





Electric Lawn Mower Электрическая Газонокосилка



EAC

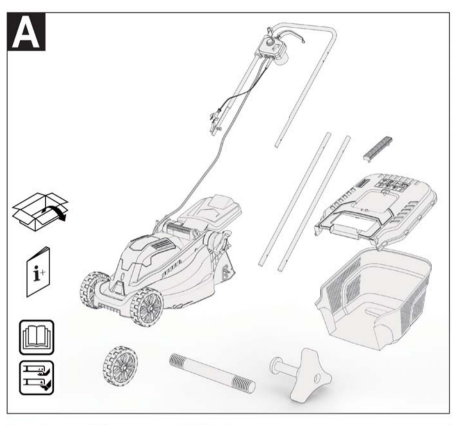
PLM32-C

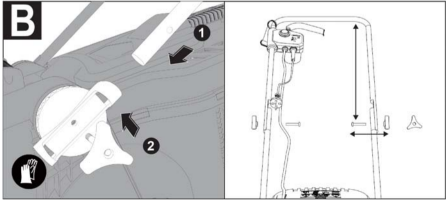
PROGRESSIVE INNOVATIONAL TECHNOLOGY ПРОГРЕССИВНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



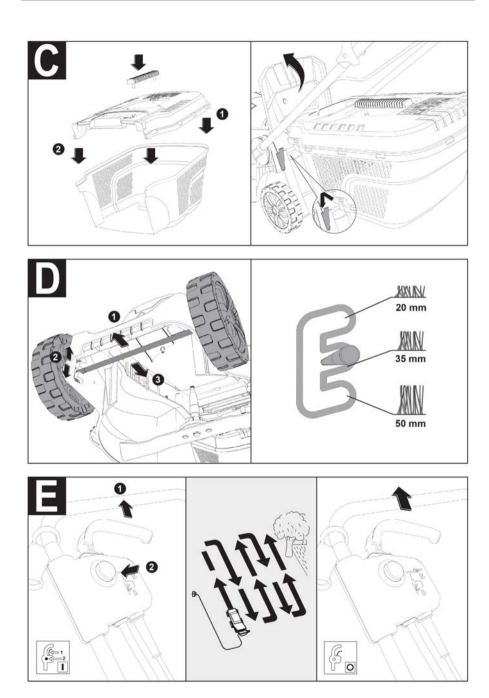




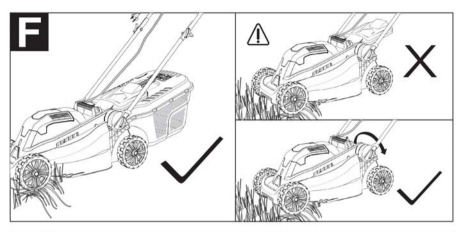


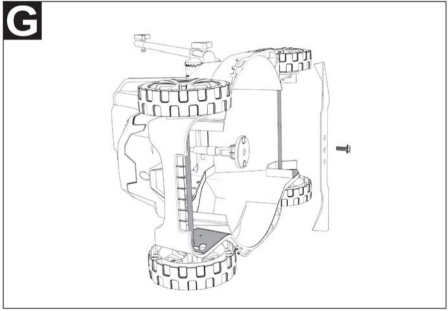














English

Safety Notes

General Power Tool Safety Warnings



WARNING!Read these instructions carefully, be familiar with the controls and the proper use of the machine. Please keep the instructions safe for later use!

Explanation of symbols



General hazard safety alert.



Read instruction manual.



Pay attention that bystanders are not injured through foreign objects thrown from the machine.



Warning: Keep a safe distance from the machine when operating.



Caution: Do not touch rotating blades. Sharp blade(s). Beware of severing toes or fingers.



Switch off and remove plug from mains before adjusting, cleaning or if the cable is entan-

gled and before leaving the garden product unattended for any period. Keep the supply flexible cord away from the cutting blades.



Wait until all machine compo- nents have completely stopped before touching them.

The blades continue to rotate after the machine is switched off, a rotating blade can cause injury.



Do not use the machine in the rain or leave it outdoors when it is raining.



Beware electric shock hazard.



Keep supply flexible cord away from cutting means.

Operation

- Never allow children or people unfamiliar with these instructions to use the machine. Local regulations may restrict the age of the operator. When not in use store the machine out of reach of children.
- ▶ This machine is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the machine by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the machine.
- Never mow while people, especially children, or pets are nearby.
- The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.
- Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals, always wear substantial footwear and long trousers.
- ► Thoroughly inspect the area where the machine is to be used and remove all stones, sticks, wires, bones and other foreign objects.
- ▶ Before using, always visually inspect to see that the blades, blade bolts and cutter assembly are not worn or damaged. Replace worn or damaged blades and bolts in sets to preserve balance.
- Mow only in daylight or in good artificial light.
- Avoid mowing in bad weather conditions especially when there is a risk of lightning.
- Avoid operating the machine in wet grass, where feasible.
- ▶ Walk, never run.
- Never operate the appliance with defective guards or shields, or without safety devices, for example deflectors and/or grass catchers in place.
- ► Always wear ear protection.
- ▶ Working on banks can be dangerous.
 - -Do not mow on excessively steep slopes.
 - -Always be sure of your footing on slopes or wet grass.



- –Mow across the face of slopes never up and down.
- -Exercise extreme caution when changing direction on slopes.
- Use extreme caution when stepping back or pulling the machine towards you.
- Never mow by pulling the mower to wards you.
- Stop the blades if the machine has to be tilted for transportation when crossing surfaces other than grass and when transporting the machine to and from the area to be mowed.
- ▶ Do not tilt the machine when starting or switching on the motor, except if the machine has to be tilted for starting in long grass. In this case, do not tilt it more than absolutely necessary and tilt only the part which is away from the operator. Always ensure that both hands are in the operating position before returning the machine to the ground.
- Switch on the motor according to the instructions with feet well away from rotating parts.
- ► Do not put hands or feet near or under rotating parts.
- ► Always stand clear of the discharge zone when operating the machine.
- ► Never pick up or carry the machine while the motor is running.
- ► Keep supply cables and extension cables away from the blade. The blade can cause damage to the cables and lead to contact with live parts. Beware electric shock hazard.
- ▶ Do not modify this product. Unauthorized modifications may impair the safety of your product and may result in increased noise and vibration.
- ▶ Regularly inspect the supply cable and any extension cables. Do not connect damaged cables to the supply or touch a damaged cable before it is disconnected from the supply. A damaged cable can lead to contact with live parts. Beware electric shock hazard.

Remove the plug from the socket:

- -Whenever you leave the machine.
- -before clearing a blockage,
- -before checking, cleaning or working on the machine,
- -after striking a foreign object. Inspect the machine for damage and make re- pairs as necessary,

-if the machine starts to vibrate abnormally (check immediately).

Connecting to the mains

- ► The voltage indicated on the rating plate must correspond to the voltage of the power source.
- We recommend that this equipment is only connected into a socket which is protected by a circuit breaker that would be actuated by a 30 mA residual current.
- Only use or replace power supply cables for this unit which correspond to the types indicated by the manufacturer. See the operating instructions for the order no. and types.
- Never touch the mains plug with wet hands.
- Do not run over, crush or pull the power supply cord or extension cord, otherwise it may be damaged. Protect thecablefrom heat, oil and sharp edges.
- ► The extension lead must have a cross section in accordance with the operating instructions and be protected against splashed water. The connection must not be in water.
- Always wear gardening gloves when handling or working near the sharp blades.

Electrical Safety

- Warning! Switch off, remove plug from mains before adjusting, cleaning or if cable is cut, damaged or entangled.
- The blades continue to rotate for a few seconds after the machine is switched off.
- ► Caution donottouchtherotating blade.

Your machine is double insulated for safety and requires no earth connection. Theoperatingvoltageis 230 VAC, 50 Hz (for non-EU countries 220 V, 240 V as applicable). Only use approved extension cables. Contact your P.I.T Service Centre for details.

Extension cords/leads should only be used if they comply with H05VV-F, H05RN-F types or IEC type design (60227 IEC 53, 60245 IEC 57).

If you want to use an extension cable when operating your product, only the following cable dimensions should be used:

- -1.0 mm2: max. length 40 m
- -1.5 mm2: max. length 60 m
- -2.5 mm2: max. length 100 m

Note: If an extension cable is used it must be



earthed and connected through the plug to the earth cable of your supply network in accordance with prescribed safety regulations. If in doubt contact a qualified electrician or the nearest P.I.T Service Centre.

WARNING! Inadequate extension cables can be dangerous. Extension cable, plug and socket must be of watertight construction and in- tended for outdoor use.

Cable connections should be kept dry and off the ground.

It is recommended for increased electrical safety to use a Residual Current Device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA. Always check your RCD every time you use if

The connection lead must be inspected for signs of damage at regular intervals and may only be used if in perfect condition.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by a P.I.T Service Centre.

Maintenance

- Always wear gardening gloves when handling or working near the sharp blades.
- Keep all nuts, bolts and screws tight to be sure that the machine is in safe working condition.
- Check the grass catcher frequently for wear or deterioration.
- ► Examine the machine and replace worn or damaged parts for safety.
- ► Ensure replacement cutting means of the right type are used.
- Ensure replacement parts fitted are P.I.T approved.
- ▶ Before storage ensure machine is clean and free from debries, if necessary clean with a soft, dry brush.

Symbols

The following symbols are important for reading and under standing the operating instructions. Please take note of the symbols and their meaning. The correct interpretation of the symbols will help you to use the garden product in a better and safer manner.

Symbol	Meaning
1	Movement direction

Symbol	Meaning
1	Permitted action
X	Prohibited action

Intended Use

The garden product is intended for domestic lawnmowing.

Product Features

The numbering of the product features refers to the diagram of the power tool on the graphics page.

- 1.The casing of the electric motor
- 2.Lower arm stand
- 3.The power cord
- 4.Start lock key
- 5.Start lever
- 6.Control handle
 7 Control arm fixator
- 7.Control arm lixato
- 8. Grass catcher 9. Mower housing
- 10 Wheel

Technical Data

Model	PLM32-C
Rated Voltage	220 V~/50 Hz
Rated Power	1200 W
Rated no-load speed	3600 r/min
Working width	320 mm
Cutting height	20/35/50 mm
Capacity	30 L
Sound power level	96 dB(A)
Vibration	1.5 m/s ²
Weight	7.5 kg

Contents of delivery

Electric Lawn Mower	
Electric Lawn Mower	1 pc
Upper part of the handle	1 pc
Lower part of the handle	2 pcs
Top cover of grass catcher	1 pc
The lower part of the grass box	1 pc
Grass catcher handle	1 pc
Wheel	4 pcs
Fastener kit	1 set
User manual	1 pc

Note

Since the product is constantly being improved, P.I.T. reserves the right to make changes to the specifications and product specifications specified here without prior no-



tice

Mounting and Operation Fitting the handle (fig. B)

- 1. Loosen the thumbscrew (2) and install the lower part of the handle (1) into the bracket. Tighten the screws.
- 2. Connect the top and bottom of the handles and secure with bolts, washers and wing nuts.
- 3. Route the cable from the switch along the handle and secure with the supplied clips.

Assembling the grass catcher (fig. C)

- 1. Place the top cover on the bottom of the grass container. Press the lid against the bottom of the container, the lid is locked with the latches located on the bottom of the container.
- 2. Insert the handle into the technological holes in the container lid.

Installing / removing the grass catcher (fig. C)

How to install the grass catcher:

- 1. Raise the rear discharge guard;
- 2. Insert the grass catcher with the guide bar into the chute and hook on the tabs under the quard;
- 3. Lower the guard to secure the grass catcher in the working position. Make sure the container is securely fastened;
- 4. Removing the grass catcher is in reverse order.

Setting the cutting height (fig. D)

- 1. Turn the mower upside down;
- 2. Pull the front wheel axle forward and set it to one of three positions: 20, 35 or 50 mm;
- 3. Carry out the same operation with the rear wheels

Switching on / off (fig. E)

To turn on the product, first press the lock button (2) without releasing it, press the switch lever (1).

Carry out mowing, observing the following recommendations:

- keep the switch lever pressed;

Note! When the lever is released, the product turns off.

- Place the mower at the edge of the lawn, as close as possible to the mains socket.
 During operation, move away from the outlet. After each turn, the cable should be laid on the sloping side of the lawn;
- set the speed of movement of the mower, ensuring the maximum engine speed. If the speed drops (in a heavily overgrown area), reduce the speed of the mower;
- be especially careful on slopes, keep your balance securely. Mow across the slope, not along;

- in high vegetation, mow in several passes, consecutively lowering the mowing level:

Fitting / replacing the blade (fig. G)

- 1. Disconnect the product from the mains and wait until the knife stops completely;
- 2. Lay the product on its side to have access to the knife:
- 3. Holding the knife by hand (ALWAYS wearing gloves) from turning, unscrew the knife fastening nut;
- 4. Observing orientation, install a new blade and tighten the retaining nut securely.

Attention! Make sure the knife is not skewed and is securely fastened.

Dispose of waste



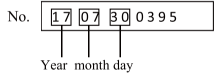
Damaged power tools, batteries, ac-

cessories and waste packaging materials must be recycled and reused in an environmentally friendly manner.

Do not throw power tools and accumulators / batteries into general household waste!

Product serial number interpretation

serial number



The first and second digits of the product serial number from left to right

Year of production, the third and fourth digits indicate the month of production, the

The fifth and sixth digits indicate the production day.

TERMS OF WARRANTY SERVICE

- 1. This Warranty Certificate is the only document that confirms your right to free warranty service. Without presenting this certificate, no claims are accepted. In case of loss or damage, the warranty certificate is not restored.
- 2. The warranty period for the electric machine is 12 months from the date of sale, during the warranty period the service department eliminates manufacturing defects and replaces parts that have failed due to the fault of the manufacturer free of charge. In the warranty repair, an equivalent operable product is not provided. Replaceable parts become property of service providers.



P.I.T is not liable for any damage that may be caused by operation of the electric machine.

- 3. Only clean tool accompanied with the following duly executed documents: this Warranty Certificate, Warranty Card, with all fields filled out, bearing the stamp of the trade organization and the signature of the buyer, shall be accepted for warranty repair.
- 4. Warranty repair is not performed in the following cases:
- in the absence of a Warranty Certificate and a Warranty Card or their incorrect execution;
- with failure of both a rotor and a stator of the electric engine, charring or melting of primary winding of the welding machine transformer, charging or starting-charging device, with internal parts melting, burn down of electronic circuit boards:
- if a Warranty Certificate or a Warranty Card does not correspond to this electric machine or to the form established by the supplier:
- upon expiration of the warranty period;
- at attempts of opening or repair of the electric machine outside the warranty workshop; making constructive changes and lubrication of the tool during the warranty period, as evidenced, for example, by the creases on the spline parts of the fasteners of non-rotational parts.
- when using electric tools for production or other purposes connected with making a profit, as well as in case of malfunctions related to instability of the power network parameters exceeding the norms established by GOST;
- in the events of improper operation (use the electric machine for other than intended purposes, attachments to the electric machine of attachments, accessories, etc. not provided by the manufacturer);
- with mechanical damage to the case, power cord and in case of damages caused by aggressive agents and high and low temperatures, ingress of foreign objects in the ventilation grids of the electric machine, as well as in case of damage resulting from improper storage (corrosion of metal parts);
- natural wear and tear on the parts of the electric machine, as a result of long-term operation (determined on the basis of the signs of full or partial depletion of the specified mean life, great contamination, presence of rust outside and inside the electric machine, waste lubricant in the gearbox);
- use of the tool the purposes for other than specified in the operating instructions.
- mechanical damages to the tool;

- in the event of damages due to non-observance of the operating conditions specified in the instruction (see chapter "Safety Precautions" of the Manual).
- damage to the product due to non-observance of the rules of storage and transportation.

Preventive maintenance of electric machines (cleaning, washing, lubrication, replacement of anthers, piston and sealing rings) during the warranty period is a paid service.

The service life of the product is determined by the manufacturer and is 2 years from the date of manufacture.

The owner is notified of any possible violations of the above terms of wa rranty service upon completion of diagnostics in the service center.

The owner of the tool entrusts the diagnostic procedure to be conducted in the service center in his absence

Do not operate the electric machine when there are signs of excessive heat, sparking, or noise in the gearbox. To determine the cause of the malfunction, the buyer should contact the warranty service center.

Malfunctions caused by late replacement of carbon brushes of the engine are eliminated at the expense of the buyer.

- 5. The warranty does not cover:
- replacement accessories (accessories and components), for example: batteries, discs, blades, drill bits, borers, chucks, chains, sprockets, collet clamps, guide rails, tension and fastening elements, trimming device heads, base of grinding and belt sander machines, hexagonal heads, etc..
- fast wearing parts, for example: carbon brushes, drive belts, seals, protective covers, guiding rollers, guides, rubber seals, bearings, toothed belts and wheels, shanks, brake belts, starter ratchets and ropes, piston rings, etc. Their replacement during the warranty period is a paid service;
- power cords, in case of damage to the insulation, power cords are subject to mandatory replacement without the consent of the owner (paid service);
- tool case.



Русский

Указания по безопасности



Внимание!Внимательно прочитай-

те следующие указания. Ознакомьтесь с элементами управления и правильным пользованием садового инструмента. Сохраняйте руководство по эксплуатации для дальнейшего использования.

Пояснение пиктограмм



Общее указание на наличие опасности.



Прочитайте руководство по эксплуатации.



Следите за тем, чтобы отбрасываемые работающей машиной предметы не травмировали находящихся вблизи людей.



Предупреждение: Выдерживайте безопасное расстояние до садового инструмента, когда он работает.



Осторожно: Не прикасайтесь к вращающимся ножам. Ножи острые. Берегите пальцы ног и рук.



Выключайте садовый инструмент и вытаскивайте штепсельную вилку из розетки перед изменением настроек на садовом инструменте или его очисткой, если запутался шнур или если Вам нужно оставить садовый инструмент без присмотра даже на короткое время. Держите шнур питания на расстоянии от ножей.



Прежде чем прикасаться к деталям садового инструмента, подождите,

пока все его детали полностью не остановятся. Ножи продолжают вращаться некоторое время после выключения садового инструмента и могут причинить телесные повреждения.



Не используйте садовый инструмент в дождь и не подвергайте его воздействию дождя.



Берегитесь удара электрическим током.



Держите шнур питания на расстоянии от ножей.

Эксплуатация

- ► Никогда не позволяйте пользоваться садовым инструментом детям или лицам, не знакомым с этими указаниями. Национальные предписания могут ограничивать возраст оператора. Если Вы не пользуйтесь садовым инструментом, храните его в недосягаемом для детей месте.
- Этот садовый инструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными психическими или сенсорными способностями, с нарушениями психического здоровья, а также с недостаточным опытом/знаниями, исключая случаи, когда эксплуатация осуществляется такими лицами под наблюдением ответственного за их безопасность либо после получения от ответственного за безопасность соответствующих разъяснений относительно эксплуатации данного садового инструмента. Необходимо проследить, чтобы дети не играли с садовым инструментом.
- Никогда не осуществляйте стрижку газона, если поблизости находятся другие люди, в особенности дети или домашние животные.
- Оператор или пользователь ответственен за несчастные случаи и ущерб, нанесенный другим лицам или их имуществу.
- Не работайте с садовым инстрментом босиком или в открытой обуви.
 Всегда надевайте прочную обувь и длинные брюки.
- Тщательно осмотрите участок работы и уберите камни, палки, проволоку, кости и прочие посторонние предметы.
- Перед использованием всегда проверяйте ножи, винты ножей и ножевой



- узел на предмет износа и повреждения. Во избежание дисбаланса всегда меняйте сразу все износившиеся или поврежденные ножи и винты ножей.
- Косите только при дневном свете либо хорошем искусственном освещении.
- Не работайте с газонокосилкой в плохую погоду, в особенности, когда надвигается гроза.
- По возможности не пользуйтесь садовым инструментом на влажной траве.
- Передвигайтесь всегда спокойно, никогда не бегите.
- Никогда не используйте садовый инструмент с поврежденными защитными устройствами и крышками или без предохранительных приспособлений, как напр., без дефлектора и/ или травосборника.
- Носите средства защиты слуха.
- Работа на склонах может быть опасной.
 - Не косите на особенно крутых склонах.
 На склонах и на мокрой траве всегда следите за уверенным шагом.
 - На наклонных поверхностях всегда работайте поперек и никогда не работайте в направлении вверх или вниз.
 - –Будьте особенно осторожны при смене направления на склонах.
- Будьте крайне осторожны, если Вы идете спиной вперед или тянете садовый инструмент за собой.
- При скашивании травы всегда толкайте садовый инструмент перед собой и никогда не подтягивайте его к себе.
- ▶ Ножи должны быть полностью остановлены, если Вам нужно наклонить садовый инструмент для транспортировки, пересечь участок, не засеянный травой, или убрать садовый инструмент с участка/переместить на участок, где Вы производили/намерены производить скашивание.
- ▶ Не наклоняйте садовый инструмент, начиная работу с ним или запуская двигатель, за исключением тех случаев, когда это необходимо для работы в высокой траве. В таком случае приподнимите садовый инструмент нажатием на рукоятку, однако не больше нужного. Следите за тем, чтобы Ваши руки были на рукоятке, когда будете

- опять опускать садовый инструмент.
- Включите садовый инструмент, как описано в инструкции по эксплуатации, следите за тем, чтобы Ваши ноги были на достаточном расстоянии от вращающихся ножей.
- Держите руки и ноги на расстоянии от вращающихся частей и не подставляйте их под вращающиеся части.
- При работе с садовым инструментом держитесь на расстоянии от зоны выброса.
- Никогда не поднимайте и не переносите садовый инструмент при работающем двигателе.
- ▶ Держите шнур питания и удлинительный кабель на расстоянии от ножа. Нож может повредить шнур и привести к соприкосновению с частями, находящимися под напряжением. Осторожно, имеется опасность поражения электрическим током.
- Ничего не меняйте в садовом инструменте. Недопустимые изменения могут сказаться на безопасности Вашего садового инструмента и приводить к сильным шумам и вибрациям.
- ▶ Регулярно проверяйте шнур питания и используемый удлинитель. Не подключайте поврежденный шнур к сети и не прикасайтесь к нему, не отключив его от сети. Если шнур поврежден, возможен контакт с находящимися под напряжением деталями.Защитите себя от опасности поражения электрическим током

Вытягивайте штепсель из розетки:

- -всегда, когда оставляете садовый инструмент без присмотра,
- -перед устранением застревания,
- –перед проверкой, очисткой или выполнением прочих работ на садовом инструменте,
- -после столкновения с чужеродными предметами. Немедленно проверьте садовый инструмент на предмет повреждений и при необходимости отремонтируйте ero,
- –если садовый инструмент начнет необычно вибрировать (немедленно проверить).

Электроподключение

Напряжение источника питания должно соответствовать данным на за-



водской табличке агрегата.

- Рекомендуется включать этот агрегат только в розетку, оборудованную устройством защитного отключения на 30 мА.
- При замене шнура используйте только шнур, рекомендованный изготовителем агрегата, № для заказа и тип см. в инструкции по эксплуатации.
- Никогда не беритесь за штепсель мокрыми руками.
- Не переезжайте через шнур питания и через удлинитель, не сдавливайте их и не тяните за них, поскольку этим Вы можете повредить их. Защищайте шнур от высоких температур, масел и острых краев.
- Удлинитель должен иметь указанное в инструкции по эксплуатации сечение и быть защищен от брызг воды.
 Штепсельный разъем не должен лежать в воде.
- При манипуляциях или работах в зоне острых ножей всегда одевайте садовые рукавицы.

Электробезопасность

- ▶ Внимание! Перед проведением работ по техническому обслуживанию или очистке, выключайте садовый инструмент и вытягивайте штепсельную вилку из розетки. Эти операции необходимо проделывать также и в том случае, если сетевой кабель поврежден, перерезан или запутался.
- После выключения садового инструмента ножи еще несколько секунд продолжают вращаться.
- Осторожно не касайтесь вращаюшегося ножа.

Из соображений безопасности Ваш садовыйинструментимеетзащитную изоляцию и не нуждается в заземлении. Рабочее напряжение составляет 230 В \sim , 50 Гц (для стран, не входящих в EC: 220 В или 240 В в зависимости от исполнения).

Используйте только разрешенный кабель-удлинитель. Информацию можно получить в авторизированной сервисной мастерской.

Разрешается использовать только удлинители типа H05VV-F, H05RN-F или IEC (60227 IEC 53, 60245IEC 57).

Если Вам нужен удлинитель к агрегату, разрешается использовать только удлинители с сечением провода:

-1,0 мм2: максимальная длина 40 м

- -1,5 мм2: максимальная длина 60 м
- -2,5 мм2: максимальная длина 100 м

Указание: Кабель-удлинитель должен, по предписаниям техники безопасности, иметь защитный проводник, который соединен через вилку сети с защитным проводником Вашей электрической сети.

В сомнительных случаях обратитесь к профессиональному электрику или в ближайшую сервисную мастерскую фирмы Р.І.Т.

ОСТОРОЖНО: От кабелей- удлинителей, не отвечающих предписаниям, может исходить опасность.
 Кабель-удлинитель, вилка и муфта должны быть выполнены в водонепроницаемом исполнении и допущены для использования под открытым небом.

Кабельные соединения должны быть сухими и не лежать на земле.

Для повышения безопасности рекомендуется использовать устройство защитного отключения (УЗО), срабатывающее при макс.30 мА. УЗО следует проверять перед каждым использованием аппарата.

Шнур необходимо регулярно проверять на наличие признаков повреждения, его можно использовать только в безупречном состоянии.

Поврежденный сетевой шнур разрешается ремонтировать только в авторизированной мастерской Р.І.Т.

Указание для продуктов за пределами Великобритании: ВНИМАНИЕ: В интересах Вашей безопасности необходимо соединить штекер садового инструмента с кабелем-удлинителем.

Соединительная муфта кабеляудлинителя должна быть защищена от водяных брызг, сделана из резины или покрыта резиной. Кабель- удлинитель должен использоваться с приспособлением для разгрузки провода от натяжения.

Техобслуживание

- При манипуляциях или работах в зоне острых ножей всегда одевайте садовые рукавицы.
- Проверяйте все гайки, болты и винты на предмет прочной посадки с целью обеспечения безопасного рабочего состояния садового инструмента.
- Регулярно проверяйте состояние и степень износа травосборника.
- Проверяйте садовый инструмент и на всякий случай меняйте износившиеся или поврежденные детали.



- ▶ Используйте только предусмотренные для садового инструмента ножи.
- Для замены используйте оригинальные запасные части фирмы Р.І.Т.
- Перед хранением проверьте, чтобы садовый инструмент был чистым и на нем не было органических остатков. При необходимости очистите его сухой щеткой.

Символы

Следующие символы помогут Вам при чтении и понимании руководства по эксплуатации Запомните символы и их значение Правильная интерпретация символовпоможет Вам правильнее и надежнее работать с садовым инструментом.

Символ	Значение
1	Направление движе- ния
1	Разрешенное дей- ствие
X	Запрещенное дей- ствиеп

Применение по назначению

Садовый инструмент предназначен для скашивания травы на частных газонах.

Устройство электрической газонокосилки

Обозначение частей инструмента представлено на рисунке на странице 1.

- 1.Кожух электродвигателя
- 2.Стойка рукоятки нижняя
- 3. Шнур сетевой
- 4.Клавиша блокировки пуска
- 5.Пусковой рычаг
- 6.Рукоятка управления
- 7. Фиксатор рукоятки управления
- 8. Травосборник
- 9. Корпус газонокосилки
- 10.Колесо

Технические характеристики

Модель	PLM32-C
Напряжение	220 В ~ / 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	
Частота вращения	3600 об/мин

Модель	PLM32-C	
Рабочая ширина	320 мм	
Высота реза	20/35/50 мм	
Емкость	30 л	
Уровень звуковой мощности	90 до (А)	
Вибрация	1,5 м / c ²	
Bec	7,5 кг	

Комплект поставки

Электрическая Газонокосилка	
Электрическая Газонокосилка	1 шт
Верхняя часть рукоятки	1 шт
Нижняя часть рукоятки	2 шт
Верхняя крышка травосборника	1 шт
Нижняя часть травосбоника	1 шт
Ручка травосборника	1 шт
Колесо	4 шт
Комплект крепежей	1 компл
Руководство пользователя	1 шт
Примечание	

Так как продукт постоянно совершенствуется, Р.І.Т. оставляет за собой право вносить изменения в указанные здесь технические характеристики и комплектацию продукта без предварительного уведомления.

Монтаж и эксплуатация Монтаж рукоятки (рис. В)

- 1. Ослабьте винт-барашек крепления (2) и установите нижнюю часть рукоятки (1) в крепление. Затяните винты.
- 2. Соедините верхнюю и нижнюю части рукояток и зафиксируйте при помощи болтов, шайб и барашковых гаек.
- 3. Проложите кабель, идущий от выключателя, вдоль рукоятки и закрепите прилагаемыми зажимами.

Сборка травосборника (рис. С)

- 1. Установите верхнюю крышку на нижнюю часть контейнера для травы. Прижмите крышку к нижней части контейнера, крышка фиксируется при помощи защелок, расположенных на нижней части контейнера.
- 2. Вставьте ручку в технологические отверстия в крышке контейнера.

Установка/снятие травосборника (рис. С) Порядок установки травосборника:

- 1. Поднимите защитный щиток заднего выброса;
- 2. Вставьте травосборник направляющей планкой в желоб и зацепите за выступы под защитным шитком:
- 3. Опустите защитный щиток, чтобы закрепить травосборник в рабочем положении.



Убедитесь, что контейнер надежно закреплён:

4. Снятие травосборника происходит в обратном порядке.

Установка высоты скашивания (рис. D)

- 1. Переверните косилку вверх дном;
- 2. Оттяните ось передних колес вперед и установите ее в одно из трех положений: 20, 35 или 50 мм;
- 3. Проведите аналогичную операцию с задними колесами.

Включение/выключение (рис. Е)

Для включения изделия нажмите сначала кнопку блокировки (2), не отпуская ее, прижмите рычаг выключателя (1).

Кошение производите, соблюдая следующие рекомендации:

- постоянно удерживайте рычаг выключателя в нажатом положении;

Примечание! При отпускании рычага изделие выключается.

- разместите газонокосилку на краю газона, как можно ближе к сетевой розетке. Во время работы следует перемещаться, удаляясь от розетки. После каждого разворота кабель следует укладывать на скошенной стороне газона;
- установите скорость перемещения косилки, обеспечивающую максимальные обороты двигателя. При падении оборотов (на сильно заросшем участке) уменьшите скорость перемещения косилки:
- будьте особенно внимательны на склонах, надежно удерживайте равновесие. Кошение осуществляйте поперек склона, а не вдоль;
- при высокой растительности косите в несколько проходов, последовательно понижая уровень кошения;

Установка/замена ножа (рис. G)

- 1. Отключите изделие от сети и дождитесь полной остановки ножа:
- 2. Положите изделие набок, чтобы иметь доступ к ножу;
- 3. Удерживая нож рукой (ОБЯЗАТЕЛЬНО в перчатках) от проворачивания, отверните гайку крепления ножа;
- 4. Соблюдая ориентацию, установите новый нож и крепко затяните гайку крепления.

Внимание! Убедитесь, что нож не перекошен и надежно закреплен.

Хранение и транспортировка

Хранить в чистом виде, со снятым сменным инструментом, в сухом проветрива-

емом помещении, при температуре от 0 до 40°, вдали от источников тепла. Не допускать воздействия: прямых солнечных лучей, механических, химических факторов. влаги, агрессивных жидкостей, резких перепадов температуры и влажности. Специальных мер консервации не требует. Транспортировка должна осуществляться в фирменной упаковке производителя, при температуре от -20 до 40°. При транспортировке недопустимо воздействие: прямых солнечных лучей, механических и химических факторов, влаги, агрессивных жидкостей, резких перепадов температуры и влажности, нарушение целостности упаковки.

Утилизация

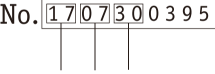
Отслужившие свой срок электроинструменты, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую переработку отходов.



Утилизируйте электроинструмент

отдельно от бытового мусора!

РАСШИФРОВКА ДАТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ



год месяц день

Дата изготовления изделия зашифрована в серийном номере, напечатанном на корпусе инструмента. Первые 2 цифры обозначают год выпуска, следующие 2 цифры – месяц и следующие 2 цифры - день.



УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБ-СЛУЖИВАНИЯ

1. Настоящее гарантийное свидетельство является единственным документом, подтверждающим ваше право на бесплатное гарантийное обслуживание. Без предъявления данного свидетельства претензии не принимаются. В случае утери или порчи гарантийное свидетельство не восстанавливается.

2.Гарантийный срок на электроинструмент, а также зарядные устройства и аккумуляторные батареи серии ОпеРоwer составляет 12 месяцев со дня продажи, в течение гарантийного срока сервисная служба бесплатно устраняет производственные дефекты и производит замену деталей, вышедших из строя по вине изготовителя. На период гарантийного ремонта эквивалентный исправный инструмент не предоставляется. Заменяемые детали переходят в собственность служб сервиса.

Компания Р.І.Т. не несет ответственности за вред, который может быть причинен при работе с электроинструментом.

3.В гарантийный ремонт инструмент принимается в чистом виде, при обязательном наличии надлежащим образом оформленных документов: настоящего гарантийного свидетельства, гарантийного талона, с полностью заполненными полями, штампом торговой организации и подписью покупателя

4.Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:

- при отсутствии гарантийного свидетельства и гарантийного талона или неправильном их оформлении;
- при совместном выходе из строя якоря и статора электродвигателя, при обугливании или оплавлении первичной обмотки трансформатора сварочного аппарата, зарядного или пуско-зарядного устройства, при оплавлении внутренних деталей, прожиге электронных плат;
- если гарантийное свидетельство или талон не принадлежат данному электроинструменту или не соответствует установленному поставщиком образцу;
- по истечении срока гарантии;
- при попытках самостоятельного вскрытия или ремонта электроинструмента вне гарантийной мастерской;
- внесения конструктивных изменений и смазки инструмента в гарантийный период,

о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных летапей

- при использовании электроинструмента в производственных или иных целях, связанных с получением прибыли, а также при возникновении неисправностей связанных с нестабильностью параметров электросети, превышающих нормы, установленные ГОСТ:
- при неправильной эксплуатации (использование электроинструмента не по назначению, установки на электроинструмент не предназначенных заводом-изготовителем насадок, дополнительных приспособлений и т.п.;
- при механических повреждениях корпуса, сетевого шнура и при повреждениях, вызванных воздействиями агрессивных средств и высоких и низких температур, попадании инородных предметов в вентиляционные решетки электроинструмента, а также при повреждениях, наступивших в результате неправильного хранения (коррозия металлических частей);
- при естественном износе деталей электроинструмента, в результате длительной эксплуатации (определяется по признакам полной или частичной выработки ресурса, сильного загрязнения, ржавчины снаружи и внутри электроинструмента, отработанной смазки в редукторе);
- использование инструмента не по назначению, указанному в инструкции по эксплуатации.
- при механических повреждениях инструмента:
- при возникновении повреждений в связи с несоблюдением предусмотренных инструкцией условий эксплуатации (см. главу «Указание по технике безопасности» в инструкции).
- повреждение изделия вследствие несоблюдения правил хранения и транспортировки.

Профилактическое обслуживание электроинструмента (чистка, промывка, смазка, замена пыльников, поршневых и уплотнительных колец) в гарантийный период является платной услугой.

Срок службы изделия установлен изготовителем и составляет 2 года со дня изготовления.

О возможных нарушениях, изложенных выше условий гарантийного обслуживания, владельцу сообщается после проведения



диагностики в сервисном центре.

Владелец инструмента доверяет проведение диагностики в сервисном центре в свое отсутствие.

Запрещается эксплуатация электроинструмента при проявлении признаков повышенного нагрева, искрения, а также шума в редукторной части. Для выяснения причин неисправности покупателю следует обратиться в гарантийную мастерскую.

Неисправности, вызванные несвоевременной заменой угольных щеток двигателя, устраняются за счет покупателя.

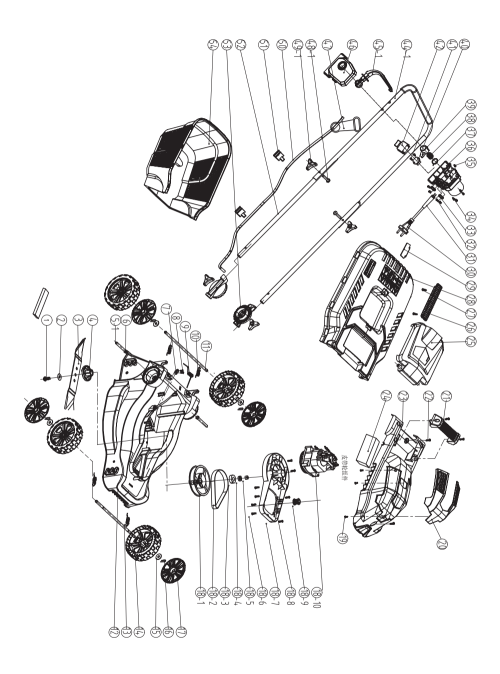
5. Гарантия не распространяется на:

- сменные принадлежности (аксессуары и оснастка), например: аккумуляторы, диски, ножи, сверла, буры, патроны, цепи, звездочки, цанговые зажимы, шины, элементы натяжения и крепления, головки триммеров, подошвы шлифовальных и ленточных машин, фильтры, головки шестигранные и т.п.
- быстроизнашивающиеся детали, например: угольные щетки, приводные ремни, сальники, защитные кожухи, направляющие ролики, направляющие, резиновые уплотнения, подшипники, зубчатые ремни и колеса, стволы, ленты тормоза, храповики и тросы стартеров, поршневые кольца и тп

Замена их в течение гарантийного срока является платной услугой.

-шнуры питания, в случае повреждения изоляции, шнуры питания подлежат обязательной замене без согласия владельца (услуга платная), в т.ч. корпуса инструмента.







P.I.T. WARRANTY CERTIFICATE

Product Name		
Product Serial Number	Place of seal	
Charger Serial Number		
Sale Date		1
Trade Organization Name		
Dear customer!		
Thank you for purchasing the P.I.T tool, and we hope that you will be satis	sfied with your cho	oice.
In the process of manufacturing the P.I.T tools pass multilevel quality of	ontrol, if neverthe	less
your product will need maintenance, please contact the authorized P.I.T se	rvice centers.	
Attention!		
When buying, ask a seller to check the completeness and operability of		
Warranty Certificate, the Warranty Card (the boxes shall be filled out by a		the
seal of the trade organization in the Guarantee Certificate and the Warrant	y Card.	
Warranty		4
By this Warranty Certificate, P.I.T. company guarantees the absence of definature.	rects of the produc	lion
In the event any of the above defects are detected during the warranty p		
P.I.T. service centers shall repair the product and replace the defectiv charge.	e spare parts fre	e of
The warranty period for P.I.T. electric machines is 12 months from the date	of sale.	
"The warranty maintenance terms acknowledged and accepted. The ope	rability and compl	ete-
ness of the product are checked in my presence. No claims on quality and	appearance."	
Buyer's Signature Surname (legibly)		
Phone		



ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО НА ИНСТРУМЕНТ Р.І.Т.

Наименование изделия Серийный номер изделия ППППППППППППП			
Серийный номер зарядного устройства	М.П.		
Дата продажи «»			
Уважаемый покупатель!			
Благодарим Вас за покупку инструмента Р.І.Т. и надеемся, что Вы останетесь довольны своим выбором. При необходимости обслуживания Вашего изделия обращайтесь в авторизированные сервисные центры Р.І.Т. Все сервисные центры представлены на сайте www.pittools.ru			
Внимание! При покупке требуйте у продавца проверки работоспособности инструмента и его комплектности, а также заполнения гарантийного свидетельства, гарантийного талона (графы «Заполняются продавцом») и простановки печати торговой организации в гарантийном свидетельстве и гарантийных талонах.			
Гарантия На основании данного гарантийного свидетельства компания Р.І.Т. гарантирует отсутствие дефектов производственного характера. Если в течение гарантийного срока в Вашем изделии обнаружатся указанные дефекты, то специализированные сервисные центры Р.І.Т. бесплатно отремонтируют изделие и заменят дефектные запасные части. Гарантийный срок на электроинструменты Р.І.Т. составляет 12 месяцев со дня продажи.			
«С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен(а). Работоспос ность изделия проверены в моем присутствии. Претензий к качеству имею».			
Подпись покупателяФами	лия(разборчи		
Телефон			



P.I.T. WARRANTY CARD

	@P.I.T.	№ 1
Name Serial Number	Name	
žŏŏŏ	(The Order shall be performed in a Service Cen	ter) (Signature)
20	Name	№ 2
Name	Serial Number	
2000	P.I.T.	Nº 3
20	NameSerial NumberSale Date20(Filled out by a Seller) WARRANTY REPAIR CARD	Place of Seal
Name Serial Number Sale Date Date of Receipt from Repair	Application for Repair20 Application for Repair20 Customer Phone (Address) Cause of Application Date of Receipt from Repair20 The Tool is checked in my presence (The Order shall be performed in a Service Cen	_ ter) (Signature)



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Р.І.Т.

@ P.I.T.°	Талон № 1	ا
Наименование		_ 2 <u> </u>
Серийный номер		_ 750
Дата продажи 《》20	Place of Seal	<u>a</u>
(Заполняется продавцом)		
КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА		Наименование————————————————————————————————————
Дата приема ремонт20		
Заявка на ремонт		(a) (b) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
Заказчик		Наименование Серийный номер Дата продажи Дата получения с
Телефон (адрес)		Наименование Серийный ном Дата продажи_ Дата получени
Причина обращения		
Дата получения от ремонта20		4 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Инструмент проверен в моем присутствии		Наим Сериі Дата Дата
(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подг	лись)	ĬŎŸŸ
@P.I.T.	Талон № 2	
Наименование		S
Серийный номер		, 8
Дата продажи 《》20	Place of Seal	מ
(Заполняется продавцом)		: 동
КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА		
Дата приема ремонт20		5——от ремонта
Заявка на ремонт		, $\frac{6}{6}$ $\frac{6}{6}$
Заказчик		Z Z Z
Телефон (адрес)		를 울 울 등
Причина обращения		еновани йный ног продажи получені
Дата получения от ремонта20		후폭다
Инструмент проверен в моем присутствии		Наименование Серийный номер Дата продажи Дата получения с
(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подг	лись)	ĬŎĠĠ
@P.I.T.	Талон № 3	_
Наименование		_ 2G_
0		. 50
Серииныи номер Дата продажи 《》20	Place of Seal	<u>a</u>
(Заполняется продавцом)		ремонта
КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА		\
Дата приема ремонт20		
Заявка на ремонт		[] g] E
Заказчик		Z Z Z Z
Телефон (адрес)		문출품
Причина обращения		енование йный номер продажи получения от
Дата получения от ремонта20		: 春 古
Инструмент проверен в моем присутствии		Наименование Серийный номер Дата продажи Дата получения с
(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подг	лись)	Нау Сер Дат Дат





Поставщик / производитель: Xinjiang Longbo Industrial Co., Ltd./Синзянь Лонгбо Индастриал Ко., Лтд.

Адрес производства: Rm. 602, 6th Floor, No. 531, Weixing Road, Economic And Technological Development Zone, Urumqi, Xinjiang, China / Оф.602, 6 этаж, №531, Вейшинг Роад, Экономик Энд Технолоджикал Девелопмент Зон, Урумчи, Синзянь, Китай

Импортер/ организация, уполномоченная принимать претензии: ООО «Турбо-Тулс»

Юридический адрес: 614058, Пермский край, г. Пермь, ул. Фоминская, 36 info@pittools.ru

Сделано в КНР / Made in China

