

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА И ПОДДРЪЖКА

Оригинални инструкции | Преразглеждане 01| 08/2022

ЕЛЕКТРИЧЕСКА ТРОШАЧКА ЗА ПЛОДОВЕ

► GF-1707

ВНОСИТЕЛ: GOLDEN FISH SRL FABRICAT IN PRC

EMAIL: service@micul-fermier.ro; contact@micul-fermier.ro



- ръчно подаване
- изработени от трайни материали
- силна, надеждна и лесна за използване машина
- идеален за получаване на сировината, използвана
- плодовете могат да се смачкат с костишки

BG



ПРЕВЕДЕТЕ ОРИГИНАЛНИТЕ ИНСТРУКЦИИ
ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ, ПРЕДИ ДА ПУСНЕТЕ ПРОДУКТА В ЕКСПЛОАТАЦИЯ ЗА ПЪРВИ ПЪТ И НЕ ЗАБРАВЯЙТЕ ДА СЛЕДВАТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ! НЕСПАЗВАНЕТО НА ИНСТРУКЦИИТЕ В ТОВА РЪКОВОДСТВО ОСВОБОЖДАВА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ОТ ВСЯКАКВА ОТГОВОРНОСТ И АНУЛИРА ГАРАНЦИЯТА!

ЗАПАЗЕТЕ ТОВА РЪКОВОДСТВО ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ.

СЪДЪРЖАНИЕ:

1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ	4
1.1. ОПИСАНИЕ НА РЪКОВОДСТВОТО	4
1.2. ИЗПОЛЗВАНЕ И ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА РЪКОВОДСТВОТО	4
1.3. ИЗПОЛЗВАНА СИМВОЛИКА	4
2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	5
2.1. ОБЩИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ.....	5
2.2. ЛИЧНАТА СИГУРНОСТ	5
2.3. ОСТАТЬЧНИ РИСКОВЕ	7
2.4. ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ.....	7
2.5. ИНСТРУКЦИИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ.....	8
3. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ - ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА.....	9
3.1. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА GF-1707	9
3.2. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ.....	10
4. ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА	11
4.1. ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ	11
4.2. НАЧИН НА ДЕЙСТВИЕ.....	12
5. ПОДДРЪЖКА И ИЗХВЪРЛЯНЕ	14
5.1. ПОДДРЪЖКА	14
5.2. ПОЧИСТВАНЕ.....	14
5.3. СЪХРАНЕНИЕ	14
5.4. ГАРАНЦИЯ / ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА.....	14
6. ПРОБЛЕМИ И КАК ДА ГИ ОТСТРАНИМ	16
7. ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ	18
8. ГАРАНЦИОНЕН СЕРТИФИКАТ	19

Golden Fish SRL полага всички усилия да поддържа точността на информацията в това ръководство. Понякога продуктите могат да имат различни цветове или нюанси, които се променят от производителя без предизвестие. Предоставените изображения са само за информация и може да съдържат някои разлики в зависимост от конструктивната конфигурация на предлагания на пазара продукт.

Съкли клиенти,



GOLDEN FISH SRL непрекъснато се грижи за повишаване на качеството на продуктите и услугите, както и за разширяване и диверсификация на портфолиото от налични продукти, за да ви даде пълно удовлетворение.

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди първата употреба и след това го съхранявайте внимателно на място, достъпно за бъдещи справки.

Това ръководство е съвместимо с продукта:

----- **Електрическа трошачка за плодове, модел GF-1707** -----

От името на целия ни екип ви благодарим за доверието, което ни оказахте със закупуването на този продукт и ви уверяваме в пълното ни сътрудничество. Ние сме уверени, че този нов, модерен, функционален и практичен продукт, изработен от най-висококачествени материали, ще отговори на вашите изисквания по най-добрия възможен начин.

За да получите най-добри резултати, важно е да прочетете пълни инструкции в това ръководство.

Ръководството за потребителя е неразделна част от този продукт. Той включва важни инструкции за безопасност, употреба и изхвърляне. Прочетете внимателно всички инструкции за експлоатация и безопасност, преди да започнете да използвате уреда.

Производителят не носи отговорност за щети на хора или имущество, причинени от неправилно инсталациране и използване на продукта.

Нашият екип е на ваше разположение за всякакви технически или търговски проблеми.

BG

SC Golden Fish SRL

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,

Stefanesti II de Jos, Jud Ilfov, 077175;

Уникален идентификационен код

RO22908031

№ в Търговския регистър: J23/2652/2016

Телефон: 0374 496 580

www.micul-fermier.ro

01 ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Описание на ръководството

Това ръководство е написано въз основа на оригинални документи, направени от производителя и се намира за продажба на местния пазар. Този документ съдържа цялата оригинална информация от производителя..

Ръководството отразява текущото състояние на предлагания на пазара продукт и не може да се счита за неадекватно в случай, че други нови версии ще бъдат обект на последващи актуализации.

Производителят си запазва правото да направи това, като актуализира ръководствата за употреба и поддръжка, без да е длъжен да актуализира ръководствата за продукти, които вече са пуснати на пазара, освен в изключителни случаи.

Ако имате съмнения или не разбирате напълно информацията в това ръководство, моля, свържете се с вашия местен сервизен център, оторизиран дилър или се свържете директно с производителя.

Посочва, че производителят възнамерява да продължи да оптимизира вашия продукт.

1.2. Използване и предназначение на ръководството

Заштите себе си и другите от нараняване, като използвате продукта правилно - прочетете ръководството преди първата употреба и спазвайте всички предпазни мерки.

Целта на това ръководство е да ви предостави информация как да го използвате и поддържате безопасно за дългосрочна употреба на закупения продукт.

Съхранявайте внимателно ръководството на достъпно място за бъдещи справки. В случай на загуба или повреда, поискайте копие от вашия дилър или директно от производителя.

1.3. Използвана символика

BG

В цялото ръководство ще намерите следните начини за предупреждение:



ОПАСНОСТ

Ако има опасност със сериозни последици, които могат да причинят нараняване на потребителя или други.



ВНИМАНИЕ

Трябва да обърнете специално внимание на предоставените инструкции, за да избегнете ситуации, които могат да повредят продукта или други машини или да окажат въздействие върху околната среда.



ИНФОРМАЦИЯ

В случай на конкретна информация.



ЗАБЕЛЕЖКА

Неправилната употреба може да доведе до загуба на гаранцията на производителя.

С И М - ВОЛ	ЗНАЧЕНИЕ
	ВНИМАНИЕ Предупреждение за потенциално опасни ситуации.
	ОБЩА ОПАСНОСТ Внимание за обща опасност, последвано от обяснение за вида на опасността.
	ЕЛЕКТРИЧЕСКА ОПАСНОСТ Показва наличието на електрическо напрежение или оборудване, което използва електрическо напрежение.
	МЕХАНИЧНА ИНТЕРВЕНЦИЯ Предупреждение за необходими интервенции по механични елементи.
	ЕЛЕКТРИЧЕСКА ИНТЕРВЕНЦИЯ Предупреждение за необходими интервенции по електрически елементи.
	ЗА ЧЕТЕНЕ Препоръчително е да прочетете внимателно.
	ПЪРВА ПОМОЩ Инструкции за първа помощ в случай на злополука.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

2.1. Общи предпазни мерки



Моля, прочетете внимателно този документ за информация относно разрешените видове работа и ограниченията на продукта и специфичните потенциални рискове, свързани с него.

Електрическата трошачка за плодове GF-1707 съдържа мощен двигател и остриета, разположени върху барабан, който ефективно смилава плодове и зеленчуци, включително такива с големи костишки (сливи и др.). Електрическите шлайфмашини са надеждни и ефективни продукти, които отговарят на нуждите ви от шлайфане.

Този модел (GF-1707) е с анткорозионно защищена стоманена купа със зелен еmail и издръжливи стоманени остриета и има капацитет за смилане на 180 кг плодове на час.

Нашата електрическа трошачка за плодове е идеална за собственици на овощни градини, но и за използване във всяко селско домакинство.

Електрическата трошачка за плодове е известна още като резачка за плодове или мелница за плодове. Този тип трошачка за плодове е многофункционална. Можете да го използвате за смачкане както на големи костишки плодове, така и на зеленчуци.

Това е идеален продукт за преработка на супровината за по-нататъшна дестилация (спирт и др.).

Не са разрешени никакви операции, освен посочените в това ръководство. Операции, за които това електрическо оборудване не е проектирано, могат да доведат до опасност и нараняване.

2.2. Лична сигурност

Бъдете нащрек, обръщайте внимание на това, което правите, и внимавайте, когато работите с електрическа трошачка за плодове, модел GF-1707.



ВНИМАНИЕ

Не използвайте тази трошачка, ако сте под въздействието на наркотики, алкохол или лекарства. Момент на невнимание по време на работа може да доведе до сериозни наранявания.

Облечете се подходящо. Не носете широки дрехи или незащитена коса. Дръжте косата, дрехите и ръкавиците далеч от движещи се части. Свободните дрехи, бижута или дълга коса могат да бъдат хванати в движещи се части.



ОПАСНОСТ

Опасност от смачкване или порязване!
Дръжте ръцете си далеч от зоната на смачкване.

Пазете далеч от машината: коса, свободни дрехи, електрически кабели или други проводници, които могат да бъдат случайно издърпани или прерязани.



ОПАСНОСТ

Шредерът трябва да се използва само от лица, които са добре обучени за работата, поддръжката и правилата за безопасност, описани в това ръководство. Неправилното използване на трошачката може да доведе до нараняване на оператора.

Носете подходящо облекло, когато работите с трошачката. Препоръчително е да носите гащериони, а не работни облекла.



ВНИМАНИЕ

НЕ използвайте трошачката без поставени предпазители!



ИНФОРМАЦИЯ

Незабавно сменете повредените или дефектни компоненти. Използвайте само оригинални резервни части за тази цел.

Всеки неоторизиран ремонт с неподходящи части ще анулира вашата гаранция.

Избягвайте случайно стартиране. Уверете се, че превключвателят на продукта е в положение OFF (Изключено).

Ако по време на работа възникне неочекано блокиране, спрете трошачката. Не продължавайте да поставяте плодове или зеленчуци в трошачката, ако забележите някакви аномалии в работата ѝ.

BG



ВНИМАНИЕ

НЕ докосвайте ръчно зоната за обработка.
НЕ вкарвайте чужди предмети в трошачката.
НЕ използвайте трошачката, ако ръцете ви са мокри.
НЕ го използвайте, ако има пръски от вода или масло.

Не насиливайте трошачката. Използвайте го правилно, както е указано в това ръководство. Правилно използваната трошачка ще върши работата си безопасно и с качеството, за което е проектирана.

Не използвайте трошачката, ако превключвателят й не работи. Неконтролиран инструмент е опасен и трябва да бъде поправен незабавно.

Останете нащрек, поддържайте вниманието си, когато работите с трошачката, и бъдете внимателни, когато боравите с електрическата част. Не се намесвайте в работата на трошачката, ако сте под въздействието на наркотики, алкохол или лекарства.



ВНИМАНИЕ

НЕ е позволено да се разсейват хората, работещи на това устройство. В този случай те могат да загубят контрол над него.

Преди да монтирате, проверете уреда за повреди.

Проверете разположението на движещите се части, закрепването, повредата, монтажа и други детайли, които могат да повлияят на маневреността и работата на уреда.

Ако някои части са дефектни, те трябва да бъдат ремонтирани от квалифициран персонал преди употреба.



ОПАСНОСТ

BG

Трошачката не трябва да се използва от деца или лица с двигателни увреждания, психически, сензорни или умствени увреждания или от лица, които не са запознати с инструкциите в това ръководство.



ОПАСНОСТ

Не оставяйте деца без надзор около трошачката и не си играйте с нея. Не използвайте продукта за цели, различни от изброените в това ръководство.

За лична безопасност не се протягайте извън нормалното си положение, когато използвате трошачката. Правилната позиция на тялото и балансът позволяват по-добър контрол на трошачката в неочаквани ситуации.

Съхранявайте продукта на място, недостъпно за деца и други необучени лица. Момент на невнимание по време на работа може да доведе до сериозни наранявания.



ИНФОРМАЦИЯ

Незабавно сменете повредените или дефектни компоненти.

Използвайте само оригинални резервни части. Всеки неоторизиран ремонт с неподходящи части ще анулира вашата гаранция.

Когато свикнете да използвате продуктите, **НЕ се отнасяйте повърхностно към строгите правила за безопасност в това ръководство.**



Не използвайте аксесоари или консумативи, които не са препоръчани от производителя. Използването на аксесоар, който не е препоръчен от производителя, може да доведе до сериозно нараняване. Самият факт, че даден аксесоар може да се прикрепи към продукта или да се използва с него, **НЕ означава**, че той е безопасен за употреба.

Ако използвате тази трошачка неправилно или неправилно, можете да претърпите сериозни телесни повреди.

Ако даден аксесоар излезе от употреба, не трябва да го използвате отново, без да установите евентуалните повреди и ако е необходимо, да поправите или замените засегнатите части.



ВНИМАНИЕ

Забранено е да се достига до зоната на трошене, докато трошачката работи.



ВНИМАНИЕ

Незабавно спрете трошачката, ако се появят необичайни вибрации или други аномалии.



ОПАСНОСТ

Използвайте предпазителите, предоставени с машината. Не ги разглобявайте!

Преди всяка употреба проверявайте трошащия механизъм за натрупани чужди тела и ако е

необходимо, ги отстранете с четка или дървен клин.



ЗАБЕЛЕЖКА

Първо пуснете машината на празен ход и ако не забележите никакви неизправности или прекомерни вибрации, можете да започнете да трошите.



ЗАБЕЛЕЖКА

Не пускайте трошачката, когато плодовете или зеленчуците вече са в зоната за трошени - могат да възникнат механични удари, които могат да повредят или прекомерно да износят машината.

Излягайте да стартирате трошачката по невнимание.

Шредерът и неговите принадлежности трябва да се използват само в съответствие с инструкциите на производителя и само за определени приложения.

Преди всяка употреба проверявайте продукта за възможни повреди.

2.3. Остатъчни рискове

Дори ако използвате тази трошка в съответствие с инструкциите, дадени в това ръководство, някои остатъчни рискове не могат да бъдат изключени.

Могат да възникнат следните остатъчни рискове:

- Увреждане на слуха, ако не се носи подходяща защита на слуха.
- Съществува риск от попадане на чужди тела в окото ви, ако се наведете над очната ямка.

2.4. Инструкции за електрическа безопасност

Бъдете нащрек и внимавайте, когато боравите с електрическата част.

Не дърпайте захранващия кабел!



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ОПАСНОСТ

Не доближавайте мокри или мазни ръце до оборудване под напрежение.

Не излагайте трошачката на вода или дъжд. Не използвайте продукта, ако е напръскан с вода или масло.



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ОПАСНОСТ

Винаги се уверявайте, че шредерът е изключен и щепселът е изваден от контакта, преди да извършвате каквито и да било настройки или дейности по поддръжка.

Дръжте трошачката далеч от източници на топлина.

Винаги проверявайте дали захранващото напрежение съответства на отбелаязаното върху трошачката.

Долпрайте уреда до изолирани повърхности само когато има вероятност да влезе в контакт с електрически кабел, скрит в стените, или със собствения ви кабел.

Дръжте захранващия кабел далеч от работната зона.



Трошачката винаги трябва да се свързва към контакт на електрическата мрежа, оборудван със заземяване. Ако захранващият кабел или щепсел е повреден, той трябва да бъде заменен от електротехник, за да се избегне всяка опасност!

Когато продуктът не се използва, по време на поддръжка и/или подмяна на аксесоари, извадете щепселя от контакта.



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ОПАСНОСТ

Проверявайте електрическия кабел по цялата му дължина, проверявайте щепсела преди и след всяка употреба и в случай на повреда се консултирайте с оторизиран електротехник.

Не носете уреда за захранващия кабел и не дърпайте захранващия кабел, за да го изключите. Захранващият кабел трябва да бъде разположен така, че да не бъде гладен, срязан или повреден..

Не докосвайте щепселя с мокри ръце, има опасност от токов удар. Извадете продукта от контакта, като държите щепселя, а не захранващия кабел. Винаги свързвайте само към правилно заземен, проверен и заземен контакт. Заземеният щепсел и щепселът на удължителния кабел трябва да бъдат поставени в защитени зони, за да се избегне контакт с вода.

Работното напрежение на трошачката е 220 V / 50 Hz. Колебанията на напрежението трябва да са между 0,9 ÷ 1,1 от номиналната стойност.

BG

Ако продуктът е далеч от източник на захранване, моля, поставете захранващия кабел съгласно инструкциите в следващата таблица:

Дължина на кабела	Кабелна секция
<100 m	1,5mm
> 100m	2,5mm

Изключете уреда, когато забележите повтарящи се спадове на напрежението или необичайно електрическо напрежение.

Не съхранявайте уреда на места, където температурата и влажността са извън границите, претегливи от производителя. Това може да доведе до допълнителни рискове.

Винаги обръщайте внимание на това, върху което работите. Действайте отговорно.

2.5. Инструкции за първа помощ

В случай на произшествие поискайте помощ от намиращите се наблизо хора, за да спрете независимо трошачката, ако не сте в състояние да го направите сами.

След това отстранете всички пострадали хора от работната зона и се обадете на службите за спешна помощ.

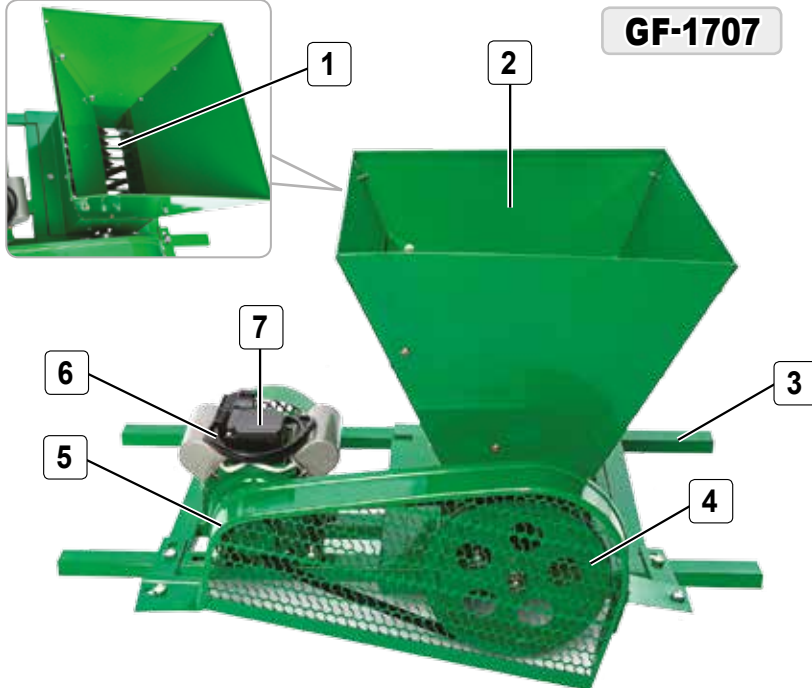


ПЪРВА ПОМОЩ

Уверете се, че има комплект за първа помощ близо до мястото, където използвате продукта. След това попълнете всички използвани продукти за първа помощ.

Когато се обаждате на Вашия лекар чрез унивралния номер за спешни случаи 112, моля, предоставете следната информация:

- Пълният адрес, на който е настъпило произшествието;
- Данни за начина на производство: поражение от електрически ток или механично нараняване;
- Брой на ранените;
- Състоянието на ранените и вида на нараняванията.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ - ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**03 3.1. Описание на продукта GF-1707****Съдържание на пакета:**

- Електрическа трошачка за плодове, модел GF-1707
- Ръководство с инструкции
- Транспортна кутия

BG**Фиг. 1**

№	Описание
1	Трошачъ цилиндръ
2	Резервоар за хранене
3	Дробилна рамка
4	Предавателно колело

№	Описание
5	Предпазител на ремък на трансмисията
6	Захранващ кабел
7	Еднофазен електрически двигател

3.2. Технически спецификации

Електрическата трошачка за плодове GF-1707 съдържа мощен двигател и остириета, разположени върху барабан, който ефективно смила плодове и зеленчуци, включително такива с големи костишки (сливи и др.). Електрическите шлайфмашини са надеждни и ефективни продукти, които отговарят на нуждите ви от шлайфанде.

Този модел (GF-1707) е с анткорозионно защитена стоманена купа със зелен емайл и издръжливи стоманени остириета и има капацитет за смилане на 180 кг плодове на час.

Нашата електрическа трошачка за плодове е идеална за собственици на овощни градини, но и за използване във всяко селско домакинство.

Електрическата трошачка за плодове е известна още като резачка за плодове или мелница за плодове. Този тип трошачка за плодове е многофункционална. Можете да го използвате за смачкване както на големи костишки плодове, така и на зеленчуци.

Това е идеален продукт за преработка на суровината за по-нататъшна дестилация (спирт и др.).

Електрическата трошачка за плодове GF-1707 има следните характеристики:

- Отличен и практичен избор за нуждите на домакинството.
- Лека и стабилна конструкция.
- Много лесен за използване.
- Лесна поддръжка.

Електрическата трошачка за плодове GF-1707 има следните технически характеристики:

Характеристика	Модел GF-1707
Модел	GF-1707
Напрежение	220 ÷ 240V
Честота	50 Hz
Мощност	0,75 kW
Скорост	2800 оборота в минута
Работен капацитет	180 кг/час
Материал на барабана	стомана
Размери на купата	39 x 39 cm
Материал на съда	Метални
Материал на остирието	стомана
Дължина на ваната	0,75m
Материал на съда	Емайлирана стомана
Клас на херметичност (степен на защита от прах и влага)	IP44
Клас на електрическа защита	II
Цвят на оборудването	Вана - зелена Рамка - зелена
Размери на опаковката (2 броя)	Corp: 81,5 x 34,5 x 18,5 cm Двигател: 28 x 19 x 18 cm
Нетно тегло	Corp: 12,3kg Двигател: 5,7kg
Брутно тегло	Corp: 12,8kg Двигател: 6,2kg

04**ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА****4.1. Пускане в експлоатация**

Преди да се подгответе за стартиране на GF-1707 или когато монтирате/заменяте аксесоари или острита, уверете се, че той е изключен и не е свързан към електрическата мрежа.

**ВНИМАНИЕ**

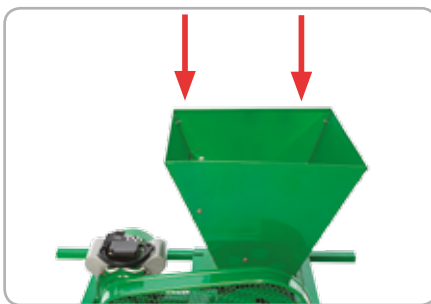
Пазете пластмасовите опаковки на място, недостъпно за малки деца. Децата не трябва да играят с найлоново фолио, торбички, фолио и малки парченца. Опасност от поглъщане и задушаване!

Преди първата употреба проверете трошачката и аксесоарите за повреди по време на транспортиране.

Използвайте само аксесоарите, доставени с машината, или тези, препоръчани от производителя (закупени отделно).

Монтажът се извършва, като следвате следните стъпки:

- Поставете трошачката върху равна, суха повърхност.
- Монтирайте страничните стени, за да оформите захранващото корито, и закрепете коритото към конзолата (фиг.2).



Фиг.2

- Монтирайте задвижващото колело върху оста, поставете двигателя върху скобата и монтирайте хлабаво фиксиращите винтове.
- Монтирайте задвижващия ремък, регулирайте ремъка и закрепете двигателя към конзолата, като затегнете винтовете.
- Монтирайте предпазителя на ремъка на трансмисията.

**ВНИМАНИЕ**

Трябва да носите защитни ръкавици, когато монтирате или сменяте аксесоар. Аксесоарите са остри и могат да се нагорещят след по-продължителна употреба.

Интервенции за добро функциониране:

- Преди да инсталирате продукта, е необходимо да прецените къде ще бъде разположен. За да сте сигурни, че тази оценка обхваща условията на избраното от вас място, ето няколко важни общи точки.
- Проверете всеки крак на продукта, като оставите разстояние от един метър от всяка към вид фиксирани препятствия (стени, пътеки, колони), за да може операторът да се движи безпрепятствено.
- Проверете дали предвиденото позициониране на продукта не пречи на други машини.
- Проверете дали настилката е подходяща от гледна точка на стабилност, чистота и наклон.
- Осигурете постоянно и равномерно осветление, за да избегнете рискове, дължащи се на засенчени зони.
- Ако продуктът е разположен в близост до транзитни зони, поставете подходящи барииери около него, за да го предпазите от случайни сблъсъци с колички или други транспортни средства.
- Ако позиционирането трябва да се извърши върху надстройка, горни етажи или претоварени зони, проверете дали техният потенциал е по-голям от пълната маса на машината и всички спомагателни маси, като например подемни съоръжения и т.н., като се вземе предвид подходящ коефициент на безопасност.
- Свързването към електрическата мрежа е толкова просто, колкото и включването на щепсела. Съответното гнездо трябва да отговаря на изискванията за безопасност.
- Простотата на връзката не трябва да намалява значението на спазването на общите мерки за електрическа безопасност:
 - проверете мрежовото напрежение, което трябва да е същото като отбелязаното в таблицата на двигателя;
 - проверете електрическия кабел преди употреба и при необходимост го сменете;

BG

- избягвайте да излагате кабела на всякакви други ситуации, които биха могли да застрашат целостта му;
- защита на кабела, точката на свързване на щепсела, двигателя и всички други части под на-прежение от влага.

Въвеждане в експлоатация:

- Преди пускане в експлоатация всички движещи се части трябва да се проверят за смазване, след което състоянието на смазването трябва да се проверява периодично и, ако е необходимо, да се вземат мерки, където е необходимо.
- Визуално проверете вътрешността на ваната за случаен попаднати в нея чужди предмети.
- Преди употреба трябва да се уверите, че продуктът е в перфектно състояние. Всяка част трябва да се провери за повреди, шум и връзка с вала на двигателя.
- Проверете състоянието на мрежовите си връзки.
- Проверете дали във вътрешността на продукта няма чужди тела, които биха могли да попречат на правилното функциониране.
- Проверете наличието и състоянието на всички предпазни устройства.



ВНИМАНИЕ

Ако първоначалните проверки не са положителни, продуктът трябва незабавно да се изключи, да се извади от електрическата мрежа и да се уведоми квалифициран персонал за отстраняване на проблема.

Смяна на ремъка на трансмисията:

С течение на времето клиновидният ремък може да се износи и да се наложи замяната му с нов със същите характеристики (профил, дължина). Стъпките, необходими за тази операция, са :

BG

- Уверете се, че уредът не е свързан към електрическата мрежа.
- Свалете предпазителя.
- Разхлабете двигателя от закрепващите винтове на рамката, за да разхлабите ремъка.
- Разхлабете кайшката на ремъка.
- Поставяне на новия ремък
- Затегнете двигателя на място, така че ремъкът да е опънат, и поставете предпазителя.
- Препоръчително е тези операции да се извършват от квалифицирано лице.



ВНИМАНИЕ

Носете подходящи защитни ръкавици, за да извършите тази операция.



ВНИМАНИЕ

Никога не се опитвайте да заточвате острите тата, тъй като това ще наруши баланса на механизма.

4.2. Режим на работа

Много е важно да заемете правилна позиция на тялото, за да поддържате стабилен баланс във всички ситуации.

След като дробилката е правилно подгответа за работа и са взети всички предпазни мерки, можете да я свържете към електрическата мрежа и да я включите.

Начин на работа:

- Проверявайте визуално трошачката, захранващия кабел и щепсела, за да се уверите, че са в добро състояние преди всяка употреба.
- Поставете трошачката върху твърда, равна повърхност.
- Уверете се, че хранителният чучур е напълно закрепен с всички фиксиращи винтове на място. Включете щепсела към електрическата мрежа едва след тази проверка.



Фиг.3

- Поставете трошачката върху подходящ контейнер за събиране на отпадъци (варел) и я закрепете за краищата на контейнера с ремъци (фиг.3).
- Стартрайте двигателя на трошачката, като поставите щепсела в гнездото. Изчакайте двигателя да заработи на пълни обороти, преди да поставите плодовете.
- Поставете плодовете в съда ръчно с помощта на кофа (фиг. 4).



Фиг.4



ВНИМАНИЕ

Хранете купата за плодове равномерно, без да вкарвате ръка в купата за хранене.



ВНИМАНИЕ

Забранено е да се вкарват ръце в отвора за подаване, докато трошачката работи.



ВНИМАНИЕ

Никога не се опитвайте да стартирате дробилката за плодове във ваната, тъй като това ще затрудни стартирането на двигателя, като го прегрее, което ще доведе до повреда.

Винаги се уверявайте, че гърловината на резервоара за гориво е напълно източена, преди да изключите двигателя.

Препоръки:

- Използвайте лични предпазни средства: противопрахова маска; наушници; очила.
- Преди да започнете работа, проверете дали трошачката е в отлично състояние.
- Заemете правилна работна позиция.
- След приключване на работата трошачката може да се разглоби в обратен ред на слобождането и да се почисти с влажна кърпа и само след като предварително е била изключена от електрическата мрежа.
- След избърсване с влажна кърпа частите могат да се оставят да изсъхнат и да се слюбят отново, след като изсъхнат.
- Винаги съхранявайте машината със закрепена на място вана.
- Съхранявайте машината на сухо място, където тя няма да бъде изложена на конденз.
- Препоръчваме ви да почиствате машината независимо всеки път, когато приключите работа с нея.



ИНФОРМАЦИЯ

Ако смячвате чужди плодове, дайте им и ръководството за употреба.

Следването на инструкциите в включеното ръководство за потребителя е задължително условие за правилното използване на инструмента.

Ръководството за потребителя също така съдържа инструкции за експлоатация, поддръжка и ремонт на продукта.

BG

05 ПОДДРЪЖКА И ИЗХВЪРЛЯНЕ

5.1. Поддръжка

Постоянната проверка и внимателната поддръжка ще поддържат продукта в непрекъсната работна готовност и ще отстраният потенциални проблеми.



ВНИМАНИЕ

Преди всяка поддръжка:

1. Спрете трошачката;
2. Изчакайте машината да спре напълно;
3. Изключете устройството от електрическата мрежа.

- Подменяйте повредените части само с оригинални резервни части, тъй като части, които не са тествани и одобрени от производителя на оборудването, могат да причинят непредвидени повреди.
- Работи по ремонт и поддръжка, различни от описаните в този раздел, трябва да се извършват само от квалифициран и оторизиран персонал.
- Ако трошачката не стартира, проверете електрическата връзка.
- След приблизително 100 часа употреба, ако забележите ниска ефективност на продукта, се препоръчва да поискате проверка в оторизиран сервизен център.

На всеки 50 часа работа:

- Проверете дали всички части/принадлежности са здраво закрепени и, ако е необходимо, ги затегнете.
- Проверете напрежението на задвижващия ремък.
- Не смазвайте задвижващия ремък, за да намалите произвежданния шум. Шумната трансмисия може да показва износване на ремъка.
- Проверете дали механичните части, които се нуждаят от смазване, са добре смазани.
- Поддържайте смазочното масло чисто, почистявайте лагера редовно. Обикновено смазочното масло се добавя, след като продуктът е работил 300 часа.

BG



ВНИМАНИЕ

Винаги се уверявайте, че трошачката е изключена и не е свързана към електрическата мрежа, преди да извършвате проверка и поддръжка.

5.2. Почистване

- След приключване на работата трошачката може да се разглоби в обратен ред на сглобяването и да се почисти с влажна кърпа и само след като предварително е била изключена от електрическата мрежа.
- Освен почистване веднага след употреба, трошачката не се нуждае от редовна поддръжка. Чашата, режещите ножове, корпусът и т.н. са от висококачествени материали.
- Може да е необходимо да се намажат с ядлива мазнина краищата и дръжката на фулията.



ВНИМАНИЕ

Никога не използвайте миялна машина под налягане за почистване на това оборудване.

Предотвратете проникването на вода в електрическата инсталация или в двигателя.



ВНИМАНИЕ

Никога не използвайте бензин, бензин, разредител, алкохол или други подобни вещества. Неспазването на това може да доведе до обезцветяване, деформация или напукване.

5.3. Съхранение

Не съхранявайте трошачката без защита на открито или във влажна среда. Съхранявайте на хладно и сухо място.

Съхранявайте тази трошачка така, че да не може да бъде задействана от неупълномощени лица.

Не оставяйте продукта да престои на слънце или при температура под -10°C, освен ако не се използва за по-дълъг период от време..

Съхранявайте продукта на място, недостъпно за деца, в стабилна и безопасна позиция.

Не съхранявайте продукта опакован във фолио или в найлонов плик, за да предотвратите натрупване на влага.

5.4. Гаранция/Премахване на продукта

Ако има проблем с качеството от датата на закупуване в рамките на 2 години, производителят ще осигури безплатна услуга за ремонт или замяна.

Щети, причинени от оператора поради неправилна употреба или природни бедствия, няма да бъдат покрити от гаранционния период и разходите за ремонт ще бъдат таксувани.

Запазете гаранционния сертификат. Не е разрешено прехвърлянето. Той е валиден само ако е издаден от оторизирани дистрибутори или агенти, одобрени от производителя.

Не изхвърляйте електрическите уреди с битови отпадъци! В съответствие с Европейска Директива 2002/96 / ЕО (консолидиран текст на относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване и прилагането му в съответствие с националното законодателство, излезлите от употреба електрически уреди трябва да се събират отделно и да се връщат в екологично чист съоръжение за рециклиране.



Символът за зачеркнат кош на уреда показва, че продуктът трябва да се третира отделно от битовите отпадъци в края на полезния му живот и да се изпрати в отделен събирателен център за електрическо и електронно оборудване или да бъде върнат на търговеца на дребно в момента на покупката. ново еквивалентно оборудване.

Отговорност на потребителя е да гарантира, че машината ще бъде изхвърлена в края на нейния живот в съответните съоръжения за събиране, като знае наказанията, предвидени от приложимото законодателство за отпадъците.

Селективното събиране на всеки екологично чист материал за рециклиране, третиране и изхвърляне помага да се избегнат възможни неблагоприятни въздействия върху околната среда и здравето и насярчава възстановяването на материалите, от които е съставен продуктът.

За по-подробна информация относно наличните системи за събиране, моля, свържете се с местната служба за изхвърляне на отпадъци или с магазина, където е направена покупката ви.

Производителите и вносителите са отговорни за рециклирането, третирането и изхвърлянето на екологично чисти продукти, пряко или чрез участие в система за колективно събиране и рециклиране.

Опаковката на продукта е 100% рециклируема.

Използваното електрическо оборудване и неговите аксесоари съдържат значително количество суровини и пластмаса, които от своя страна могат да бъдат рециклирани.



06 ПРОБЛЕМИ И СРЕДСТВА ЗА ЗАЩИТА



ВНИМАНИЕ

Трябва незабавно да спрете да използвате продукта и да се свържете с вашия дилър, ако проблемите с работата не могат да бъдат разрешени с помощта на средствата по-долу.

Незначителните дефекти често са достатъчни, за да повлият на правилното функциониране на трошачката. В повечето случаи ще можете лесно да коригирате тези дефекти. Моля, вижте следната таблица:

Проблем	Възможна причина	Начини за поправяне
Машината не може да се включи.	Неправилна електрическа връзка или повреден електрически кабел.	Проверете кабела - ако е повреден, трябва да бъде заменен от оторизиран сервизен център.
	Трошачката е била съхранявана дълго време при екстремна температура.	Променете мястото за съхранение и изчакайте, докато температурата стане в рамките на препоръчителните $0^{\circ}\text{C} \pm 40^{\circ}\text{C}$.
Необичаен шум от работа.	Лагер на двигателя.	Свържете се с оторизиран сервизен център.
	Чужди предмети във ваната.	Извадете елементите и проверете отново, ако шумът продължава, обърнете се към оторизиран сервис.
	Вентилатор/двигател.	Свържете се с оторизиран сервизен център.

ЗАБЕЛЕЖКА

BG

07

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

1. Име на производителя Произведено в КНР за GOLDEN FISH SRL, Румъния
 2. Адрес на производителя..... Linia de Centura 5 CTPark Bucharest North, Stefanesti de Jos, Ilfov, 077175
 3. Име на продукта Електрическа трошка за плодове
 4. Идентификационен номер на продукта / модел на производителя: GF-1707
- Съответни стандарти за хармонизация или препратки към спецификациите, по отношение на които се декларира съответствие:
5. Решение на правителството бр. 1029 от 3 септември 2008 г. относно условията за пускане на пазара (Директива 2006/42 / ЕО).
 6. Правителствена наредба № 20 от 18 август 2010 г. (актуализиран) за установяване на мерки за еднакво прилагане на законодателството на Европейския съюз за хармонизиране на условията за пускане на пазара на продукти.
 7. EN 60745-1: 2009 + A11: 2010 - За безопасността на ръчни електроинструменти с моторно или магнитно действие с номинално напрежение на инструмента по-малко от 250 V за monoфазен променлив ток или d.c. и трифазни инструменти а.с. 440 V.
 8. EN 55014-1: 2017 и EN 55014-2: 2015 - Електромагнитна съвместимост (ограничаване на радиочестотните емисии на домакински уреди, електрически инструменти и подобни уреди).
 9. EN 61000-3-2: 2014 Електромагнитна съвместимост (EMC). Лимит. Граница за емисии на хармоничен ток (входен ток на оборудването ≤ 16 A на фаза).
 10. EN 61000-3-3: 2013 Електромагнитна съвместимост (EMC). Лимит. Ограничаване на промените в напрежението, колебанията на напрежението и трептене в обществените системи за захранване с ниско напрежение за оборудване с номинален ток ≤ 16 A на фаза и които не подлежат на условно свързване.
 11. EN 62841-1: 2015 - За преносими електрически инструменти, транспортируеми инструменти и градински и тревни машини. Безопасност. Общи изисквания.
 12. EN 1672-2:2005+A1:2009 за машини за преработка на храни - Изисквания за безопасност за машини за Основни понятия. Хигиенни изисквания.



SC GOLDEN FISH SRL, със седалище в Linia de Centura 5 CTPark Bucharest North, Stefanesti de Jos, Ilfov, 077175, România, регистрирана в Търговския регистър на Илфов под № J23/2652/2016, уникатен регистрационен код RO 22908031, чрез законния представител Пастрев Габриел Константин като администратор, декларираме на своя отговорност, че познаваме разпоредбите на чл. 292 от Наказателния кодекс относно декларации с невярно съдържание, че продуктът **“Електрическа трошка за плодове, модел GF-1707”** соблюдава от тази декларация за съответствие, не застрашава живота, здравето и безопасността при работа, не влияе неблагоприятно върху околната среда и отговаря на Директива 2006/42 / ЕО относно техническото оборудване, Директива 2014/35 / ЕС относно електрическото оборудване, предназначено за употреба в рамките на определени граници на напрежението, Директива 2014/30 / ЕС за електромагнитната съвместимост, Директива 2011/65 / ЕС за ограничаване на употребата на определени опасни вещества в електрическо и електронно оборудване, Директива 2012/19 / ЕС за отпадъци от електрическо и електронно оборудване.

BG Подписано за и от името на: S.C. GOLDEN FISH SRL

Адрес, където се създава и съхранява техническото досие: Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Stefanesti de Jos, Jud Ilfov, 077175; Уникатен идентификационен код RO22908031 № в Търговския регистър: J23/2652/2016

Телефон: 0374 496 580

www.micul-fermier.ro

Име и фамилия на упълномощеното лице:

август 2022 г.

08

ГАРАНЦИОНЕН СЕРТИФИКАТ

Име на продукта Модел / Серия

№ фактура Дата на покупка

Продавач Магазин

Адрес на магазина

Име на купувача

Адрес на купувача

Подпись на купувача

ГАРАНЦИЯ ЗА ПРАВНО СЪОТВЕТСТВИЕ (Закон 449/2003, изменен и допълнен)**ТЪРГОВСКА ГАРАНЦИЯ - 2 години**

Средната продължителност на употреба на продукта е 3 ... 5 години, ако се използва съгласно спецификациите за битова употреба и се избягват прекомерни натоварвания, специфични за промишлената употреба.

SC GOLDEN FISH SRL, предоставя на купувача търговска гаранция при условията на този гаранционен сертификат. Гаранцията, предоставена от този сертификат, не ограничава или премахва правата на потребителя.

Продължителността на търговската гаранция, предоставена с този сертификат, е:

- **24 месеца - за индивидуални купувачи; 12 месеца - за юридически лица купувачи.**

Гаранционният срок започва да тече от датата на закупуване.

УСЛОВИЯ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ГАРАНЦИЯТА:

- Продуктът е използван в съответствие с инструкциите в ръководството за употреба.
- Продуктът е придружен от фактура или фискален бон и оригиналния гаранционен сертификат, по време на срока на валидност (24/12 месеца), попълнен изцяло, подписан и подпечатан.
- Гаранцията се предоставя само ако продуктът е цял, разглобен и транспортиран в съответната опаковка.
- Гаранцията се предоставя само за производствени дефекти, дефекти в материала или изработката и не се отнася до аксесоари, консумативи или подвъзли, подложени на износване.

НЕ СЕ ДАВА ГАРАНЦИЯ В СЛУЧАЙ НА:

- Повреди и/или повреди на продукта поради частично или пълно неспазване на инструкциите.
- Промяна на първоначалното състояние на продукта с цел по-добро представяне.
- Дефектите, възникнали в резултат на износване или прекомерно натоварване, са изключени от гаранцията.
- Продукти, разпечатани или ремонтирани от неуспешноимощни лица.
- Продукти, които са били използвани за цели, различни от посочените в това ръководство.

ИНТЕРВЕНЦИИ ПО ВРЕМЕ НА ГАРАНЦИОННИЯ ПЕРИОД:

№	Дата на влизане	№ фактура	Описание на ремонта	Подпись	Удължаване на гаранцията
1					
2					
3					
4					

Подпись на продавача

(подпись и печат)

BG

SC Golden Fish SRL

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,
Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175;

Уникален идентификационен код RO22908031

№ в Търговския регистър: J23/2652/2016

Телефон: 0374 496 580

www.micul-fermier.ro