа на деца.
- Децата не трябва да имат достъп до съхранявания уред.

Безопасност на останалите

- Този уред не е предназначен за употреба от хора (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени възможности, или с липса на знания, освен ако не са под наблюдение или не са били инструктирани относно употребата на устройството от човек, отговорен за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се наблюдават постоянно, за да не си играят с уреда.

Допълнителни рискове

Не се пресягайте прекалено, за да си осигурите стабилна стойка на наклонен терен.

Поддържайте баланса през цялото време. Винаги ходете, не тичайте.

Допълнителни остатъчни рискове могат да възникнат при използването на инструмента, и не могат да бъдат включени в приложените предупреждения за безопасност. Тези рискове могат да бъдат причинени от неправилна употреба, продължителна употреба и др.

Въпреки прилагането на съответните правила за безопасност и използването на уреди за безопасност, някои допълнителни рискове не могат да бъдат избегнати. Те включват:

- Наранявания, причинени от докосване до въртящи се/движещи се части.
- Наранявания, причинени от смяна на части, остриета или аксесоари.
- Наранявания, причинени от продължителна употреба на инструмента. Когато използвате някой инструмент за продължителни периоди от време, е необходимо да си взимате редовни почивки.
- Увреждане на слуха.
- Опасност за здравето причинена от дишане на прах, образуван при работа с вашия инструмент (пример: работа с дърво, особено с дъб, бук и MDF).

Електрическа безопасност

Електромоторът е създаден само за един волтаж.

Винаги проверявайте дали напрежението на батерията отговаря на напрежението на табелката. Също така се уверете, че напрежението на зарядното устройство съответства на това на електрическата мрежа.



Вашето зарядно устройство на DEWALT е двойно изолирано в съответствие с EN60335; следователно не е нужна заземителна жица.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

115 V единици трябва да бъдат управлявани чрез надеждно изолиране на трансформатора с предпазен екран между първичната и вторичната намотка.

Ако захранващият кабел е повреден, трябва да се смени от специално подготвен кабел, който можете да намерите в сервизите на DEWALT.

Замяна на щепсела на кабела

(Само за Великобритания и Ирландия)

Ако трябва да се сложи нов щепсел:

- Изхвърлете безопасно стария щепсел.
- Свържете кафявата жица към живия терминал в новия щепсел.
- Свържете синята жица към неутралния терминал.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не трябва да се прави свързване към заземяния терминал.

Следвайте инструкциите за монтаж, които се предоставят с висококачествените щепсели.

Препоръчителен предпазител: 3 A..

Използване на удължителен кабел

Можете да използвате удължителен кабел само, ако е абсолютно необходимо. Използвайте одобрен удължителен кабел, подходящ за входящо захранване

на вашето зарядно устройство (виж Технически данни). Минималният размер на проводника е 1 мм²; максималната дължина е 30 м.

При използване на кабели на макари, винаги развивайте докрай кабела.

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

Зарядни устройства

Зарядните устройства на STANLEY FATMAX не изискват регулиране и са създадени да са възможно най-лесни за работа.

Важни инструкции за безопасност за всички зарядни устройства за батерии

СЪХРАНЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ: Това ръководство съдържа важни работни инструкции за безопасност за съвместими зарядни устройства (вижте **Техническите данни**).

- Преди да използвате зарядното устройство, прочетете всички инструкции и предупредителни надписи по зарядното устройство, по акумулаторния пакет и използвания продукт.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасност от удар. Не допускайте навлизането на течност в зарядното устройство. Може да доведе до токов удар.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ние препоръчваме използването на дефектнотокова защита с остатъчен ток 30mA или по-малко.

⚠ ВНИМАНИЕ: Опасност от изгаряне. За да намалите риска от нараняване, зареждайте само зарядни батерии на STANLEY FATMAX. Други видове батерии може да се пръснат, като причиняват телесни повреди и щети.

⚠ ВНИМАНИЕ: На децата не трябва да се позволява да играят с уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА: При определени условия, и когато зарядното устройство е свързано към източника на мощност, изложените зарядни контакти в зарядното устройство може да получат късо съединение от чужд материал. Чужди проводни материали, като например стоманена вълна, алуминиево фолио или натрупване на метални частици, както и други подобни трябва да се държат далече от кухините на зарядното устройство. Винаги изключвайте зарядното устройство от електрическата мрежа, когато в кухините няма батерии за зареждане. Изключете зарядното устройство, преди да бъде почистено.

- **НЕ се опитвайте да зареждате акумулаторния пакет с други зарядни устройства, освен с указаните в това ръководство.** Зарядното устройство и акумулаторният пакет са създадени специално съвместими едно с друго.
- **Тези зарядни устройства не са предназначени за друга употреба, освен за зареждане на презареждащите се батерии на STANLEY FATMAX.** Всяка друга употреба може да доведе до риск от пожар, късо съединение или токов удар.
- **Не излагайте зарядното устройство на дъжд и сняг.**
- **Издърпвайте щепсела, а не кабела, когато изключавате зарядното устройство.** Това ще намали риска от повреда в щепсела или кабела.
- **Внимавайте кабела да не бъде на място, където може да е настъпан, да се спънете в него или да бъде повреден.**
- **Не използвайте удължителен кабел, освен ако не е абсолютно задължително.** Използването на неподходящ удължителен кабел може да доведе до риск от пожар, токов удар или късо съединение.
- **Не поставяйте никакви предмети върху зарядното устройство и не го поставяйте върху мека повърхност, която може да блокира вентилационните отвори и да доведе до прекомерна вътрешна топлина.** Поставете зарядното устройство далече от нагорещени уреди. Зарядното устройство се охлажда чрез отвори отгоре и отдолу на корпуса.
- **Не работете със зарядно устройство с повреден кабел или щепсел—веднага ги предайте за смяна.**
- **Не работете със зарядното устройство, ако е ударено рязко, ако е изпуснато или повредено по някакъв начин.** Занесете го в упълномощен сервизен център.
- **Не разглобявайте зарядното устройство; когато се изисква сервизиране или поправка, занесете го в упълномощен сервизен център.** Неправилното сглобяване може да доведе до токов удар, късо съединение или пожар.
- В случай на повреден захранващ кабел, същият трябва да бъде заменен веднага от производителя, неговия сервизен агент или подобно квалифицирано лице, за да се предотврати всякаква опасност.
- **Изключете зарядното устройство от контакта преди да го почистите.** Това ще намали риска от токов удар. Свалянето на акумулаторния пакет няма да намали този риск.
- **НИКОГА не се опитвайте да свържете две зарядни устройства заедно.**
- **Зарядното устройство е създадено за работа със стандартен битов 230V ток. Не се опитвайте да го използвате при други волтажи.** Това не се отнася до зарядните устройства за употреба в превозни средства.







Зареждане на батерия (Фиг. В)

1. Включете зарядното устройство в подходящ контакт, преди да вкарате батерийния пакет.
2. Вкарайте батерийният пакет **7** в зарядното устройство, като внимавате батерийният пакет да е напълно легнал в зарядното устройство. Червената светлина (зареждане) ще присветва продължително, за да покаже, че зареждането е започнало.
3. Завършването на зареждането ще бъде отбелязано с непрекъснато включена червена светлинка. Батерийният пакет е напълно зареден и може да се използва или да се остави в зарядното устройство. За да свалите акумулаторния пакет от зарядното устройство, натиснете бутона за освобождаване на батерията **8** на акумулаторния пакет.

ЗАБЕЛЕЖКА: За да подсигурите максимална работа и живот на литиево-йонни акумулаторни пакети, заредете напълно акумулаторния пакет преди първа употреба.

Работа на зарядното устройство

Вижте индикаторите по-долу за статуса за зареждане на акумулаторния пакет.

Индикатори за зареждане		
	Зареждане	
	Напълно зареден	
	Горещ/студен пакет закъснение*	

* Червената светлина ще продължи да мига, но жълтата индикаторна лампичка ще свети по време на тази работа. Когато акумулаторният пакет достигне подходящата температура, жълтата светлинка ще се изключи и зарядното устройство ще възобнови зареждането.

Това съвместимо зарядно устройство(а) няма да зарежда погрешен акумулаторен пакет.

Зарядното устройство ще покаже, че батериите са дефектни, като няма да светне или като покаже знака за проблем в пакета или мигащият индикатор на зарядното.

ЗАБЕЛЕЖКА: Това може и да означава проблем със зарядното устройство.

Ако зарядното устройство показва проблем, занесете зарядното устройство заедно с акумулаторния пакет, за да бъдат тествани в упълномощен сервизен център.

Горещ/студен пакет закъснение

Когато зарядното устройство открие прекалено нагорещена или прекалено студена батерия, то автоматично активира закъснение поради горещ/студен батериен пакет и спира зареждането, докато батерията не достигне подходяща температура. Зарядното устройство тогава автоматично се превключва към режим на зареждане. Тази характеристика осигурява максимален живот на акумулаторния пакет.

Студеният батериен пакет се зарежда на по-бавен режим в сравнение с топъл батериен пакет. Батерийният пакет се зарежда с това бавно темпо през целия цикъл на зареждане

и няма да се промени в максимално темпо, дори ако батерийния пакет се затопли.

Окачване за стена

Тези зарядни устройства са създадени за монтаж на стени или за поставяне в право положение на маса или работна повърхност. Ако е монтиран на стена, поставете зарядното устройство в близост до електрически контакт и далече от тълъ или други прегради, които може да попречат на притока на въздух. Използвайте задната страна на зарядното устройство като мярка за мястото на монтажните винтове на стената. Монтирайте зарядното устройство здраво с помощта на винтове за гипсокартон (закупени допълнително) поне 25,4 мм дълги и глава на винтовете с диаметър 7–9 мм, завитени в дърво до оптимална дължина с допълнително издадена дължина от 5,5 мм. Подравнете отворите отзад на зарядното устройство с издадените винтове и ги поставете докрай в отворите.

Инструкции за почистване на зарядното устройство



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Опасност от удар. Не използвайте вода или други почистващи разтвори. С помощта на кърпа или мека неметална четка свалете прахта и масните натрупвания от външната част на зарядното устройство. Не използвайте вода или други почистващи разтвори. Никога не допускайте влизането на течности в инструмента; никога не потапяйте в течност, която и да е част на инструмента.

Батерийни пакети

Важни инструкции за безопасност за всички акумулаторни пакети

При поръчка на резервни батерии, не забравяйте да включите каталожен номер и напрежение.

Батерията не е напълно заредена от картонената опаковка. Преди да използвате акумулаторния пакет и зарядното устройство, прочетете инструкциите за безопасност по-долу. След това следвайте дадената процедура за зареждане.

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ

- **Не зареждайте и не използвайте батерии в експлозивна атмосфера, като например наличието на запалителни течности, газове или прах.** Поставянето или изваждането на батерията от зарядното устройство може да възпламени прахообразни материали или пари.
- **Никога не вкарвайте със сила акумулаторен пакет в зарядното устройство. Не изменяйте батерийният пакет по никакъв начин, за да го напъхате в несъвместимо зарядно устройство, понеже може да се повреди и да причини сериозни наранявания.**

- Зареждайте акумулаторните пакети само в зарядни устройства на STANLEY FATMAX.
- **НЕ** мокрете и не потапяйте във вода или други течности.
- **Не съхранявайте и не използвайте инструмента на места, където температурите може да достигнат или надхвърлят 40 C (104 F) (като открити или метални сгради през лятото).**
- **Не изгаряйте акумулаторния пакет, дори да е сериозно повреден или напълно изхабен.**
Акумулаторният пакет може да експлодира в огъня. При изгарянето на литиево-йонен акумулаторен пакет се образуват токсични изпарения и материали.
- **Ако батерийното съдържание влезе в контакт с кожата, веднага я измийте с мек сапун и вода.** Ако в окоето влезе батерийна течност, изплакнете с вода на отворено око за 15 минути или докато не премине дразненето. Ако е необходима медицинска помощ, батерийния електролит е съставен от смесица от течни органични карбонати и литиеви соли.
- **Съдържанието от отворени батерийни клетки може да причини дразнене в дихателната система.** Необходим е свеж въздух. Ако симптомите продължават, потърсете медицинска помощ.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Опасност от изгаряне. Батерийната течност може да е запалителна, ако е изложена на искра.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Никога и по никаква причина не се опитвайте да отворите акумулаторен пакет. Ако акумулаторният пакет е спукан или повреден, не включвайте зарядното устройство. Не чупете, не изпускайте и не повреждайте акумулаторния пакет. Не използвайте акумулаторен пакет или зарядно устройство, което е било ударено силно, изпуснато, прегазено или повредено по някакъв начин (като прободено с пирон, ударено с чука, настъпано). Може да се стигне до токов удар. Повредените акумулаторни пакети трябва да бъдат върнати на сервизния център за рециклиране.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Опасност от пожар. Не съхранявайте и не пренасяйте акумулаторния пакет така, че да се получи контакт на батерийните клемми с метални предмети. Например, не поставяйте акумулаторния пакет в престилка, джобове, кутии с инструменти, чекмеджета и др., в които има пирони, винтове, ключове и др.



ВНИМАНИЕ:

Когато не го използвате, поставете инструмента на

едната му страна на стабилна повърхност, където няма да представлява опасност от препъване и падане. Някои инструменти с големи акумулаторни пакети могат да стоят изправени на акумулаторния пакет, но могат да бъдат лесно съборени.

Транспортиране



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Опасност от пожар. Транспортирането на батериите може да доведе до пожар, ако клемите на батерията по невнимание докоснат проводни материали. При транспортирането на батерии се уверете, че клемите на батерията са защитени и добре изолирани от материали, които могат да влязат в контакт с тях и да причинят късо съединение.

Батериите STANLEY FATMAX са в съответствие с всички приложими наредби за транспортиране, както се препоръчва от стандартите на индустрията и законовите стандарти, които включват препоръките на ООН относно превоз на опасни товари; Наредбите за Транспортиране на опасни стоки на Международната асоциация за въздушен транспорт (IATA), наредбите на Международни опасни товари по море (IMDG) и Европейската спогодба за международен Транспортиране на опасни товари по шосе (ADR).

Литиево-йонните клетки и батерии са били тествани в раздел 38,3 от Ръководството за тестове и критерии с препоръки на ООН относно превоза на опасни товари.

В повечето случаи, превозването на батерийен пакет на STANLEY FATMAX ще бъде приет от класифициран на напълно регулиран Клас 9 опасен материал. По принцип, само пратки, които съдържат литиево-йонни батерии с енергийна номинална мощност по-голяма от 100 Ват часа (Wh) трябва да се изпращат като напълно регулирани продукти от Клас 9. Всичките литиево-йонни батерии имат отбелязана енергия във ват часа на пакета. Допълнително, поради регулационни усложнения, STANLEY FATMAX не препоръчва транспортиране по въздух на литиево-йонни акумулаторни пакети без значение от номиналната мощност за Ват часа. Превозването на инструменти с батерии (комплект) може да бъде извършвано по въздуха по изключение, ако номиналната мощност на Ват часа на батерийния пакет не е по-голяма от 100 Whr.

Независимо от това, дали дадена пратка се счита за изключение или е напълно регламентирана, отговорността пада на изпращача да се консултира за най-новите разпоредби за опаковане, етикетирание/маркиране и изисквания за документация.

Информацията, предоставена в този раздел на ръководството е предоставена добросъвестно и се счита за точна към момента на създаване на документа. Въпреки това, обявена или подразбираща се гаранция не се предоставя. Отговорността е на купувача да гарантира, че неговите дейности са в съответствие с приложимите разпоредби.

Препоръки за съхранение

1. Най-доброто място за съхраняване е това, което е хладно и сухо, далече от директна слънчева светлина и прекалена жега или студ. За оптимална работа и живот, когато не са в употреба, съхранявайте батерийните пакети при стайна температура.
2. За дълго съхранение, препоръчително е да съхранявате напълно зареденият батерийен пакет на хладно, сухо място извън зарядното устройство, за оптимални резултати.

ЗАБЕЛЕЖКА: Акумулаторните пакети не трябва да се съхраняват напълно изпразнени. Акумулаторният пакет трябва да се презареди преди употреба.

Етикети на зарядното устройство и акумулаторния пакет

В допълнение към пиктограмите, използвани в това ръководство, етикетите на зарядното устройство и акумулаторния пакет може да показват следните пиктограми:



Преди употреба, прочетете ръководството с инструкциите.



Вижте **Технически данни** за времето на зареждане.



Не докосвайте с проводими предмети.



Не зареждайте повредени акумулаторни пакети.



Не излагайте на вода.



Веднага сменяйте повредените кабели



Зареждайте само между 4 °C и 40 °C.



Само за употреба на закрито.



Изхвърлете батерията с дължимата грижа за околната среда.



Зареждайте батерийни пакети STANLEY FATMAX само с определени зарядни устройства от STANLEY FATMAX.

Зареждането на батерийни пакети, различни от определените STANLEY FATMAX батерии със зарядно устройство STANLEY FATMAX могат да ги взривят или да доведе до други опасни ситуации.



Не изгаряйте акумулаторния пакет.

Вид батерии

SFMCST933 работи на 18 волтови батерийен пакет.

Тези акумулаторни пакети може да се използват с: SFMCB204, SFMCB202, SFMCB206. Вижте раздела **Технически данни** за повече информация.

Съдържание на пакета

Съдържанието на пакета включва:

- 1 Градински тример
 - 1 Щит
 - 1 Батерия
 - 1 Зарядно устройство
 - 1 Ръководство с инструкции
- Проверете инструментата за повреда на частите или аксесоарите, която може да е възникнала по време на транспортирането.
 - Вземете си време да прочетете подробно това ръководство преди работа.

Маркировка върху инструментите

На инструментата са показани следните пиктограми:



Преди употреба, прочетете ръководството с инструкциите.



Носете защита за ушите.



Носете защита за очите



Не излагайте инструментата на дъжд или висока влажност и него оставяйте на открито, докато вали.



Изключете инструментата. Преди да извършвате поддръжка на инструментата, свалете батерията от инструментата.



Дръжте хората и животните най-малко на 6 м от работната зона.



Пазете всички хора настрана.



Директивата 2000/14/EC гарантира силата на звука.

Позиция на кода на датата (Фиг. J)

Кода с датата **26**, който също така включва годината на производство, е отпечатана на корпуса.

Пример:

2022 XX XX

Година на производство

Описание (фиг. A)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не променяйте инструмента или неговите части. Това може да доведе до лични наранявания и щети.

- 1 Пусков превключвател за вкл./изкл.
- 2 Заклучващ бутон
- 3 Превключвател за управление на оборотите
- 4 Основна дръжка
- 5 Допълнителна дръжка
- 6 Височинна настройка на втулката
- 7 Втулка за завъртане до ръба
- 8 Глава на тримера
- 9 Водач за жични ръбове
- 10 Корпус на макарата
- 11 Щит
- 12 Корпус на акумулатора
- 13 Батериен пакет
- 14 Бутон за освобождаване на батерията
- 15 Бутони за регулиране на спомагателната дръжка

Употреба по предназначение

Този тример за трева е предназначен за професионални приложения за подстригване.

НЕ използвайте в мокри условия или при наличието на запалителни течности или газове.

Това не е уред за оформяне на ръбове и не е предназначено да се използва за кантиране.

НЕ допускате деца в близост до инструмента.

Необходим е надзор, когато този инструмент се използва от неопитен оператор.

- **Малки деца и хора с увреждания.** Този уред не е предназначен за употреба от малки деца или хора с увреждания без наблюдение.
- Този продукт не е предназначен за употреба от хора (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени възможности, или с липса на знания, освен ако не са под наблюдение или не са били инструктирани относно употребата на устройството от човек, отговорен за тяхната безопасност. Никога не оставяйте сами деца с този продукт.

СГЛОБЯВАНЕ И РЕГУЛИРАНЕ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите риска от сериозно нараняване, изключете инструмента от електрическата

мрежа, преди да регулирате или сваляте/поставяте представки или аксесоари. Едно нежелано задействане на инструмента може да предизвика наранявания.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Използвайте само батерии и зарядни устройства STANLEY FATMAX.

Поставяне и сваляне на батерийния пакет от инструмента (Фиг. F)

ЗАБЕЛЕЖКА: Уверете се, че батерийния пакет **13** е напълно зареден.

Монтиране на акумулаторния пакет в инструмента

1. Подравнете батерийният пакет **13** с релсите в инструмента (Фиг. C).
2. Приплъзнете го в инструмента, докато батерийният пакет се вмести плътно в инструмента и внимавайте да чуете щракване, когато е поставен на място.

Сваляне на батерийния пакет от инструмента

1. Натиснете бутона за освобождаване **14** и силно издърпайте батерийния пакет от дръжката на инструмента (Фиг. F).
2. Вкарайте батерийния пакет в зарядното устройство, както е описано в раздела за зареждане от това ръководство.

Акумулаторни батерии с манометър за гориво (Фиг. F)

Някои батерийни пакети на STANLEY FATMAX включват индикатори за нивото на зареденост на батериите и се състоят от три зелени светодиодни лампички, които отчитат моментното ниво на зареденост на батериите.

За задействане на указателя за зареденост, натиснете и задръжте бутона на указателя **25**. Ще светне комбинация от трите светодиодни лампи, които ще укажат нивото на зареждане. Когато нивото на заряд в батерията е под използваемия лимит, индикатора за горивото няма да светне и батерията ще трябва да се презарежда.

ЗАБЕЛЕЖКА: Индикаторът на горивото е само показател на нивото на зареждане на акумулаторния пакет. Той не указва функционалността на инструмента и е обект на промяна, въз основа на продуктовите компоненти, температурата и приложението за крайния потребител.

Закрепване на предпазител (фиг. B, C)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не сваляйте щита.

Това може да доведе до лични наранявания и щети.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НИКОГА НЕ РАБОТЕТЕ С УРЕДА БЕЗ ЗДРАВО ПОСТАВЕН НА

МЯСТО ЩИТ. Щита трябва винаги да бъде правилно поставен на уреда, за да защитава потребителя.

1. Свалете предпазните винтове **16**.
2. Плъзнете предпазителя **11** докрай върху главата на тримера **8**.
Уверете се, че зъбците на предпазителя захващат ребрата на главата на тримера.
3. Продължете да плъзгате предпазителя, докато „щракне“ на място. Заклучването трябва да щракне в слота на корпуса.
4. С помощта на кръстосана отвертка поставете предпазния винт и го затегнете здраво.
5. След като инсталирате предпазителя, свалете капака от острието за отрязване на кордата, което се намира на ръба на предпазителя.

Закрепване на помощната дръжка (Фиг. D)

За някои модели може да се наложи да се прикрепят допълнителната дръжка.

Ако моделът се нуждае от прикрепена допълнителна дръжка, моля, вижте тези инструкции.

1. За да прикрепите допълнителната дръжка **5**, натиснете бутоните за регулиране на допълнителната дръжка **15** от двете страни на горния корпус, както е показано на фигура D.
2. Позиционирайте допълнителната дръжка, както е показано на фигура D. Натиснете частично допълнителната дръжка, така че да държи бутоните, когато ги освободите с ръка.
3. Натиснете допълнителната дръжка изцяло върху корпуса и я позиционирайте леко, докато „щракне“ на мястото си.

ЗАБЕЛЕЖКА: За да регулирате допълнителната дръжка нагоре или надолу, натиснете бутоните и повдигнете или спуснете дръжката.

ЗАБЕЛЕЖКА: Дръжката трябва да се регулира така, че вашата предна ръка да е изпъната, когато тримера е в работна позиция.

Регулиране на височината (фиг. E)

⚠ ВНИМАНИЕ: Регулирайте дължината на тримера, за да получите правилни работни позиции.

1. Общата височина на тримера може да се регулира чрез разхлабване на втулката за регулиране на височината **6**, като го завъртите в посоката на стрелката, показана на фигура E.
2. Преместете горния корпус направо нагоре или надолу. Когато се достигне желаната височина, затегнете втулката, като я въртите обратно на посоката, показана на Фиг. E.

Освобождение на режещата линия (фиг. A)

При пренасяне, режещата корда е залепена към корпуса на макарата **10**.

- Махнете лепенката, която държи режещата корда към корпуса на макарата.

РАБОТА

Инструкции за употреба

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Винаги спазвайте инструкциите за безопасност и приложимите разпоредби.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите риска от сериозно нараняване, изключете инструмента от електрическата мрежа, преди да регулирате или свалите/поставяте представки или аксесоари. Едно нежелано задействане на инструмента може да предизвика наранявания.

Правилна позиция на ръцете (Фиг. A, I)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите риска от сериозно нараняване, **ВИНАГИ** използвайте подходяща позиция на ръцете, както е показано.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За намаляване на риска от сериозно нараняване, **ВИНАГИ** дръжте здраво в очакване на неочаквана реакция.

Дръжте дръжката **4** с една ръка, както е показано на фигура I

Включване и изключване на тримера (Фиг. A)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Никога не се опитвайте да заключите пусковия превключвател на позиция.

За да включите уреда, натиснете бутона за заключване **2** и след това спусъка за включване/изключване **1**. След като уреда вече работи, можете да отпуснете блокиращия бутон. За да изключите уреда, освободете спусъка за включване/изключване.

Превключвател за контрол на оборотите (Фиг. A)

Този кордов тример ви дава избор за работа на по-ефективна скорост, за да се удължи времето на работа

за по-големи работни места, или да ускори скоростта на тримера за висока производителност на рязане.

За да удължите времето на работа, дръпнете превключвателя за контрол на скоростта обратно към корпуса на акумулатора **12** в положение „LO“. Този режим е най-добър за по-големи проекти, които изискват повече време за изпълнение.

За да ускорите тримера, натиснете превключвателя за контрол на скоростта **3** напред към спомагателната ръкохватка **5** в положение „HI“.

Този режим е най-добър за рязане през по-гъста растителност и за приложения, за които са необходими високи обороти.

ЗАБЕЛЕЖКА: Когато е в режим на усилване "HI", времето на работа ще се намали в сравнение с режима на работа на тримера в удължено работно време "LO".

Подрязване (Фиг. H, I)

При включен тример, насочете го под ъгъл и го разклатете на страни, както е показано на фигура H.

Поддържайте ъгъла на рязане от 5° до 10°, както е показано на Фиг. I. Не превишавайте 10°. Режете с върха на линията.

Поддържайте минимално разстояние от 610 мм между щита и вашите стъпала, както е показано на Фигура I.

Преобразуване в режим на кантиране (фиг. J)

⚠ ВНИМАНИЕ: *Водачът за ръбове на жици трябва да се използва само, когато е в режим на кантиране.*

Тримера може да се използва в режим на подрязване или в режим на оформяне на ръбове, за отрязване на надвиснала трева върху ръбовете на тревна площ и цветни лехи. За да преобразувате тримера в режим на кантиране:

1. Свалете батерията от тримера.
2. Хванете от втулката до ръба **7** и издърпайте надолу, както е показано на фигура J.
3. Завъртете втулката от завъртане до ръба на 180° обратно на часовниковата стрелка, както е показано на фигура J., докато дръжката щракне обратно в горната половина на тримера.
4. За да се върнете в позиция за подрязване, издърпайте втулката от завъртане до ръба нагоре и завъртете главата по посока на часовниковата стрелка обратно в първоначалното ѝ положение.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ще изпитате по-бързо от нормалното износване на режещата корда, ако кордата на тримера е разположена директно над тротоара или абразивната повърхност.

Работа в режим на кантиране (фиг. A, H)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: *Когато се използва за оформяне на ръб, възможно е по*

време на работа да бъдат изхвърлени във въздуха камъни, парчета метал и други предмети при висока скорост. Тримера и щита са направени за намаляване на опасността.

Все пак, **ВНИМАВАЙТЕ** други лица и домашни животни да са на поне 100' (30 м) разстояние. Оптимални резултати от рязането се постигат при ръбове по-дълбоки от 50 мм.

- Не използвайте този тример за оформяне на ръбове или улеи.
- С помощта на водача за ръба на жица **9**, насочете тримера.
- Позиционирайте водача на ръба за жица върху ръба на тротоара или абразивната повърхност, така че кордата за рязане да е над тревата или замърсената зона, която трябва да бъде обработена.
- За да направите по-близко срязване, леко наклонете тримера.

Полезни съвети за рязане (фиг. K)

- Използвайте върха на кордата за извършване на рязането; не насилвайте главата на кордата в неподрязана трева. Използвайте водача за ръбове покрай огради, къщи и лехи за най-добра работа.
- Телените и колови огради предизвикат допълнително износване на кордата, дори и счупване. Камени и тухлени стени, бордюри и дървен материали могат да износат бързо кордата.
- Не позволявайте на капачето на макарата **18** да се влечи по земята или други повърхности.
- Във високо обрасла трева, подрязвайте отгоре надолу и не надвишавайте 305 мм височина.
- Дръжте тримера наклонен към зоната аз рязане; това е най-добрата зона за рязане.
- Тримерът реже, когато уреда преминава отляво надясно. Така се избягва изхвърлянето на отломки към оператора.
- Избягвайте дървета и храсти. Кора от дърво, дървени греди, бордюри и огради могат лесно да бъдат повредени от кордата.

Режеща корда/Подаване на кордата

Вашият тример използва 1,65 мм в диаметър, КРЪГЛА найлонова корда. По време на употреба, върховете на найлоновите корди ще се сплескат и износят, а специалната самоподаваща макара ще подава автоматично и ще отрязва нова корда. Режещата корда ще се износи по-бързо и ще изисква повече захранване, ако рязането или оформянето на ръбове се извършва край павиран път или други абразивни повърхности или се режат по-устойчиви плевели. Усъвършенстваният автоматичен механизъм за подаване на корди усеща кога е нужна повече режеща, и подава и осигурява правилната дължина корда, когато това се изисква. Не удяряйте уреда в земята в опит да подадете корда или с друга цел.

Изчистване на задръствания и заплетена линия (Фиг. К)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Свалете батерията от тримера преди регулиране или смяна на аксесоари. Такива предварителни мерки за безопасност намаляват риска от нежелателно действие на уреда.

От време на време, особено при рязане дебели или оплетени плевели, подаването на корда може да се запуши с мъзга или други материали и линията ще се задръсти. За да почистите задръстване, следвайте стъпките по-долу.

⚠ ВНИМАНИЕ: *За да избегнете повреди в уреда, ако режещата корда се подава отвъд острието за оформяне, отрежете я, за да достига точно до острието.*

1. Свалете батерията от тримера.
2. Натиснете зъбците за освобождаване **19** на капачката на макарата **18** и извадете капачката на макарата от корпуса на макарата **10** (Фигура К).
3. Издърпайте макарата с найлоновата корда и изчистете скъсани корди или срязани отломки от зоната на макарата.
4. Поставете макарата и кордата в капачката на макарата с корда „паркирана“ в предвидените слотове.
5. Поставете края на кордата през съответния отвор в корпуса на макарата. Издърпайте висящата корда, докато не се извади от държащите отвори.
6. Натиснете НЕЖНО макарата надолу и я завъртете, докато не почувствате, че е на мястото си, след което натиснете, за да щракне на мястото си. (Когато е на мястото си, макарата ще се завърти на няколко градуса наляво и надясно свободно).
7. Внимавайте да пазите кордата от защипване под макарата.
8. Поставете макарата върху уреда, както е описано в **Смяна на сглобката на макарата**.

Смяна на сглобката на макарата (Фиг. К, L)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не е препоръчителна употребата на аксесоари, които не са препоръчани за употреба от STANLEY FATMAX с този уред, защото могат да са опасни.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не използвайте дискове или други аксесоари или приспособления, освен препоръчаните от STANLEY FATMAX за този тример. Може да се стигне до сериозни наранявания или повреди.

Презаредете найлоновата корда (насипна или предварително навита резервна макара), както е показано в това ръководство.

ИЗПОЛЗВАЙТЕ САМО 1,65 мм ДИАМЕТЪР КРЪГЛА НАЙЛОНОВА МОНОВЛАМЕННА КОРДА. Не използвайте назъбена или по-тежка габаритна линия, тъй като те ще претоварят двигателя и ще причинят прегряване. Тази корда е на разположение от вашия местен дистрибутор или от упълномощен сервизен център.

1. Свалете батерията от уреда.
2. Натиснете зъбците за освобождаване **19** на капачката на макарата **18** и извадете капачката на макарата от корпуса на макарата **10** (Фигура К).
3. За най-добри резултати сменете макарата и въжето със STANLEY FATMAX модел # STZST12169/STZST121693 или сменете само капачката със STANLEY FATMAX модел # STZST1326.
4. Ако лостчето в основата на корпуса се отдели, сменете го в правилно положение, преди да поставите новата макара в корпуса.
5. Отстранете всяка мръсотия и трева от капачката на макарата и корпуса на макарата.
6. Отвържете края на режещата корда и поставете кордата в отвора.
7. Вземете новата макара и я плъзнете върху издатината **20** в корпуса. Завъртете макарата леко, докато е напълно поставена.
8. Кордата трябва да стърчи приблизително на 5-136 мм от корпуса.
9. Подравнете зъбците за освобождаване на капачката на макарата с прорезите в корпуса на макарата.
10. Щракнете обратно капачката на макарата, като натиснете освобождаващите зъбчета и натиснете в корпуса на макарата.
11. Натиснете капака към корпуса, докато не щракне сигурно на място.

ЗАБЕЛЕЖКА: Уверете се, че капакът е поставен напълно, внимавайте да чуете две звукови щракания, за да се уверите, че и двата раздела за освобождаване са правилно разположени.

Включете уреда. След няколко секунди или по-малко ще чуете автоматично срязване на подадената корда до правилната дължина.

ЗАБЕЛЕЖКА: Други резервни части (предпазители, капачки на макарата и др.) се предлагат в оторизирани сервизни центрове.

Макара за пренавиване от насипна корда (използвайте само корда с кръгъл диаметър 1,65 мм) (фиг. А, М, N)

Само корда можете да закупите от вашия местен разпространител.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ръчно навитите макари от резервна корда могат по-често да се оплетат, отколкото заводски навитите

макари на STANLEY FATMAX. За най-добри резултати са препоръчителни фабрично навитите макари.

1. Свалете батерията от уреда.
2. Извадете празната макара от уреда, както е описано в **Смяна на модула на макарата**.
3. Отстранете всякаква останала режеща корда от макарата **21**.
4. Направете гънка в края на кордата за рязане на около 19 мм. Прокарайте режещата корда в един от процепите за анкерирание (22).
5. Поставете 19-милиметровия край на насипната корда в отвора **23** в макарата, съседна на гнездото. Уверете се, че кордата е опъната плътно към макарата.
6. Навийте режещата корда на макарата по посока на стрелката на макарата. Внимавайте да навиете кордата събрано и на пластове. Не кръстосвайте.
7. Когато навитата режеща корда достигне вдлъбнатините **24** срежете линията.
8. Поставете макарата върху уреда, както е описано в **Смяна на глобката на макарата**.

ПОДДРЪЖКА

Вашият електроинструмент на STANLEY FATMAX е създаден за продължителна и дългосрочна работа с минимална поддръжка. Продължителната и задоволителна работа зависи от правилната грижа за инструмента и от редовното почистване.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: *За да намалите риска от сериозно нараняване, изключете инструмента от електрическата мрежа, преди да регулирате или сваляте/ поставяте представки или аксесоари. Едно нежелано задействане на инструмента може да предизвика наранявания.*

Зарядното устройство и акумулаторният пакет не могат да се сервизират.



Смазване

Вашият електроинструмент трябва да се смазва допълнително.



Почистване

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: *Издъхвайте замърсяванията и праха на основния корпус със сух въздух винаги, когато забележите събиране на мръсотия в и около вентилационните отвори. Носете одобрена защита за очите и одобрена защитна противопроахова маска, когато извършвате тази процедура.*

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Никога не използвайте разтворители или други химикали за почистване на неметалните части на инструмента. Тези химикали могат да влошат качеството на материалите, използвани за тези части. Използвайте намокрена с вода и мек сапун кърпа. Никога не допускайте влизането на течности в инструмента; никога не поталяйте в течност, която и да е част на инструмента.

Допълнителни аксесоари

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: *Понеже с този инструмент не са тествани аксесоари, различни от предложените от STANLEY FATMAX, използването на такива аксесоари с този инструмент може да е опасно. За да намалите риска от нараняване, използвайте само препоръчаните от STANLEY FATMAX аксесоари с този продукт.*

Посъветвайте се с вашия доставчик за по-подробна информация относно подходящите аксесоари.

Защита на околната среда



Разделно събиране. Продуктите и батериите, отбелязани с този символ не трябва да се изхвърлят с битовите отпадъци.

Продуктите и батериите съдържат материали, които могат да бъдат възстановени или рециклирани, което намаляване търсенето на суровини. Моля, рециклирайте електрически продукти и батериите в съответствие с местните разпоредби. Повече информация можете да намерите на www.2helpU.com.

Презареждащ се акумулаторен пакет

Този акумулаторен пакет с продължителен живот трябва да се презарежда, когато вече не може да отдава достатъчно мощност при работи, където преди е работел с лекота.

В края на своя техничен живот, го изхвърлете с внимание за околната среда:

- Напълно изтощете батерийния пакет, след това го свалете от инструмента.
- Li-Ion клетки могат да се рециклират. Занесете ги на своя дилър или на местната станция за рециклиране. Събраните акумулаторни пакети ще бъдат рециклирани или изхвърлени подходящо.

Гаранция

1 годишна гаранция

Всички електроинструменти STANLEY FATMAX включват стандартна гаранция от 1 година. Ако в малко вероятния случай вашият електроинструмент се повреди вследствие на дефектни материали или изработка в рамките на 1 години от датата на покупката, STANLEY гарантира, че ще замени или ремонтира всички дефектни части безплатно или - по наша преценка - ще подмени продукта безплатно.

3 годишна гаранция

Регистрирайте своя електроинструмент STANLEY FATMAX в рамките на 4 седмици от закупуването и така ще отговорите на изискванията за допълнителна гаранция от 2 години.

След като регистрирате вашия електроинструмент, при малко вероятния случай, ако вашият електроинструмент се повреди поради дефектни материали или изработка, STANLEY гарантира, че ще смени или поправи всички дефектни части безплатно или - по свое усмотрение - ще смени продукта безплатно.

Гаранция

Ние в Stanley Europe сме уверени в качеството на своите продукти и предлагаме изключителна гаранция за професионалните потребители на продукта. Тази гаранция е само допълнение към вашите законови договорни права като частен непрофесионален потребител. Гаранцията е валидна на територията на страните членки на ЕС и на европейската свободна търговска зона.

ЕДНОГОДИШНА ПЪЛНА ГАРАНЦИЯ

Ако вашият продукт на Stanley Fat Max се повреди вследствие на дефектни материали или изработка в рамките на 12 месеца от датата на покупката, Stanley Europe гарантира, че ще замени всички дефектни части безплатно, при условие, че:

- ◆ Продуктът е бил използван по предназначение и в съответствие с инструкциите за употреба.
- ◆ Продуктът е подложен на нормално износване;
- ◆ Не са извършвани ремонти от неупълномощени лица;
- ◆ Представено е доказателство за покупка.
- ◆ Продуктът на Stanley Fat Max е върнат в пълен комплект

Ако желаете да предявите иск, се свържете с вашия дистрибутор или проверете къде се намира най-близкият оторизиран агент на Stanley Fat Max в каталога на Stanley Fat Max или се свържете с вашия местен офис на Stanley на посочения в ръководството адрес. Списък на оторизираните сервизни агенти на Stanley Fat Max и пълни подробности за нашето следпродажбено обслужване можете да намерите на интернет адреса ни: www.stanley.eu/3

Stanley Black & Decker
Phoenicia Business Center
Strada Turturelelor, nr 11A, Etaj 6, Modul 15,
Sector 3 Bucuresti
Telefon: +4021.320.61.04/05

