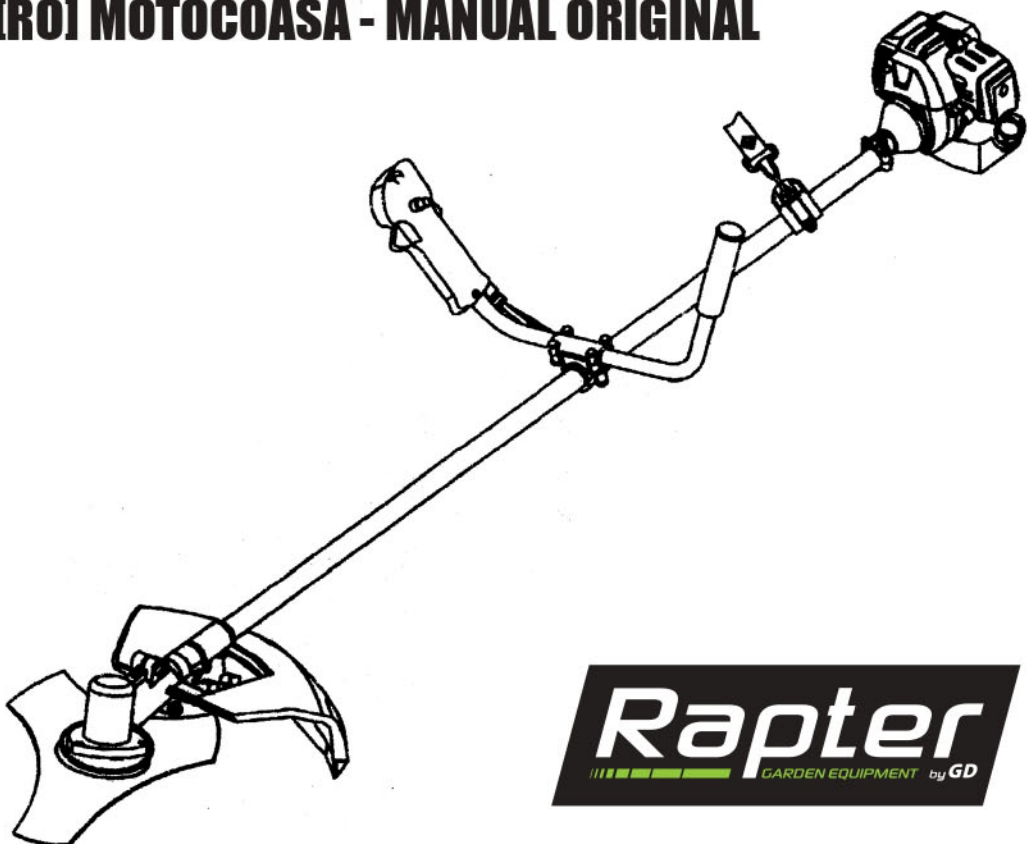


CE

[EN] SHOULDER BRUSH CUTTER - ORIGINAL
OWNER'S MANUAL

[BG] МОТОРНА КОСА БЕНЗИНОВА - ОРИГИНАЛНА
ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

[RO] MOTOCOASA - MANUAL ORIGINAL



MODELS/МОДЕЛИ: RR BC 20-42.7/LDBC430G

RR BC 20-52/LDBC520G

Producer / Производител / Producator: KPT, Ltd

Made in / Произход / Fabricant in: PRC / КНР

Importer / Вносител: Дженерал Дистрибушън АД

1784 София, ж.к. Младост 1, бул. Андрей Ляпчев 51

Importator: Heli FLT S.R.L. Bucharest, District 1, Blvd Bucurestii Noi, no 32

Set content/ Съдържание на комплекта / Setul contine:

1. Instruments/ Комплект инструменти/ Instrumente:

- 1.1. Tool plastic bag 1 pc/ 1 бр. найлонов плик с инструменти / Pungă de plastic 1 buc
 - 1.2. Socket spanner 1 pc/ 1 бр. комбиниран ключ вложка за свещи/ Cheie 1 buc
 - 1.3. Dual-purpose screwdriver 1 pc/ 1 бр. двуфункционална отвертка/ řurubelnită dublă, 1 buc
 - 1.4. 4 mm inner hexagon spanner 1 pc/ 1 бр. шестограм 4 mm/ Cheie hexagonal 4 mm , 1 buc
 - 1.5. 5 mm inner hexagon spanner 1 pc/ 1 бр. шестограм 5 mm/ Cheie hexagonal 5 mm , 1 buc
 - 1.6. 8 mm, 10mm open spanner 1 pc/ 1 бр. 8, 10 mm гаечен ключ/ Cheie fixa 8-10 mm, 1 buc
 - 1.7. Ribbon 2 pc/ 2 бр. кабелна превръзка/ Bandă 2 buc
 - 1.8. Screws for output seat 4pcs/ болт за изходна глава 4 бр./ řuruburi pentru ieșire din loc 4 buc
 - 1.9. Small metal blade for safety guard 1 pc/ 1 бр. метален нож за корда/ Lame metalice mici pentru grilajul de siguranță 1 buc
 - 1.10. Screw for small metal blade of the safety guard 1 pc / 1 бр. болт за ножа за корда/ řurub pentru lame metalice mici pentru grilajul de siguranță 1 buc
 - 1.11. Funnel sieve 1 pc/ 1 бр. цедка за фуния/ Pâlnie sită 1 buc
2. Nylon cutter head/ 1 бр. Магазин с корда / Cap de freză nailon
 3. Metal cutting blade/ 1 бр. Метален тризъб (за косене на хрести и сплъстени треви)/ Lamă de tăiere metal
 4. Double-hooks belt/ 1 бр. презрамка (регулируем ремък)/ Dublu cârlig centură
 5. Owner's manual 1 pc/ 1 бр. инструкция за експлоатация/ Manual utilizare 1 buc

СЪДЪРЖАНИЕ

СЪДЪРЖАНИЕ НА КОМПЛЕКТА	2
ВЪВЕДЕНИЕ/ ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	30
ГРАФИЧНО ИЗОБРАЖЕНИЕ НА СИМВОЛИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	32
ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ	33
ОПИСАНИЕ	37
СГЛОБЯВАНЕ/МОНТАЖ	39
ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНА РАБОТА	41
РЯЗАНЕ С КОРДА	42
РЯЗАНЕ С НОЖ	44
ГОРИВО И МАСЛЕНИ СМЕСИ	46
РАБОТА	47
ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ	48





ВЪВЕДЕНИЕ

Благодарим ви, че сте избрали нашия продукт. Настоящата инструкция за експлоатация обяснява как да се справяте с моторния тример. Преди да пристъпите към работа с продукта, моля прочетете тази инструкция внимателно, спазвайте предписанията за работа с машината и се отнасяйте с внимание към тази задача. Моля имайте предвид, че производителя си запазва правото да прави промени и модификации по моделите без да уведомява предварително.

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Модел		RR BC 20-42.7	RR BC 20-52
Основна единица	Вид на управление	Автоматични центробежни зъбици, спираловиден ангренаж, задвижващ вал	Автоматични центробежни зъбици, спираловиден ангренаж, задвижващ вал
	Максимална скорост на задвижващия вал (r/min)	8500-9000	8500-9000
	Скорост на празен ход (r/min)	3000±200	3000±200
	Вибрации при максимални обороти (m/s)	≤15	≤15
	Нивото на звуково налягане и стойностите на шум трябва да бъдат измервани и преценявани в съответствие с ISO22868		
	Ниво на звуково налягане [dB(A)] (ISO22868)	=96 dB(A)	=96 dB(A)
	Стойности на шум [dB(A)] (ISO22868)	=113 dB(A)	=113 dB(A)
	Вибрации (ISO22867)	5.79 m/s ²	5.79 m/s ²
	Предавателно число	15:20	15:20
	Посока на въртене на ножовете	Обратно на часовниковата стрелка (гледано от горе)	Обратно на часовниковата стрелка (гледано от горе)
Двигател	Тип на ръкохватките	Двойно захващане, ръкохватки с U-образна форма	Двойно захващане, ръкохватки с U-образна форма
	Тегло (kg)	7.2	7.4
	Двигател	1E40F-5	1E44F-5
	Тип	Въздушно охлаждан, двутактов, вертикален бутален клапан, бензинов двигател	Въздушно охлаждан, двутактов, вертикален бутален клапан, бензинов двигател
	Вместимост (cm ³)	42.7	52
	Номинална мощност	1.25 kW	1.45 kW
	Макс. мощност (kW/r/min)	1.45/6500	1.75/6500
	Карбуратор	Мембрлен вид	Мембрлен вид
	Запалване	Неконтактно електронно запалване	Неконтактно електронно запалване
	Начин на стартиране	Ръчно	Ръчно
Използвана горивна смес		Бензин, смесен с двутактово масло (съотношение 25/1)	Бензин, смесен с двутактово масло (съотношение 25/1)
Капацитет на горивния резервоар (L)		1200ml	1200ml
Тегло (kg)		4.1	4.2
Дължина на основната тръбна част (mm)		1500	1500
Дължина на задвижващия вал (mm)		1530	1530
Стандартни остроиета (mm)		255mm*1.6mm*25.4mm*3-връх и корда 440 mm	255mm*1.6mm*25.4mm*3-връх и корда 440 mm

Техническите данни са обект на промени без предупреждение.

ГРАФИЧНИ ИЗОБРАЖЕНИЯ

Тъй като моторната резачка е високоскоростен, бързорежещ инструмент, трябва да спазвате правила за безопасност при работа с него, за да се намали риска от персонално нараняване. Прочетете внимателно тази инструкция. Запознайте се с управлението и правилната работа на инструмента. Уверете се, че знаете как да го изключвате, в случай, че се наложи да спрете работа по спешност.



Този символ, придружени с думите ВНИМАНИЕ И ОПАСНОСТ предупреждава, че има предпоставки, които могат до доведат до СЕРИОЗНИ НАРАНЯВАНИЯ



Прочетете и разберете инструкциите за работа и безопасност.



Винаги носете предпазни очила и антифони.



Винаги изключвайте двигателя преди да почиствате инструмента или да сменяте консумативи.



ВНИМАНИЕ! Не правете модификации по тримера по никакъв начин. Неправилното използване може да доведе до сериозни или фатални наранявания.

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТ!

Изпаренията от двигателя съдържат химични съединения, които могат да доведат до рак или репродуктивни заболявания.

Спецификациите, описанията и илюстративния материал в това упътване са валидни по времето на отпечатване на тази инструкция, но са предмет на промяна без предизвестие. Илюстрациите могат да включват допълнително /опционално/ оборудване или аксесоари и да не включват цялото стандартно оборудване.



ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ И ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Предпазните мерки трябва да се съблюдават. Както всяко енергоемко оборудване с този инструмент трябва да се работи внимателно. НЕ ИЗЛАГАЙТЕ СЕБЕ СИ И ОКОЛНИТЕ НА ОПАСНОСТ. Съблюдавайте тези основни правила. Не позволявайте на други да използват машината, освен ако са напълно отговорни, прочели са и са разбрали инструкцията на машината, и са обучени за работа с нея.

- Винаги носете предпазни очила за защита на очите. Облечете се подходящо, не носете широки дрехи или бижута, които могат да бъдат захванати от движещите се части на уреда. Винаги носете предпазни, здрави обувки, които не се пързаят. Дългата коса трябва да е прибрана на тила. Препоръчително е краката и стъпалата да са покрити, за да са предпазени от летящи частици по време на работа.
- Проверете машината за разхлабени части (гайки, винтове, болтове и др.) и за евентуални повреди. Преди употреба поправете или подменете части, ако е необходимо.
- Не използвайте допълнителни приспособления, които не са препоръчани от производителя. Това може да доведе до сериозни наранявания на работещия и околните или до повреда на уреда.
- Пазете дръжките чисти от масло и бензин.
- Винаги използвайте добре регулирани дръжки и раменна лента, когато режете.
- Не пушете, докато смесвате гориво или пълните резервоара.
- Не смесвайте гориво в затворено помещение или близо до открыт пламък. Осигурете адекватна вентилация.
- Винаги смесвайте и съхранявайте горивото в пригоден за целта, маркиран контейнер, одобрен от местните власти и предназначен за такава употреба.
- Никога не отстранявайте капачката от резервоара за гориво, докато двигателят работи.
- Никога не стартирайте двигателя и не го оставяйте да работи в затворено помещение или сграда. Газовете, които се отделят съдържат опасни карбонови съединения.
- Никога не правете настройки по двигателя, докато уредът работи и е пристегнат с ремък към работещия. Настройването трябва да става, когато

уредът е поставен на равна, чиста повърхност.

- Не използвайте уреда, ако е повреден или не е настроен добре. Никога не махайте предпазителя на машината, защото това може да доведе до сериозни наранявания на работещия или околните, както и до повреда на машината.
- Проверете зоната, която се обработва и премахнете всички остатъци, които могат да се оплетат около найлоновата режеща глава. Също така отстранете всички предмети, които могат да бъдат изхвърлени встриани от машината, докато работи.
- Пазете децата встриани. Наблюдателите трябва да стоят на безопасно разстояние от работната зона – поне 15 метра (50 фута).
- Никога не оставяйте машината без надзор.
- Неизползвайте машината задругидейности, различни от предназначението й, описано в тази инструкция.
- Не се пресягайте. Докато работите заемете удобна позиция на краката и пазете равновесие през цялото време. Не включвате машината, ако стоите на стълба или друга нестабилна повърхност, която не осигурява стабилност на краката.
- Пазете ръцете и краката от режещата корда или нож, докато машината работи.
- Не използвайте уреда за отстраняване на отломки.
- Не използвайте машината, когато сте уморени, болни или под влиянието на лекарствени медикаменти, наркотични вещества или алкохол.
- Използвайте само здрава корда/нож. Ако ударите камък или друго препятствие, спрете двигателя и проверете главата. Никога не използвайте счупена или небалансирана касета за корда/нож.

СЛЕДВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА ПОДМЯНА НА АКСЕСОАРИ.

- Не съхранявайте в затворено помещение, където изпаренията от горивото могат да влязат в контакт с пламък от нагревател за вода, други нагреватели, фурни и т.н. Съхранявайте в заключено, добре проветриво място.
- Осигурете безопасно и добро функциониране на вашия продукт. Резервни части и аксесоари може да намерите при вашия доставчик. Използването на части и аксесоари, непропоръчани или непроизведени от производителя може да предизвика повреда на машината или наранявания на работещия с нея или околните, както и да доведе до невалидност на гаранцията на продукта.
- Почиствайте машината, особено горивния резервоар, около него и въздушния филтър, след всяка работа.

- Когато пълните гориво, това трябва да става при спрян и изцяло охладен двигател. Никога не сипвайте гориво, докато двигателят работи или е горещ. Ако разлеете бензин, преди да включите машината, се уверете, че сте подсушили напълно мястото и материалите, които сте използвали за подсушаване са далече от работната повърхност и машината.
- Спазвайте дистанция от околните и другите работещи. Разстоянието трябва да е поне 15 метра (50 фута).
- Когато към вас се приближава друг работещ с такава машина, внимателно привлечете вниманието му и се уверете, че той спира двигателя. Внимавайте да не стреснете или разсеете работещ с такава машина човек. Това може да предизвика опасна ситуация.
- Никога не докосвайте найлоновата режеща глава, когато двигателят работи. Ако е необходимо да преместите предпазителя или найлоновата режеща глава, спрете двигателя и се уверете, че главата е спряла да се върти.
- Когато местите машината между места за обработване, трябва да спрете двигателя.
- Бъдете внимателни да не ударите режещата глава с камък или в земята. Безпричинно невнимателната работа ще съкрати живота на уреда, както и ще създаде среда, която не е безопасна за вас и за околните.
- Внимавайте за разхлабени или прегрели части. Ако има аномалия в машината, спрете незабавно работа и внимателно проверете. Ако е необходимо, занесете уреда на ремонт в оторизиран сервиз. Никога не продължавайте работа с машина, която не функционира правилно.
- При стартиране или по време на работа на двигателя, никога не докосвайте горещите части като заглушител, жица под голямо напрежение или свещта.
- След като двигателят спре, заглушителят е все още горещ. Никога не поставяйте машината на място, където има запалими материали (суха трева и т.н.), запалими газове или запалими течности.
- Бъдете особено внимателни при работа по време на дъжд или след като е валяло, когато земята е още мокра и може да е хълзгава.
- Ако се подхълзнете или паднете на земята, или хълтнете в дупка, незабавно пуснете лоста за подаване на газ.
- Бъдете внимателни да не изпуснете машината или да я ударите в препятствие.
- Спрете двигателя и отстранете лулата на свещта преди да настройвате или поправяте машината.
- Правете периодични проверки на уреда, за да осигурите безопасната

му и ефективна работа. За основна инспекция на машината, молим да се свържете с производителя или доставчика.

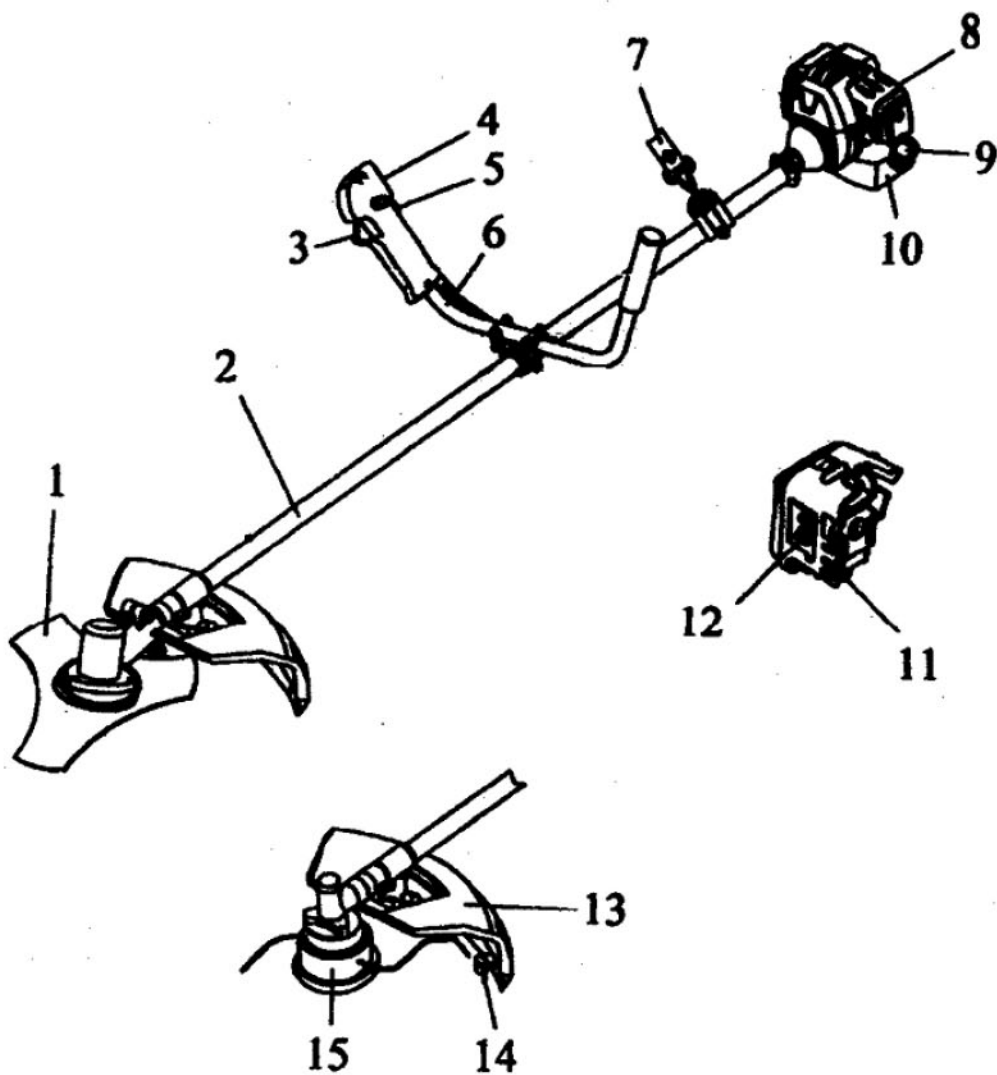
- Пазете машината далече от огън или искри.
- Предполага се, че състоянието, наречено „Феноменът Рейнолдс”, което засяга пръстите на някои хора, може да се появи при излагане на студ и вибрации. Излагането на студ и вибрации може да причини усещане за изтръпване и парене, последвани от загуба на цвят и сковаване на пръстите. Следните предпазни мерки са силно препоръчителни, защото минималното излагане, което може да отключи болестта, не е установено. Поддържайте тялото си топло, особено главата, врата, стъпалата, глезните, ръцете и китките.

Поддържайте добра циркулация на кръвта посредством извършването на различни упражнения за ръцете и по време на чести почивки, не пушете. Намалете работните часове. Опитайте се всеки ден да извършвате задачи, за които не се изискват употреба на резачка за храсти или други инструменти, които се държат с ръце.

Ако усетите дискомфорт, зачервяване и подуване, се консултирайте с физиотерапевт преди отново да се изложите на студ и вибрации.

- Винаги носете предпазни средства за ушите. Излагането на силен шум за продължителен период от време може да доведе до увреждане на слуха и дори до загубата му.
- Носете защита на главата и лицето, за да предотвратите наранявания от тежести или клони.
- Носете ръкавици с покритие срещу подхлъзване, за да осигурите подобър захват за дръжката на моторната коса. Ръкавиците намаляват и предаването на вибрации към ръцете ви.
- **ВНИМАНИЕ!** Областта на подрязване все още е опасна, докато машината е в процес на спиране.

ОПИСАНИЕ





ОПИСАНИЕ

ИНСТРУКЦИЯТА ЗА БЕЗОПАСНОСТ е включена към проекта. Прочетете я внимателно и я запазете за ползване в бъдеще, за да научите правилните и безопасни техники за работа.

1. Метален косящ нож – острие за рязане, което може да се използва за рязане на трева, плевели и храсти.
2. Носеща тръба – съдържа специално проектиран и облицован задвижващ вал.
3. Спусък за подаване на газ – поставен на предната част на дясната ръкохватка.
4. Бутона за запалване – плъзгащ се бутона (според модела), поставен в горната част на дясната ръкохватка. Преместете копчето в положение „I“ за пускане и положение „0“ за спиране.
5. Лост за безопасност – намира се в задната част на дясната ръкохватка. Натиснете преди ускорение. Ако не натиснете лоста, спусъка за подаване на газ не може да бъде задействан.
6. Ръкохватка – може да се регулира за удобство.
7. Презрамка – регулируем ремък, който придържа машината към работещия.
8. Предпазен капак на карбуратора и въздушния филтър.
9. Капачка на резервоара.
10. Резервоар.
11. Горивоподкачваща помпа – натискането на помпата (7 до 10 пъти преди стартиране) ще отстрани въздуха и замърсеното гориво от горивната система и ще вкара прясно гориво в карбуратора.
12. Смукач – лостът за контрол на смукача се намира върху капака на филтъра. При студен старт лостът се дърпа нагоре.
13. Предпазител на режещия нож и корда – не използвайте уреда без поставен предпазител. Той спомага работещият да бъде защитен от отклонилите се отпадъци по време на рязане.
14. Нож за изрязване на краищата на кордата – монтиран върху предпазителя. Реже краищата на кордата до необходимата дължина. Ако кордата стане прекалено дълга, това може да доведе до прегряване и/или повреда на двигателя.
15. Магазин за корда – съдържа подменящата се навита корда.

СГЛОБЯВАНЕ - МОНТАЖ НА НОЖА



Забележка: На схемата е даден монтажа на диск с 40 зъба. По същия начин става монтажа на нож четирилъчев, трилъчев (в комплекта), диск с 80 зъба.

МОНТАЖ НА МАГАЗИН С КОРДА



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ПРЕКАЛЕНА ВИБРАЦИЯ! ВЕДНАГА СПРЕТЕ ДВИГАТЕЛЯ! Изключително голямата вибрация на остието означава, че то не е правилно монтирано. Незабавно спрете двигателя и проверете остието. Неправилно поставеното остие ще причини нараняване. Използвайте само оригинални части за рязане, препоръчани или произведени от производителя.

ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНА РАБОТА

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТ!

Всички модели тримери и моторни косачки могат да хвърлят малки камъчета, отломки и малки предмети, както и частички от материала, който се реже в момента. Прочетете внимателно тези правила за безопасна работа и следвайте стриктно инструкциите за употреба.

Прочетете внимателно инструкцията за употреба. Уверете се, че сте добре запознати с устройството и правилното използване на уреда. Трябва да знаете как да спрете машината и да изключите двигателя. Трябва да знаете как да откочвате захватания за вас уред.

Никога не позволявайте на друг да използва уреда, без да се е запознал предварително с инструкцията. Уверете се, че работещият носи защитни средства за стъпалата, краката, очите, лицето и слуха. Не разчитайте на предпазния щит, монтиран на уреда, да защити очите ви от отхвъркнали или рикоширали отломки и предмети. Погрижете се в работната област да няма наблюдатели, деца и домашни любимици. Никога не позволявайте на деца да работят или играят с уреда.

Не позволявайте на странични наблюдатели да влизат в зоната на работа заедно с вас. Тази зона е в радиус 15 метра (около 16 стъпки) или 50 фута.

Настоявайте лицата в рисковата зона или в близост до нея да носят предпазни очила. Ако уредът трябва да се използва в близост до незашитени хора, работете с ниска скорост, за да намалите риска от летящи частици.

Преместете спирация бутон на позиция „стоп“, когато двигателът е натоварен. Преди да започнете рязане, се уверете, че бутона е надежден и в добро състояние. Можете да работите с уреда, само когато спирация бутон функционира добре.

Направете си практика да проверявате, че режещото приспособление спира да се върти, когато двигателът е ненатоварен.

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТ!

В допълнение към предпазните средства за глава, очи, лице и уши носете и обувки, защитаващи стъпалата ви, подобряващи стабилността ви по хълзгави повърхности.

Не носете вратовръзки, бижута или отпуснати, висящи дрехи, които могат да бъдат захватани от уреда.

Не носете отворени на пръстите обувки, не ходете боси. В определени ситуации трябва да носите цялостна защита за главата и лицето. Бъдете внимателни за откат и за налягането на турбината.





РЯЗАНЕ С КОРДА



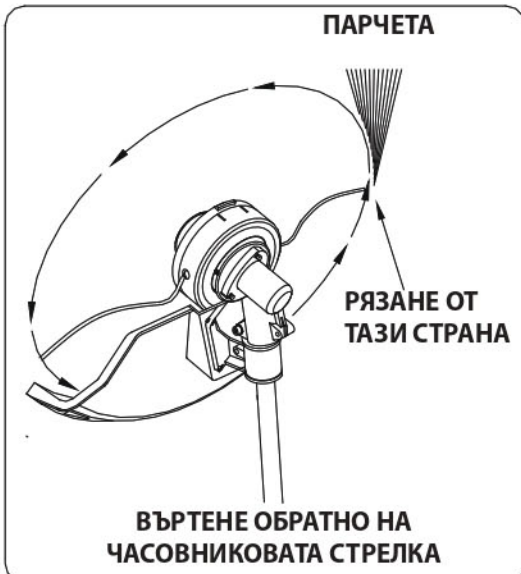
Магазинът с кордата се движи в посока обратна на часовниковата стрелка. Ножът за подрязване на краищата ще бъде от дясната страна на предпазителя от частици.

ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Не използвайте циркулярен нож за кастрене и косене.

ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Когато режете с найлонова нишка, предпазителя от частици трябва да бъде поставен на уреда. Винаги използвайте предпазителя с режещия нож за подрязване на краищата на кордата.

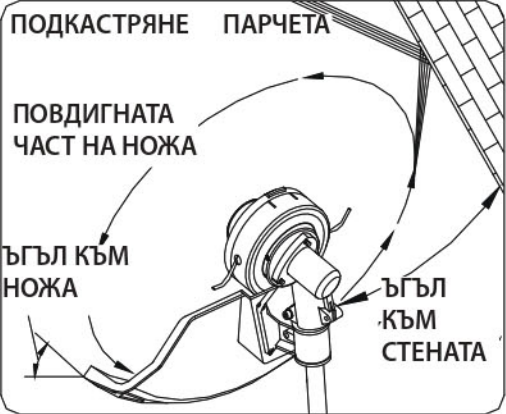
Водете косата право с лек наклон напред, така че да се движи над земята. Винаги движението на косата трябва да е в посока навън, а не към оператора.

ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Накланянето на косата в грешната посока ще изстреля частици директно към вас. Ако главата на нишката се държи успоредно на земята, така че рязането да става по цялата окръжност на нишката, частиците ще се насочат към вас, влечено ще забави двигателя и ще изразходвате много повече корда.



ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Използвайте само качествена найлонова моновлакнеста нишка с диаметър 2,5 мм. Никога не използвайте жица или нишка, подсиlena с жица, вместо найлоново режещо влакно. Зареждайте режещата глава само с найлонова корда със съответстващ диаметър.

ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Бъдете изключително внимателни, когато работите на оголени места и дребен чакъл, защото нишката може да запрати малки камъчета с висока скорост. Предпазният щит на машината не може да спре предмети, които отскочат или рикошират от твърди повърхности.



ПОДКАСТРЯНЕ:

Внимателно приближете и вкарайте тримера в материала, който искате да режете. Наклонете главата бавно, за да изпрати частиците далеч от вас. Ако режете до препятствие като ограда или дърво, приближете се под такъв ъгъл, така че, ако рикошират частици в препятствието, това да става в посока далече от вас. Бавно преместете главата на нишката, докато тревата е отрязана точно до препятствието, но не приближавайте влакното до препятствието.

Ако косите в близост до телена мрежа или ограда, бъдете внимателни и режете само около телта. Ако отидете по-близо режещата корда може да се скъса или омотае около телта. С косенето може да се отрежат и стъблата на плевели един по един. Насочете кордата близо до долния край на плевела – никога по-високо. Последното може да причини раздързване и захващане на кордата. Вместо да режете направо самия плевел, просто използвайте края на кордата, за да отрежете бавно стъблото.

КОСЕНЕ И КАСТРЕНЕ:

Двете горепосочени дейности се извършват с главата на нишката, наклонена под голям ъгъл. Косенето премахва горните израстъци, оставяйки земята. Кастренето е рязане на тревата на места, където е избягала на пътеки и пътища.

По време на двата процеса, дръжте уреда под голям ъгъл и в позиция, при която остатъците и други отделени отпадъци и камъни няма да насочват към вас дори ако рикошират по повърхността на предпазителя. Въпреки че картината показва как да косите и кастрите, всеки работещ трябва да определи сам за себе си ъгъла, който пасва на размера на тялото му и условията при рязане.

ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не косете в зона, където има телчета от жица за ограда. Носете предпазни средства. Не режете там, където не виждате какво реже уредът.



РЯЗАНЕ С МЕТАЛЕН НОЖ

Има много различни видове ножове, но двата най-използвани вида са следните:

- Нож за храсти – използва се за рязане на храсти и плевели с диаметър до 1.905 см.
- Диск за циркуляр – използва се за рязане на израстъци от 1,905 см до 7,62 см диаметър.

ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Винаги използвайте раменния ремък. Нагласете него и стягата му на уреда, така че той да виси на няколко инча над нивото на земята. Режещата глава и щита за защита от метални частици трябва да бъдат изравнени във всички посоки. Нарамете уреда от дясната страна на тялото си.

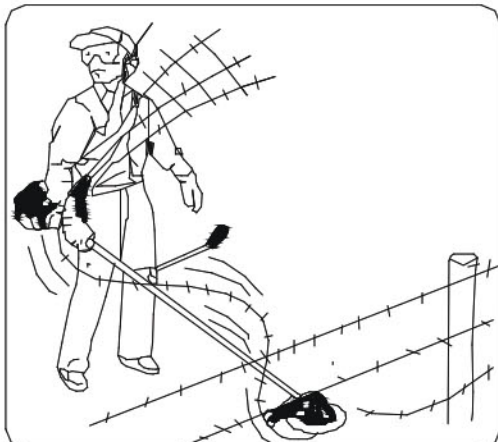
ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НЕ ДОКОСВАЙТЕ ТЕЗИ ВИДОВЕ ПРЕДМЕТИ С ОСТРИЕТО. НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ РЕЗАЧКАТА ЗА ХРАСТИ ЗА РЯЗАНЕ НА ДЪРВЕТА.



ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ НОЖЪТ ЗА РЯЗАНЕ НА ДЪРВЕТА.



ВНИМАНИЕ! ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не режете със затъпен, пропукан или повреден метален нож. Преди косене, проверете за препятствия като метални пръчки или жици от оградна мрежа. Ако препятствието не може да се премести, маркирайте местоположението му, така че да може да го избегнете с острите.

Камъните и метала ще затъпят или повредят острите. Жиците могат да бъдат захванати от ножа и да се увият или да бъдат запратени във въздуха.

КОСЕНЕ НА ПЛЕВЕЛИ

Това е рязане чрез залюляване на ножа в хоризонтална дъга. То може бързо да разчисти области тревно поле или плевели. Рязането на плевели не трябва да се използва за рязане на големи, жилави или дървесни израстващи.

ЗАБЕЛЕЖКА

Не използвайте нож за храсты за рязане на дървета, чийто диаметър надвишава от 1,27 см до 1,905 см

РЯЗАНЕ

Тази дейност се извършва с острие-трион, когато плевелите са прекалено дебели и здрави за косене.

Ако се появи откат, острието може да се е затъпило или материалът може да е толкова дебел и твърд, че да е необходимо използването на трионно острие вместо острие за храсты.

Израствък с 7,62 см в диаметър, който е прекалено дебел за косене, може да се отреже чрез отрязване с трион. Отрязването изисква сами да прецените дали да режете от страната, където ножът се отдръпва от вас, но изпраща остатъци във ваша посока или от страна, която изпраща частиците далеч от вас, но реакцията от натиска може да премине в откат (забиване на ножа).

Винаги режете от тази страна на дървото, от която ще падне далеч от уреда. Откат или засядане може да се получи, ако дървото пада по посока на уреда и удари острието.

Не натискайте ножа. Не променяйте ъгъла на рязане, когато ножът е вече в дървото. Избягвайте прилагането на натиск или лост, защото това може да доведе до засядане или счупване на острието.



ГОРИВНА СМЕС

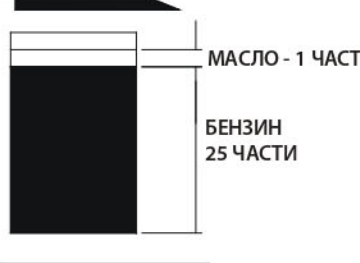


ВНИМАНИЕ!

- Никога не наливайте гориво догоре в резервоара.
- Никога не доливайте гориво в резервоара в затворено и непроветрено място.
- Не доливайте гориво на този уред в близост до отворен огън или искри.
- Преди да стартирате двигателя, избършете добре в случай, че има разлято гориво.
- Не пълнете резервоара, ако двигателят е топъл.

Използваното гориво е смес от неетелиран бензин и одобрен лубрикант за двигател. Когато смесвате бензин с масло за двутактов двигател, използвайте само бензин, който НЕ СЪДЪРЖА ЕТАНОЛ И МЕТАНОЛ (вид алкохол). Използвайте марка 89 октана или по-висок неетелиран бензин, за който се знае, че е с добро качество. Това ще помогне да избегнете възможна повреда на тръбопровода на двигателя и други негови части.

СЪТОНОШЕНИЕ НА СМЕСТА Е 25:1 – БЕНЗИН – 25 ЧАСТИ, МАСЛО – 1 ЧАСТ



**Горивната смес с
съотношение, различно
от 25:1 може да причини
повреда на двигателя.
Уверете се, че
съотношението
на сместа е правилно.**

Масло	Бензин
4 ml	- 100 ml
8 ml	- 200 ml
12 ml	- 300 ml
16 ml	- 400 ml
20 ml	- 500 ml
24 ml	- 600 ml
28 ml	- 700 ml
32 ml	- 800 ml
36 ml	- 900 ml
40 ml	- 1000 ml

ГОРИВО

Двигателят използва гориво за двутактов двигател, смес от бензин и двутактово масло в съотношение 25:1.

БЕНЗИН

Използвайте бензин 89 октана или по-висок неетелиран бензин, за който се знае, че е с добро качество.

СЪХРАНЕНИЕ НА ГОРИВОТО

Съхранявайте горивото само в чист, безопасен, одобрен контейнер. Проверете и спазвайте местните разпоредби за вида и местоположението на контейнера за съхранение.

ВАЖНО!

Горивната смес за двутактов двигател може да се раздели на бензин и масло, ако не се използва по-дълго време. Разклатете силно резервоара на машината или съда, в който се съхранява горивото преди всяка употреба.Период за съхранение на горивото – два месеца. Не смесвайте повече гориво от това, което очаквате да използвате за месец.

ГОРИВНА СМЕС

Проверете горивния резервоар, за да се уверите, че е чист и пълен с прясно гориво. Използвайте смес 25:1.

Забележка. Използвайте САМО двутактово масло. Използването да други видове масла или отработено масло ще повреди двигателя на вашата моторна коса и ще доведе до отпадане на гаранцията

РАБОТА



СТАРТИРАНЕ НА ДВИГАТЕЛЯ И ПРОЦЕДУРИ ЗА СПИРАНЕ

СТАРТИРАНЕ НА СТУДЕН ДВИГАТЕЛ

1. Преместете спирация бутон на позиция „СТАРТ“.
2. Внимателно натиснете горивоподкачващата помпа няколко пъти (7-10 пъти), докато горивото достигне карбуратора.
3. Студен старт. Дръпнете лоста на смукача нагоре, за да затворите клапата на машината.
4. Издърпайте въжето на стартера, докато двигателят запали. Никога не развивайте въжето до край. Това може да повреди стартера.

5. Позволете на двигателя да загрее за няколко минути, преди да използвате машината.

6. След стартиране и загряване на машината, върнете лоста в изходна позиция (надолу).

СТАРТИРАНЕ НА ТОПЪЛ ДВИГАТЕЛ

• Ако горивният резервоар не е оставен без гориво, дръпнете стартера от един до три пъти и двигателят трябва да стартира.

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ КЛАПАНА

- Ако в резервоара няма гориво, след като го напълните, повторете стъпки 3 до 5 от процедурата СТАРТИРАНЕ НА СТУДЕН ДВИГАТЕЛ.

СПИРАНЕ НА ДВИГАТЕЛЯ

- Преместете бутона на позиция Стоп.

ПОДДРЪЖКА И РЕМОНТ

ВНИМАНИЕ! Винаги носете предпазни ръкавици при извършване на поддръжката. Не пристъпвайте към работа по поддръжката, ако двигателят е още топъл.

Въздушен филтър

За да почистите въздушния филтър

1. Отстранете капака на въздушния филтър.
2. Почистете въздушния филтър със сапун и вода. Никога не използвайте бензин или бензол.
3. Оставете филтъра да изсъхне.
4. Монтирайте по обратния ред.

Забележка: сменете филтъра, ако е износен, повреден или прекалено замърсен.



ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ГОРИВЕН ФИЛТЪР

Горивният резервоар е снабден с горивен филтър, който се намира в свободния край на горивната тръба и може да се изведи през горивния отвор.

Периодично проверявайте горивния филтър. Не позволяйте в горивния резервоар да попадне прах. Запушеният филтър може да причини трудности при стартирането и аномалии в работата на двигателя.

Когато филтърът се замърси, подменете го.

ВНИМАНИЕ! Моля, източете горивото от резервоара на машината и го съхранявайте в предназначен за целта съд, преди да пристъпите към смяната на тези части. Отворете внимателно капака на резервоара, за да може налягането на спадне постепенно.

Поддържайте чисти вентилационния клапан и капака на резервоара.

Извадете смукателя от резервоара с помощта на кука или подобен инструмент. Издърпайте я като едновременно с това я въртите.

Сменете филтъра.

РЕГУЛИРОВКА НА КАРБУРАТОРА

Регулировката на карбуратора е направена от производителя. Ако се налага по-нататъшна регулировка, моля посетете вашия доставчик или оторозирания сервис. Неправилната настройка може да причини повреда на двигателя и да направи недействителна гаранционната карта.

ЗАПАЛИТЕЛНА СВЕЩ

Правилното разстояние между електродите е 0,6-0,7 mm

Затегнете свещта с динамометричен ключ с усилие 12-15Nm.

Сложете лулата на запалителната свещ. **ВАЖНО!** Не отстранявайте свещта от горещ двигател, за да избегнете възможни повреди по жицата на проводника.

СЪХРАНЕНИЕ

1. Следвайте описаните по-горе указания за поддръшка
2. Старательно почиствайте машината и смазвайте металните части
3. Източете горивото от резервоара и завинтете капака.
4. След като сте изпразнили резервоара, стартирайте двигателя.
5. Оставете двигателя да работи на празни обороти докато изгасне сам. Това означава, че всичкото гориво от карбуратора е изразходвано.
6. Оставете двигателя около 5 мин да се охлади.
7. Свалете запалителната свещ.
8. Налейте в цилиндъра една чаена лъжица висококачествено двутактово масло. Издърпайте леко стартовото въже няколко пъти, за да разпределите по-добре маслото по цилиндъра. Завийте запалителната свещ на мястото ѝ.
9. Приберете машината в сухо, хладно място, защитено от огън и източници на топлина.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

НЕИЗПРАВНОСТ	ПРИЧИНА	ОТСТРАНЯВАНЕ
Двигателят не стартира	Неправилни действия при стартиране	Прочетете още веднъж указанията за стартиране
	Лошо регулиран карбуратор	Занесете машината в специализиран сервис
	Повредена запалителна свещ	Почистете или сменете свещта
	Задръстен горивен филтър	Сменете горивния филтър
Двигателят стартира, но няма мощност	Неправилно положение на лоста за смукача	Поставете лоста на смукача в правилната позиция
	Задръстен въздушен филтър	Почистете или сменете въздушния филтър
	Лошо регулиран карбуратор	Занесете машината в специализиран сервис
Има чукане при работа на двигателя/ Двигателят няма мощност	Лошо регулиран карбуратор	Занесете машината в специализиран сервис
Неустойчива работа на двигателя	Повредена запалителна свещ	Почистете или сменете свещта
Двигателят отделя много дим	Лошо регулиран карбуратор	Занесете машината в специализиран сервис
	Неправилно подгответа горивна смес	Използвайте само правилно смесена горивна смес в съотношение 25:1

CE

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ В ЕО

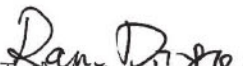
Ние, KPT, Ltd. : 8F, Building 9, North Bank Fortune Centre, Jiangbei District, Ningbo, 315020, PRC, декларираме на собствена отговорност, че продуктите RR BC 20-42.7/LDBC430G, RR BC 20-52/LDBC520G за които се отнася тази декларация е в съответствие с долупосочените регуляторни и нормативни документи:
Европейска директива: 2014/30/EU, 2006/42/EC, EN2000/14/EO
Приложени хармонизирани предписания:
EN ISO 11806-1:2011, EN ISO14982:2009, ISO22868.

Тази декларация става невалидна, ако се правят технически и модификационни промени без съгласието на производителя.

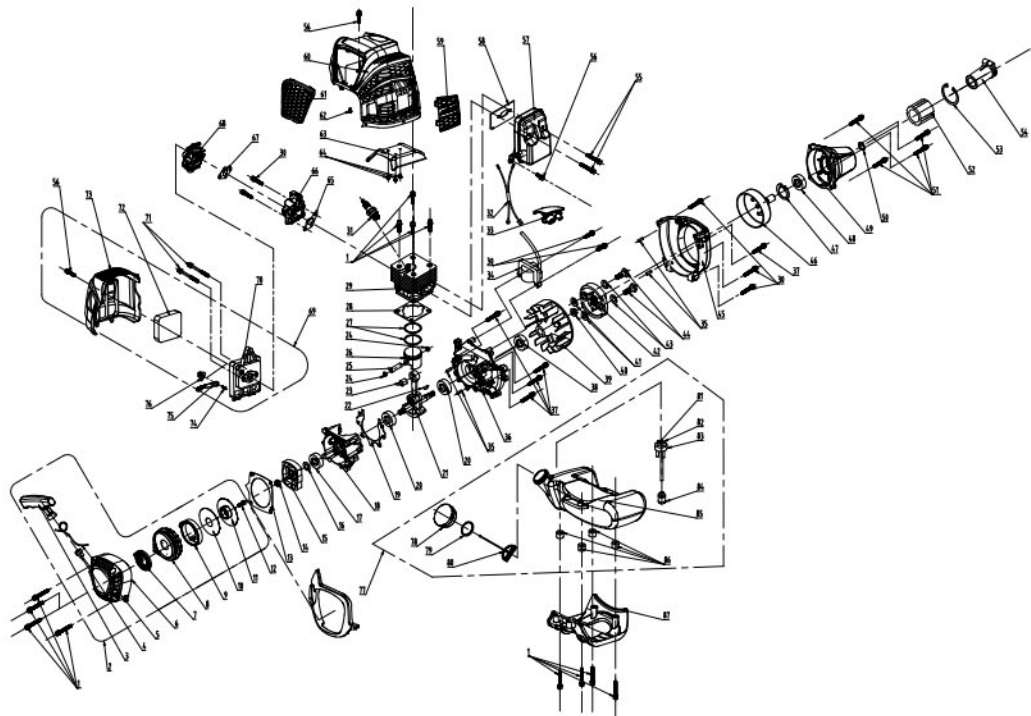
Дата:

Ningbo
May, 2021

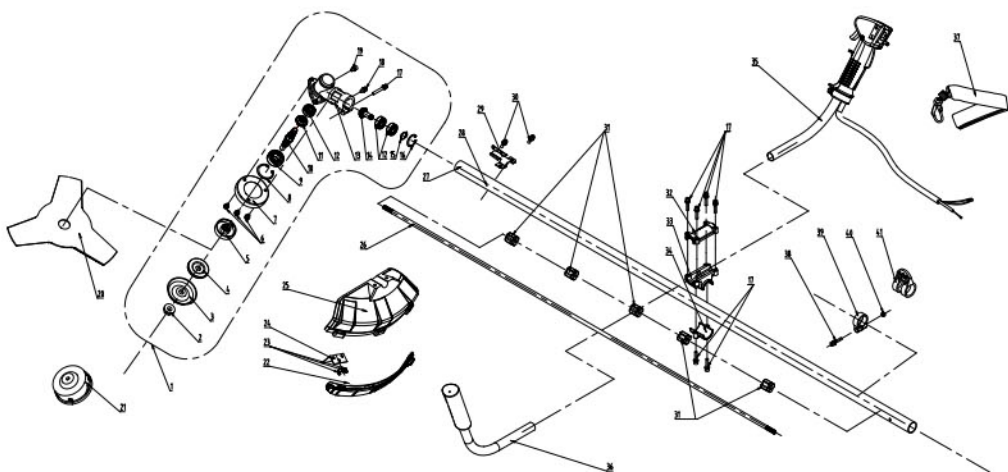
Подпис и печат:


宁波正威进出口有限公司
KINPOW TRADING COMPANY LIMITED

**СХЕМА НА ДВИГАТЕЛ
(1E40F-5) ЗА МОТОРНА КОСА ЗА РАМО**



**СХЕМА НА ТРЪБА
ЗА МОТОРНА КОСА ЗА РАМО**



No.	ОПИСАНИЕ
1	Болт M5x25
2	Стартер
3	Дръжка за стартер
4	Протектор за въже
5	Стarterno въже
6	Стarterен капак
7	Стarterна пружина малка
8	Макара на въжето голяма
9	Стarterна пружина голяма
10	Капак на стартерната пружина
11	Макара на въжето малка
12	Винт
13	Алуминиева пластина
14	Гайка
15	Стarterна плоча
16	Плоска шайба
17	Семеринг 12x22x7
18	Картер лява част
19	Гарнитура на картера
20	Лагер 6202
21	Колянов вал
22	Шпонка 3x5x13
23	Иглен лагер
24	Зегерка бутало
25	Бутален болт
26	Бутало
27	Сегмент
28	Гарнитура на цилиндъра
29	Цилиндър
30	Болт M5x20
31	Запалителна свещ
32	Електрически проводник

No.	ОПИСАНИЕ
33	Лула на свеща
34	Бобина запалване
35	Щифт 5x13
36	Картер дясна част
37	Болт M5x35
38	Семеринг 15x30x7
39	Маховик
40	Гайка M5
41	Плоска шайба M8X18X1.5
42	Съединител
43	Шайба M10
44	Болт на съединителя M8
45	Капак на маховика
46	Барабан на съединителя
47	Зегерка за отвор Ф35
48	Лагер 6202
49	Изходен конус
50	Зегерка за вал Ф15
51	Болт M6x20
52	Антивибрационен тампон
53	Зегерка за отвор Ф35
54	Свързвща конзола
55	Болт M6x55
56	Болт M6x15
57	Ауспух
58	Гарнитура ауспух
59	Страницен капак
60	Капак на цилиндъра
61	Преден капак
62	Винт M4x12
63	Плоча въздушовод
64	Винт M4x12

No.	ОПИСАНИЕ
65	Гарнитура входяща тръба
66	Входяща тръба
67	Гарнитура карбуратор
68	Карбуратор
69	Въздушен филтър
70	Основа на въздушния филтър
71	Болт M5x55
72	Филтърен елемент
73	Капак на въздушния филтър
74	Винт M4x12
75	Лост на смукача

No.	ОПИСАНИЕ
76	Фиксатор на лоста
77	Резервоар горивен
78	Капачка на резервоара
79	Гарнитура на капачката
80	Фиксатор
81/ 82/83	Комплект горивни тръби
84	Горивен филтър
85	Тяло на резервоара за гориво
86	Тампони
87	Предпазител на резервоара

No.	ОПИСАНИЕ
1s	Редукторна глава
2s	Гайка M10
3s	Предпазител на ножа-долна част
4s	Шайба на ножа горна част
5s	Шайба на ножа долната част
6s	Болт M5x10
7s	Предпазител на ножа-горна част
8s	Зегерка за отвор Ф32
9s	Лагер 6002-2RS
10s	Вал
11s	Зъбна предавка корона
12s	Лагер 6000-2RS
13s	Корпус на редуктора
14s	Зъбна предавка пиньон
15s	Зегерка за вал Ф32
16s	Зегерка за отвор Ф32
17s	Болт M5x35
18s	Болт M5x12
19s	Болт M6x12
20s	Метален нож 3T

No.	ОПИСАНИЕ
21s	Макара с корда
22s	Предпазна лента
23s	Винт M5x14
24s	Нож за кордата
25s	Предпазител
26s	Задвижващ вал
27s	Алуминиева тръба
29s	Метална планка
30s	Болт M5x20
31s	Тампон втулка на вала
32s	Капак на конзолата горна част
33s	Конзола основна част
34s	Конзола долната част
35s	Ръкохватка на газта дясна
36s	Ръкохватка лява
37s	Колан-самар
38s	Болт M5x20
39s	Скоба
40s	Гайка M5
41s	Катарама

GENERAL

DISTRIBUTION

Гаранционна карта

Моторни, пневматични и електроинструменти

Дженерал Дистрибуишън АД

Купувач (име и фамилия/наименование на фирма и ЕИК):.....

Адрес: Тел:

Тип на машината:.....

Модел:.....

Сериен № на машината*: Арт. №:

Сериен № на батерията*: Арт. №:

Сериен № на зарядната станция*: Арт. №:

Фактура №:

Магазин /търговец/, от който е закупена стоката.....

адрес:

Дата на покупката: Подпис и печат на търговеца:

СЕРВИЗЕН КАРТОН (попълва се от оторизиран от производителя сервиз)

Приемен протокол	Дата на приемане	Описание на дефекта / Извършен ремонт	Дата на предаване	Подпись

Купувачът има възможност да предава търговската гаранция, както и да предаде машина за ремонт на следните места:

- Търговските обекти на търговеца, от който е закупена стоката
- Оторизираният сервисен център в населеното място, в което се намира (ако има такъв)
- Оторизираните пунктовете за приемане на машини в страната

Централен гаранционен сервис на Дженерал Дистрибуишън:
София, бул. Цариградско шосе № 361, тел.: 0893 383 798

Пунктове за приемане на гаранционни машини в страната:

Бургас: ул. Индустриския 53, тел.: 056/859660

Варна: кв. Владислав Варненчик, бул. Цар Освободител 275, тел.: 052/575400

Пловдив: ул. Васил Левски 248 А, тел.: 032/946065

Русе: бул. Трети март 42, тел.: 082/870104

Стара Загора: бул. Патриарх Евтимий 37, тел.: 042/600699

Велико Търново: 5000 местност Марински мостчета, тел.: 062/690003

Плевен: ул. Гренадирска 90, тел.: 064/600082

* Правото на гаранционен сервис е единствено за машината с посочения в картата сериен номер

Гаранционни условия

Моторните, пневматичните и електроинструментите, предлагани от Дженерал Дистрибуишън АД /Дружеството/, са инструменти и машини, предназначени за домашна и хоби употреба, конструирани и произведени съгласно действащите нормативни директиви и стандарти за съответствие на Европейския съзън, като са изпълнени изискванията за безопасност.

Търговската гаранция за машини и пневматичните инструменти е 24 месеца от датата на покупката – за лица, които имат качеството потребители по смисъла на § 13 т. 1 от Закона за защита на потребителите, а за всички останали купувачи – търговската гаранция е валидна 12 /дванадесет/ месеца от датата на покупката. Търговската гаранция за батерии и зарядни станции за всички купувачи е 6 месеца от датата на покупката. Търговската гаранция може да бъде предавана на територията на Р.България, в посочените по-горе пунктове на Дженерал Дистрибуишън АД или в търговските обекти на търговец /магазин/, от който е закупена машината. За предявяване на рекламиация купувачът е необходимо да представи: коректно попълнена документация за закупената машина; попълнена гаранция – задължителни атрибути при гаранционната карта са сериен номер на машината, подпись и печат на търговец /продал машината, подпись от страна на купувача, че е запознат с гаранционните условия и фискален касов бон или фактура, удостоверяваща датата на покупката. За рекламиация и ремонт се приемат само до бързочиствани машини.

Гаранцията покрива производствени дефекти в изработката или в материала и е валидна при условие, че машината е ползвана в точно съответствие с инструкциите на производителя за експлоатация и поддръжка. Купувачът е задължен да се информира за изискванията на производителя, посочени в инструкцията на последния, при државаща стоката при покупката. В случай, че по каквато и да е причина не разполагате с инструкцията за експлоатация и поддръжка /дори и да сте я загубили/, свържете се с нас на посочените по-горе телефони и/или адреси, за да ви предоставим повторно!

При основателна рекламиация за гаранционна повреда Дженерал Дистрибуишън АД ще извърши ремонт до тридесет дни от предаване на машината за рекламиация. По преценка на дружеството, при невъзможност за отстраняване на дефекта, продукта може да бъде заменен с нов. При изчезнала наличност, Дженерал Дистрибуишън АД уведомява Купувача и при негово съгласие го заменя с подобен или възстановява заплатената сума. Търговската гаранция е валидна съобразно условията, посочени в нея, като изпълнението на поетите от Дженерал Дистрибуишън АД задължения по търговската гаранция не е свързано с разходи за потребителя.

Електроинструментите трябва да се използват само по предназначение в съответствие с инструкцията за експлоатация и при съблудяване на мерките за безопасност, описани в инструкцията. Всички машини изискват периодична проверка и подходяща поддръжка. Моля, информирайте се своевременно за предписанията на производителя в Инструкцията за експлоатация и поддръжка на машината!

Гаранцията не покрива:

- Цялостните повреди на инструментите, причинени от природни бедствия, наводнения, земетресения, пожари и т.н.;
- Износване на цветното покритие на инструментите;
- Столни електрически предизвикатели и крушки;
- Ръчен стартерен механизъм и ел. свещ;
- Части и консумативи, които подлежат на износване, причинено от ползването, в това число, но не само: грес и масло, четки, водачи, опорни ролки, задвижващи ремъци, гъвкав вал с жило и др.;
- Допълнителни аксесоари и консумативи в това число, но не само: ръкохватки, кутии, свердла, дискове за рязане, сечаки, ножове, вериги, шкурки, ограничители, полир-шайби, патронници, макарата за корда и самата корда за косачки и др.
- Механични повреди по корпуса на изделиято или декоративните елементи по него, предизвикатели за очи, предизвикатели за режещи инструменти, гумирани площи, закопчалки, линеали, захранващ кабел и щепсел.

Отпадане на гаранция

Дженерал Дистрибуишън АД има право да откаже безплатен гаранционен сервис в случаи, че:

- е правен опит за неоторизирана сервизна намеса в неуспешнощена сервизна база;
- идентификационния етикет на изделието е залечен или изцяло липсва такъв;
- не е попълен сериен номер на машината в гаранционната карта;
- несъответстващ сериен номер на машината с попълнения в гаранционната карта;
- повредите са причинени в следствие на небрежно боравене с изделието;
- повреда на ротор или статор, изразяваща се в слепване между тях, в следствие на стопяване на изолациите, причинено от продължително претоварване;
- повреда на ротор /пътникна на намотка/- получава се при включване на консуматори, по-мощни от указаните в инструкцията;
- повреда на ротор или статор, причинена от претоварване или нарушена вентилация, изразяваща се в равномерно потъмняване на колектора /намотките/;
- механични повреди, повреди от изпускане, или от злоумишлени действия на трети лица;
- при неспазване на изискванията на производителя относно правилното съотношение на масло и гориво;
- захранващият кабел на машината е удължаван или подменян от купувача;
- липсват защитни дискове, опорни плотове или други компоненти, които са част от конструкцията на инструмента и са предназначени за осигуряването на безопасността му и/или правила експлоатация;
- износване на лагери, поради претоварване или продължителна работа;
- повредата е причинена от претоварване или липса на вентилация и недостатъчно смазване на движещите се компоненти;
- блокирано бутало в цилиндъра /запленени сегменти/, износени лагери и семеринги на коляновия вал, следствие на недостатъчно смазване или работа с блокирана спирачка;
- запушена горивна система;
- натрупан нагар, загуба на центровка, повредена ел. свещ – получава се при предозиране на маслото при двутактовите мотори, липса на масло за режещата верига или изхабена верига;
- повредено центробежно колело и/или спирачка /променен цвят/- дължи се на работа с блокирана спирачка.

* Правото на гаранционен сервис е единствено за машината с посочения в картата сериен номер

- машината не е ползвана по предназначение, в съответствие с инструкцията за експлоатация или при съблюдаване на мерките за безопасност, описани в инструкцията;
- не са извършвани периодични проверки или подходяща поддръжка за машината, съобразно инструкцията за експлоатация; Използването на хоби техника за професионални цели води до сериозно претоварване на машината и е основание за отказ от гаранционно обслужване.

Сервизите не носят отговорност за непотърсени в рамките на едномесечен срок машини!

Потребителят (по смисла на § 13 т.1 от Закона за защита на потребителите) има право да предава рекламация независимо от предоставената търговска гаранция, съгласно Закона за защита на потребителите. Предоставената търговска гаранция не оказва влияние върху правата на потребителите, произтичащи от гаранцията по чл. 115-112 от Закона за защита на потребителите /ЗЗП/. Независимо от предоставената търговска гаранция, продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно гаранцията по чл. 112-115 от ЗЗП.

Информация за правата на Потребителяте, произтичащи от законовата гаранция по чл. 115-112 от ЗЗП:

Чл. 1).112) При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предава реклами, като поисква от продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба. В този случай потребителят може да избира между извършване на ремонт на стоката или замяната ѝ с нова, освен ако това е невъзможно или избраният от него начин за обезщетение е непропорционален в сравнение с другия.

(2) Смята се, че даден начин за обезщетяване на потребителя е непропорционален, ако неговото използване налага разходи на продавача, които в сравнение с другия начин на обезщетяване са неразумни, като се вземат предвид:

1. стойността на потребителската стока, ако нямаше липса на несъответствие;

2. значимостта на несъответствието;

3. възможността да се предложи на потребителя друг начин на обезщетяване, който не е свързан със значителни неудобства за него.

Чл. 1).113) Когато потребителската стока не съответства на договора за продажба, продавачът е длъжен да я приведе в съответствие с договора за продажба.

(2) Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба трябва да се извърши в рамките на един месец, считано от предявяването на реклами.

(3) След изтичането на срока по ал. 2 потребителят има право да развали договора и да му бъде възстановена заплатената сума или да иска намаляване на цената на потребителската стока съгласно чл. 114.

(4) Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства.

(5) Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.

Чл. 1).114) При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на реклами, като чл. 113, той има право на избор между една от следните възможности:

1. развалине на договора и възстановяване на заплатената от него сума;

2. намаляване на цената.

(2) Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на реклами.

(3) Търговецът е длъжен да удовлетвори искане за развалине на договора и да възстанови заплатената от потребителя сума, когато след като е удовлетворил три реклами на потребителя чрез извършване на ремонт на една и съща стока, в рамките на срока на гаранцията по чл. 115, е налице следваща позва на несъответствие на стоката с договора за продажба.

(4) Потребителят не може да претендира за развалине на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.

Чл. 1).115) Потребителят може да упражни правото си по този раздел в срок до две години, считано от доставянето на потребителската стока.

(2) Срокът по ал. 1 спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.

(3) Упражняването на правото на потребителя по ал. 1 не е обвързано с никакъв друг срок за предявяване на иск, различен от срока по ал. 1.

* Правото на гаранционен сервис е единствено за машината с посочения в картата сериен номер



GENERAL

DISTRIBUTION

Вносител:

Дженерал Дистрибушън АД
1784 София, Младост 1, бул. Андрей Ляпчев 51
тел.: 02 / 81 77 600, факс: 02 / 81 77 601
office@generaldistribution.bg, generaldistribution.bg