



FZR 4008-79B

English	5 - 20
Čeština.....	21 - 36
Slovenčina.....	37 - 52
Magyarul.....	53 - 68
Polški	69 - 84
Slovenščina.....	85 - 100

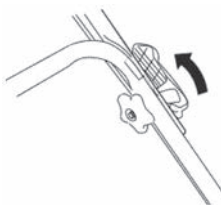
1



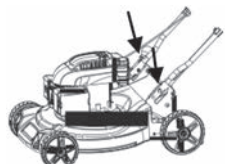
2



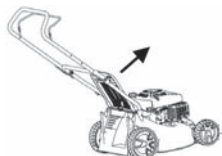
3



4



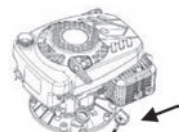
5



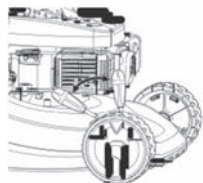
6



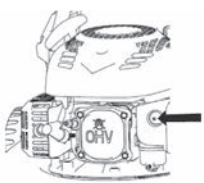
7



8



9



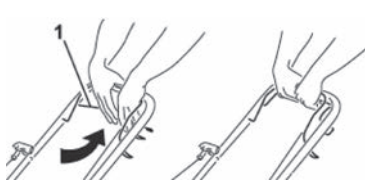
10

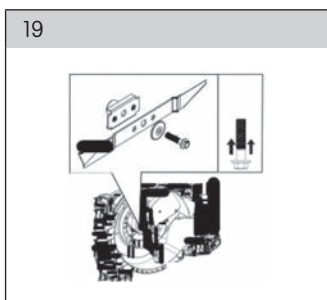
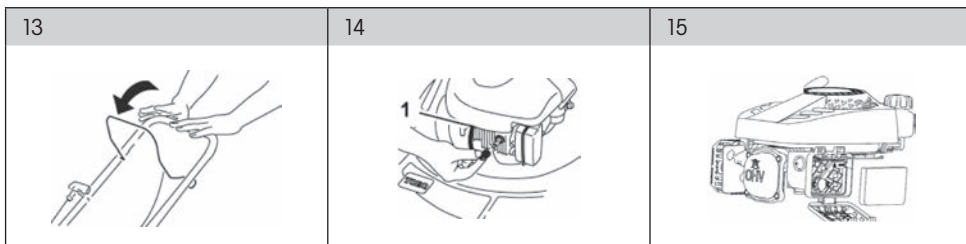


11



12





Petrol Lawnmower

USER'S MANUAL

Thank you for purchasing this rotary petrol lawnmower. Before you start using it, please, carefully read this user's manual and save it for possible future use.

CONTENTS

ILLUSTRATED ATTACHMENT.....	1
1. GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS	6
Important safety notice	
Packaging	
Operating instructions	
2. EXPLANATION OF INSTRUCTION LABELS ON THE MACHINE.....	7
3. DESCRIPTION OF THE MACHINE.....	9
4. ASSEMBLY INSTRUCTIONS.....	9
5. OPERATION.....	9
General mowing tips	
Recommended maintenance plan	
Preparing for maintenance	
Replacing the air filter	
Changing the motor oil	
Replacing the mowing blade	
6. SAFETY INSTRUCTIONS.....	14
General safety instructions	
Instructions for use	
7. MAINTENANCE.....	15
Lawn care	
Maintenance	
Service	
Warranty does not cover	
Storage	
8. TECHNICAL SPECIFICATIONS.....	17
9. DECLARATION OF CONFORMITY.....	18
10. DISPOSAL.....	19

1. GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS

Important safety notice

- ✿ Carefully unpack the product and take care not to throw away any part of the packaging before you find all the parts of the product.
- ✿ Store the machine in a dry place out of reach of children.
- ✿ Read all warnings and instructions. Not following warnings or instructions may lead to injury by electrical shock, a fire and/or serious injuries.

Packaging

The product is packed in a package that prevents damage during transport. This package is a resource and so can be handed over for recycling.

Operating instructions

Before you start working with the machine, read the following safety and usage instructions.

Acquaint yourself with the operating elements and the correct use of the machine. Keep the user's manual in a safe place where it can be easily retrieved for future use. Save the original packaging, including the internal packing material, warranty card and proof of purchase receipt at least for the duration of the warranty.

If you need to ship this machine, pack it in the original cardboard box to ensure maximum protection during shipping or transport (e.g. when moving or when you need to send this product for repair).

 **Note:** If you hand over the machine to somebody else, do so together with the user's manual. Following the instructions in the included user's manual is a prerequisite for the proper use of the machine. The user's manual also contains operating, maintenance and repair instructions.

The manufacturer takes no responsibility for accidents or damages resulting from not following the instructions in this manual.

2. EXPLANATION OF INSTRUCTION LABELS ON THE MACHINE



Before putting into operation, please carefully read the user's manual.



Keep other persons away from the work area.



Attention, rotating blades! Protect yourself against the danger of injury to limbs.



Emission of toxic gasses. Do not use the petrol lawnmower in enclosed or unventilated areas.



Hot surfaces, risk of burns!



Before carrying out maintenance, turn off the engine and disconnect the spark plug.



Never add fuel while the engine is running.



Indicates that there is a risk of injury to persons, death or damage to the machine if instructions are not followed



Use hearing protection.

Use eye protection.

Use breathing organ protection.



Always maintain a distance from moving parts.



Travel along the slope on contours, not up and down.



Conforms to all relevant European directives.



Petrol is extremely flammable and therefore allow the engine to cool down for 2 minutes before adding more fuel.

3. DESCRIPTION OF THE MACHINE

1. Switch / brake lever
2. Travel lever
3. Top part of the handle
4. Quick coupling screw
5. Bottom part of the handle
6. Grass catcher
7. Engine
8. Fuel primer bulb
9. Pull cord
10. Central mowing height adjustment lever
11. Lawnmower chassis

4. ASSEMBLY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING! There exists a risk of damage to cables and subsequent operation of the lawnmower under dangerous conditions if the handle is incorrectly folded or unfolded.

- ✿ Do not damage the cables when folding or unfolding the lawnmower handle.
- ✿ If a cable is damaged, contact an authorised service centre.

1. Take the top and bottom part of the handle out of the packaging, screw out the quick coupling screws on both sides of the handle and connect both parts of the handle together (figure 2).
2. Press the buttons on the handle (figure 3).
3. Place 4 nuts on the bottom part of the handle (figure 4).
4. Lift up the back cover of the lawnmower and hold it in the top position (figure 5).
5. Insert the grass catcher into the groove in the rear part of the cover (figure 6).
6. Release the rear cover.

5. OPERATION

1. Adding motor oil

- 1.1 Take out the oil dipstick (figure 7).
- 1.2 Slowly pour oil into the filling tube until the oil level reaches the "Full" (full) mark on the oil dipstick. Do not overfill the tank.
- 1.3 Then screw the oil dipstick back into place.

⚠ Caution! Perform the first oil change after the first 2 hours of operation, then regularly change the oil once a year. See chapter Changing the motor oil.

2. Filling up fuel

- ⚠ Caution!** Petrol is an extremely flammable and combustible substance. In the event of a fire or explosion, you and other persons may suffer burns.
- ✿ Prior to pouring in petrol, place the canister and/or the lawnmower directly on the ground, do not place it in a vehicle or on an object, this will prevent the risk of a static discharge and the combustion of the petrol while it is being poured.
 - ✿ Always add the fuel in an outdoor environment, when the engine is cold. Carefully wipe away any stains or drops.
 - ✿ Do not smoke when adding petrol. Do not pour fuel into the lawnmower in the vicinity of an open fire or sparks.
 - ✿ Only store petrol in an approved type of canister, out of reach of children.

3. Checking the oil level

- 3.1 Take out the oil dipstick, clean it using a cloth and reinsert it into the hole (figure 7).
- 3.2 Then take the dipstick out again and read off the oil level. If the oil level is below the "Add" (add) mark, slowly pour oil into the filling tube until the oil level reaches the "Full" (full) mark on the oil dipstick. Do not overfill the tank.
- 3.3 Put the oil dipstick back into place.

4. Setting the mowing height

- ⚠ Caution!** When setting the mowing height, there is a risk of contact with the moving blades and subsequent serious injury.
- ✿ Turn off the engine and wait until the moving parts come to a complete stop.
 - ✿ When setting the mowing height, never place your fingers into the area under the lawnmower deck.
- ⚠ Caution!** If the engine was running, the exhaust muffler is very hot and there is risk of burning oneself on it. Keep a safe distance from the hot exhaust muffler.
- 4.1 Set the mowing height as required using the central height adjustment lever (figure 8).

5. Starting the engine

- 5.1 Before first use of the lawnmower, press 3 - 5 times the fuel primer bulb on the suction filter. Then before every start of the lawnmower, press the fuel primer bulb only once (figure 9).
- 5.2 Pull the throttle control lever to the handle (figure 10).
- 5.3 Start the lawnmower using the manual starter (figure 11).
- 5.4 If the engine does not start up after 1 - 2 pulls of the cord, press the fuel primer bulb once or twice and attempt to start it again.

 **Note:** If you are unsuccessful starting the engine, contact an authorised service centre.

Turn off the engine. Release the brake control lever.

6. Mowing with travel (applies only to lawnmowers equipped with travel)

If you wish to take advantage of the independent travel feature when mowing, press the travel control lever 1 (bottom lever) against the handle and hold it (figure 12).

If you do not wish to use the travel feature, simply release the travel control lever.

 **Note:** The travel runs at a constant maximum speed when mowing.

- ✿ Remove sticks, branches, rocks, wires and other items from the area being mowed, which the mowing blades could impact.
- ✿ Prevent the mowing blades from coming into contact with solid foreign objects. Never intentionally travel over items with the lawnmower.
- ✿ If the lawnmower has travelled over an object or it has started vibrating abnormally, immediately turn off the engine, disconnect the spark plug cable and check the lawnmower for damage.
- ✿ You will achieve the best lawnmower performance by always replacing or sharpening and balancing the mowing blade at the start of the season.

7. Stopping the engine

If you wish to stop the engine, release the cutting blade control lever (figure 13).

8. Tips for operating the petrol lawnmower

General mowing tips

- ✿ Never mow more than one third of the length of the blade of grass at once. Do not mow grass to a height of less than 4 cm
- ✿ If you intend to mow grass higher than 1 cm, first set a higher mowing height and proceed very slowly when mowing. Then reduce the mowing height and mow the entire area once more. If the grass is too tall, the lawnmower may clog up and the engine may be overloaded.

 **WARNING!** When mowing wet grass or wet leaves there is a risk of slipping, falling down and subsequent serious injury resulting from contact with the mowing blades of the lawnmower. Mow grass only when it is dry.

- ✿ If the mowing results look unsatisfactory, try the following steps:
 - Replace the mowing blade or have it sharpened.
 - Walk slower when mowing.
 - Increase the mowing height on the lawnmower.
 - Mow the lawn more often.

 **Caution!** The right and left side of the lawnmower are described from the viewing position of the operator of the lawnmower when mowing.

Recommended maintenance plan

Maintenance interval	Task
After first 2 hours of operation	Change the motor oil.
Before each use or daily	Check the oil level in the tank. Check that the engine turns off 3 seconds after the mowing blade control lever is released. Clean grass clippings and other dirt from the bottom part of the lawnmower.
Before storage	Before repairs or storage for the winter season, drain the petrol from the tank (see the respective chapter in the manual).
Yearly	Replace the air filter (in dusty conditions, replace the filter more frequently). Change the motor oil. Lubricate the wheel mechanism. Replace the mowing blade or have it sharpened (if the blade is blunted faster, have it sharpened more frequently). You can find further information in the user's manual of the lawnmower's engine.

⚠ Important: You can find further information in the user's manual of the lawnmower's engine.

Preparing for maintenance

1. Turn off the engine and wait until the moving parts come to a complete stop.
2. Before starting maintenance, disconnect the end of the spark plug and hook it on to the holding pin (figure 14).
3. After finishing maintenance, reconnect the end to the spark plug.

⚠ Important: In order to tilt the lawnmower to change oil or replace the blades, first use up all the fuel in the tank. If it is necessary to tilt the lawnmower before fuel is used up, pump out the fuel using a manual fuel pump. Always tilt the lawnmower to the side so that the air filter is pointing upwards.

⚠ Caution! Fuel may leak out when the lawnmower is tilted. Fuel is flammable and combustible and may cause injury. Use up the fuel during operation or pump it out using a manual pump, never using a siphon tube.

Replacing the air filter

Replace the air filter once per year. If you operate the lawnmower in dusty conditions, replace the filter more frequently.

1. See chapter Preparing for maintenance.
2. Take off the air filter cover.
3. Replace the air filter.
4. Reattach the lawnmower cover.

Changing the motor oil

Before changing the oil, allow the engine to run for a while to heat up the oil. Warm oil is easier to drain and also binds more impurities to itself.

1. See chapter Preparing for maintenance.
2. Take out the oil dipstick (figure 16).
3. Tilt the lawnmower to the right side and drain the used oil through the filling tube (figure 17).
4. Slowly pour oil into the filling tube until the oil level reaches the "Full" (full) mark on the oil dipstick (figure 18). Do not overfill the tank.
5. Put the oil dipstick back into place.
6. Take the used oil to your local waste collection facility.

Replacing the mowing blade

⚠ Important: You will need a torque wrench to correctly install the mowing blade. If you do not have a torque wrench or you are not sure about the installation, please contact an authorised service centre.

After using up a tank of fuel, always check the mowing blade. If the mowing blade is damaged or cracked, replace it immediately. If the blade is blunt or damaged, have it sharpened or replace it.

⚠ Caution! The mowing blade is sharp, contact with the blade may result in serious injury. Use protective gloves when working with the mowing blade.

1. Before starting maintenance, disconnect the end of the spark plug and hook it on to the holding pin. See chapter Preparing for maintenance.
2. Tilt the lawnmower to the side so that the air filter is pointing upwards.
3. Lock the mowing blade in position using a wooden block (figure 19).
4. Take off the mowing blade and keep all the fastening parts (figure 19).
5. Install a new mowing blade and all the fastening parts.

⚠ Important: The bent ends of the mowing blade must point towards the lawnmower deck.

6. Using the torque wrench, tighten the mowing blade fastening bolt to 4 Nm.

⚠ Important: A bolt tightened to 4 Nm is very strong. Lock the mowing blade in position using a wooden block and firmly tighten the bolt using an impact or torque wrench. It is very difficult to overtighten the bolt.

6. SAFETY INSTRUCTIONS

General safety instructions

- ✿ This product is used exclusively for mowing grass. Do not use it for any other purposes than those intended. Otherwise there is a risk of damaging it or an injury.
- ✿ Never allow children or persons who are not acquainted with the contents of this user's manual to work with the machine.
- ✿ The person operating the lawnmower is responsible for the safety of persons in the work area. Never operate the lawnmower in the near vicinity of other people, children or freely roaming animals.
- ✿ Before starting mowing, check the terrain where the lawnmower will be used and remove stones, wires, sticks, splinters, bones and other foreign objects, which could become caught in it or deflected or cause injuries.

Instructions for use

- ✿ All nuts, pins and bolts must be properly tightened so that the machine is in a safe and operational condition.
- ✿ Never use the lawnmower without the grass catcher or protective cover.
- ✿ Never use the lawnmower with loose mowing blades. Always check in advance that all respective bolts are securely tightened. Blunt blades must be sharpened evenly.
Damaged blades must be replaced.
- ✿ When working with the lawnmower, wear long pants and solid footwear.
- ✿ Never start the lawnmower in enclosed or poorly ventilated areas where fumes could accumulate. Emissions from the engine contain carbon monoxide, which is life threatening.
- ✿ Work only during sufficient light conditions (in daylight or sufficient artificial lighting).
- ✿ Do not use the lawnmower when it is raining or if the grass is wet.
- ✿ Proceed especially carefully when mowing in elevated terrain (on a slope). Always mow perpendicular to the slope, parallel to the contour, and not directly up/down.
- ✿ Under no condition leave the lawnmower running without supervision; if you leave the lawnmower, turn off the engine.
- ✿ Never lift the rear part of the lawnmower when starting it and always keep your limbs away from the cutting deck or the rear grass ejection chute while the engine is running.
- ✿ Never modify the engine's speed setting.
- ✿ On lawnmowers with travel, release the travel lever before starting the engine.
- ✿ Never transport the lawnmower while its engine is running.
- ✿ Stop the engine and disconnect the spark plug in the following cases:
 - when performing any task whatsoever under the mowing deck or in the rear grass ejection chute.
 - when performing maintenance, repairs or inspecting the machine.
 - before carrying, lifting or transporting the lawnmower.
 - when you leave the lawnmower without supervision or you are getting ready to adjust the mowing height.
 - before removing and emptying the grass catcher.
 - when an impact with a foreign object occurs, stop the engine and carefully inspect to ensure that there is no damage. In the event of damage, take the lawnmower to a specialised service centre for repairs.

⚠ ATTENTION: The mowing blade continues to rotate for several seconds after the engine is turned off.

- if the lawnmower is vibrating abnormally (immediately identify and remedy the cause of the vibration).
- For the purpose of ensuring safe operation, regularly check that the pins, bolts and nuts on the lawnmower are securely tightened.

⚠ ATTENTION: FUEL IS A VERY FLAMMABLE LIQUID.

- ✿ Store fuel in a suitable container.
- ✿ Only add fuel in an open and well ventilated location. When handling fuel, do not smoke or use a mobile phone.
- ✿ Only add fuel when the engine is turned off. Never open the fuel tank or add fuel if the engine is hot or if it is running.
- ✿ If fuel is spilled, do not start the engine. Take the lawnmower away from the location where the fuel was spilled and take care to avoid possible ignition. Continue with work only after the spilled fuel has evaporated and the fuel fumes have dissipated;
- ✿ After adding fuel, securely tighten the fuel tank cap and the cap on the fuel canister.

⚠ ATTENTION: Before carrying out maintenance or repairs, stop the engine and disconnect the spark plug.

7. MAINTENANCE

Lawn care

- ✿ Various forms of care are required depending on the type of grass area.
- ✿ Therefore, always read the instructions included on seed packages with respect to the mowing height for the growing conditions in the given locality.
- ✿ It is necessary to always keep in mind that the larger part of grass consists of a stem and one or more leaves. When the leaves are cut off completely, the lawn is damaged and the renewal of growth will be much more difficult.
- ✿ The following instructions generally apply:
 - excessively low mowing causes disruption to the roots and subsequently "spotty" appearance;
 - in summer, mowing must be higher to prevent the soil from drying out;
 - mowing wet grass may result in a lower efficiency of the blade due to grass catching on the blade and grass being ripped out of the ground;
 - in the event of exceptionally tall grass it is appropriate to perform the first mow at the maximum permitted mowing height of the machine and then mow again only after two or three days.
- ✿ The lawn will have a better appearance when it is mowed regularly over its entire area at the same height with alternating mowing directions.

Maintenance

- ✿ All nuts, pins and bolts must be properly tightened so that the machine is in a safe and operational condition. Regular maintenance is the basic prerequisite for ensuring safety of the user, maintain the lawnmower's operating condition and high performance.
- ✿ Never store a machine with petrol in the fuel tank inside a building where the fumes could come within range of an open fire, sparks or sources of high temperature
- ✿ Before storing in any enclosed area, allow the engine to cool down.

- ✿ To reduce the risk of a fire, ensure that the lawnmower and in particular the engine, exhaust muffler, battery and also the location of spare fuel storage are free of grass, leaves or excessive amounts of lubricant.
- ✿ Regularly inspect the condition of the deflector and the grass catcher; replace if damaged.
- ✿ Drain the fuel in a well ventilated area when the engine has cooled down.
- ✿ When removing or installing the mowing blade, use thick work gloves.
- ✿ It is necessary to check the balance of the mowing blade every time that it is sharpened.

⚠ ATTENTION: Before carrying out maintenance or repairs, stop the engine and disconnect the spark plug.

- ✿ Before using the four-stroke engine, please carefully read the user's manual of the engine. Regularly check the oil level and if necessary add oil or change it.
- ✿ Regularly inspect the lawnmower and ensure that all grass deposits are removed from the underside of the chassis.
- ✿ Regularly lubricate the axle of the chassis and the bearings using a suitable lubricant.
- ✿ Regularly inspect the condition of the blades because they have a significant effect on the performance of the lawnmower. Blades should always be sharp and balanced.
- ✿ In regular intervals, check that all nuts and bolts are tightened. Nuts and bolts that are worn out or incorrectly tightened may cause serious damage to the engine or the frame.
- ✿ If the blade strongly impacts an obstacle, stop the lawnmower and take it to an authorised service centre.
- ✿ **BLADE:** the blade is made from pressed steel. To achieve the best possible mowing results, regularly sharpen the blades, approximately after every 25 hours of operation. Check that the blade is always correctly balanced. To do this, insert a steel axle (with a diameter of 2-3 mm) into the middle hole. If it is correctly levelled, the axis will remain in the horizontal position.
- ✿ If the blade does not remain in the horizontal position, replace it.
- ✿ When removing the blade, screw out the bolt, check the load bearing part of the blade. If the parts are worn out or damaged, replace them.
- ✿ When installing the blades, check that the cutting edges are pointing in the rotating direction of the engine. The blade fastening bolt must be tightened using a torque wrench to a torque of 3.7 K gm (37 Nm). (fig. 14)

⚠ ATTENTION: Always use only original spare parts. Poor quality spare parts may cause serious damage to the lawnmower and create a safety hazard.

Service

- ✿ In the event that after purchasing the product you find any kind of defect, contact the service department. When using the product, follow the instructions contained in the included user's manual.
- ✿ A complaint will not be accepted if you modified the product or if you did not follow the instructions in the user's manual.

Warranty does not cover

- ✿ Normal wear and tear of operating parts of the machine as a result of its use
- ✿ Servicing tasks related to standard maintenance of the machine (e.g. cleaning, lubrication, tuning, etc.). Defects caused by external effects (e.g. climatic conditions, dustiness, inappropriate use, etc.)
- ✿ Mechanical damage resulting from the machine being dropped, impact, etc.
- ✿ Damages resulting from unprofessional handling, overloading, use of incorrect parts, inappropriate tools, etc.
- ✿ On returned products that were not properly protected against mechanical damage during transport, the risk of potential damage is borne exclusively by the owner.

Storage

- ✿ If you will not be using the machine for an extended period of time, store it according to the following instructions. This will extend the lifetime of the machine.
- ✿ Fully drain fuel from the fuel tank and the carburettor. Close the choke and 3 to 5 times pull on the cord.
- ✿ Screw out the spark plug and pour a small amount of motor oil into the socket. Gently pull the pull cord 2 to 3 times.
- ✿ Use a clean cloth to clean the exterior surfaces. Store the machine in a clean dry location.

8. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Engine	FWT1P52FA
Engine type	OHV, air cooled, 4-stroke
Rated power	1.3 kW
Engine rpm	3000 rpm
Displacement	79.8 cm ³
Starting	Pull cord
Fuel tank capacity (lead-free 95 or higher)	1.0 litres
Recommended engine oil	15W40, SAE30
Adjustable mowing height	25-75 mm with 10 positions
Height adjustment	Central height adjustment
Mowing width	400 mm
Wheel size	155 mm (front wheel) 200 mm (rear wheel)
Capacity of grass catcher:	45 l
Chassis	steel
Declared noise level	96 dB (A)
Weight	23 kg

Amendments to text and technical parameters are reserved.

Changes in the text, design and technical specifications may be made without prior notice and we reserve the right to make these changes.

9. DECLARATION OF CONFORMITY

ES Declaration of Conformity

We Fast ČR, a.s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323204111, hereby declare, that the Fieldmann FZR 4008-79B Petrol Lawnmower (year of manufacture is indicated on the rating label and is followed by the serial number of the machine, meets the directives COUNCIL DIRECTIVE:

2006/42/EC – 2004/108/EC – 2000/14/EC – 97/68/EC – 2002/88/EC

and was tested in compliance with the norms below:

EN 55012
EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3
EN ISO 5395-1:2013
EN ISO 14982:2009
EN ISO 3744:2010
ISO 11094:1991

FAST ČR, a.s. is authorised to act on behalf of the manufacturer.

CE label: 14

In Říčany, on 27. 8. 2014



FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621
251 01 Říčany u Prahy

IČO: 26726548
DIČ: CZ26726548

tel.: +420/ 323 204 111
fax: +420/ 323 204 110

Petr Uher
Quality Manager

10. DISPOSAL

INSTRUCTIONS AND INFORMATION REGARDING THE DISPOSAL OF USED PACKAGING MATERIALS

Take the packaging material to a designated municipal waste facility.



The machine and its accessories are manufactured from various materials, e.g. metal and plastic.

Take damaged parts to a recycling centre. Inquire at the relevant government department.



This product meets all the basic requirements of EU directives that apply to it.

Changes in the text, design and technical specifications may be made without prior notice and we reserve the right to make such changes.

User's manual in the original language.

Benzínová sekačka na trávu

NÁVOD K OBSLUZE

Děkujeme vám, že jste si zakoupili tuto zahradní benzínovou rotační sekačku. Než ji začnete používat přečtěte si, prosím, pozorně tento návod k obsluze a uschovějte jej pro případ dalšího použití.

OBSAH

OBRAZOVÁ PŘÍLOHA	1
1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY.....	22
Důležitá bezpečnostní upozornění	
Obal	
Návod k použití	
2. VYSVĚTLENÍ ŠTÍTKŮ S POKYNY NA STROJI	23
3. POPIS STROJE.....	25
4. NÁVOD K SESTAVENÍ.....	25
5. PROVOZ.....	25
Obecné tipy pro sečení	
Doporučený plán údržby	
Příprava na údržbu	
Výměna vzduchového filtru	
Výměna motorového oleje	
Výměna žacího nože	
6. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	30
Všeobecné bezpečnostní pokyny	
Pokyny k používání	
7. ÚDRŽBA.....	31
Péče o trávník	
Údržba	
Servis	
Záruka se nevztahuje	
Uskladnění	
8. TECHNICKÉ ÚDAJE	33
9. PROHLÁŠENÍ O SHODE	34
10. LIKVIDACE.....	35

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Důležitá bezpečnostní upozornění

- ✿ Výrobek pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dříve, než najdete všechny součásti výrobku.
- ✿ Stroj uchovávejte na suchém místě mimo dosah dětí.
- ✿ Čtěte všechna upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

Obal

Výrobek je umístěn v obalu bránícím poškozením při transportu. Tento obal je surovinou a lze jej proto odevzdat k recyklaci.

Návod k použití

Než začnete se strojem pracovat, přečtěte si následující bezpečnostní předpisy a pokyny k používání.

Seznamte se s obslužnými prvky a správným používáním zařízení. Návod pečlivě uschovávejte pro případ pozdější potřeby. Minimálně po dobu záruky doporučujeme uschovat originální obal včetně vnitřního balicího materiálu, pokladní doklad a záruční list.

V případě přepravy zabalte stroj zpět do originální krabice od výrobce, zajistěte si tak maximální ochranu výrobku při případném transportu (např. stěhování nebo odeslání do servisního střediska).

 **Poznámka:** Předáváte-li stroj dalším osobám, předejte jej společně s návodem. Dodržování přiloženého návodu k obsluze je předpokladem řádného používání stroje. Návod k obsluze obsahuje rovněž pokyny pro obsluhu, údržbu a opravy.

Výrobce nepřebírá odpovědnost za nehody nebo škody vzniklé následkem nedodržování tohoto návodu.

2. VYSVĚTLENÍ ŠTÍTKŮ S POKYNY NA STROJI



Před uvedením do provozu si prosím pozorně přečtěte návod k obsluze.



Udržujte ostatní osoby mimo pracovní oblast.



Pozor, rotující nože! Chraňte se před nebezpečím poranění končetin.



Emise toxicických plynů. Benzínovou sekačku nepoužívejte v uzavřených či neventilovaných prostorách.



Horké povrchy, hrozí nebezpečí popálenin!



Před prováděním údržby vypněte motor a odpojte zapalovací svíčku.



Nikdy nedoplňujte palivo, pokud je motor spuštěný.



Upozorňuje, že v případě nedodržení pokynů hrozí nebezpečí zranění osob, smrti nebo poškození nástroje.



Používejte ochranu sluchu.

Používejte ochranu zraku.

Používejte ochranu dýchacích orgánů.



Neustále udržujte odstup od pohybujících se dílů.



Pohybujte se svahem po vrstevnici, ne nahoru a dolů.



Vyhovuje všem příslušným evropským směrnicím.



Benzín je extrémně hořlavý a proto před doplňováním paliva nechte motor 2 minuty vychladnout.

3. POPIS STROJE

1. Spínací/ brzdová páka
2. Páka pojazdu
3. Horní díl madla
4. Rychloupínací šroub
5. Spodní díl madla
6. Koš
7. Motor
8. Pumpička nástříku paliva
9. Startovací lanko
10. Páka centrálního nastavení výšky sečení
11. Šasi sekačky

4. NÁVOD K SESTAVENÍ

⚠ VAROVÁNÍ! Při nesprávném způsobu skládání či rozkládání rukojeti hrozí riziko poškození kabelů a následně provozu sekačky za nebezpečných podmínek.

- ✿ Při skládání či rozkládání rukojeti sekačky nepoškodte kabely.
- ✿ Pokud dojde k poškození kabelu, obraťte se na autorizované servisní středisko.

1. Vyjměte z balení horní a dolní část rukojeti, vyšroubujte rychloupínací pojistky na obou stranách rukojeti a spojte obě části rukojeti k sobě (obrázek 2).
2. Stiskněte tlačítka na rukojeti (obrázek 3).
3. Umístěte 4 ks matic na spodní část rukojeti (obrázek 4).
4. Zdvihněte zadní kryt sekačky a podržte jej v horní poloze (obrázek 5).
5. Zasuňte travní koš do drážky v zadní části krytu (obrázek 6).
6. Uvolněte zadní kryt.

5. PROVOZ

1. Doplnění motorového oleje

- 1.1 Vyjměte měrku oleje (obrázek 7).
- 1.2 Pomalu nalévejte olej do plnicí trubice, dokud hladina oleje nedosáhne značky „Full“ (plný) na měrce oleje. Nepřeplňte zásobník.
- 1.3 Poté zašroubujte měrku oleje zpět do pozice.

⚠ Upozornění! První výměnu oleje proveděte po prvních 2 hodinách provozu; poté olej vyměňujte pravidelně jednou ročně. Viz kapitola Výměna oleje.

2. Dolévání paliva

⚠️ Upozornění! Benzín je extrémně hořlavá a vznětlivá látka. V případě požáru či výbuchu vám i jiným osobám hrozí riziko popálení.

- ✿ Před doléváním benzínu umístěte kanystr a/nebo sekačku přímo na zem, nedávejte je do vozidla nebo na nějaký předmět, předejdete tím riziku vytvoření statického výboje a vznícení benzínu při dolévání.
- ✿ Palivo doplňujte vždy ve venkovním prostředí, když je motor studený. Případné skvry či kapky pečlivě ořete.
- ✿ Při dolévání benzínu nekuřte. Nedolévejte benzín do sekačky v blízkosti otevřeného ohně či jisker.
- ✿ Benzín skladujte pouze ve schváleném typu kanystru a mimo dosah dětí.

3. Kontrola hladiny oleje

- 3.1 Vyjměte měrku oleje, očistěte ji hadrem a vložte zpět do otvoru (obrázek 7).
- 3.2 Poté znova měrku vyjměte a odečtěte hladinu oleje. Pokud je hladina oleje pod značkou „Add“ (doplnit), pomalu nalévejte olej do plnicí trubice, dokud hladina oleje nedosáhne značky „Full“ (plný) na měrce oleje. Nepřepiňte zásobník.
- 3.3 Umístěte měrku oleje zpět do pozice.

4. Nastavení výšky sečení

⚠️ Upozornění! Při nastavení výšky sečení může dojít ke kontaktu s pohybujícími se čepelemi a následně k vážnému úrazu.

- ✿ Vypněte motor a vyčkejte, dokud se pohyblivé části zcela nezastaví.
- ✿ Při nastavování výšky sečení nikdy nevkládejte prsty do prostoru pod krytem sekačky.

⚠️ Upozornění! Pokud byl motor v chodu, tlumič výfuku je velmi horký a hrozí riziko, že se o něj popálíte. Udržujte bezpečnou vzdálenost od horkého tlumiče výfuku.

- 4.1 Pákou centrálního nastavení výšky sečení nastavte výšku sečení dle svého přání (obrázek 8).

5. Spuštění motoru

- 5.1 Před prvním použitím sekačky stiskněte 3. - 5. pumpičku nástříku paliva na sacím filtru. Poté už před každým spuštěním sekačky stiskněte pumpičku nástříku paliva pouze jednou (obrázek 9).
- 5.2 Přitáhněte páku ovládání plynu k rukojeti (obrázek 10).
- 5.3 Nastartujte sekačku pomocí ručního startéru (obrázek 11).
- 5.4 Pokud motor nenaskočí na 1 - 2 zatáhnutí, znova stiskněte jednou nebo dvakrát pumpičku nástříku paliva a pokuste se nastartovat znova.

 **Poznámka:** Pokud se vám nedaří motor nastartovat, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Vypněte motor. Uvolněte páku ovládání brzdy.

6. Sečení s pojezdem (platí pouze pro sekačky vybavené pojezdem)

Pokud chcete při sečení využít funkce samostatného pojezdu, přitiskněte páku ovládání pojezdu 1 (spodní páka) k rukojeti a držte ji (obrázek 12).

Pokud již nechcete funkci pojezdu využívat, jednoduše uvolněte páku ovládání pojezdu.

 **Poznámka:** Pojezd při sečení jede maximální konstantní rychlosť.

- ✿ Odstraňte ze sekácké plochy klapky, větve, kamenné, dráty a jiné předměty, o něž by mohl žací nůž sekáčky při sečení zavadit.
- ✿ Zamezte kontaktu žacího nože s pevnými cizími předměty. Nikdy nepřejíždějte úmyslně sekáčkou přes nějaký předmět.
- ✿ Pokud sekáčka najela na nějaký předmět nebo začala neobvykle vibrovat, okamžitě vypněte motor, odpojte kabel od svíčky a zkонтrolujte sekáčku, zda nedošlo k poškození.
- ✿ Nejlepšího výkonu u sekáčky dosáhnete, když vždy před sezónou vyměníte či nabrousíte a vyvážíte žací nůž.

7. Zastavení motoru

Pokud chcete motor zastavit, uvolněte páku ovládání žacího nože (obrázek 13).

8. Tipy pro provoz benzínové sekáčky trávy

Obecné tipy pro sečení

- ✿ Nesečte nikdy více jak třetinu délky stébel trávy najednou. Nesečte trávu na výšku menší než 4 cm
- ✿ Pokud se chystáte sekat trávu vyšší než 1 cm, nejprve nastavte vyšší výšku sečení a při sekání postupujte velmi pomalu. Poté výšku sečení snižte a posekejte celou plochu ještě jednou. Pokud je tráva příliš vysoká, sekáčka se může upcat a může dojít k přetížení motoru.

 **VAROVÁNÍ!** Při sečení mokré trávy nebo na mokrém listí hrozí riziko uklouznutí, pádu a následného vážného zranění v důsledku kontaktu s žacím nožem sekáčky. Sekejte trávu výhradně za sucha.

- ✿ Pokud trávník po posečení vypadá neuspokojivě, zkuste provést následující kroky:
 - Vyměňte žací nůž nebo jej nechte nabrousit.
 - Při sečení chodte pomaleji.
 - Zvyšte výšku sečení na sekáčce.
 - Sečte trávník častěji.

 **Upozornění!** Pravá a levá strana sekáčky jsou uvedeny při pohledu z pozice obsluhy sekáčky při sečení.

Doporučený plán údržby

Interval údržby	Úkon
Po prvních 2 hodinách provozu	Vyměňte motorový olej.
Před každým použitím nebo denně	Zkontrolujte množství oleje v zásobníku. Ověřte si, že se motor vypne za 3 vteřiny po uvolnění páky ovládání žacího nože. Očistěte spodní část sekačky od zbytků trávy a jiných nečistot.
Před skladováním	Před opravami nebo uložením na zimní sezónu vypusťte z nádrže benzín (viz příslušná kapitola návodu).
Ročně	Vyměňte vzduchový filtr (v prašných podmírkách filtr vyměňujte častěji). Vyměňte motorový olej. Namažte mechanismus kol. Vyměňte nebo nechte nabrousit žací nůž (v případě, že se ostří nože tupí rychleji, jej nechte nabrousit častěji). Další pokyny k údržbě naleznete v návodu k obsluze motoru sekačky.

⚠ Důležité: Další pokyny k údržbě naleznete v návodu k obsluze motoru sekačky.

Příprava na údržbu

1. Vypněte motor a vyčkejte, dokud se pohyblivé části zcela nezastaví.
2. Před zahájením údržby odpojte koncovku zapalovací svíčky a zahákněte ji za záchytný kolíček (obrázek 14).
3. Po dokončení údržby připojte koncovku zpět k zapalovací svíčce.

⚠ Důležité: Abyste sekačku mohli naklonit kvůli výměně oleje nebo žacího nože, spotřebujte nejprve palivo v nádrži. Je-li nezbytné naklonit sekačku před spotřebováním paliva, odčerpejte palivo ručním palivovým čerpadlem. Naklánějte sekačku na stranu vždy tak, aby vzduchový filtr směřoval nahoru.

⚠ Upozornění! Při naklonění sekačky může vytékat palivo. Palivo je hořlavé, vznětlivé a může způsobit úraz. Spotřebujte palivo provozem nebo je odčerpejte ručním čerpadlem; nikdy ne násoskou.

Výměna vzduchového filtru

Vzduchový filtr vyměňte jednou ročně. Pokud sekačku provozujete v prašných podmírkách, vyměňte filtr častěji.

1. Viz kapitola Příprava na údržbu.
2. Sudejte kryt vzduchového filtru.
3. Vyměňte vzduchový filtr.
4. Umístěte zpět kryt sekačky.

Výměna motorového oleje

Před výměnou oleje nechte motor chvíli běžet, aby se olej zahřál. Teplý olej se snadněji vypouští a také na sebe naváže více nečistot.

1. Viz kapitola Příprava na údržbu.
2. Vyjměte měrku oleje (obrázek 16).
3. Naklopte sekačku na pravou stranu a plnicí trubicí vypusťte použitý olej (obrázek 17).
4. Pomalu nalévejte olej do plnicí trubice, dokud hladina oleje nedosáhne značky „Full“ (plný) na měrce oleje (obrázek 18). Nepřeplňte zásobník.
5. Umístěte měrku oleje zpět do pozice.
6. Použitý olej předejte k likvidaci do místního sběrného dvora.

Výměna žacího nože

⚠ Důležité: Pro správnou montáž žacího nože budete potřebovat momentový klíč. Pokud nemáte momentový klíč nebo si provedením montáže nejste jisti, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Po každém spotřebování paliva zkонтrolujte žací nůž. Je-li žací nůž poškozený nebo prasklý, okamžitě jej vyměňte. Je-li ostří žacího nože tupé nebo poškozené, nechte je nabrousit nebo je vyměňte.

⚠ Upozornění! Žací nůž je ostrý; při kontaktu s nožem může dojít k vážnému poranění. Při práci na žacím noži používejte ochranné rukavice.

1. Před zahájením údržby odpojte koncovku zapalovací svíčky a zahákněte ji za záchytný kolíček. Viz kapitola Příprava na údržbu.
2. Naklopte sekačku na stranu tak, aby vzduchový filtr směroval nahoru.
3. Žací nůž zajistěte dřevěným špalkem (obrázek 19).
4. Sundejte žací nůž a uložte si veškeré upevňovací součástky (obrázek 19).
5. Namontujte nový žací nůž a všechny upevňovací součástky.

⚠ Důležité: Zakřivené konce žacího nože musejí směřovat ke krytu sekačky.

6. Momentovým klíčem utáhněte upevňovací šroub žacího nože na 4 Nm.

⚠ Důležité: Šroub utáhnutý na 4 Nm je velmi pevný. Zajistěte žací nůž dřevěným špalkem a utahovákem nebo klíčem šroub pevně utáhněte. Přetáhnout šroub je velmi obtížné.

6. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- ✿ Tento výrobek slouží výlučně k sečení trávy. Nepoužívejte jej k jiným účelům, než pro který je určen. V opačném případě hrozí jeho poškození či úraz.
- ✿ Nikdy nedovolte dětem ani osobám neznalým tohoto návodu k použití se zařízením pracovat.
- ✿ Osoba, která obsluhuje sekačku, zodpovídá za bezpečnost osob v pracovním prostoru. Sekačku nikdy nepoužívejte v těsné blízkosti ostatních osob, dětí nebo volně pobíhajícího zvířectva.
- ✿ Před zahájením sečení zkонтrolujte terén, na němž má být sekačka použita, a odstraňte z ní kameny, dráty, klacky, střepy, kosti a ostatní cizí tělesa, která by mohla být zachycena nebo vymrštěna a způsobit zranění.

Pokyny k používání

- ✿ Všechny matky, svorníky a šrouby musí být řádně dotaženy tak, aby zařízení bylo v bezpečném a provozuschopném stavu.
- ✿ Sekačku nikdy nepoužívejte bez sběrného koše nebo ochranného krytu.
- ✿ Sekačku nikdy nepoužívejte s uvolněnými čepelemi nože. Vždy se předem ujistěte, že jsou příslušné šrouby dobře utažené. Ztupené čepele musejí být nabroušeny, a to rovnoměrně. Nože spoškozenými čepelemi je potřeba vyměnit.
- ✿ Při práci se sekačkou používejte kalhoty s dlouhými nohavicemi a pevnou obuv.
- ✿ Sekačku nikdy nestartujte v uzavřených anebo špatně větraných prostorách, kde se mohou hromadit výparы. Emise vycházející z motoru obsahují oxid uhelnatý, který je životu nebezpečný.
- ✿ Pracujte pouze při dostatečném osvětlení (za denního světla nebo při dostatečném umělém osvětlení).
- ✿ Sekačku nepoužívejte za deště nebo je-li tráva mokrá.
- ✿ Zvlášť opatrně postupujte při sekání ve zvýšeném terénu (svah). Vždy sekejte napříč svahem, paralelně k vrstevnici, a nikoliv shora/zdola kolmo na ni.
- ✿ Sekačku zásadně nenechávejte běžet bez obsluhy, pokud sekačku opustíte, vypněte motor.
- ✿ Při startování nikdy nenadzvihujte zadní část sekačky a nikdy nepřibližujte končetiny k podvozku či do otvoru pro zadní výhoz trávy, pokud je motor zapnutý.
- ✿ Nikdy neměřte nastavení rychlosti motoru.
- ✿ U sekaček s pojazdem, uvolňete pojезд před spuštěním motoru.
- ✿ Sekačku nikdy nepřemísťujte se spuštěným motorem.
- ✿ Zastavte motor a odpojte zapalovací svíčku v následujících případech:
 - před prováděním jakékoli činnosti pod krytem sečení či otvorem pro zadní výhoz trávy.
 - před prováděním údržby, opravy či kontroly stroje.
 - před přenášením, zvedáním či přemisťováním sekačky.
 - ponecháváte-li sekačku bez dozoru anebo se chystáte upravit nastavení výšky sečení.
 - před demontáží a vyprázdrováním sběrného vaku.
 - dojde-li ke kolizi s cizím předmětem, zastavte motor a sekačku pečlivě prohlédněte, abyste vyloučili možnost poškození. V případě poškození, dopravte sekačku do specializovaného servisu za účelem opravy.

⚠ POZOR: Po vypnutí motoru se žací nůž několik sekund i nadále točí.

- v případě abnormálních vibrací sekačky (okamžitě zjistěte a zajistěte odstranění příčiny vibrace).
- Za účelem zajistění bezpečného provozu pravidelně kontrolujte řádné uťažení čepů, šroubů a matic na sekačce.

⚠ POZOR: PALIVO JE VYSOCE HOŘLAVÁ KAPALINA.

- ✿ Palivo uchovávejte v nádobě k tomu určené.
- ✿ Palivo doplňujte pouze na otevřeném či dobře větraném prostranství. Při manipulaci s palivem nekuřte, ani nepoužívejte mobilní telefon.
- ✿ Palivo doplňujte pouze za předpokladu, že je motor vypnuty. Nikdy neotvírejte palivovou nádrž a palivo nedoplňujte, je-li motor horký anebo v chodu.
- ✿ Pokud dojde k rozlití benzínu, motor nestartujte. Odstraňte sekačku z místa, kde bylo palivo rozlitо, a vyvarujte se možného vznícení. V práci pokračujte až po odpaření rozlitého paliva a rozptýlení palivových výparů;
- ✿ Po doplnění paliva dobře utáhněte kryt palivové nádrže i víko kanystru s palivem.

⚠ POZOR: Před prováděním údržby nebo opravy zastavte motor a odpojte zapalovací svíčku.

7. ÚDRŽBA

Péče o trávník

- ✿ Dle druhu trávnaté plochy je zapotřebí použít různé způsoby péče;
- ✿ Proto po každé si přečtěte pokyny uvedené v baleních osiv, týkající se výšky sečení vzhledem k podmínkám růstu v dané oblasti.
- ✿ Je třeba mít stále na paměti, že větší část trávy je složena ze stébla a jednoho nebo více listů.
Při úplném odseknutí listů dojde k poškození trávníku a obnovení růstu bude mnohem obtížnější.
- ✿ Všeobecně platí následující pokyny:
 - příliš nízké sečení způsobuje narušení kořenů a následně „skvrnitým“ vzhledem;
 - v létě musí být sečení vyšší, aby se zabránilo vysychání půdy;
 - sečení mokré trávy může způsobit snížení účinnosti nože následkem zachytávání trávy na noži a vytrhávání travnatého porostu;
 - v případě mimořádně vysoké trávy je vhodné provést první sečení s maximální dovolenou výškou stroje a poté provést druhé sečení až po dvou nebo třech dnech.
- ✿ Trávník bude mít lepší vzhled pravidelný a celoplošný posekem stejně výšky a dodržováním střídání dvou směrů.

Údržba

- ✿ Všechny matky, svorníky a šrouby musí být řádně dotaženy tak, aby zařízení bylo v bezpečném a provozuschopném stavu. Pravidelná údržba je základním předpokladem pro zajistění bezpečnosti uživatele, zachování provozuschopnosti a vysokého výkonu sekačky.
- ✿ Zařízení s benzínem v nádrži nikdy neuskladňujte uvnitř budovy, kde by se výparы mohly dostat do dosahu otevřeného ohně, jiskry nebo zdroje vysoké teploty.
- ✿ Před uskladněním v jakémkoliv uzavřeném prostoru nechte motor vychladnout.
- ✿ Z důvodu snížení rizika požáru zajistěte, aby sekačka a obzvláště motor, tlumič výfuku, baterie a také místo uložení náhradního benzínu byly zbaveny zbytků trávy, listí a/nebo nadměrného množství maziva.

- ✿ Kontrolujte pravidelně stav deflektoru a sběrného koše; v případě poškození je vyměňte.
- ✿ Vypouštění paliva provádějte v době větraném prostoru při vychladlém motoru.
- ✿ Při snímání či instalaci žacího nože používejte silné pracovní rukavice.
- ✿ Po každém nabroušení čepele žacího nože je nutné překontrolovat jeho vyvážení.

⚠ POZOR: Před prováděním údržby nebo opravy zastavte motor a odpojte zapalovací svíčku.

- ✿ Před používáním čtyřtaktního motoru si prosím pečlivě přečtěte návod k obsluze motoru. Pravidelně kontrolujte hladinu oleje, v případě potřeby jej doplňte anebo vyměňte.
- ✿ Pravidelně sekačku kontrolujte a zajistěte, aby byly všechny nánosy trávy ve spodní části podvozku odstraňovány.
- ✿ Pravidelně mezejte osu podvozku a ložiska vhodným mazivem.
- ✿ Kontrolujte pravidelně stav nožů, protože mají podstatný vliv na výkon sekačky. Nože by měly být vždy ostré a vyvážené.
- ✿ V pravidelných intervalech kontrolujte dotažení všech šroubů a matic. Opořebované nebo špatně dotažené matice a šrouby mohou způsobit vážná poškození motoru nebo rámu.
- ✿ Pokud nůž prudce zasáhne překážku, sekačku zastavte a odvezte ji do autorizovaného servisu.
- ✿ NŮŽ: nůž je vyroben z lisované oceli. Abyste docílili co nejlepšího sečení, pravidelně nůž bruse, přibližně po každých 25 hodinách provozu. Ujistěte se, že je nůž vždy správně vyvážený. Za tímto účelem vložte do středového otvora nože železnou osičku (o průměru 2-3 mm). Je-li nůž správně vyvážen, osa se udrží v horizontální poloze.
- ✿ Pokud se nůž neudrží v horizontální poloze, vyměňte jej.
- ✿ Při demontáži nože odšroubujte šroub, zkонтrolujte nosnou část nože. Pokud jsou části opotřebené nebo poškozené, vyměňte je.
- ✿ Při nasazování nožů se ujistěte, že řezné hrany směřují ve směru otáčení motoru. Šroub uchycení nože musí být pomocí momentového klíče dotažen kroutícím momentem 3,7 K gm (37 Nm). (obr. 14)

⚠ POZOR: Používejte pouze originální náhradní díly. Nekvalitní náhradní díly mohou způsobit vážná poškození sekačky a ohrozit vaši bezpečnost.

Servis

- ✿ V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řídte pokyny uvedenými v přiloženém návodu k použití.
- ✿ Na reklamací nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje

- ✿ Na přirozené opotřebení funkční částí stroje v důsledku jeho používání
- ✿ Na servisní zásahy související se standardní údržbou stroje (např. čištění, mazání, seřízení apod.) Na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- ✿ Na mechanická poškození v důsledku pádu stroje, nárazu, úderu do něj apod.
- ✿ Na škody vzniklé neoborným zacházením, přefižením, použitím nesprávných dílů, nevhodných nástrojů apod.
- ✿ U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Uskladnění

- ✿ Pokud stroj delší dobu nepoužíváte, přístroj uskladněte dle následujících pokynů. Prodloužíte tak životnost stroje.
- ✿ Kompletně vylijte palivo z palivové nádrže a karburátoru. Zavřete sytič a 3 až 5krát potáhněte startér.
- ✿ Vyšroubujte zapalovací svíčku a nalijte do otvoru malé množství motorového oleje. Jemně potáhněte 2 až 3krát startér.
- ✿ Čistým hadrem vyčistěte vnější plochy. Stroj uskladněte na čistém a suchém místě.

8. TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor	FWT1P52FA
Typ motoru	OHV, vzduchem chlazený, 4 taktní
Nominální výkon	1,3 kW
Otáčky motoru	3000 rpm/min
Zdvihový objem	79,8 cm ³
Startování	Tahem
Objem palivové nádrže (bezolovnatý 95 nebo více)	1,0 litru
Doporučený motorový olej	15W40, SAE30
Nastavitelná výška pokusu	25-75 mm s 10 pozicemi
Nastavení výšky	Centrální nastavení výšky
Šířka pokusu	400 mm
Velikost kol	155 mm (přední kolo) 200 mm (zadní kolo)
Kapacita sběrného vaku	45 l
Šasi	ocelová
Deklarovaná úroveň hluku	96 dB(A)
Hmotnost	23 kg

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

Změny v textu, designu a technických specifi kací se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

9. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ES Prohlášení o shodě

My Fast ČR, a.s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323 204 111, závazně prohlašujeme, že benzínová sekačka Fieldmann FZR 4008-79B (rok výroby je vyznačen na typovém štítku a je následován výrobním číslem stroje, splňuje předpisy SMĚRNICE RADY:

2006/42/EC – 2004/108/EC – 2000/14/EC – 97/68/EC – 2002/88/EC

a byl testován ve shodě s niže uvedenými normami:

EN 55012
EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3
EN ISO 5395-1:2013
EN ISO 14982:2009
EN ISO 3744:2010
ISO 11094:1991

Firma FAST ČR, a.s. je oprávněna jednat jménem výrobce.

CE label: 14

V Říčanech dne 27. 8. 2014



FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621
251 01 Říčany u Prahy
tel.: +420/ 323 204 111
fax: +420/ 323 204 110

Petr Uher
manažer kvality

10. LIKVIDACE

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.



Stroj a jeho příslušenství jsou vyrobeny z různých materiálů, např. z kovu a plastů. Poškozené součástky odevzdejte do tříděného sběru. Informujte se u příslušného úřadu.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikací se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Návod k použití v originálním jazyce.

Benzínová kosačka na trávu

NÁVOD NA OBSLUHU

Ďakujeme vám, že ste si kúpili túto záhradnú benzínovú rotačnú kosačku. Skôr ako ju začnete používať, prečítajte si, prosím, pozorne tento návod na obsluhu a uschovajte ho pre prípad ďalšieho použitia.

OBSAH

OBRAZOVÁ PRÍLOHA	1
1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY	38
Dôležité bezpečnostné upozornenia	
Obal	
Návod na použitie	
2. VYSVETLENIE ŠTÍTKOV S POKYNMI NA STROJI	39
3. POPIS STROJA	41
4. NÁVOD NA ZOSTAVENIE	41
5. PREVÁDZKA	41
Všeobecné tipy na kosenie	
Odporúčaný plán údržby	
Príprava na údržbu	
Výmena vzduchového filtra	
Výmena motorového oleja	
Výmena žacieho noža	
6. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	46
Všeobecné bezpečnostné pokyny	
Pokyny na používanie	
7. ÚDRŽBA	47
Starostlivosť o trávnik	
Údržba	
Servis	
Záruka sa nevzťahuje	
Uskladnenie	
8. TECHNICKÉ ÚDAJE	49
9. VYHLÁSENIE O ZHODE	50
10. LIKVIDÁCIA	51

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

Dôležité bezpečnostné upozornenia

- Výrobok starostlivo vybalte a dajte pozor, aby ste nevyhodili žiadnu časť obalového materiálu, skôr ako nájdete všetky súčasti výrobku.
- Stroj uchovávajte na suchom mieste mimo dosahu deťí.
- Číraťte všetky upozornenia a pokyny. Zanedbanie pri dodržiavaní varovných upozornení a pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké poranenia.

Obal

Výrobok je umiestnený v obale brániacom poškodeniu pri transporte. Tento obal je surovinou a je preto možné ho odovzdať na recykláciu.

Návod na použitie

Skôr ako začnete so strojom pracovať, prečítajte si nasledujúce bezpečnostné predpisy a pokyny na používanie. Oboznámte sa s obslužnými prvkami a správnym používaním zariadenia. Návod dôkladne uschovajte pre prípad neskoršej potreby. Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny obal vrátane vnútorného balacieho materiálu, pokladničný doklad a záručný list.

V prípade prepravy zabalte stroj späť do originálnej škatule od výrobcu, zaistite si tak maximálnu ochranu výrobku pri prípadnom transporte (napr. sťahovanie alebo odoslanie do servisného strediska).

 **Poznámka:** Ak odovzdávate stroj ďalším osobám, odovzdajte ho spoločne s návodom. Dodržiavanie priloženého návodu na obsluhu je predpokladom riadneho používania stroja. Návod na obsluhu obsahuje tiež pokyny na obsluhu, údržbu a opravy.

Výrobca nepreberá zodpovednosť za nehody alebo škody vzniknuté následkom nedodržiavania tohto návodu.

2. VYSVETLENIE ŠTÍTKOV S POKYNMI NA STROJI



Pred uvedením do prevádzky si, prosím, pozorne prečítajte návod na obsluhu.



Udržujte ostatné osoby mimo pracovnej oblasti.



Pozor, rotujúce nože! Chráňte sa pred nebezpečenstvom poranenia končaťin.



Emisia toxickej pary. Benzínovú kosačku nepoužívajte v uzavorených či neventilovaných priestoroch.



Horúce povrchy, hrozí nebezpečenstvo popálenín!



Pred vykonávaním údržby vypnite motor a odpojte zapáľovaciu sviečku.



Nikdy nedoplňujte palivo, ak je motor spustený.



Upozorňujeme, že v prípade nedodržania pokynov hrozí nebezpečenstvo zranenia osôb, smrti alebo poškodenia nástroja.



Používajte ochranu sluchu.

Používajte ochranu zraku.

Používajte ochranu dýchacích orgánov.



Neustále udržujte odstup od pohybujúcich sa dielov.



Pohybujte sa svahom po vrstevnici, nie nahor a dole.



Vyhovuje všetkým príslušným európskym smerniciam.



Benzín je extrémne horľavý a preto pred doplňovaním paliva nechajte motor 2 minúty vychladnúť.

3. POPIS STROJA

1. Spínacia/brzdová páka
2. Páka pojazdu
3. Horný diel držadla
4. Rýchloupínacia skrutka
5. Spodný diel držadla
6. Kôš
7. Motor
8. Pumpička nástreku paliva
9. Štartovacie lanko
10. Páka centrálneho nastavenia výšky kosenia
11. Šasi kosačky

4. NÁVOD NA ZOSTAVENIE

⚠ VAROVANIE! Pri nesprávnom spôsobe skladania či rozkladania rukoväti hrozí riziko poškodenia káblov a následne prevádzky kosačky za nebezpečných podmienok.

- ✿ Pri skladaní či rozkladaní rukoväti kosačky nepoškodte káble.
- ✿ Ak dôjde k poškodeniu kábla, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

1. Vyberte z balenia hornú a dolnú časť rukoväti, vyskrutkujte rýchloupínacie poistky na oboch stranách rukoväti a spojte obe časti rukoväti k sebe (obrázok 2).
2. Sťačte tlaciidlá na rukoväti (obrázok 3).
3. Umiestnite 4 ks matíc na spodnú časť rukoväti (obrázok 4).
4. Zdvihnite zadný kryt kosačky a podržte ho v hornej polohe (obrázok 5).
5. Zasuňte trávový kôš do drážky v zadnej časti krytu (obrázok 6).
6. Uvoľnite zadný kryt.

5. PREVÁDZKA

1. Doplnenie motorového oleja

- 1.1 Vyberte mierku oleja (obrázok 7).
- 1.2 Pomaly nalievajte olej do plniacej trubice, kým hladina oleja nedosiahne značku „Full“ (plný) na mierke oleja. Nepreplňte zásobník.
- 1.3 Potom zaskrutkujte mierku oleja späť do pozície.

⚠ Upozornenie! Prvú výmenu oleja urobte po prvých 2 hodinách prevádzky; potom olej vymieňajte pravidelne raz ročne. Pozrite kapitolu Výmena oleja.

2. Dolievanie paliva

⚠ Upozornenie! Benzín je extrémne horľavá a zápalná látka. V prípade požiaru či výbuchu vám aj iným osobám hrozí riziko popálenia.

- ✿ Pred dolievaním benzínu umiestnite kanister a/alebo kosačku priamo na zem, nedávajte ich do vozidla alebo na nejaký predmet, predídeť tým riziku vytvorenia statického výboja a vznieteniu benzínu pri dolievaní.
- ✿ Palivo dopĺňujte vždy vo vonkajšom prostredí, keď je motor studený. Prípadné škvurny či kvapky starostlivo utrite.
- ✿ Pri dolievaní benzínu nefajčite. Nedolievajte benzín do kosačky v blízkosti otvoreného ohňa či iskier.
- ✿ Benzín skladujte iba vo schválenom type kanistra a mimo dosahu detí.

3. Kontrola hladiny oleja

- 3.1 Vyberte mierku oleja, očistite ju handrou a vložte späť do otvoru (obrázok 7).
- 3.2 Potom znova mierku vyberte a odčítajte hladinu oleja. Ak je hladina oleja pod značkou „Add“ (doplniť), pomaly naliavajte olej do plniacej trubice, kým hladina oleja nedosiahne značku „Full“ (plný) na mierke oleja. Nepreplňte zásobník.
- 3.3 Umiestnite mierku oleja späť do pozície.

4. Nastavenie výšky kosenia

⚠ Upozornenie! Pri nastavení výšky kosenia môže dôjsť ku kontaktu s pohybujúcimi sa čepelami a následne k vážnemu úrazu.

- ✿ Vypnite motor a vyčkajte, kým sa pohyblivé časti celkom nezastavia.
- ✿ Pri nastavovaní výšky kosenia nikdy nevkladajte prsty do priestoru pod krytom kosačky.

⚠ Upozornenie! Ak bol motor v chode, tlmič výfuku je veľmi horúci a hrozí riziko, že sa oň popálite. Udržujte bezpečnú vzdialenosť od horúceho tlmiča výfuku.

- 4.1 Pákom centrálneho nastavenia výšky kosenia nastavte výšku kosenia podľa svojho prania (obrázok 8).

5. Spustenie motora

- 5.1 Pred prvým použitím kosačky stlačte 3- až 5-krát pumpičku nástreku paliva na nasávacom filtri. Potom už pred každým spústením kosačky stlačte pumpičku nástreku paliva iba raz (obrázok 9).
- 5.2 Pritiahnite páku ovládania plynu k rukováti (obrázok 10).
- 5.3 Naštartujte kosačku pomocou ručného štartéra (obrázok 11).
- 5.4 Ak motor nenaskočí na 1 – 2 zatiahnutia, znova stlačte raz alebo dvakrát pumpičku nástreku paliva a pokúste sa naštartovať znova.

 **Poznámka:** Ak sa vám nedarí motor naštartovať, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

Vypnite motor. Uvoľnite páku ovládania brzdy.

6. Kosenie s pojazdom (platí iba pre kosačky vybavené pojazdom)

Ak chcete pri kosení využiť funkciu samostatného pojazdu, pritlačte páku ovládania pojazdu 1 (spodná páka) k rukoväti a držte ju (obrázok 12).

Ak už nechcete funkciu pojazdu využívať, jednoducho uvoľnite páku ovládania pojazdu.

 **Poznámka:** Pojazd pri kosení ide maximálnou konštantnou rýchlosťou.

- ✿ Odstráňte z kosenej plochy konáriky, vetvy, kamene, drôty a iné predmety, o ktoré by mohol žaci nôž kosačky pri kosení zavadiť.
- ✿ Zamedzte kontaktu žacieho noža s pevnými cudzími predmetmi. Nikdy neprechádzajte úmyselne kosačkou cez nejaký predmet.
- ✿ Ak kosačka nabehla na nejaký predmet alebo začala neobvykle vibrovať, okamžite vypnite motor, odpojte kábel od sviečky a skontrolujte kosačku, či nedošlo k poškodeniu.
- ✿ Najlepší výkon pri kosačke dosiahnete, keď vždy pred sezónou vymeníte či nabrúsite a vyvážite žaci nôž.

7. Zastavenie motora

Ak chcete motor zastaviť, uvoľnite páku ovládania žacieho noža (obrázok 13).

8. Tipy na prevádzku benzínovej kosačky trávy

Všeobecné tipy na kosenie

- ✿ Nekoste nikdy viac ako tretinu dĺžky stiebel trávy naraz. Nekoste trávu na výšku menšiu než 4 cm
- ✿ Ak sa chystáte kosiť trávu vyššiu než 1 cm, najprv nastavte vyššiu výšku kosenia a pri kosení postupujte veľmi pomaly. Potom výšku kosenia znížte a pokoste celú plochu ešte raz. Ak je tráva príliš vysoká, kosačka sa môže upchať a môže dôjsť k preťaženiu motora.

 **VAROVANIE!** Pri kosení mokrej trávy alebo na mokrom lístí hrozí riziko pošmyknutia, pádu a následného vážneho zranenia v dôsledku kontaktu so žacím nožom kosačky. Koste trávu výhradne za sucha.

- ✿ Ak trávnik po pokosení vyzerá neuspokojivo, skúste výkonať nasledujúce kroky:
 - Vymeňte žaci nôž alebo ho nechajte nabrúsiť.
 - Pri kosení choďte pomalšie.
 - Zvýšte výšku kosenia na kosačke.
 - Koste trávnik častejšie.

 **Upozornenie!** Pravá a ľavá strana kosačky sú uvedené pri pohľade z pozície obsluhy kosačky pri kosení.

Odporúčaný plán údržby

Interval údržby	Úkon
Po prvých 2 hodinách prevádzky	Vymenťte motorový olej.
Pred každým použitím alebo denne	Skontrolujte množstvo oleja v zásobníku. Overte si, či sa motor vypne za 3 sekundy po uvoľnení páky ovládania žacieho noža. Očistite spodnú časť kosačky od zvyškov trávy a iných nečistôt.
Pred skladovaním	Pred opravami alebo uložením na zimnú sezónu vypustite z nádrže benzín (pozrite príslušnú kapitolu návodu).
Ročne	Vymenťte vzduchový filter (v prašných podmienkach filter vymieňajte častejšie). Vymenťte motorový olej. Namažte mechanizmus kolies. Vymenťte alebo nechajte nabrúsiť žiaci nôž (v prípade, že sa ostrie noža tupí rýchlejšie, nechajte nabrúsiť častejšie). Ďalšie pokyny na údržbu nájdete v návode na obsluhu motora kosačky.

⚠ Dôležité: Ďalšie pokyny na údržbu nájdete v návode na obsluhu motora kosačky.

Príprava na údržbu

1. Vypnite motor a vychakajte, kým sa pohyblivé časti celkom nezastavia.
2. Pred začiatím údržby odpojte koncovku zapaľovacej sviečky a zaháknite ju za záchytný kolíček (obrázok 14).
3. Po dokončení údržby pripojte koncovku späť k zapaľovacej sviečke.

⚠ Dôležité: Aby ste kosačku mohli nakloniť kvôli výmene oleja alebo žacieho noža, spotrebujete najprv palivo v nádrži. Ak je nevyhnutné nakloniť kosačku pred spotrebovaním paliva, odčerpajte palivo ručným palivovým čerpadlom. Nakláňajte kosačku na stranu vždy tak, aby vzduchový filter smeroval nahor.

⚠ Upozornenie! Pri naklonení kosačky môže vytiekť palivo. Palivo je horľavé, zápalné a môže spôsobiť úraz. Spotrebujte palivo prevádzkou alebo ho odčerpajte ručným čerpadlom; nikdy nie násoskou.

Výmena vzduchového filtra

Vzduchový filter vymenťte raz ročne. Ak kosačku prevádzkujete v prašných podmienkach, vymenťte filter častejšie.

1. Pozrite kapitolu Príprava na údržbu.
2. Zložte kryt vzduchového filtra.
3. Vymenťte vzduchový filter.
4. Umiestnite späť kryt kosačky.

Výmena motorového oleja

Pred výmenou oleja nechajte motor chvíľu bežať, aby sa olej zahrial. Teplý olej sa jednoduchšie vypúšťa a tiež na seba naviazé viac nečistôt.

1. Pozrite kapitolu Príprava na údržbu.
2. Vyberte mierku oleja (obrázok 16).
3. Nakloňte kosačku na pravú stranu a plniacou trubicou vypustiť použitý olej (obrázok 17).
4. Pomaly naliievajte olej do plniacej trubice, kým hladina oleja nedosiahne značku „Full“ (plný) na mierke oleja (obrázok 18). Nepreplňte zásobník.
5. Umiestnite mierku oleja späť do pozície.
6. Použitý olej odovzdajte na likvidáciu do miestneho zberného dvora.

Výmena žacieho noža

⚠ Dôležité: Pre správnu montáž žacieho noža budete potrebovať momentový kľúč. Ak nemáte momentový kľúč alebo si vykonaním montáže nie ste istí, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

Po každom spotrebovaní paliva skontrolujte žací nôž. Ak je žací nôž poškodený alebo prasknutý, okamžite ho vymeňte. Ak je ostrie žacieho noža tupé alebo poškodené, nechajte ho nabrúsiť alebo ho vymeňte.

⚠ Upozornenie! Žací nôž je ostrý; pri kontakte s nožom môže dôjsť k vážnemu poraneniu. Pri práci na žacom noži používajte ochranné rukavice.

1. Pred začatím údržby odpojte koncovku zapaľovacej sviečky a zaháknite ju za záchytný kolíček. Pozrite kapitolu Príprava na údržbu.
2. Nakloňte kosačku na stranu tak, aby vzduchový filter smeroval nahor.
3. Žací nôž zaistite dreveným klátikom (obrázok 19).
4. Zložte žací nôž a uložte si všetky upevňovacie súčiastky (obrázok 19).
5. Namontujte nový žací nôž a všetky upevňovacie súčiastky.

⚠ Dôležité: Zakrivené konce žacieho noža musia smerovať ku krytu kosačky.

6. Momentovým kľúčom utiahnite upevňovaci skruštu žacieho noža na 4 Nm.

⚠ Dôležité: Skrutka utiahnutá na 4 Nm je veľmi pevná. Zaistite žací nôž dreveným klátikom a uťahovákom alebo kľúčom skruštu pevne utiahnite. Preťahnuť skruštu je veľmi ťažké.

6. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Všeobecné bezpečnostné pokyny

- Tento výrobok slúži výlučne na kosenie trávy. Nepoužívajte ho na iné účely, než na aké je určený. V opačnom prípade hrozí jeho poškodenie či úraz.
- Nikdy nedovolte deťom ani osobám bez znalosti tohto návodu na použitie so zariadením pracovať.
- Osoba, ktorá obsluhuje kosačku, zodpovedá za bezpečnosť osôb v pracovnom priestore. Kosačku nikdy nepoužívajte v tesnej blízkosti ostatných osôb, deťí alebo voľne pobiehajúceho zvieratstva.
- Pred začiatím kosenia skontrolujte terén, na ktorom sa má kosačka použiť, a odstráňte z neho kamene, drôty, konárky, črepy, kosti a ostatné cudzie telesá, ktoré by sa mohli zachytiť alebo vymrštiť a spôsobiť zranenie.

Pokyny na používanie

- Všetky matice, svorníky a skrutky musia byť riadne dotiahnuté tak, aby zariadenie bolo v bezpečnom a prevádzkyschopnom stave.
- Kosačku nikdy nepoužívajte bez zberného koša alebo ochranného krytu.
- Kosačku nikdy nepoužívajte s uvoľnenými čepelami noža. Vždy sa vopred uistite, či sú príslušné skrutky dobre utiahnuté. Otupené čepele sa musia nabrúsiť, a to rovnomerne. Nože s poškodenými čepelami je potrebné vymeniť.
- Pri práci s kosačkou používajte nohavice s dlhými nohavicami a pevnú obuv.
- Kosačku nikdy neštartujte v uzavorených alebo zle vetraných priestoroch, kde sa môžu hromadiť výparы. Emisie vychádzajúce z motora obsahujú oxid uhoľnatý, ktorý je životu nebezpečný.
- Pracujte iba pri dostatočnom osvetlení (za denného svetla alebo pri dostatočnom umelom osvetlení).
- Kosačku nepoužívajte za dažďa alebo ak je tráva mokrá.
- Obzvlášť opatrné postupujte pri kosení vo zvýšenom teréne (svah). Vždy koste naprieč svahom, paralelne k vrstevnici, a nie zhora/zdola kolmo na ťu.
- Kosačku zásadne nenechávajte bežať bez obsluhy, ak kosačku opustíte, vypnite motor.
- Pri štartovaní nikdy nenadvihujte zadnú časť kosačky a nikdy nepribližujte končatiny k podvozku či do otvoru na zadné vyhadzovanie trávy, ak je motor zapnutý.
- Nikdy nemeňte nastavenie rýchlosťi motora.
- Pri kosačkách s pojazdom uvoľnite pojazd pred spustením motora.
- Kosačku nikdy nepremiestňujte so spusteným motorom.
- Zastavte motor a odpojte zapáľovaciu sviečku v nasledujúcich prípadoch:
 - pred vykonávaním akejkoľvek činnosti pod krytom kosenia či otvorm na zadné vyhadzovanie trávy.
 - pred vykonávaním údržby, opravy či kontroly stroja.
 - pred prenášaním, zdvíhaním či premiestňovaním kosačky.
 - ak ponechávate kosačku bez dozoru alebo sa chystáte upraviť nastavenie výšky kosenia.
 - pred demontážou a vyprázdnovaním zberného vaku.
 - Ak dôjde ku kolízii s cudzím predmetom, zastavte motor a kosačku starostlivo prezrite, aby ste vylúčili možnosť poškodenia. V prípade poškodenia, dopravte kosačku do špecializovaného servisu na opravu.

⚠ POZOR: Po vypnutí motora sa žaci nôž niekoľko sekúnd aj naďalej točí.

- v prípade abnormálnych vibrácií kosačky (okamžite zistite a zaistite odstránenie príčiny vibrácie).
- Na zaistenie bezpečnej prevádzky pravidelne kontrolujte riadne utiahnutie čapov, skrutiek a matíc na kosačke.

⚠ **POZOR:** PALIVO JE VYSOKO HORĽAVÁ KVAPALINA.

- ✿ Palivo uchovávajte v nádobe na to určenej.
- ✿ Palivo dopĺňujte iba na otvorenom či dobre vetranom priestranstve. Pri manipulácii s palivom nefajčíte, ani nepoužívajte mobilný telefón.
- ✿ Palivo dopĺňujte iba za predpokladu, že je motor vypnutý. Nikdy neotvárajte palivovú nádrž a palivo nedoplňujte, ak je motor horúci alebo v chode.
- ✿ Ak dôjde k rozliatiu benzínu, motor neštartujte. Odstráňte kosačku z miesta, kde bolo palivo rozliate, a vyvarujte sa možného vznietenia. V práci pokračujte až po odparení rozliateho paliva a rozptýlení palivových výparov;
- ✿ Po doplnení paliva dobre utiahnite kryt palivovej nádrže aj veko kanistra s palivom.

⚠ **POZOR:** Pred vykonávaním údržby alebo opravy zastavte motor a odpojte zapaľovaciu sviečku.

7. ÚDRŽBA

Starostlivosť o trávnik

- ✿ Podľa druhu trávnej plochy je potrebné použiť rôzne spôsoby starostlivosti;
- ✿ Preto zakaždým si prečítajte pokyny uvedené v baleniach osív, týkajúce sa výšky kosenia vzhľadom na podmienky rastu v danej oblasti.
- ✿ Je potrebné mať stále na pamäti, že väčšia časť trávy je zložená zo stebla a jedného alebo viacerých listov. Pri úplnom odseknutí listov dôjde k poškodeniu trávnika a obnovenie rastu bude omnoho ťažšie.
- ✿ Všeobecne platia nasledujúce pokyny:
 - príliš nízke kosenie spôsobuje narušenie koreňov a následne „škvrnity“ vzhľad;
 - v lete sa musí kosiť vyššie, aby sa zabránilo vysychaniu pôdy;
 - kosenie mokrej trávy môže spôsobiť zníženie účinnosti noža následkom zachytávania trávy na noži a vytrhávania trávnatého porastu;
 - v prípade mimoriadne vysokej trávy je vhodné vykonať prvé kosenie s maximálnou dovolenou výškou stroja a potom vykonať druhé kosenie až po dvoch alebo troch dňoch.
- ✿ Trávnik bude mať lepší vzhľad pravidelným a celoplošným kosením rovnakej výšky a dodržiavaním striedania dvoch smerov.

Údržba

- ✿ Všetky matice, svorníky a skrutky musia byť riadne dotiahnuté tak, aby zariadenie bolo v bezpečnom a prevádzkyschopnom stave. Pravidelná údržba je základným predpokladom na zaistenie bezpečnosti používateľa, zachovanie prevádzkyschopnosti a vysokého výkonu kosačky.
- ✿ Zariadenie s benzínom v nádrži nikdy neuskladňujte vnútri budovy, kde by sa výpari mohli dosať do dosahu otvoreného ohňa, iskry alebo zdroja vysokej teploty.
- ✿ Pred uskladnením v akomkoľvek uzavorenom priestore nechajte motor vychladnúť.

- ❖ Z dôvodu zníženia rizika požiaru zaistite, aby kosačka a obzvlášť motor, tlmič výfuku, batéria a tiež miesto uloženia náhradného benzínu boli zbavené zvyškov trávy, lístia alebo nadmerného množstva maziva.
- ❖ Kontrolujte pravidelne stav deflektora a zberného koša; v prípade poškodenia ich vymeňte.
- ❖ Palivo vypúšťajte v dobre vetranom priestore pri vychladnutom motore.
- ❖ Pri odoberaní či inštalácii žacieho noža používajte hrubé pracovné rukavice.
- ❖ Po každom nabrúsení čepele žacieho noža je nutné prekontrolovať jeho vyváženie.

⚠ POZOR: Pred vykonávaním údržby alebo opravy zastavte motor a odpojte zapáľovaciu sviečku.

- ❖ Pred používaním štvortaktného motora si, prosím, pozorne prečítajte návod na obsluhu motora. Pravidelne kontrolujte hladinu oleja, v prípade potreby ho doplňte alebo vymeňte.
- ❖ Pravidelne kosačku kontrolujte a zaistite, aby sa všetky nánosy trávy v spodnej časti podvozka odstraňovali.
- ❖ Pravidelne mažte os podvozka a ložiská vhodným mazivom.
- ❖ Kontrolujte pravidelne stav nožov, pretože majú podstatný vplyv na výkon kosačky. Nože by mali byť vždy ostré a vyvážené.
- ❖ V pravidelných intervaloch kontrolujte dotiahnutie všetkých skrutiek a matíc. Opotrebované alebo zle dotiahnuté matice a skrutky môžu spôsobiť vážne poškodenia motora alebo rámu.
- ❖ Ak nôž prudko zasiahne prekážku, kosačku zastavte a odvezte ju do autorizovaného servisu.
- ❖ NÔŽ: nôž je vyrobený z lisovanej ocele. Aby ste docieliili čo najlepšie kosenie, pravidelne nôž brúste, približne po každých 25 hodinách prevádzky. Uistite sa, či je nôž vždy správne vyvážený. Na tento účel vložte do stredového otvoru noža železnú osičku (s priemerom 2 – 3 mm). Ak je nôž správne vyvážený, os sa udrží v horizontálnej polohe.
- ❖ Ak sa nôž neudrží v horizontálnej polohe, vymeňte ho.
- ❖ Pri demontáži noža odskrutkujte skrutku, skontrolujte nosnú časť noža. Ak sú časti opotrebené alebo poškodené, vymeňte ich.
- ❖ Pri nasadzovaní nožov sa uistite, či rezné hrany smerujú v smere otáčania motora. Skrutka uchytenia noža musí byť pomocou momentového kľúča dotiahnutá krútiacim momentom 3,7 K gm (37 Nm). (obr. 14)

⚠ POZOR: Používajte iba originálne náhradné diely. Nekvalitné náhradné diely môžu spôsobiť vážne poškodenia kosačky a ohrozí vašu bezpečnosť.

Servis

- ❖ V prípade, že po kúpe výrobku zistíte akúkoľvek poruchu, kontaktujte servisné oddelenie. Pri použítií výrobku sa riadte pokynmi uvedenými v priloženom návode na použitie.
- ❖ Na reklamáciu sa nebude brať zreteľ, ak ste výrobok pozmenili či ste sa neriadili pokynmi uvedenými v návode na použitie.

Záruka sa nevzťahuje

- ❖ Na prirodzené opotrebenie funkčnej časti stroja v dôsledku jeho používania.
- ❖ Na servisné zásahy súvisiace so štandardnou údržbou stroja (napr. čistenie, mazanie, nastavenie a pod.), na poruchy spôsobené vonkajšími vplyvmi (napr. klimatickými podmienkami, prašnosťou, nevhodným použitím a pod.).
- ❖ Na mechanické poškodenia v dôsledku pádu stroja, nárazu, úderu doň a pod.
- ❖ Na škody vzniknuté neodborným zaobchádzaním, preťažením, použitím nesprávnych dielov, nevhodných nástrojov a pod.

- ✿ Pri reklamovaných výrobkoch, ktoré neboli riadne zabezpečené proti mechanickému poškodeniu pri preprave nesie riziko prípadnej škody výhradne majiteľ.

Uskladnenie

- ✿ Ak stroj dlhší čas nepoužívate, prístroj uskladnite podľa nasledujúcich pokynov. Predĺžite tak životnosť stroja.
- ✿ Kompletnie vylejte palivo z palivovej nádrže a karburátora. Zavrite sýtič a 3- až 5-krát potiahnite štartér.
- ✿ Vyskuřujte zapalovaciu sviečku a nalejte do otvoru malé množstvo motorového oleja. Jemne potiahnite 2- až 3-krát štartér.
- ✿ Čistou handrou vyčistite vonkajšie plochy. Stroj uskladnite na čistom a suchom mieste.

8. TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor	FWT1P52FA
Typ motora	OHV, vzduchom chladený, 4-taktný
Nominálny výkon	1,3 kW
Otáčky motora	3 000 rpm/min
Zdvihový objem	79,8 cm ³
Štartovanie	Ťahom
Objem palivovej nádrže (bezolovnatý 95 alebo viac)	1,0 litra
Odporúčaný motorový olej	15W40, SAE 30
Nastaviteľná výška pokusu	25 – 75 mm s 10 pozíciami
Nastavenie výšky	Centrálnie nastavenie výšky
Šírka pokusu	400 mm
Veľkosť kolies	155 mm (predné koleso) 200 mm (zadné koleso)
Kapacita zberného vaku	45 l
Šasi	ocelové
Deklarovaná úroveň hluku	96 dB(A)
Hmotnosť	23 kg

Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhľadávame si právo na ich zmenu.

9. VYHLÁSENIE O ZHODE

ES Vyhlásenie o zhode

My, Fast ČR, a. s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323204111, záväzne vyhlasujeme,
že benzínová kosačka Fieldmann FZR 4008-79B (rok výroby je vyznačený na typovom štítku
a je nasledovaný výrobným číslom stroja) spĺňa predpisy SMERNICE RADY:

2006/42/EC – 2004/108/EC – 2000/14/EC – 97/68/EC – 2002/88/EC

a bol testovaný v zhode s nižšie uvedenými normami:

EN 55012
EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3
EN ISO 5395-1:2013
EN ISO 14982:2009
EN ISO 3744:2010
ISO 11094:1991

Firma FAST ČR, a. s., je oprávnená konáť v mene výrobcu.

CE label: 14

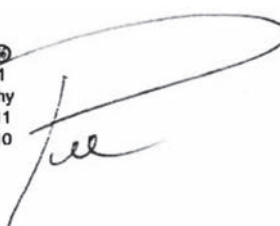
V Říčanech, dňa 27. 8. 2014



FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621
251 01 Říčany u Prahy

tel.: +420/ 323 204 111
fax: +420/ 323 204 110

Petr Uher
manažér kvality

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Petr Uher". It is positioned above a large, thin-lined oval that encloses the company address and phone numbers.

10. LIKVIDÁCIA

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.



Stroj a jeho príslušenstvo sú vyrobené z rôznych materiálov, napr. z kovu a plastov. Poškodené súčiastky odovzdajte do triedeného zberu. Informujte sa na príslušnom úrade.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

Návod na použitie v originálnom jazyku.

Benzines fűnyíró

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a kerti benzines rotációs fűnyírót. Mielőtt használni kezdi, figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót és őrizze meg a későbbiekre.

TARTALOM

KÉPMELLÉKLET.....	1
1. ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK.....	54
Fontos biztonsági figyelmeztetések	
Csomagolás	
Használati útmutató	
2. A GÉPEN TALÁLHATÓ, UTASÍTÁSOKAT TARTALMAZÓ CÍMKÉK MAGYARÁZATA	55
3. A GÉP LEÍRÁSA.....	57
4. ÖSSZEÁLLÍTÁSI ÚTMUTATÓ.....	57
5. ÜZEMELTETÉS.....	57
Alapvető tanácsok a vágáshoz	
Ajánlott karbantartási terv	
Előkészítés a karbantartásra	
A légszűrő cseréje	
Olajcsere	
A vágókés cseréje	
6. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK.....	62
Általános biztonsági előírások	
Használati utasítások	
7. KARBANTARTÁS	63
A gyep gondozása	
Karbantartás	
Szerviz	
A jótállás nem vonatkozik	
Tárolás	
8. MŰSZAKI ADATOK.....	65
9. MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT.....	66
10. MEGSEMMSÍTÉS	67

1. ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Fontos biztonsági figyelmeztetések

- A terméket gondosan csomagolja ki és ügyeljen arra, hogy ne dobjon ki semmit, mielőtt minden alkatrészét meg nem talál.
- A gépet tartsa száraz helyen és gyermekektől távol.
- Olvassa el az összes figyelmeztetést és utasítást. A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyásának áramütés, tűz és/vagy komoly sérülés lehet a következménye.

Csomagolás

A terméket a csomagolása védi a szállítás közbeni sérüléstől. Ez a csomagolás újrahasznosítható anyagból készült.

Használati útmutató

Mielőtt használni kezdi a gépet, olvassa el a következő biztonsági előírásokat és a használati utasításokat. Ismerkedjen meg a kezelőelemekkel és a készülék helyes használatával. Az útmutatót gondosan őrizze meg későbbi szükség esetére. Javasoljuk, hogy legalább a jótállás idejére őrizze meg a termék eredeti dobozát, csomagolását, pénztárbizonylatát és jótállási jegyét.

Szállítás esetén csomagolja vissza az eredeti gyári csomagolásba, így maximális védelmet biztosít számára (pl. költözés vagy szervizbe küldés esetén).

 **Megjegyzés:** Ha a gépet újabb személynek adja el, az útmutatóval adjá át. A használati útmutató utasításainak betartása a gép helyes használatának alapja. A használati útmutató a kezelésre, karbantartásra és javításra vonatkozó utasításokat is tartalmaz.

A gyártó nem felel az útmutató utasításainak be nem tartásából adódó balesetekért vagy károkért.

2. A GÉPEN TALÁLHATÓ, UTASÍTÁSOKAT TARTALMAZÓ CÍMKÉK MAGYARÁZATA



Üzembe helyezés előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.



Másokat tartson távol a munkaterülettől.



Vigyázat, forgó kések! Védekezzen a végtagok sérülésének veszélye ellen.



Mérgező gázok kibocsátása. A benzines fűnyírót ne használja zárt, vagy nem szellőző helyen.



Forró felületek, égési sérülés veszélye!



Karbantartás előtt kapcsolja ki a motort és csavarja ki a gyújtógyertyát.



Soha ne töltön bele üzemanyagot, ha jár a motor.



Arra figyelmeztet, hogy az utasítások be nem tartása esetén személyi sérülés, halál, vagy a gép sérülésének veszélye fenyeget.



Használjon fülvédőt.

Védje a látását.

Gondoskodjon a légutak védelméről.



Állandóan tartson biztonságos távolságot a mozgó alkatrészektől.



Lejtőn a szintvonalak mentén, ne felfelé és lefelé haladjon.



Megfelel minden vonatkozó európai irányelvnek.



A benzin rendkívül gyúlékony, ezért üzemanyag betöltése előtt hagyja a motort 2 percig hűlni.

3. A GÉP LEÍRÁSA

1. Kapcsoló- / fékkar
2. A futómű karja
3. Felső fogantyúrész
4. Gyorsrögzítő csavar
5. Alsó fogantyúrész
6. Kosár
7. Motor
8. Üzemanyag-befecskendező pumpa
9. Indítózsinór
10. A vágási magasság központi beállítására szolgáló kar
11. A fűnyíró háza

4. ÖSSZEÁLLÍTÁSI ÚTMUTATÓ

⚠️ VIGYÁZAT! A fogantyú nem megfelelő összerakása vagy szétszedése esetén a kábelek megsérülhetnek, ami után a fűnyíró működtetése veszélyes lehet.

- ✿ A fűnyíró fogantyújának összerakása vagy szétszedése során ne sértsen meg a kábeleket.
- ✿ Ha a kábel megsérül, forduljon szakszervizhez.

1. Vegye ki a csomagolásból a felső és az alsó fogantyúrészét, csavarja ki a gyorsrögzítő biztosítékokat a fogantyú két oldalán, és kapcsolja össze a fogantyú két részét (2. kép).
2. Nyomja meg a gombokat a fogantyún (3. kép).
3. Helyezzen el 4 db anyát a fogantyú alsó részén (4. kép).
4. Emelje fel a fűnyíró hátsó burkolatát és tartsa meg (5. kép).
5. Csúsztassa be a fűgyűjtő kosarat a burkolat hátsó részén levő vágatba (6. kép).
6. Engedje le a hátsó fedeleit.

5. ÜZEMELTETÉS

1. Olaj feltöltése

- 1.1 Vegye ki a nívópálcát (7. kép).
- 1.2 Lassan töltön olajat a töltőnélásba, amíg az olajszint el nem éri a "Full" (tele) jelzést a nívópálcán.
Ne töltse túl a tartályt.
- 1.3 Azután csavarja vissza a nívópálcát a helyére.

⚠️ Figyelem! Az első olajcserét az első 2 órai működés után végezze el; azután rendszeresen, évente egyszer cseréljen olajat. Lásd az Olajcsere c. fejezetet.

2. Üzemanyag betöltése

⚠ Figyelem! A benzin rendkívül gyúlékony anyag. Tűz vagy robbanás esetén égési sérülés veszélye fenyegeti Önt és más személyeket is.

- ✿ Benzin betöltése esetén a kannát és/vagy a fűnyírót közvetlenül a földre helyezze, ne tegye gépkocsiba vagy valamilyen tárgyra, így elkerülheti statikus kisülés és a benzin kigyulladásának kockázatát.
- ✿ Az üzemanyagot mindenkor szabadban töltse, ha a motor hideg. Az esetleges foltokat vagy cseppekét gondosan törölje le.
- ✿ Benzin betöltése közben ne dohányozzon. Ne töltön benzint a fűnyíróba nyílt láng vagy szikra közelében.
- ✿ A benzint csak engedélyezett típusú kannában, gyermeketől távol tárolja.

3. Az olajszint ellenőrzése

- 3.1 Vegye ki a nívópálcát, tisztítsa meg egy ronggyal és helyezze vissza a nyílásba (7. kép).
- 3.2 Azután újra húzza ki a pálcát és olvassa le az olajszintet. Ha az olaj szintje az "Add" (feltölteni) jelzés alatt van, lassan töltön olajat a töltőnyílásba, amíg az olajszint el nem éri a "Full" (tele) jelzést a nívópálcán. Ne töltse túl a tartályt.
- 3.3 Helyezze vissza a nívópálcát.

4. A vágási magasság beállítása

⚠ Figyelem! A vágási magasság beállításakor érintkezésbe kerülhet a mozgó pengékkel, ami súlyos balesetet okozhat.

- ✿ Kapcsolja ki a motort és várja meg, amíg a mozgó alkatrészek teljesen megállnak.
- ✿ A vágási magasság beállítása közben soha ne nyúljon be a fűnyíró burkolata alá.

⚠ Figyelem! Ha a motor jár, a kipufogó hangtompítója nagyon forró és fennáll a veszélye, hogy megégeti magát vele. Tartson biztonságos távolságot a kipufogó forró hangtompítójától.

- 4.1 A vágási magasság központi beállítására szolgáló kar segítségével állítsa be igény szerint a vágási magasságot (8. kép).

5. A motor beindítása

- 5.1 A fűnyíró első használata előtt nyomja meg 3-5-ször az üzemanyag-befecskendező pumpát a szívószűrőn. Ezután a fűnyíró minden bekapsolása előtt csak egyszer nyomja meg az üzemanyag-befecskendező pumpát (9. kép).
- 5.2 A gázkezelő kart húzza a fogantyú felé (10. kép).
- 5.3 Indítsa be a fűnyírot a kézi indítóval (11. kép).
- 5.4 Ha a motor 1 - 2 rántásra nem indul be, újra nyomja meg egyszer vagy kétszer az üzemanyag-befecskendező pumpát, és próbálja meg újra beindítani.

 **Megjegyzés:** Ha nem sikerül a motort beindítani, forduljon a szakszervizhez.

Kapcsolja ki a motort. Engedje el a fékkel kezelő kart.

6. Fűnyírás kerékmeghajtással (csak kerékmeghajtással ellátott fűnyíróra vonatkozik)

Ha fűnyírás közben szeretné az önálló kerékmeghajtás funkciót használni, nyomja az 1 kerékmeghajtás-kezelő kart (alsó kart) a fogantyú felé, és tartsa (12. kép).

Ha már nem akarja használni a kerékmeghajtás funkciót, egyszerűen engedje el a kerékmeghajtás-kezelő kart.

 **Megjegyzés:** A kerékmeghajtás fűnyíráskor a maximális állandó sebességgel megy.

- ✿ Távolítsa el a nyírandó területről a cserepeket, ágakat, köveket, drótokat és egyéb tárgyakat, amelyekbe a fűnyíró vágókése fűnyírás közben beakadhatna.
- ✿ Akadályozza meg, hogy a vágókés kemény idegen tárgyakkal érintkezzen. Soha ne tolja át szándékosan a fűnyírót semmilyen tárgyon.
- ✿ Ha a fűnyíró ráment valamire, vagy szokatlanul remeg, azonnal kapcsolja ki a motort, válassza le a kábelt a gyertyáról, és ellenőrizze a fűnyírót, nem sérült-e meg.
- ✿ A legjobb eredményt a fűnyírónál úgy éri el, ha a szezon előtt minden kicseréli vagy kiélezí és kiegensúlyozza a vágókest.

7. A motor megállítása

Ha meg akarja állítani a motort, engedje el a vágókest kezelő kart (13. kép).

8. Tippek a benzines fűnyíró üzemeltetéséhez

Alapvető tanácsok a vágáshoz

- ✿ Ne vágjon le soha egyszerre többet, mint a fű szárának egyharmadát. Ne vágja le a füvet alacsonyabban, mint 4 cm
- ✿ Ha 1 cm-nél magasabb füvet akar vágni, először állítsa be a legmagasabb vágási magasságot, és vágáskor nagyon lassan haladjon. Majd csökkentse a vágási magasságot, és nyírja le az egész területet még egyszer. Ha a fű túl magas, a fűnyíró eltömődhet, és a motor túlterhelődik.

 **VIGYÁZAT!** Nedves füvön vagy nedves avaron való fűnyírásakor megcsúszhat, eleshet, ami súlyos sérüléssel járhat, ha a fűnyíró vágókésével érintkezik. A füvet kizárolag szárazon nyírja.

- ✿ Ha a gyep a nyírás után nem tűnik kielégítőnek, próbálkozzon meg az alábbi lépésekkel:
 - Cserélje ki a vágókest vagy élezze meg.
 - Fűnyíráskor haladjon lassabban.
 - Növelje a vágási magasságot a fűnyírón.
 - Nyírja gyakrabban a füvet.

 **Figyelem!** A jobb és bal oldal úgy értendő, ahogy a használó látja fűnyírás közben.

Ajánlott karbantartási terv

Karbantartási intervallum	Művelet
Az üzemeltetés első 2 órája után	Cserélje ki a motorolajat.
Minden használat előtt vagy naponta	Ellenőrizze az olaj mennyiségét a tartályban. Bizonyosodjon meg róla, hogy a motor a vágókés-kezelő kar elengedését követő 3 másodpercen belül kikapcsol. Tiszítse meg a fűnyíró alját a fűmaradéktól és egyéb szennyeződéstől.
Elraktározás előtt	Javítás előtt, vagy mielőtt a gépet elteszi a téli szezonra, engedje le a tartályból a benzint (ld. az útmutató megfelelő fejezetét).
Évente	Cserélje ki a légszűrőt (poros környezetben cserélje gyakrabban). Cserélje ki a motorolajat. Kenje meg a kerékmechanizmust. Cserélje ki vagy élezze meg a vágókést (ha a kés éle gyorsabban eltompul, élezze meg gyakrabban). A karbantartásról további részleteket talál a fűnyíró motorjának felhasználói kézikönyvében.

⚠ Fontos: A karbantartásról további részleteket talál a fűnyíró motorjának felhasználói kézikönyvében.

Előkészítés a karbantartásra

1. Kapcsolja ki a motort, és várja meg, amíg a mozgó alkatrészek teljesen megállnak.
2. A karbantartás megkezdése előtt húzza ki a gyújtógyertya végét, és akassza a tartópecekre (14. kép).
3. A karbantartás befejezése után a véget csatlakoztassa újra a gyújtógyertyához.

⚠ Fontos: Ahhoz, hogy a fűnyírót meg tudja dönteni olajcseréhez vagy a vágókés kicsereléshöz, használja el először a tartályban lévő üzemanyagot. Ha feltételezőleg meg kell dönteni a fűnyírót, mielőtt az üzemanyagot elhasználta volna, szívattyúzza ki az üzemanyagot kézi szívattyúval. Mindig úgy döntse meg a fűnyírót, hogy a légszűrő felfelé álljon.

⚠ Figyelem! Megdöntés közben üzemanyag folyhat ki. Az üzemanyag tűz- és robbanásveszélyes, és sérülést okozhat. Használja el az üzemanyagot üzemelés közben vagy szívattyúzza ki kézi szívattyúval, de soha ne szívócsivel.

A légszűrő cseréje

A légszűrőt évente egyszer cserélje ki. Ha a fűnyírót poros környezetben használja, cserélje a szűrőt gyakrabban.

1. Ld. az Előkészítés a karbantartásra c. fejezetet.
2. Vegye le a légszűrő fedelét.
3. Cserélje ki a légszűrőt.
4. Helyezze vissza a fűnyíró fedelét.

Olajcsere

Olajcsere előtt kapcsolja be egy kis időre a motort, hogy az olaj felmelegedjen. A meleg olajat könnyebb kiengedni, és több szennyeződés ragad meg benne.

1. Ld. az Előkészítés a karbantartásra c. fejezetet.
2. Vegye ki a nívópálcát (16. kép).
3. Döntse a fűnyírót a jobb oldalára, és a töltőnyíláson keresztül engedje ki a használt olajat (17. kép).
4. Lassan töltön olajat a töltőnyílásba, amíg az olajszint el nem éri a "Full" (tele) jelzést a nívópálcán (18. kép). Ne töltse túl a tartályt.
5. Helyezze vissza a nívópálcát.
6. A használt olajat adja le megsemmisítésre a helyi gyűjtőhelyen.

A vágókés cseréje

⚠️ Fontos: A vágókés helyes felszereléséhez nyomatékkulcsra lesz szüksége. Ha nincs nyomatékkulcsa vagy nem ért a szereléshez, forduljon a szakszervizhez.

Minden üzemanyag-használ után ellenőrizze a vágókést. Ha a vágókés sérült vagy megrepedt, azonnal cserélje ki. Ha a vágókés éle tompa vagy sérült, élezze újra vagy cserélje ki.

⚠️ Figyelem! A vágókés nagyon éles; az érintése komoly sérülést okozhat. Ha a vágókéssel dolgozik, használjon védőkesztyűt.

1. A karbantartás megkezdése előtt húzza ki a gyújtógyertya végét, és akassza a tartópecekre. Ld. az Előkészítés a karbantartásra c. fejezetet.
2. Úgy döntse meg a fűnyírót, hogy a légszűrő felfelé álljon.
3. A vágókést rögzítse egy fadarábbal (19. kép).
4. Vegye le a vágókést, és tegyen felre minden rögzítőelemet (19. kép).
5. Szerelje fel az új vágókést, és minden rögzítőelemet.

⚠️ Fontos: A vágókés ívelt végének a fűnyíró fedele felé kell néznie.

6. A nyomatékkulccsal húzza meg a vágókés biztosítócsavarját 4 Nm-re.

⚠️ Fontos: A 4 Nm-re meghúzott csavar nagyon stabil. Rögzítse a vágókést egy fadarábbal, és csavarozóval vagy egy fogóval a csavart szilárдан húzza meg. Nagyon nehéz a csavart túlhúzni.

6. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Általános biztonsági előírások

- ✿ Ez a termék kizárálag fű nyírására szolgál. Ne használja a készüléket a rendeltetésszerű használattól eltérő módon. Ellenkező esetben a készülék károsodása vagy sérülés veszélye fenyeget.
- ✿ Soha ne engedje, hogy gyermekek vagy az útmutatót nem ismerő személyek használják a gépet.
- ✿ A fűnyírót használó személy felelős a munkaterületen található személyek biztonságáért.
A fűnyírót soha ne használja más személyek, gyerekek vagy szabadon szabadgáló állatok közvetlen közelében.
- ✿ A fűnyírás megkezdése előtt ellenőrizze a terepet, ahol a fűnyírót használja, és távolítsa el a köveket, drótokat, cserépeket, csontokat és más idegen tárgyakat, amelyek beakadhatnának vagy kivágódhatnának és sérülést okozhatnának.

Használati utasítások

- ✿ Minden anyát, szegecset és csavart alaposan rögzíteni kell, úgy, hogy a készülék biztonságos és üzemkész állapotban legyen.
- ✿ A fűnyírót soha ne használja a gyűjtőkosár vagy a védőfedél nélkül.
- ✿ A fűnyírót soha ne használja, ha a kés pengéi lazák. Mindig előre ellenőrizze, hogy a megfelelő csavarok jól meg vannak-e húzva. A tompa pengéket ki kell élesíteni, mégpedig egyenletesen.
A sérült pengékkel rendelkező kést ki kell cserélni.
- ✿ Ha a fűnyíróval dolgozik, használjon hosszú szárrú nadirágot és stabil cipőt.
- ✿ A fűnyírót soha ne indítsa be zárt vagy rosszul szellőző helyen, ahol a kipufogóág felgyűlhet. A motorból távozó gáz szénmonoxidot tartalmaz, ami életveszélyes.
- ✿ Csak megfelelő fényviszonyok mellett dolgozzon (nappali fénynél, vagy elégséges mesterséges világítás mellett).
- ✿ Ne használja a fűnyírót esőben, vagy ha a fű nedves.
- ✿ Különös óvatossággal végezze a fűnyírást, ha a talaj lejt vagy emelkedik. Mindig ferdén nyírjon, a szintvonalakkal párhuzamosan, soha ne merőlegesen rájuk, azaz fel/le.
- ✿ A fűnyírót soha ne hagyja felügyelet nélkül menni, ha nincs mellette, kapcsolja ki a motort.
- ✿ Indításkor soha ne emelje meg a fűnyíró hátsós részét és soha ne közelítsen a végtagjaival az alvázhöz vagy a hátsó kidobónyíláshoz, ha a motor jár.
- ✿ Soha ne módosítsa a motor sebességének beállítását.
- ✿ Kerékmeghajtású fűnyíró esetén engedje ki a kerékmeghajtást, mielőtt bekapsolja a motort.
- ✿ A fűnyírót soha ne helyezze át működő motorral.
- ✿ Állítsa le a motort, és csavarja ki a gyűjtőgyertyát az alábbi esetekben:
 - mielőtt bármilyen tevékenységet folytat a vágófedél vagy a hátsó fúkidobó nyílás alatt.
 - a gép karbantartása, javítása vagy ellenőrzése előtt.
 - a fűnyíró felemelése vagy áthelyezése előtt.
 - ha a fűnyírót felügyelet nélkül hagyja, vagy ha módosítani akarja a vágási magasság beállítását.
 - a gyűjtőzsák leszerelése és kiürítése előtt.
 - ha idegen tárgynak ütközik, állítsa meg a motort, és a fűnyírót gondosan nézze át, hogy kizárja a meghibásodás lehetőségét. Meghibásodás esetén vigye a fűnyírót szakszervizbe javítás céljából.

⚠️ VIGYÁZAT: A motor kikapcsolása után a vágókés még néhány másodpercig forog.

- ha a fűnyíró abnormálisan rázkódik (azonnal keresse meg és távolítsa el a rázkódás okát).
- a biztonságos működés érdekében rendszeresen ellenőrizze, hogy a szelepek, csavarok és anyák meg vannak húzva a fűnyíróban.

⚠️ VIGYÁZAT: AZ ÜZEMANYAG ERŐSEN GYULÉKONY FOLYADÉK.

- ✿ Az üzemanyagot erre szolgáló edényben tartsa.
- ✿ Az üzemanyagot csak nyílt vagy jól szellőző helyen töltse. Az üzemanyaggal való tevékenység alatt ne dohányozzon és ne használjon mobiltelefont.
- ✿ Üzemanyagot csak akkor töltön, ha a motor ki van kapcsolva. Soha ne nyissa ki az üzemanyag-tartályt és ne töltön bele üzemanyagot, ha a motor forró vagy jár.
- ✿ Ha kifolyik a benzín, ne indítsa el a motort. Távolítsa el a fűnyírót onnan, ahol az üzemanyag kifolyt, és vigyázzon, nehogy valami meggyulladjon. A munkát csak azután folytassa, hogy a kifolyt üzemanyag elpárolgott, és az üzemanyag gőze eloszlott;
- ✿ Üzemanyagtöltés után jól csavarja be az üzemanyagtartály tetejét és az üzemanyagkanna kupakját.

⚠️ VIGYÁZAT: Karbantartás vagy javítás előtt állítsa le a motort és csavarja ki a gyújtógyertyát.

7. KARBANTARTÁS

A gyep gondozása

- ✿ A fűves terület típusától függően különböző gondozási módokra van szükség;
- ✿ Ezért minden olvassa el a vetőmag csomagolásán található utasításokat, melyek az adott területen való növekedés körülményei között adnak tanácsot a vágási magasságra.
- ✿ Ne feledje, hogy a fűfélék nagy része száróból és egy vagy több levélből áll.
- ✿ A levelek teljes levágása esetén károsodik a gyep, és sokkal nehezebben fog újra nőni.
- ✿ Általánosságban a következő utasítások érvényesek:
 - a túl alacsony vágás megséríti a gyökereket, aminek a következménye "foltos" megjelenés;
 - nyáron magasabb vágás szükséges, hogy vége a talajt a kiszáradástól;
 - nedves fű vágása csökkentheti a kés hatékonyságát, mivel rágadhat a fű és kiszakíthatja a füves növényzet;
 - nagyon magas fű esetén ajánlott először a legmagasabb vágási magasságon vágni, majd két-három nap múlva megismételni a vágást.
- ✿ A gyep szébb lesz, ha azonos magasságban, rendszeresen és az egész felületen vágják, felváltva a két irányban.

Karbantartás

- ✿ Minden anyát, szegecset és csavart alaposan rögzíteni kell, úgy, hogy a készülék biztonságos és üzemkész állapotban legyen. A rendszeres karbantartás alapvető feltétele a felhasználó biztonságának, a fűnyíró működőképessége és magas teljesítménye megőrzésének.
- ✿ A gépet benzinnel a tartályában soha ne tárolja olyan épületben, ahol a kipárolgás kapcsolatba kerülhet nyílt lánggal, szikrával vagy magas hőmérséklet forrásával
- ✿ Bármilyen zárt helyen való tárolás előtt hagyja a motort kihúlni.

- ❖ Tűzveszély csökkentése érdekében gondoskodjon róla, hogy a fűnyírón, különösen a motoron, a kipufogó hangtompítóján, az akkumulátoron, valamint a tartalék benzin tárolási helyén ne maradjon fű, falevelek vagy túl sok kenőanyag.
- ❖ Rendszeresen ellenőrizze a terelőlap és a gyűjtőkosár állapotát; sérülés esetén cserélje ki őket.
- ❖ Az üzemanyag kiengedését jóll szellőző helyen, hideg motor mellett végezze.
- ❖ A vágókés levétele vagy felszerelése esetén használjon vastag védőkesztyűt.
- ❖ A vágókés pengéjének minden élesítése után ellenőrizni kell a kiegyszínűsítését.

⚠ VIGYÁZAT: Karbantartás vagy javítás előtt állítsa le a motort és csavarja ki a gyűjtőgyertyát.

- ❖ A négyütemű motor használata előtt kérjük, gondosan olvassa el a motor használati útmutatóját. Rendszeresen ellenőrizze az olajszintet, szükség esetén töltse fel vagy cserélje.
- ❖ Rendszeresen ellenőrizze a fűnyíró és gondoskodjon az alváz alsó részében levő fű eltávolításáról.
- ❖ Rendszeresen kenje megfelelő kenőanyaggal az alváz tengelyét és a csapágyakat.
- ❖ Rendszeresen ellenőrizze a késék állapotát, mivel alapvetően befolyásolják a fűnyíró teljesítményét. A késék minden legyenek élesek és kiegyszínűsítve.
- ❖ Rendszeres időközönként ellenőrizze, hogy valamennyi csavar és anya megfelelően meg van-e húzva. Az elhasznált vagy rosszul meghúzott anyák és csavarok a motor vagy a váz komoly sérülését okozhatják.
- ❖ Ha a kés hirtelen akadályba ütközik, a fűnyírót állítsa le és vigye szakszervizbe.
- ❖ KÉS: préselt acélból készült. A legjobb vágás érdekében rendszeresen, körülbelül 25 óra működés után élesítse a kést. Győződjön meg róla, hogy a kés minden megfelelően ki van-e egyensúlyozva. Ebből a célból tegyen a kés középső nyílásába egy (kb. 2-3 mm átmérőjű) kis vas tengelyt. Ha a kés megfelelően ki van egyensúlyozva, a tengely vízszintes helyzetben marad.
- ❖ Ha a kés nem marad vízszintes helyzetben, cserélje ki.
- ❖ A kés leszerelésekor csavarja ki a csavart, ellenőrizze a kés hordozó részét. Ha az alkatrészek elhasználódhatnak vagy sérültek, cserélje ki őket.
- ❖ A késök felhelyezésekor ügyeljen rá, hogy a vágóélek a motor forgásirányába nézzenek. A kést rögzítő csavart nyomatékkulcs segítségével 3,7 K gm (37 Nm) forgatónyomatékkal kell meghúzni. (14. kép)

⚠ VIGYÁZAT: Csak eredeti pótalkatrészeket használjon. A gyenge minőségű pótalkatrészek a fűnyíró komoly meghibásodását okozhatják és fenyegethetik az Ön biztonságát.

Szerviz

- ❖ Amennyiben a termék megvásárlása után bármilyen hibát tapasztal, vegye fel a kapcsolatot a szervizrészleggel. A termék használata során tartsa be a mellékelt használati útmutatót utasításait.
- ❖ A reklamáció elutasításra kerül, ha a terméket módosította, vagy nem tartotta be a használati útmutatót utasításait.

A jótállás nem vonatkozik

- ❖ A gép funkcionális részeinek használat közbeni természetes elhasználódására
- ❖ A gép rendes karbantartásával összefüggő szerviz-beavatkozásokra (pl. tisztítás, kenés, beállítás, stb.) A külső hatások (pl. éghajlati viszonyok, por, nem megfelelő használat, stb.) által okozott hibákra
- ❖ A gép leesése, ütközése és hasonlók miatti mechanikus sérülésekre
- ❖ A nem szakszerű bánásmód, túlterhelés, nem megfelelő alkatrészek, nem alkalmas szerszámok használata és hasonlók által okozott károkra

- ✿ Az olyan reklamált termékek esetén, amelyek nem voltak megfelelően biztosítva a szállítás során a mechanikus sérülések ellen, az esetleges károkért kizárolag a tulajdonos felelős.

Tárolás

- ✿ Ha a gépet hosszabb ideig nem használja, az alábbi utasítások alapján tárolja. Ezzel meghosszabbítja a gép élettartamát.
- ✿ Teljesen engedje ki az üzemanyagot a tartályból és a karburátorból. Zárja le az indítóporlasztót és 3-5-ször húzza meg az indítókart.
- ✿ Csavarja ki a gyűjtőgyertyát és a nyílásba öntsön egy kevés motorolajat. Finoman húzza meg az indítókart 2-3-szor.
- ✿ Egy tiszta ronggyal tisztítsa meg a külső felületeket. A gépet tiszta és száraz helyen tárolja.

8. MŰSZAKI ADATOK

Motor	FWT1P52FA
Motortípus	OHV, léghűtéses, 4-ütemű
Névleges teljesítmény	1,3 kW
A motor fordulatszáma	3000 ford/perc
Hengerűrtartalom	79,8 cm ³
Indítás	Húzással
Az üzemanyagtartály térfogata (ölmentes 95 vagy magasabb)	1,0 liter
Javasolt motorolaj	15W40, SAE30
Beállítható vágási magasság	25-75 mm 10 állásban
A magasság beállítása	Központi magasság-beállítás
Vágási szélesség	400 mm
Kerékméret	155 mm (első kerék) 200 mm (hátsó kerék)
A gyűjtőzsák térfogata	45 l
Készülékház	acél
Deklarált zajszint	96 dB(A)
Súly	23 kg

A szöveg és műszaki paraméterek változtatásának jog a fenntartva.

Változtatások a szövegben, a kivitelben és a műszaki jellemzőkben előzetes figyelmeztetés nélkül történhetnek, a módosításra vonatkozó jog fenntartva.

9. MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

EK Megfelelőségi Nyilatkozat

A Fast ČR, a.s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323204111, kötelezően nyilatkozik, hogy a Fieldmann FZR 4008-79B benzines fűnyíró (a gyártási év a típuscímkén található, és a gép gyártási száma követi, megfelel a TANÁCS következő IRÁNYELVEINEK:

2006/42/EC – 2004/108/EC – 2000/14/EC – 97/68/EC – 2002/88/EC

és az alábbi szabványokkal összhangban került vizsgálatra:

EN 55012

EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3

EN ISO 5395-1:2013

EN ISO 14982:2009

EN ISO 3744:2010

ISO 11094:1991

A FAST ČR Rt jogosult a gyártó nevében eljárni.

CE label: 14

Kelt: Říčany 2014. 8. 27.



FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621
251 01 Říčany u Prahy
tel.: +420/ 323 204 111
fax: +420/ 323 204 110

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Petr Uher', is placed over the company address.

Petr Uher
minőségügyi menedzser

10. MEGSEMMSÍTÉS

A HASZNÁLT CSOMAGOLÓANYAGOKRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK ÉS TÁJÉKOZTATÓ

A használt csomagolóanyagot vigye a helyi hulladéklerakó helyre.



A gép és tartozéka különböző anyagokból, pl. fémből és műanyagból készültek.
A sérült alkatrészeket adja le szelektív gyűjtőhelyen. Tájékozódjon az illetékes hivatalnál.



Ez a termék teljesíti az összes rá vonatkozó EU irányelv követelményeit.

Változtatások a szövegben, a kivitelben és a műszaki jellemzőkben előzetes figyelmeztetés nélkül történhetnek, a módosításra vonatkozó jog fenntartva.

Használati útmutató az eredeti nyelven.

Spalinowa kosiarka do trawy

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakupienie tej ogrodowej spalinowej kosiarki rotacyjnej. Zanim zaczniesz z niej korzystać, przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi i zachowaj ją do wglądu.

SPIS TREŚCI

ZAŁĄCZNIK Z RYSUNKAMI.....	1
1. OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA.....	70
Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	
Opakowanie	
Instrukcja obsługi	
2. WYJAŚNIENIE TABLICZEK ZE WSKAZÓWKAMI ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA MASZYNNIE.....	71
3. OPIS URZĄDZENIA.....	73
4. INSTRUKCJA MONTAŻU.....	73
5. OBSŁUGA.....	73
Ogólne rady dotyczące koszenia	
Zalecany plan konserwacji	
Przygotowanie do konserwacji	
Wymiana filtra powietrznego	
Wymiana oleju silnikowego	
Wymiana noża	
6. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA.....	78
Ogólne wskazówki bezpieczeństwa	
Instrukcja użycia	
7. KONSERWACJA.....	79
Pielęgnacja trawnika	
Konserwacja	
Serwis	
Gwarancja nie dotyczy	
Przechowywanie	
8. DANE TECHNICZNE.....	81
9. DEKLARACJA ZGODNOŚCI.....	82
10. LIKWIDACJA.....	83

1. OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

- Rozpakuj uważnie wyrób, zwracając przy tym uwagę, abyś nie wyrzucił żadnej części materiału opakowanego, zanim nie znajdziesz wszystkich części produktu.
- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu z dala od dzieci.
- Przeczytaj wszystkie uwagi i wskazówki. Nieprzestrzeganie ostrzeżeń i wskazówek może spowodować porażenie prądem elektrycznym, pożar lub ciężkie obrażenia.

Opakowanie

Wyrób został umieszczony w opakowaniu chroniącym je przed uszkodzeniem podczas transportu. Opakowanie to jest surowcem i dla tego podlega recyklingowi.

Instrukcja obsługi

Zanim rozpocznesz pracę z urządzeniem, przeczytaj następujące zasady bezpieczeństwa i wskazówki dotyczące użytkowania.

Zapoznaj się z elementami sterowania i prawidłowym użyciem urządzenia. Instrukcję należy starannie zachować do wglądu. Co najmniej w okresie gwarancyjnym zalecamy zachowanie oryginalnego opakowania łącznie z wewnętrznym materiałem opakowanym, dokumentem kasowym i kartą gwarancyjną.

W razie transportu zapakuj maszynę z powrotem do oryginalnego pudełka dostarczonego przez producenta, zapewniając w ten sposób maksymalną ochronę produktu podczas ewentualnego transportu (np. przeprowadzki lub wysyłki do serwisu).

 **Uwaga:** Jeśli przekazujesz maszynę innym osobom, przekaż ją razem z instrukcją. Przestrzeganie załączonej instrukcji obsługi stanowi założenie prawidłowego użycia urządzenia. Instrukcja obsługi zawiera również wskazówki dotyczące obsługi, konserwacji i naprawy.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za wypadki lub szkody powstałe na skutek nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.

2. WYJAŚNIENIE TABLICZEK ZE WSKAZÓWKAMI ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA MASZYNIE



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją obsługi.



Pozostałe osoby powinny znajdować się poza obszarem pracy.



Uwaga, noże rotujące! Unikać ryzyka urazu kończyn.



Emisja gazów toksycznych. Nie korzystaj z kosiarki spalinowej w pomieszczeniach zamkniętych lub nie wentylowanych.



Powierzchni gorące, ryzyko oparzeń!



Przed rozpoczęciem konserwacji wyłącz silnik i odłącz świecę zapłonową.



Nigdy nie dolewaj paliwa przy włączonym silniku.



Uwaga, w przypadku nieprzestrzegania zaleceń zagraża ryzyko obrażeń osób, śmierci lub uszkodzenia urządzenia.



Używaj ochronników słuchu.

Używaj środków ochrony wzroku.

Używaj środków ochrony dróg oddechowych.



Zachowaj stale odstęp od poruszających się części.



Poruszaj się po zboczu wzdłuż poziomic, nie zaś w górę i w dół.



Produkt spełnia wszystkie odpowiednie dyrektywy europejskie.



Benzyna jest substancją skrajnie łatwopalną, dlatego przed dolaniem paliwa pozostaw silnik na 2 minuty do wystygnięcia.

3. OPIS URZĄDZENIA

1. Dźwignia zapłonu/hamulca
2. Dźwignia napędu
3. Górna część uchwytu
4. Śruba szybkozacziskowa
5. Dolna część uchwytu
6. Kosz
7. Silnik
8. Pompka wtrysku paliwa
9. Linka rozrusznika
10. Dźwignia centralnej regulacji wysokości koszenia
11. Obudowa kosiarki

4. INSTRUKCJA MONTAŻU

⚠ OSTRZEŻENIE! W przypadku nieprawidłowego złożenia lub rozłożenia uchwytuagraża ryzyko uszkodzenia przewodów i pracy kosiarki w niebezpiecznych warunkach.

- ✿ Nie uszkadzaj przewodów podczas składania i rozkładania uchwytu kosiarki.
- ✿ Jeśli dojdzie do uszkodzenia przewodu, zwróć się o pomoc do autoryzowanego serwisu.

1. Wyjmij z opakowania górną i dolną część uchwytu, odkręć zabezpieczenia szybkozacziskowe po obu stronach uchwytu i połącz ze sobą obie części uchwytu (rysunek 2).
2. Wciśnij przyciski na uchwycie (rysunek 3).
3. Umieść 4 podkładki w spodniej części uchwytu (rysunek 4).
4. Podnieś tylną pokrywę kosiarki i przytrzymaj ją w górnej pozycji (rysunek 5).
5. Wsун kosz na trawę w kolejny znajdującej się w tylnej części pokrywy (rysunek 6).
6. Zwolnij tylną pokrywę.

5. OBSŁUGA

1. Dolewanie oleju silnikowego

- 1.1 Wyjmij miarkę poziomu oleju (rysunek 7).
- 1.2 Wlewaj olej powoli do wlewki, aż jego poziom osiągnie kreskę „Full” (pełny) na miarce poziomu oleju.
Nie przepełniaj zasobnika.
- 1.3 Następnie zakręć korek z miarką poziomu oleju.

⚠ Uwaga! Pierwszej wymiany oleju należy dokonać po pierwszych 2 godzinach pracy, a następnie regularnie raz na rok. Por. rozdział Wymiana oleju.

2. Dolewanie paliwa

- ⚠️ Uwaga!** Benzyna jest substancją skrajnie łatwopalną i wybuchową. W razie pożaru lub wybuchu zagraża ryzyko oparzeń obsługi lub innych osób.
- ✿ Przed dolaniem benzyny umieść kanister i/lub kosiarkę bezpośrednio na ziemi. Nie umieszczaj ich w samochodzie lub na innym przedmiocie, dzięki czemu unikniesz ryzyka wyładowania statycznego i zapalenia benzyny podczas jej dolewania.
 - ✿ Dolewaj paliwo zawsze na zewnątrz przy zimnym silniku. Ewentualne plamy czy krople paliwa należy dokładnie zetrzeć.
 - ✿ Podczas dolewania benzyny nie pal papierosów. Nie dolewaj benzyny do kosiarki w pobliżu otwartego ognia lub źródła iskrzenia.
 - ✿ Przechowuj benzynę wyłącznie w typie kanistra zatwierdzonym do tego celu z dala od dzieci.

3. Kontrola poziomu oleju

- 3.1 Wyjmij miarkę poziomu oleju, wyczyść ją ściereczką i wróć ponownie do otworu (rysunek 7).
- 3.2 Następnie wyjmij miarkę ponownie i odczytaj poziom oleju. Jeśli poziom oleju znajduje się poniżej kreski z napisem „Add” (Uzupełnić), wlewaj olej powoli do wlewki, aż jego poziom osiągnie kreskę „Full” (pełny) na miarce poziomu oleju. Nie przepełnij zasobnika.
- 3.3 Umieść miarkę poziomu oleju na swoim miejscu.

4. Ustawienia wysokości koszenia

- ⚠️ Uwaga!** Podczas ustawiania wysokości koszenia może dojść do kontaktu z poruszającymi się ostrzami i poważnych obrażeń.
- ✿ Wyłącz silnik i poczekaj, aż dojdzie do całkowitego zatrzymania wirujących części.
 - ✿ Podczas ustawiania wysokości koszenia nigdy nie wkładaj palców do przestrzeni pod pokrywą kosiarki.
- ⚠️ Uwaga!** Podczas pracy silnika tłumik wydechowy jest bardzo gorący i zagraża ryzyku oparzenia. Utrzymuj się w bezpiecznej odległości od gorącego tłumika wydechowego.
- 4.1 Za pomocą dźwigni centralnej regulacji wysokości koszenia ustaw wysokość koszenia zgodnie z własnymi preferencjami (rysunek 8).

5. Uruchamianie silnika

- 5.1 Przed pierwszym użyciem kosiarki wciśnij 3 - 5 razy pompkę wtrysku paliwa na filtrze ssącym. Następnie przed każdym uruchomieniem kosiarki wciśnij jednokrotnie pompkę wtrysku paliwa (rysunek 9).
- 5.2 Przyciągnij dźwignię gazu do uchwytu (rysunek 10).
- 5.3 Uruchom kosiarkę za pomocą rozrusznika ręcznego (rysunek 11).
- 5.4 Jeśli silnik nie zacznie pracować po 1 - 2 pociągnięciu, wciśnij ponownie raz lub dwa razy pompkę wtrysku paliwa i spróbuj ponownie uruchomić silnik.

 **Uwaga:** Jeśli nie uda Ci się uruchomić silnika, zwróć się o pomoc do autoryzowanego serwisu.

Wyłącz silnik. Zwolnij dźwignię hamulca.

6. Koszenie z napędem (tylko w przypadku kosiarek wyposażonych w napęd)

Jeśli podczas koszenia chcesz skorzystać z funkcji niezależnego napędu, przyciśnij dźwignię napędu 1 (spodnia dźwignia) do uchwytu i przytrzymaj ją (rysunek 12).

Jeśli nie chcesz korzystać nadal z funkcji napędu, zwolnij dźwignię napędu.

 **Uwaga:** Podczas koszenia napęd pracuje ze stałą prędkością maksymalną.

- ✿ Usuń z obszaru koszenia patyki, gałęzie, kamienie, druty i inne przedmioty, o które mogłyby się podczas koszenia zaczepić noż kosiarki.
- ✿ Ogranicz kontakt noża z twardymi przedmiotami obcymi. Nigdy nie przejeżdżaj umyślnie kosiarką przez żadny przedmiot.
- ✿ Jeśli kosiarka najechała na jakiś przedmiot lub zaczęła nietypowo wibrować, natychmiast wyłącz silnik, odłącz przewód od świecy zapłonowej i sprawdź, czy nie doszło do uszkodzenia kosiarki.
- ✿ Kosiarka osiąga najwyższą moc, jeśli przed rozpoczęciem każdego sezonu wymienisz lub naostrzysz i wyważysz noż.

7. Zatrzymanie silnika

Jeśli chcesz zatrzymać pracę silnika, zwolnij dźwignię noża (rysunek 13).

8. Rady dotyczące obsługi spalinowej kosiarki do trawy

Ogólne rady dotyczące koszenia

- ✿ Nie koś nigdy więcej niż jednej trzeciej długości ćwierćka trawy naraz. Nie koś trawy do wysokości mniejszej niż 4 cm
- ✿ Jeśli zamierzasz kosić trawę wyższą niż 1 cm, ustaw najpierw większą wysokość koszenia i koś bardziej powoli. Następnie zmniejszaj wysokość koszenia i skoś cały teren jeszcze raz. Jeśli trawa jest zbyt wysoka, kosiarka może się zapchać i może dojść do nadmiernego obciążenia silnika.

 **OSTRZEŻENIE!** Podczas koszenia mokrej trawy lub mokrych liści grozi ryzyko poślizgnięcia, upadku i poważnych obrażeń będących następstwem kontaktu z nożem kosiarki. Koś wyłącznie suchą trawę.

- ✿ Jeśli po zakończeniu koszenia trawnik nie wygląda zadowalająco, spróbuj wykonać następujące kroki:
 - Wymień noż lub naostrz go.
 - Podczas koszenia chodź powoli.
 - Zwiększ na kosiarce wysokość koszenia.
 - Koś trawnik częściej.

 **Uwaga!** Prawa i lewa strona kosiarki są pokazane z pozycji obsługi kosiarki podczas koszenia.

Zalecany plan konserwacji

Odstępy czasowe pomiędzy konserwacją	Działanie
Po pierwszych 2 godzinach pracy	Wymień olej silnikowy.
Przed każdym użyciem lub codziennie	Sprawdź ilość oleju w zasobniku. Sprawdź, czy silnik wyłączy się po 3 sekundach od zwolnienia dźwigni noża. Oczysć spodnią część kosiarki od resztek trawy i innych zanieczyszczeń.
Przed odstawieniem do przechowania	Przed naprawami lub odstawieniem na sezon zimowy wypuść ze zbiornika benzynę (por. odpowiedni rozdział instrukcji).
Raz na rok	Wymień filtr powietrzny (w przypadku pracy w zapylonym otoczeniu wymieniaj filtr częściej). Wymień olej silnikowy. Nasmaruj mechanizm kół. Wymień lub naostrz nóż (jeśli do stępienia ostrzy dochodzi szybciej, ostrz je częściej). Szczegółowe wskazówki dotyczące konserwacji znajdziesz w instrukcji obsługi silnika kosiarki.

⚠ Ważne: Szczegółowe wskazówki dotyczące konserwacji znajdziesz w instrukcji obsługi silnika kosiarki.

Przygotowanie do konserwacji

1. Wyłącz silnik i poczekaj, aż dojdzie do całkowitego zatrzymania wirujących części.
2. Przed rozpoczęciem konserwacji odłączkońcówkę świecy zapłonowej i zahacz ją na kołku (rysunek 14).
3. Po zakończeniu konserwacji podłączkońcówkę z powrotem do świecy zapłonowej.

⚠ Ważne: Przed pochyleniem kosiarki w celu wymiany oleju lub noża, zużyj najpierw paliwo w zbiorniku. Jeśli jest konieczne pochylenie kosiarki przed zużyciem paliwa, odpompuj je za pomocą ręcznej pompy paliwowej. Pochylaj zawsze kosiarkę na bok tak, aby filtr powietrzny był skierowany do góry.

⚠ Uwaga! Przy pochyleniu kosiarki może dojść do wycieku paliwa. Paliwo jest substancją łatwopalną, wybuchową i może spowodować obrażenia. Zużyj paliwo podczas pracy lub odpompuj je za pomocą pompy ręcznej, nigdy zaś za pomocąlewarki.

Wymiana filtra powietrznego

Filtr powietrzny należy wymieniać raz w roku. Jeśli otoczenie, w którym korzystasz z kosiarki, jest zapylone, wymieniaj filtr częściej.

1. Por. rozdział Przygotowanie do konserwacji.
2. Zdejmij pokrywę filtra powietrznego.
3. Wymień filtr powietrzny.
4. Umieść z powrotem pokrywę kosiarki.

Wymiana oleju silnikowego

Przed wymianą oleju pozostaw silnik na chwilę włączony w celu zagrzania oleju. Ciepły olej jest łatwiej wypuścić, a także wychwytuje on więcej zanieczyszczeń.

1. Por. rozdział Przygotowanie do konserwacji.
2. Wyjmij miarkę poziomu oleju (rysunek 16).
3. Pochyl kosiarkę na prawą stronę i wylej zużyty olej za pomocą wylewki (rysunek 17).
4. Wlewaj olej powoli do wlewni, aż jego poziom osiągnie kreskę „Full” (pełny) na miarce poziomu oleju (rysunek 18). Nie przepełniaj zasobnika.
5. Umieść miarkę poziomu oleju na swoim miejscu.
6. Zużyty olej przekaż do likwidacji do lokalnego punktu utylizacji.

Wymiana noża

⚠ Ważne: Do wykonania prawidłowego montażu noża będziesz potrzebować klucza dynamometrycznego.

Jeśli nie posiadasz klucza dynamometrycznego lub nie jesteś pewien, jak dokonać montażu, zwróć się o pomoc do autoryzowanego serwisu.

Po każdym zużyciu paliwa sprawdź nóż. Jeśli nóż jest uszkodzony lub pęknięty, natychmiast go wymień. Jeśli ostrze noża jest stępione lub uszkodzone, naostrz je lub wymień.

⚠ Uwaga! Nóż jest ostry. Przy kontakcie z nożem może dojść do poważnych obrażeń. Podczas pracy z nożem należy używać rękawic ochronnych.

1. Przed rozpoczęciem konserwacji odłączkońcówkę świecy zapłonowej i zahacz ją na kołku. Por. rozdział Przygotowanie do konserwacji.
2. Pochyl kosiarkę na bok tak, aby filtr powietrznego był skierowany do góry.
3. Zabezpiecz nóż za pomocą drewnianego bloku (rysunek 19).
4. Zdejmij nóż i rozłoż wszystkie elementy mocujące (rysunek 19).
5. Zamontuj nowy nóż i wszystkie elementy mocujące.

⚠ Ważne: Skrywione końce noża muszą być skierowane na pokrywę kosiarki.

6. Za pomocą klucza dynamometrycznego dokręć śrubę mocującą noża na 4 Nm.

⚠ Ważne: Śruba dokręcona na 4 Nm jest bardzo trwała. Zabezpiecz nóż za pomocą drewnianego bloku i mocno dokręć śrubę grzechotki lub klucza. Zbyt mocne dokręcenie śruby jest trudno wykonalne.

6. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Ogólne wskazówki bezpieczeństwa

- Ten produkt służy wyłącznie do koszenia trawy. Nie używaj do innych celów niż te, do których jest przeznaczony. W innym wypadku grozi jego uszkodzenie lub wypadek.
- Nigdy nie należy pozwolić pracować z tym urządzeniem dzieciom ani osobom niezapoznawanym z niniejszą instrukcją obsługi.
- Osoba obsługująca kosiarkę odpowiada za bezpieczeństwo osób znajdujących się w obszarze jej pracy. Nigdy nie używaj kosiarki bezpośrednio w pobliżu innych osób, dzieci lub wolno biegających zwierząt.
- Przed rozpoczęciem koszenia sprawdź teren, na którym kosiarka ma być używana, i usuń z niego kamienie, druty, patyki, odłamki szkła, kości i inne przedmioty obce, które mogłyby się zaklinować lub zostać wyrzucone i spowodować zranienia.

Instrukcja użycia

- Wszystkie nakrętki, sworznie i śruby należy dokręcić tak, aby urządzenie znajdowało się w bezpiecznym stanie i było zdolne do pracy.
- Nigdy nie korzystaj z kosiarki bez kosza lub pokrywy ochronnej.
- Nigdy nie korzystaj z kosiarki z poluzowanymi ostrzami noża. Zawsze upewnij się najpierw, czy odpowiednie śruby są dobrze dokręcone. Stępione ostrza należy równomiernie naostrzyć. Noże z uszkodzonymi ostrzami należy wymienić.
- Podczas pracy z kosiarką należy nosić spodnie z długimi nogawkami i solidne buty.
- Nigdy nie uruchamiaj kosiarki w zamkniętych lub słabo wentylowanych pomieszczeniach, gdzie mogą się gromadzić opary. Emisje pochodzące z silnika zawierają tlenek węgla, który jest substancją zagrażającą życiu.
- Pracuj wyłącznie przy dostatecznym oświetleniu (przy świetle dziennym lub przy dostatecznym sztucznym oświetleniu).
- Nie korzystaj z kosiarki podczas deszczu lub kiedy trawa jest mokra.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas koszenia w terenie z różnicami poziomów (na zboczach). Kość zawsze w poprzek zbocza, równolegle do poziomicy, nie zaś z góry na dół, prostopadle do niej.
- Nigdy nie pozostawiaj włączonej kosiarki bez obsługi. Jeśli zamierzasz odejść od kosiarki, włącz silnik.
- Podczas uruchamiania kosiarki nigdy nie podnoś jej tylniej części i nigdy nie zbliżaj kończyn do podwozia lub do otworu tylnego wyrzutu trawy przy włączonym silniku.
- Nigdy nie zmieniaj ustawień prędkości silnika.
- W przypadku kosiarek z napędem zwolnij napęd przed uruchomieniem silnika.
- Nigdy nie przemieszczaj kosiarki z włączonym silnikiem.
- W następujących wypadkach należy zatrzymać silnik i odłączyć świecę zaplonową:
 - przed rozpoczęciem jakiegokolwiek czynności pod pokrywą lub otworem tylnego wyrzutu trawy.
 - przed rozpoczęciem konserwacji, naprawy lub kontroli urządzenia.
 - przed przenoszeniem, podnoszeniem lub przemieszczaniem kosiarki.
 - jeśli pozostawiasz kosiarkę bez nadzoru lub jeśli zamierzasz zmienić ustawienia wysokości koszenia.
 - przed demontażem i opróżnianiem worka zbiorczego.
 - jeśli dojdzie do kolizji z przedmiotem obcym, zatrzymaj silnik i dokładnie przejrzyj kosiarkę, aby wykluczyć możliwość jej uszkodzenia. W razie uszkodzenia, przewieź kosiarkę do wyspecjalizowanego serwisu w celu dokonania jej naprawy.

⚠ UWAGA: Po wyłączeniu silnika nóż obraca się jeszcze przez kilka sekund.

- W razie niestandardowych wibracji kosiarki (sprawdź natychmiast i usuń przyczynę wibracji).
- W celu zapewnienia bezpiecznej pracy kontroluj regularnie dokręcenie czopów, śrub i nakrętek na kosiarce.

⚠ UWAGA: PALIWO JEST CIECZĄ WYSOCE ŁATWOPALNA.

- ✿ Przechowuj paliwo w przeznaczonym do tego zbiorniku.
- ✿ Uzupełniaj paliwo wyłącznie w przestrzeni otwartej lub dobrze wentylowanej. Podczas kontaktu z paliwem nie pal papierosów ani nie używaj telefonu komórkowego.
- ✿ Paliwo należy uzupełniać wyłącznie przy wyłączonem silniku. Nigdy nie otwieraj zbiornika na paliwo i nie dolewaj go, jeśli silnik jest gorący lub pracuje.
- ✿ Jeśli dojdzie do rozlania benzyny, nie uruchamiaj silnika. Usuń kosiarkę z miejsca, gdzie doszło do rozlania paliwa unikając w ten sposób jego ewentualnego zapalenia. Kontynuuj pracę dopiero po wyparowaniu rozlanego paliwa i rozproszeniu oparów paliwa.
- ✿ Po uzupełnieniu paliwa dobrze dokręć zakrętkę zbiornika paliwa i zakrętkę kanistra z paliwem.

⚠ UWAGA: Przed rozpoczęciem konserwacji lub naprawy wyłącz silnik i odłącz świecę zapłonową.

7. KONSERWACJA

Pielęgnacja trawnika

- ✿ W zależności od rodzaju trawnika należy stosować różne sposoby pielęgnacji.
- ✿ Dlatego za każdym razem należy zapoznać się ze wskazówkami podanymi na opakowaniach nasion, dotyczącymi wysokości koszenia, uwzględniającymi warunki wzrostu trawy na danym obszarze.
- ✿ Należy pamiętać, że większość trawy składa się ze zdźbła i jednego lub większej ilości liści. W przypadku całkowitego ścięcia liści dojdzie do uszkodzenia trawnika i odnowienie jego wzrostu będzie o wiele trudniejsze.
- ✿ Ogólnie obowiązują następujące wskazówki:
 - koszenie na zbyt niskim poziomie powoduje naruszenie korzeni i pojawiienie się „plam”;
 - w lecie należy kosić na wyższym poziomie, aby uniknąć wysychania gleby;
 - koszenie mokrej trawy może spowodować obniżenie efektywności noża, co może doprowadzić do zaczepiania się trawy na nożu i jej wyrywania;
 - w przypadku wyjątkowo wysokiej trawy należy dokonać pierwszego koszenia na maksymalną wysokość, jaką umożliwia maszyna, a następnie wykonać drugie koszenie dopiero po dwu lub trzech dniach.
- ✿ Trawnik będzie mieć lepszy wygląd przy regularnym koszeniu całej jego powierzchni na tej samej wysokości oraz przy przestrzeganiu zmiany dwu kierunków.

Konserwacja

- ✿ Wszystkie nakrętki, sworznie i śruby należy dokręcić tak, aby urządzenie znajdowało się w bezpiecznym stanie i było zdolne do pracy. Regularna konserwacja jest podstawą zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika, zachowania zdolności urządzenia do pracy i jego wysokiej efektywności.

- ✿ Jeśli zbiornik paliwowy kosiarki jest napełniony benzyną, nigdy nie należy przechowywać jej wewnątrz budynku, gdzie opary mogłyby być w kontakcie z otwartym ogniem, iskrami lub źródłami wysokich temperatur.
- ✿ Przed odstawieniem kosiarki do przechowania w jakimkolwiek pomieszczeniu zamkniętym pozostaw silnik do wystygnięcia.
- ✿ W celu obniżenia ryzyka pożaru zadbać o to, aby na kosiarce, a w szczególności jej silniku, tłumiku, akumulatorze oraz w miejscu przechowywania zapasowej benzyny nie znajdowały się resztki trawy, liści lub nadmierna ilość smaru.
- ✿ Regularnie sprawdzaj stan deflektora i kosza; w razie ich uszkodzenia wymień je.
- ✿ Wylewaj paliwo w dobrze wentylowanym pomieszczeniu przy chłodnym silniku.
- ✿ Podczas zdejmowania lub instalacji noża korzystaj z grubych rękawic ochronnych.
- ✿ Po każdym naostrzeniu ostrza noża należy sprawdzić jego wyważenie.

⚠ UWAGA: Przed rozpoczęciem konserwacji lub naprawy wyłącz silnik i odłącz świecę zaplonową.

- ✿ Przed rozpoczęciem używania silnika czterosuwowego zapoznaj się dokładnie z jego instrukcją obsługi. Regularnie sprawdzaj poziom oleju, w razie potrzeby uzupełnij go lub wymień.
- ✿ Regularnie sprawdzaj kosiarkę i zadbać o usuwanie wszystkich osadów trawy ze spodniej części podwozia.
- ✿ Regularnie smaruj oś podwozia oraz łożyska odpowiednim smarem.
- ✿ Regularnie sprawdzaj stan noży, ponieważ ma to znaczący wpływ na efektywność kosiarki. Noże powinny być zawsze ostre i wyważone.
- ✿ W regularnych odstępach czasu sprawdzaj dokręcenie wszystkich śrub i nakrętek. Zużyte lub źle dokręcone nakrętki i śruby mogą spowodować poważne uszkodzenie silnika lub jego ramy.
- ✿ Jeśli nóż gwałtownie zderzy się z przeszkodą, zatrzymaj kosiarkę i odwieź ją do autoryzowanego serwisu.
- ✿ NÓŻ: nóż jest wyprodukowany z wytailcanej stali. Aby uzyskać jak najlepszy efekt koszenia, regularnie ostrz nóż, po mniej więcej 25 godzinach pracy. Upewnij się, czy nóż jest prawidłowo wyważony. W tym celu włóż do środkowego otworu noża żelazną oś (o średnicy 2-3 mm). Jeśli nóż jest prawidłowo wyważony, oś utrzyma się w pozycji horyzontalnej.
- ✿ Jeśli nóż nie utrzyma się w pozycji horyzontalnej, wymień go.
- ✿ Przy demontażu noża odkręć śrubę i sprawdź nośną część noża. Jeśli części są zużyte lub uszkodzone, wymień je.
- ✿ Przy osadzaniu noża upewnij się, że krawędzie tnące są skierowane w stronę obrotów silnika. Śruba mocująca noża musi zostać dokręcona za pomocą klucza dynamometrycznego z momentem 3,7 K gm (37 Nm). (rys. 14)

⚠ UWAGA: Używaj wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Części zamienne złej jakości mogą spowodować poważne uszkodzenia kosiarki i zagrażać Twojemu bezpieczeństwu.

Serwis

- ✿ Jeśli po nabyciu produktu odkryjesz w nim jakkolwiek wadę, skontaktuj się z wydziałem serwisu. Podczas korzystania z produktu postępuj zgodnie z zaleceniami podanymi w dołączonej instrukcji użycia.
- ✿ Reklamacja nie dotyczy sytuacji, gdy użytkownik dokonał przeróbki produktu lub nie postępował zgodnie z zaleceniami podanymi w instrukcji użycia.

Gwarancja nie dotyczy

- ✿ Naturalnego zużycia funkcjonalnych części maszyny wynikających z jej eksploatacji.
- ✿ Czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją maszyny (np. czyszczenia, smarowania, kalibracji itp.) Wad spowodowanych na skutek oddziaływania czynników zewnętrznych (np. warunków klimatycznych, zapalenia, niewłaściwego użycia itp.)
- ✿ Uszkodzeń mechanicznych będących następstwem upadku maszyny, zderzenia, uderzenia itp.
- ✿ Szkód powstałych na skutek niefachowej obsługi, przeciążenia, użycia niewłaściwych części lub nieodpowiednich narzędzi itp.
- ✿ W przypadku reklamowanych produktów, które nie zostały należycie zabezpieczone przed mechanicznym uszkodzeniem podczas transportu, ryzyko ewentualnej szkody ponosi wyłącznie ich właściciel.

Przechowywanie

- ✿ Jeśli nie zamierzasz używać maszyny przez dłuższy czas, przechowuj ją zgodnie z zaleceniami podanymi poniżej. Dzięki temu przedłużysz żywotność urządzenia.
 - Wylej całość paliwa ze zbiornika paliwa i karburatora. Zamknij ssanie i pociągnij 3 do 5 razy za rozrusznik.
 - Odkręć świecę zapłonową i nalej do otworu niewielką ilość oleju silnikowego. Delikatnie pociągnij 2 do 3 razy za rozrusznik.
 - Wytrzyj zewnętrzne powierzchnie czystą śliczką. Przechowuj maszynę w czystym i suchym miejscu.

8. DANE TECHNICZNE

Silnik	FWT1P52FA
Typ silnika	OHV, chłodzony powietrzem, 4-suwowy
Moc nominalna	1,3 kW
Obroty silnika	3000 obr./min.
Pojemność skokowa	79,8 cm ³
Rozruch	Przez pociągnięcie
Pojemność zbiornika na paliwo (bezołowiowe 95 lub więcej)	1,0 litra
Zalecany olej silnikowy	15W40, SAE30
Ustawienia wysokości koszenia	25-75 mm z 10 pozycjami
Ustawienia wysokości	Centralna regulacja wysokości
Szerokość koszenia	400 mm
Rozmiar kół	155 mm (przednie koło) 200 mm (tylne koło)
Pojemność worka zbiorczego	45 l
Obudowa	stalowa
Deklarowany poziom hałasu	96 dB(A)
Ciążar	23 kg

Zastrzega się możliwość zmiany tekstu i parametrów.

Zmiany tekstu, designu i danych technicznych mogą być dokonywane bez uprzedniego ostrzeżenia.

Zastrzegamy sobie prawo do ich zmiany.

9. DEKLARACJA ZGODNOŚCI

ES Deklaracja zgodności

My, Fast ČR, a.s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323 204 111, oświadczamy w sposób wiążący, że kosiarka benzynowa Fieldmann FZR 4008-79B (na tabliczce znamionowej został podany rok produkcji, a za nim numer seryjny maszyny) spełnia przepisy DYREKTYWY RADY:

2006/42/WE – 2004/108/WE – 2000/14/WE – 97/68/WE – 2002/88/WE

i została przetestowana zgodnie z poniższymi normami:

EN 55012

EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3

EN ISO 5395-1:2013

EN ISO 14982:2009

EN ISO 3744:2010

ISO 11094:1991

Firma FAST ČR, a.s. ma prawo działać w imieniu producenta.

CE label: 14

W Říčanach, dnia 27. 08. 2014



FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621
251 01 Říčany u Prahy
ICO: 26726548 tel.: +420/ 323 204 111
DIČ: CZ26726548 fax: +420/ 323 204 110

Petr Uher
Menedżer Jakości

10. LIKWIDACJA

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone przez lokalny urząd do składowania odpadu.



Maszyna i jej wyposażenie są wyprodukowane z różnych materiałów, np. z metalu i plastiku. Uszkodzone części należy oddać do punktu selektywnej zbiórki. Szczegółowych informacji udziela odpowiedni urząd.



Ten produkt spełnia wszelkie podstawowe wymogi dyrektyw UE, które go dotyczą.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

Instrukcja użycia w języku oryginalnym.

Bencinska kosilnica za travo

UPORABNIŠKI PRIROČNIK

Zahvaljujemo se vam za nakup rotacijske bencinske kosilnice. Preden jo boste začeli uporabljati, prosimo, da pozorno preberite ta uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo.

VSEBINA

PRIKAZ PRIKLJUČKA.....	1
1. SPLOŠNA VARNOSTNA NAVODILA.....	86
Pomembno varnostno opozorilo	
Embalaža	
Navodila za uporabo	
2. RAZLAGA OZNAK NA NAPRAVI	87
3. OPIS NAPRAVE.....	89
4. NAVODILA ZA SESTAVLJANJE	89
5. UPORABA	89
Splošni napotki za košnjo	
Načrt priporočenega vzdrževanja	
Priprava na vzdrževalni poseg	
Menjava filtra za zrak	
Menjava olja v motorju	
Menjava rezila	
6. VARNOSTNA NAVODILA	94
Splošna varnostna navodila	
Navodila za delo	
7. VZDRŽEVANJE	95
Nega zelenice	
Vzdrževanje	
Servisiranje	
Garancija ne pokriva	
Shranjevanje	
8. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE	97
9. IZJAVA O SKLADNOSTI.....	98
10. ODLAGANJE	99

1. SPLOŠNA VARNOSTNA NAVODILA

Pomembno varnostno opozorilo

- ❖ Izdelek pazljivo vzemite iz embalaže, pri tem pa pazite, da ne boste zavrgli nobenega dela embalaže, dokler ne boste ugotovili, da so vsi deli tudi prisotni.
- ❖ Kosilnico shranjujte na suho mesto, izven dosega otrok.
- ❖ Preberite vsa opozorila in navodila. Neupoštevanje opozoril ali navodil lahko privede do poškodb zaradi električnega udara, požara in/ali drugih resnih poškodb.

Embalaga

Izdelek je zapakiran v embalažo, ki preprečuje poškodbe med prevozom. Embalažo je možno v celoti reciklirati.

Navodila za uporabo

Preden kosilnico začnete uporabljati, si preberite naslednja varnostna in uporabniška navodila.

Podrobno se seznanite z elementi krmiljenja in pravilno uporabo kosilnice. Uporabniški priročnik imejte na varnem in enostavnem dostopnem mestu. Shranite originalno embalažo, material, garancijski list in potrdilo o nakupu, vsaj za obdobje garančije.

Če morate poslati kosilnico na popravilo, jo zapakirajte v originalno kartonsko škatlo in tako poskrbite za najboljšo zaščito med prevozom (tj. kadar potujete ali kadar morate poslati izdelek v popravilo).

 **Opomba:** Če boste kosilnico posojali drugi osebi, ji priložite tudi uporabniški priročnik. Upoštevanje navodil v uporabniškem priročniku, je predpogoj za pravilno uporabo kosilnice. Uporabniški priročnik vsebuje tudi navodila za uporabo, vzdrževanje in popravila.

Proizvajalec ne odgovarja za nobene nesreče ali poškodbe, ki bi nastale zaradi neupoštevanja navodil v tem priročniku.

2. RAZLAGA OZNAK NA NAPRAVI



Pred začetkom dela, si pazljivo preberite uporabniški priročnik.



Med uporabo kosilnice se v njeni bližini poleg uporabnika, ne sme nihče zadrževati.



Pozor, vrteča se rezila! Zavarujte se pred nevarnostjo poškodb udov.



Emisije strupenih plinov. Bencinske kosilce nikoli ne uporabljate v zaprtih in slabo zračenih prostorih.



Vroče površine, nevarnost opeklin!



Pred vzdrževalnimi deli izklopite motor in snemite pipico z vžigalne svečke.



Nikoli ne točite bencina, če motor deluje.



Če ne upoštevate opozoril, obstaja nevarnost za telesne poškodbe, smrt ali poškodbe naprave.



Uporabljajte opremo za zaščito sluha.
Uporabljajte opremo za zaščito vida.
Uporabljajte opremo za zaščito dihal.



Od premikajočih se delov bodite vedno varno oddaljeni.



Klančine kosite vzdolžno, nikoli navpično ali navzdol.



Izpolnjuje določila vseh pristojnih direktiv EU.



Bencin je izjemno vnetljiv, zato pred točenjem počakajte 2 minuti, da se motor ohladi.

3. OPIS NAPRAVE

1. Ročica za zagon/zaustavitev
2. Ročica za premikanje
3. Zgornji del ročaja
4. Vijak za hitro spajanje
5. Spodnji del ročaja
6. Košara za travo
7. Motor
8. Črpalka goriva
9. Vrvica za zaganjanje
10. Ročica za nastavljanje višine rezanja
11. Ogródje kosilnice

4. NAVODILA ZA SESTAVLJANJE

⚠️ OPOZORILO! Če ročaj napačno zložite ali razprete, se pletenici pri tem lahko poškodujeta in ne zagotovljata več brezhibnega delovanja kosilnice.

- ✿ Pri zgibanju ali razpiranju ročaja pazite, da ne boste poškodovali pletenic.
- ✿ Če opazite, da je pletenica poškodovana, se posvetujte s pooblaščenim serviserjem.

1. Zgornji in spodnji del ročaja vzemite iz embalaže, odvijte vijaka za hitro spajanje iz obeh krakov ročaja ter spojite ročaja skupaj (slika 2).
2. Pritisnite gumb na ročaju (slika 3).
3. Na spodnji del ročaja privijte 4 matice (slika 4).
4. Dvignite zadnji pokrov kosilnice in ga zadržite v dvignjenem položaju (slika 5).
5. V utor na zadnjem delu pokrova vstavite košaro za travo (slika 6).
6. Spusnite zadnji pokrov v prvotni položaj.

5. UPORABA

1. Točenje motornega olja

- 1.1 Izvlecite merilno paličico za olje (slika 7).
- 1.2 V odprtino počasi točite motorno olje in sproti preverjajte, kdaj bo njegov nivo segal do oznake "Full" (polno) na merilni paličici za olje. Pazite, da ne natočite preveč olja.
- 1.3 Nato privijte merilno paličico za olje nazaj v prvotni položaj.

⚠️ Pozor! Prvo menjavo olja izvedite po prvih 2 urah delovanja, nato ga menjajte enkrat letno. Glejte poglavje Menjava olja v motorju.

2. Točenje goriva

⚠️ Pozor! Gorivo je izjemno vnetljiva in eksplozivna snov. V primeru požara ali eksplozije lahko vi in ostali prisotni utrpite težke poškodbe.

- ✿ Pred točenjem goriva, postavite posodo z gorivom in/ali kosičico na tla, nikoli pa ne postavljajte posode z gorivom na vozilo ali na drug predmet, kajti to bi preprečilo izpraznitve statične napetosti, zaradi česar lahko pride do vžiga goriva.
- ✿ Gorivo vedno točite zunaj, ko je motor ustrezno ohljen. Pred točenjem očistite predel okoli odprtine za točenje s čisto krpo.
- ✿ Med točenjem goriva ne kadite. Nikoli ne točite goriva, če sta blizu kosičice odprt ogenj ali vir iskrenja.
- ✿ Gorivo shranjujte le v odobrenih posodah in na mestih, do katerih otroci nimajo dostopa.

3. Preverjanje nivoja olja

- 3.1 Izvlecite merilno paličico za olje in jo obrišite s čisto krpo ter vstavite nazaj v odprtino (slika 7).
- 3.2 Nato merilno paličico za olje ponovno izvlecite in odčitajte nivo olja. Če je slednji pod oznako "Add" (dodaj), v odprtino počasi točite motorno olje in sproti preverjajte, kdaj bo njegov nivo segal do oznake "Full" (polno) na merilni paličici za olje. Pazite, da ne natočite preveč olja.
- 3.3 Nato vstavite merilno paličico za olje nazaj v prvotni položaj.

4. Nastavljanje višine rezanja

⚠️ Pozor! Pri nastavljanju višine rezanja obstaja nevarnost stika s premikajočimi se rezili, pri čemer se lahko zelo poškodujete.

- ✿ Ugasnite motor in počakajte, da se premikajoči se deli popolnoma zaustavijo.
- ✿ Pri nastavljanju višine rezanja nikoli ne vstavljajte prstov pod ohišje kosičice.

⚠️ Pozor! Med delovanjem motorja se izpušna cev lahko zelo segreje, zato obstaja nevarnost opeklin. Nikoli ne segajte v bližino izpušne cevi.

- 4.1 Želeno višino rezanja nastavite z ročico za nastavljanje višine rezanja (slika 8).

5. Zaganjanje motorja

- 5.1 Pred prvim zagonom motorja, 3-5 krat pritisnite na črpalko goriva, ki je na filtru vtočnega zraka. Kasneje pred vsakim zagonom kosičice to črpalko pritisnite le enkrat (slika 9).
- 5.2 Ročico za plin povlecite proti ročaju (slika 10).
- 5.3. Z ročnim zaganjalnikom zaženite motor kosičice (slika 11).
- 5.4 Če se motor po 1-2 potegih vrvice za zaganjanje noče zagnati, enkrat ali dvakrat pritisnite na črpalko goriva in ga poskusite ponovno zagnati.

 **Opomba:** Če motorja ne morete zagnati, se posvetujte s pooblaščenim serviserjem.

Ugasnite motor. Sprostite ročico zavore.

6. Košnja s premikanjem (nanaša se le na kosilnice s pogonom)

Če želite izkoristiti prednost lastnega pogona med košnjo, pritisnite ročico za premikanje (spodnja ročica) proti ročaju in jo zadržite (slika 12).

Če ne želite uporabljati funkcije za premikanje, le sprostite ročico za premikanje v prvotni položaj.

 **Opomba:** Med košnjo je hitrost premikanja nastavljena na maksimalno.

- ✿ s predela košnje odstranite morebitne palice, skale in druge predmete, ki bi lahko oteževali košnjo.
- ✿ Poskrbite, da premikajoča se rezila ne bodo trčila ob ovire ali tujke. S kosilnico nikoli ne peljite preko ovir ali tujkov.
- ✿ Če s kosilnico zapeljete preko tujka, oziroma kadar slednja začne neobičajno vibrirati, ugasnite motor, snemite pipico vžigalne svečke in preverite kosilnico glede morebitnih poškodb.
- ✿ Najboljše rezultate pri košnji boste dosegali, če boste rezilo na začetku sezone dobro naostrili in uravnali.

7. Ugašanje motorja

Če želite ugasniti motor, sprostite ročico za vklop rezila (slika 13).

8. Napotki za uporabo bencinske kosilnice

Spološni napotki za košnjo

- ✿ Nikoli ne režite več kot tretjine višine trave naenkrat. Ne kosite trave nižje od 4 cm.
- ✿ Če želite kositi več kot 1 cm višine trave, najprej nastavite višjo nastavitev in se s kosilnico premikajte počasi. Nato znižajte nastavitev in celotno zelenico ponovno pokosite. Če je trava prevsoka, se kosilnica lahko zabaše, pri tem pa lahko pride do preobremenitve motorja.

 **OPOZORILO!** Pri košnji mokre trave obstaja nevarnost zdrsa ali padca, pri čemer se lahko dotaknete rezila in se z njim hudo poškodujete. Kosite le suho travo.

- ✿ Če z rezultati košnje niste zadovoljni, poskusite naslednje:
 - Zamenjajte ali naostrite rezilo.
 - Med košnjo se s kosilnico pomikajte počasi.
 - Dvignite višino rezanja.
 - Zelenico kosite pogosteje.

 **Pozor!** Pri opisu je pogled na kosilnico z leve ali desne strani mišljen iz položaja uporabnika.

Načrt priporočenega vzdrževanja

Interval vzdrževanja	Naloga
Po prvih dveh urah uporabe	Zamenjajte olje v motorju.
Pred vsako uporabo ali enkrat dnevno	Preverite nivo olja v ohišju motorja. Motor se mora ugasniti 3 sekunde po sprostitvi ročice rezila. Očistite predel pod ohišjem kosilnice.
Pred shranjevanjem	Pred vsakim popravilom ali shranjevanjem preko zime iztocihte bencin iz posode za gorivo (glejte ustrezno poglavje z razlago).
Letno	Zamenjajte filter za zrak (če delate v predelih z veliko prahu, ga menjajte pogosteje). Zamenjajte olje v motorju. Namažite mehanizem koles. Zamenjajte ali dajte naostriti rezila (če se slednja močno obrabljajo, jih ostrite pogosteje). Podrobnosti si lahko ogledate v uporabniškem priročniku motorja kosilnice.

⚠ Pomembno: Podrobnosti si lahko ogledate v uporabniškem priročniku motorja kosilnice.

Priprava na vzdrževalni poseg

- Ugasnite motor in počakajte, da se premikajoči se deli popolnoma zaustavijo.
- Pred vzdrževalnim posegom snemite pipico z vžigalne svečke in jo namestite na držalo (slika 14).
- Po končanem vzdrževalnem posegu namestite pipico nazaj na vžigalno svečko.

⚠ Pomembno: Pred nagibanjem kosilnice zaradi menjave olja ali rezil, najprej porabite vse gorivo. Če morate kosilnico nagniti, ko je v posodi za gorivo še bencin, slednjega izčrpajte z ročno črpalko. Kosilnico nagibajte na bok tako, da bo filter za zrak obrnjen navzgor.

⚠ Pozor! Ko kosilnico obrnete na bok, lahko iz nje izteče nekaj goriva. Gorivo je vnetljivo in lahko zaneti požar. Pred nagibanjem na bok porabite vse gorivo ali slednjega izčrpajte iz posode z ročno črpalko, nikoli pa ne uporabljajte sifonske cevi.

Menjava filtra za zrak

Filter za zrak menjajte enkrat letno. Če delate v predelih z veliko prahu, filter menjajte pogosteje.

- Glejte poglavje Priprava na vzdrževalni poseg.
- Odstranite pokrov filtra za zrak.
- Zamenjajte filter za zrak z novim.
- Pokrov filtra za zrak namestite nazaj.

Menjava olja v motorju

Pred menjavo olja v motorju, pustite slednjega nekaj časa delovati, da se ogreje. Ogreto olje bo lažje odteklo in hkrati za seboj povleklo več nečistoč.

1. Glejte poglavje Priprava na vzdrževalni poseg.
2. Izvlecite merilno paličico za olje (slika 16).
3. Nagnite kosilnico na desni bok in iztočite rabljeno olje preko odprtine za točenje (slika 17).
4. V odprtino počasi točite motorno olje in sproti preverjajte, kdaj bo njegov nivo segal do oznake "Full" (polno) na merilni paličici za olje (slika 18). Pazite, da ne natočite preveč olja.
5. Nato vstavite merilno paličico za olje nazaj v prvotni položaj.
6. Odpadno olje dostavite na mesto za ločeno zbiranje odpadkov.

Menjava rezila

⚠ Pomembno: Pri nameščanju rezila boste rabili momentni ključ. Če slednjega nimate na voljo, se posvetujte s pooblaščenim serviserjem.

Vsakič, ko porabite gorivo, preverite stanje rezila. Če opazite, da je rezilo poškodovano ali razpokano, ga takoj zamenjajte. Če je rezilo topo, ga dajte naostrišti ali ga zamenjajte z novim.

⚠ Pozor! Rezilo kosilnice je ostro, zato se ob stiku z njim lahko hudo poškodujete. Pri menjavi rezila imejte na rokah varnostne rokavice.

1. Pred vzdrževalnim posegom snemite pipico z vžigalne svečke in jo nameštite na držalo. Glejte poglavje Priprava na vzdrževalni poseg.
2. Kosilnico nagnite na bok tako, da bo filter za zrak obrnjen navzgor.
3. Z leseno klado zagozdite rezilo, da se slednje ne bo moglo vrleti (slika 19).
4. Odstranite rezilo in skrbno shranite vse pritrdilne elemente (slika 19).
5. Nameštite novo rezilo in pritrdite pritrdilne elemente v pravilni položaj.

⚠ Pomembno: Upognjena konca rezila morata biti obrnjena proti ohišju kosilnice.

6. Z momentnim ključem privijte vijak za pritrditev rezila z momentom 4 Nm.

⚠ Pomembno: Privijte vijaka z momentom 4 Nm je zelo čvrsta. Z leseno klado zagozdite rezilo na mesto, potem pa z momentnim ključem privijte pritrdilni vijak. Tega vijaka skoraj ne morete priviti premočno.

6. VARNOSTNA NAVODILA

Splošna varnostna navodila

- Ta izdelek je izključno namenjen košnji trave. Zato ga nikoli ne uporabljajte za druge namene, kot je predviden. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb ali okvar.
- Otronom ali osebam, ki niso seznanjene v vsebino uporabniškega priročnika, ne dovolite uporabe naprave.
- Oseba, ki uporablja kosilnico je izključno odgovorna za svojo varnost in za varnost prisotnih. Kosilnice nikoli ne uporabljajte blizu drugih ljudi, otrok ali izpuščenih domačih živali.
- Pred začetkom košenja preverite teren glede kamnov, žic, palic, črepinj, kosti in drugih tujkov, ki bi lahko zašli med rezila in posledično povzročili poškodbe.

Navodila za delo

- Vse matice in vijaki morajo biti ustrezno privite(i), kajti le tako bo kosilnica vedno v brezhibnem stanju za delovanje.
- Kosilnice nikoli ne uporabljajte, če ni nima nameščene košare za travo ali zaščitnega pokrova.
- Kosilnice nikoli ne uporabljajte, če rezila niso brezhibno pritrjena. Pred začetkom košnje preverite privitost vijakov. Topa rezila morate naostriti enakomerno. Poškodovana rezila morate zamenjati z novimi.
- Če uporabljate kosilnico, imejte oblečene dolge hlače in obuto čvrsto obutev.
- Kosilnice nikoli ne zaganjajte v zaprtih ali slabu zračenih prostorih, kjer bi se lahko kopičili hlapi. Izpušni plini motorja kosilnice vsebujejo ogljikov monoksid, ki je smrtno nevaren.
- Kosilnico uporabljajte le ob ustrezni osvetlitvi (podnevi ali ob ustrezni umetni osvetlitvi).
- Kosilnice nikoli ne uporabljajte, če dežuje ali je trava mokra.
- Bodite še posebej pozorni, če kosilnico uporabljate na poševnem terenu (na klančinah). V tem primeru kosite pravokotno na površino, vzporedno s klančino in nikoli neposredno gor in dol.
- Nikoli in v nobenem primeru delujoče kosilnice ne puščajte brez nadzora; če morate kam oditi, ugasnite motor.
- Med zaganjanjem kosilnice nikoli ne dvigujte njenega zadnjega dela, med delovanjem motorja pa imejte dele telesa varno oddaljene vrtečih se rezil ali zadnje odprtine za izmetavanje.
- Nikoli ne spreminjaјte tovarniško nastavljenih vrtljajev motorja.
- Pri kosilnicah s pogonom pred zaganjanjem sprostite ročico za premikanje.
- Med prevažanjem noj bo motor kosilnice ugasnjen.
- V naslednjih primerih ugasnite motor in snemite pipico vžigalne svečke:
 - če led ohišjem kosilnice ali v zadnji odprfini za izmetavanje opravljate kakršnakoli dela.
 - med vzdrževanjem, popravili ali pregledovanjem motorja.
 - pred prenašanjem, dviganjem ali prevažanjem.
 - če nameravate kosilnico za nekaj časa pustiti brez nadzora oziroma boste spreminali nastavitev višine rezanja.
 - pred odstranjevanjem in praznjenjem košare za travo.
 - če rezila trčijo ob oviro, ugasnite motor in pazljivo preverite stanje in brezhibnost delovanja kosilnice. V primeru, da opazite poškodbe, odpeljite kosilnico k pooblaščenemu serviserju.

⚠ POZOR: Rezilo se po ugasnitvi motorja še nekaj časa prosto vrta.

- če opazite neobičajne vibracije kosilnice (tako ugotovite in odpravite vzrok vibracij).
- zaradi zagotavljanja varne uporabe kosilnice, redno preverjajte privitost vijakov in matic.

⚠ POZOR: BENCIN JE IZJEMNO VNETLJIVA TEKOČINA.

- ✿ Gorivo vedno shranujte v ustreznih posodah.
- ✿ Gorivo točite le v odprtih in dobro zračenih prostorih. Med rokovanjem z gorivom nikoli ne kadite, niti ne uporabljajte mobilnega telefona.
- ✿ Gorivo točite le, če je motor ugasnen. Če motor deluje ali je vroč, posode za gorivo ne odpirajte.
- ✿ Če se gorivo razlije, motorja ne zaganjajte. Če je prišlo do razlija goriva, odpeljite kosilnico proč in poskrbite, da ne bo prišlo do vžiga. Z delom nadaljujte le, ko se bo razlitilo gorivo vpilo, hlapi pa izhlapeli;
- ✿ Po točenju goriva trdno privijte pokrovček posode za gorivo.

⚠ POZOR: Pred vzdrževalnimi deli ali popravili, izklopite motor in snemite pipico z vžigalne svečke.

7. VZDRŽEVANJE

Nega zelenice

- ✿ Glede na stanje in vrsto zelence, slednjo lahko negujete na različne načine.
- ✿ Priporočamo vam, da si pred setvijo trave natančno preberete navodila, ki so na embalaži semen ter upoštevate priporočeno višino rezanja in stanje terena.
- ✿ Pri tem upoštevajte, da travno bilko sestavlja steblo in eden ali več listov.
Če liste do konca porežete, je celotna zelenica tako poškodovana, da se bo le težko zarasla.
- ✿ V osnovi vam priporočamo, da upoštevate naslednja izhodišča:
 - prekomerno nizko rezanje škoduje koreninam, zato pride do "pikastega" videza;
 - med poletjem naj bo trava višja, kajti to preprečuje, da bi se ruša prekomerno izsušila;
 - pri košnji mokre trave se rezila zaradi težjega izmetavanja izdatnejše zapacajo, travne bilke pa se pulijo iz podlage;
 - če je trava zelo visoka, priporočamo, da prvi rez opravite na najvišje nastavljeni izbiri, nato pa po dveh ali treh dneh ponovite postopek z nižjo nastavljivijo rezanja.
- ✿ Zelenica bo videti veliko lepše, če jo boste redno kosili v celoti ter v različnih smereh.

Vzdrževanje

- ✿ Vse matice in vijaki morajo biti ustrezno privite(!), kajti le tako bo kosilnica vedno v brezhibnem stanju za delovanje. Zato je redno vzdrževanje osnova za zagotavljanje temeljne varnosti uporabnika in ohranjanje kosilnice v brezhibnem stanju za delovanje.
- ✿ Kosilnice, ki ima v posodi za gorivo bencin, nikoli ne shranujte v notranjih prostorih, kjer bi hlapu goriva lahko prišli v stik z odprtim ognjem, viri iskrenja ali viri visoke temperature.
- ✿ Pred shranjevanjem kosilnice v zaprtem prostoru, naj se slednja ustrezno ohladi.
- ✿ Zaradi zmanjševanja tveganja za požar, poskrbite, da na kosilnici, še posebej na motorju, izpušni cevi, akumulatorju in mestih, kjer shranujete rezervno gorivo, ne bo ostankov trave, listja ali odvečnih količin maziv.
- ✿ Redno preverjajte stanje deflektorja in košare za travo; če je treba, ju izpraznite ali očistite.
- ✿ Odvečno gorivo praznite iz posode le, v dobro zračenih prostorih in še to le, ko se motor ustrezno ohladi.
- ✿ Pri odstranjevanju ali nameščanju rezil, imejte nameščene tanke zaščitne rokavice.
- ✿ Uravnoteženost rezil morate preveriti ob vsakem ostrenju.

⚠ POZOR: Pred vzdrževalnimi deli ali popravili, izklopite motor in snemite pipico z vžigalne svečke.

- ✿ Pred zaganjanjem štiritaktnega motorja, se podrobno seznanite z uporabniškim priročnikom motorja. Redno preverjajte nivo in stanje olja in slednjega po potrebi dotočite ali zamenjajte.
- ✿ Redno preverjajte stanje ksilinice in poskrbite, da se na spodnjem delu ogrodja ne boso kopičile nečistoče ter ostanki trave.
- ✿ Poskrbite, da bodo os ogrodja in ležaji ustrezno namaščeni s pŕimernim mazivom.
- ✿ Redno preverjajte stanje rezil, kajti slednja imajo pomemben učinek na učinkovitost delovanja ksilinice. Rezila naj bodo vedno ostra in uravnovežena.
- ✿ Redno preverjajte, če so vse matice in vijaki dobro privite(i). Matice in vijaki, ki so poškodovane(i) ali neustreznost privite(i), lahko povzročijo trajne poškodbe motorja ali ogrodja.
- ✿ Če rezilo trdno udari ob oviro, prenehajte z delom, ksilinico pa dajte na popravilo k pooblaščenemu serviserju.
- ✿ REZILO: je narejeno iz kovanega jekla. Za doseganje najboljših rezultatov pri košenju, rezila redno ostrite, priporočamo, da vsakih 25 ur uporabe. Poskrbite, da bodo rezila vedno ustrezno uravnovežena. To storite tako, da v osrednjem luknjo rezila vstavite jekleno os (prmera 2-3 mm). Če je rezilo pravilno uravnoveženo, bo na osi ostalo v vodoravnem položaju.
- ✿ Če rezilo ne ostane v vodoravnem položaju, ni uravnoveženo, zato ga ne smete uporabiti.
- ✿ Pri menjavi rezil, najprej odvijte vijak in preverite najbolj obremenjeni del rezila. Če je rezilo obrabljeni ali poškodovano, ga zamenjajte.
- ✿ Pri nameščanju rezil bodite pozorni, da bodo rezalni robovi obrnjeni v smeri vrtenja. Vijak za pritrdiritev rezila morate priviti z momentnim ključem do momenta 3,7 K gm (37 Nm). (Slika 14)

⚠ POZOR: Vedno uporabljajte le originalne nadomestne dele. Nekakovostni nadomestni deli lahko povzročijo resne poškodbe ksilinice in privedejo do telesnih poškodb.

Servisiranje

- ✿ Če po nakupu ksilinice ugotovite morebitno napako, se obrnite na servisno službo. Pri uporabi ksilinice upoštevajte navodila iz uporabniškega priročnika.
- ✿ Če ne boste upoštevali navodil za uporabo ksilinice, ki so navedena v tem uporabniškem priročniku, vaš morebitni reklamaciji zahtevek ne bo upoštevan.

Garancija ne pokriva

- ✿ Normalne obrabe delov naprave kot posledice njene uporabe
- ✿ Servisnih opravil, ki se nanašajo na redno vzdrževanje (npr. čiščenje, mazanje, nastavljanje itd.) Okvar zaradi zunanjih vplivov (npr. zaradi klimatskih razmer, prašenja, neustrezne uporabe itd.)
- ✿ Mehanskih poškodb, ki nastanejo pri padcu naprave, trku itd.
- ✿ Poškodb zaradi nestrokovnega rokovanja, preobremenitve ter uporabe neustreznih rezervnih delov ali orodja itd.
- ✿ Če na izdelkih, ki nam jih vrnete v popravilo, zaradi neustrezne zaščite med prevozom pride do poškodb, je odgovornost zanje izključno pošiljaljeva.

Shranjevanje

- ✿ Če kosilnice dlje časa ne boste uporabljali, jo, skladno z naslednjimi navodili, pripravite na shranjevanje.
To bo podaljšalo življenjsko dobo naprave.
- ✿ Popolnoma izpraznite gorivo iz posode za gorivo in uplinjača. Zaprite dušilno loputo in 3 do 5 krat povlecite vrvico za zaganjanje.
- ✿ Odvijte vžigalno svečko svečko in v glavo motorja vlijite nekaj motornega olja. Z občutkom, 2 do 3 krat, povlecite vrvico za zaganjanje.
- ✿ Za čiščenje zunanjih površin kosilnice uporablajte čisto krpo. Rezalnik shranite na suhem in čistem mestu.

8. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Motor	FWT1P52FA
Vrsta motorja	OHV, zračno hlajen, 4-taktni
Nazivna moč:	1,3 kW
Št. vrtljajev motorja	3.000 vrt/min
Prostornina	79,8 cm ³
Zaganjanje	Vrvica za zaganjanje
Prostornina posode za gorivo (neosvinčeno, 95 oklansko ali kakovostnejše)	1,0 litra
Priporočeno motorno olje	15W40, SAE30
Nastavitev višine rezanja	25-75 mm, v 10 različnih položajev
Nastavitev višine	Nastavitev osrednje višine
Širina rezanja	400 mm
Velikost koles	155 mm (sprednje kolo) 200 mm (zadnje kolo)
Prostornina košare za travo	45 l
Ohišje	jeklo
Deklarirana raven hrupa	96 dB (A)
Teža	23 kg

Pridržujemo si pravico do spreminjanja besedila in tehničnih parametrov.

Pridržujemo si pravico za spreminjanje besedila, oblike in tehničnih specifikacij brez opozorila.

9. IZJAVA O SKLADNOSTI

EU izjava o skladnosti

Mi, Fast ČR, a.s., Černokostelecká 251 01 Říčany u Prahy, tel.: 323 204 111, tukaj izjavljamo, da bencinska kosiilnica Fieldmann FZR 4008-79B (leto izdelave je navedeno na podatkovni ploščici in mu sledi serijska številka naprave), izpolnjuje določila direktiv, DIREKTIVA SVETA EU:

2006/42/ES – 2004/108/ES – 2000/14/ES – 97/68/ES – 2002/88/ES

so bile preizkušene v skladu s spodnjimi pravili:

EN 55012
 EN 836 – EN 836/A1 – EN 836/A2 – EN 836/A3
 EN ISO 5395-1:2013
 EN ISO 14982:2009
 EN ISO 3744:2010
 ISO 11094:1991

FAST ČR a.s. je pooblaščen za ukrepanje v imenu proizvajalca.

CE oznaka: 14

V kraju Říčany, dne 27. 8. 2014



FAST ČR, a.s.
 Černokostelecká 1621
 251 01 Říčany u Prahy
 tel.: +420/ 323 204 111
 fax: +420/ 323 204 110

Petr Uher
 Odgovorna oseba za kakovost

10. ODLAGANJE

NAVODILA IN INFORMACIJE O ODLAGANJU UPORABLJENE EMBALAŽE

Rabljeno embalažo dostavite na mesto za ločeno zbiranje odpadkov.



Naprava in njeni dodatki so izdelani iz različnih materialov, npr. iz kovine in plastike. Poškodovane dele dostavite v reciklažni center. Za podrobnosti se posvetujte pri ustreznem državnem organu.



Ta izdelek izpolnjuje vse osnovne zahteve, ki jih predpisujejo direktive EU.

Pridržujemo si pravico za spremnjanje besedila, oblike in tehničnih specifikacij brez opozorila.

Uporabniški priročnik v izvirnem jeziku.

SL 100 Opombe



Model /Modell /Modelis:

**Záruční list / Záručný list /
Warranty Certificate / Jótállási jegy /
Garantijos taisyklės / Karta Gwarancyjna**

Výrobní číslo

Výrobné číslo

Serial No.

Szériaszám

Serijos Nr.

Numer seryjny

Razítko a podpis prodeje

Pečiatka a podpis predajcu

Dealer's stamp

A kereskedő bélyegzöje

Pardavéjo antspaudas

Pieczętka i podpis sklepu

Datum prodeje

Dátum predaja

Date of purchase

A vásárlás dátuma

Pardavimo data

Data zakupu

Záruční podmínky

Prodávající poskytuje kupujícímu na výrobek záruku v trvání 24 měsíců od převzetí výrobku kupujícím. Záruka se poskytuje za dílce uvedených podmínek. Záruka se vztahuje pouze na nové spotřební zboží prodané spotřebiteli pro běžné domácí použití. Práva z odpovědnosti za vadu (reklamací) může kupující uplatnit buď u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen nebo v níže uvedeném autorizovaném servisu. Kupující je povinen reklamaci uplatnit bez zbytočného odkladu, aby nedocházelo ke zhoršení vady, nejdpozdič však do konce záruční doby. Kupující je povinen poskytnout při reklamaci součinnost nutnou pro ověření existence reklamované vady. Do reklamačního řízení se přejímá pouze kompletní a z důvodu dodržení hygienických předpisů neznečištěný výrobek. V případě oprávněné reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace do okamžiku převzetí opraveného výrobku kupujícím nebo okamžiku, kdy je kupující po skončení opravy povinen výrobek převzít. Kupující je povinen prokázat svá práva reklamovat (doklad o zakoupení výrobku, záruční list, doklad o uvedení výrobku do provozu...).

Záruka se nevztahuje zejména na:

■ vady, na které byla poskytnuta sleva ■ opotřebení a poškození vzniklé běžným užíváním výrobku ■ poškození výrobku v důsledku neodborné či nesprávné instalace, použití výrobku v rozporu s návodem k použití, platnými právními předpisy a obecně známými a obvyklými způsoby používání, v důsledku použití výrobku k jinému účelu, než ke kterému je určen ■ poškození výrobku v důsledku zanedbaného nebo nesprávné údržby ■ poškození výrobku způsobené jeho znečištěním, nehodou a zásahem vyšší moci (zivelná událost, požár, vniknutí vody...) ■ vad funkčnosti výrobku způsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polem apod. ■ mechanické poškození výrobku (např. ulomení knoflíku, pád...) ■ poškození způsobené použitím nevhodných médií, např. náplní, spotřebního materiálu (baterie) nebo nevhodnými provozními podmínkami (např. vysoké okolní teploty, vysoká vlhkost prostředí, otřesy...) ■ poškození, úprava nebo jiný záhad z důvodu provedený neoprávněnou nebo neautorizovanou osobou (servisem) ■ případy, kdy kupující při reklamaci neprokáže oprávněnost svých práv (kdy a kde reklamovaný výrobek zakoupil) ■ případy, kdy se údaje v předložených dokladech liší od údajů uvedených na výrobku ■ případy, kdy reklamovaný výrobek nelze ztotožnit s výrobkem uvedeným v dokladech, kterým kupující prokazuje svá ■ práva reklamovat (např. poškození výrobního čísla nebo záruční plomby přístroje, přepisované údaje v dokladech...)

Záručné podmienky

Predávajúci poskytuje kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vztahuje iba na spotrebny tovar predaný spotrebiteľovi na běžné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chybu (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúcomu, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamaci uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamácii spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa príjima iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnejnej reklamácie sa záručná doba predĺžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok preziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky...).

Záruka sa nevztahuje na:

■ chyby, na ktoré boli poskytnuté zlávky ■ opotrebenia a poškodenia vzniknuté běžným užíváním výrobku ■ poškodenie výrobku v důsledku neodborné či nesprávné inštalace, použití výrobku v rozporu s návodom na použitie s platnými právnymi predpisy a všeobecne známymi a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený ■ poškodenie výrobku v dôsledku zanedbaného alebo nesprávnej údržby ■ poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyšej moci (zivelná událosť, požiar, vniknutie vody...) ■ chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polom a pod. ■ mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád...) ■ poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotřebního materiálu (batérie) alebo nevhodnými prevádzkovými podmínkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkost prostredia, otresy...) ■ poškodenie, úprava alebo iný záhad z dôvodu výrobku spôsobené neoprávněnou alebo neautorizovanou osobou (servisom) ■ případy, kdy kupující pri reklamaci neprokáže oprávněnosť svojich práv (kdy a kde reklamovaný výrobek zakoupil) ■ případy, kdy se údaje v předložených dokladech liší od údajov uvedených na výrobku ■ případy, kdy reklamovaný výrobok sa nestotožňuje s výrobkom uvedeným v dokladech, ktorým kupující preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plomby prístroja, prepisované údaje v dokladoch...)

Conditions of guarantee

This product is warranted for the period of 24 months from the date of purchase to the end-user. Warranty is limited to the following conditions. Warranty is referred only to the customer goods using for common domestic use. The claim for service can be applied either at dealer's shop where the product was bought, or at below mentioned authorized service shops. The end-user is obligated to set up a claim immediately when the defects appeared but only till the end of warranty period. The end-user is obligated to cooperate to certify the claiming defects. Only completed and clean (according to hygienic standards) product will be accepted. In case of eligible warranty claim the warranty period will be prolonged by the period from the date of claim application till the date of taking over the product by end-user, or the date the end-user is obligated to take it over. To obtain the service under this warranty, end-user is obligated to certify his claim with duly completed following documents: receipt, certificate of warranty, certificate of installation...

This warranty is void especially if apply as follows:

■ Defects which were put on sale. ■ Wear-out or damage caused by common use. ■ The product was damaged by unprofessional or wrong installation, used in contrary to the applicable instruction manual, used in contrary to legal enactment and common process of use or used for another purpose which has been designed for. ■ The product was damaged by uncared-for or insufficient maintenance. ■ The product was damaged by dirt, accident of force majeure (natural disaster, fire, flood, ...). ■ Defects or functionality caused by low quality of signal, electromagnetic field interference etc. ■ The product was mechanically damaged (e.g. broken button, fall, ...). ■ Damage caused by use of unsuitable media, fillings, expendable supplies (batteries) or by unsuitable working conditions (e.g. high temperatures, high humidity, quakes, ...). ■ Repair, modification or other failure action to the product by unauthorized person. ■ End-user did not prove enough his right to claim (time and place of purchase). ■ Data on presented documents differs from data on products. ■ Cases when the claiming product can not be identified according to the presented documents (e.g. the serial number or the warranty seal has been damaged).

Autorizovaná servisní střediska / Autorizované servisné strediská / Authorized service centres

FAST ČR, a. s.
U Sanitasu 1621 CZ
251 01 Říčany
Česká republika
Tel.: +420/ 323 204 120
Fax: +420/ 323 204 121
servis.praha@fastcr.cz
www.fastcr.cz

FAST ČR, a. s.
Cejl 31
CZ 602 00 Brno
Česká republika
Tel.: +420/ 531 010 295
Fax: +420/ 531 010 296
servis.brno@fastcr.cz
www.fastcr.cz

FAST Plus, spol. a. s.
Na Pántoch 18
SK 831 06 Bratislava
Slovenská republika
Tel.: +421/ 249 105 811
Fax: +421/ 249 105 810
fastplus@fastplus.sk
www.fastplus.sk

Jótállási jegy

■ A termék gyártója: FAST ČR, a.s. (U Sanitas 1621, Říčany u Prahy 251 01, Csehország)
■ A FAST Hungary Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Kátor u. 10.) mint a termék magyarországi importőre a jótállási jegyen feltüntetett tipusú és gyártási számú készülékre jótállást biztosít a fogyasztói számára az alábbi feltételek szerint:
■ A FAST Hungary Kft. a termékre a fogyasztó részére történő átadásról (vásárlástól), illetve ha az üzembe helyezést a termékét értékesítő vállalkozás vagy annak megbízottja végzi, az üzembe helyezéstől számított 24 hónapig, míg 250.000,- Ft eladási ár felett 36 hónapig tartó időtartamra vállal jótállást. Ha a terméket a fogyasztó az átadásról számított fél éven belül helyezeti üzembe, akkor a jótállási határidő a termék átadásától kezdődik. A termék alkotórészeire és törzsekére (pl. akkumulátor) a jótállási idő a termék átadásától számított 12 hónap.
■ A jótállási igény a jótállási jegyel, az átadástól (ha releváns az üzembe helyezéstől) számított (i) 1 évig - 100.000,- Ft eladási árat meg nem haladó termék esetén; (ii) 2 évig - 250.000,- Ft eladási árat meg nem haladó termék esetén; (iii) 3 évig - 250.000,- Ft eladási árat meghaladó termék esetén a termékét értékesítő vállalkozásnál, annak székhelyén, vagy bármely telephelyén, fióktelepénen, illetve mindenhol esetben a jótállási jegyen feltüntetett hivatalos szerviznél közvetlenül is, míg az előző (i) pont szerinti esetben, azaz 100.000,- Ft eladási árat meg nem haladó termék esetén a 13. hónaptól a 24. hónáig kizárálag a hivatalos szerviznál érvényesítethető. ■ Jótállási jegy hiányában a fogyasztói szerződés megkötését bizonytoltan kell tekinteni, ha a fogyasztó bemutatja a termék ellenértékének megfizetését hiltet érdemlően igazoló bizonylatot. Mindezek érdekében kérjük, tisztelt Vásárolóinkat, hogy örizzék meg a fizetési bizonylatot. A jótállási időn belül meghibásodás esetén a fogyasztó - valásztása szerint - (i) a hibás termék díjmentes kijavítását vagy kicsereléset követelheti, kivéve, ha a valásztott igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a jótállásra kötelezettnek a fogyasztó által érvényesített kívánt másik igény teljesítésével összehasonlíta, aránytalan többletköltséget eredményezne, vagy (ii) ha a kötelezettséttől kívánt, illetve kicsereést nem vállalata, vagy e kötelezettségek megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kíméve nem tud eleget tenni, vagy ha a fogyasztónak a kijavításhoz vagy kicsereléshöz fűződő érdeke megszűnt, akkor a fogyasztó megfelelő árleszállítást igényelhet, vagy a hibát a kötelezettségre maga kijavíthatja vagy mással kijavíthatja vagy elállhat a szerződéstől. Jelentéktelen hiba miatt

elállásnak nincs helye. A fogyasztó a választott jogáról másikra téphet át. Az áttéréssel okozott költséget köteles a jótállásra kötelezettnek megfizetni, kivéve, ha az áttérésre a jótállásra kötelezettséget adott okot, vagy az áttérés egyébként indokolt volt. ■ Ha a jótállási időtartam alatt a termék első alkalommal történő javítása során megállapítást nyer, hogy a termék nem javítható, a fogyasztó eltérő rendelkezésre álltban a termék a megállapítást követő 8 napon belül kicserelösre kerül. Ha a termék cseréjére nincs lehetőség, a fogyasztó által bemutatott, a termék ellenértékének megfizetését igazoló bizonylaton feltüntetett vételárat nyolc napon belül kell a fogyasztó részére visszatéríteni. ■ Ha a jótállási időtartam alatt a termék három alkalommal történő kijavítást követően ismét meghibásodik, a fogyasztó eltérő rendelkezésre álltban, valamint ha a fogyasztó nem igényli a vételárat arányos leszállítással, és nem kívánja a termékkel a jótállásra kötelezettségi költségeire kijavitani vagy mással kijavítatni, a termék 8 napon belül kicserelösre kerül. Ha a termék kicserelösre nincs lehetőség, a fogyasztó által bemutatott, a termék ellenértékének megfizetését igazoló bizonylaton feltüntetett vételárat nyolc napon belül kell a fogyasztó részére visszatéríteni. ■ Ha a termék kijavítására a kijavítási igény közlésétől számított 30. napig nem kerül sor, a fogyasztó eltérő rendelkezésre álltban a termékkel a 30 napos határidő eredményenél elteltét követő nyolc napon belül cserélni kell. Ha a termék cseréjére nincs lehetőség, a fogyasztó által bemutatott, a termék ellenértékének megfizetését igazoló bizonylaton feltüntetett vételárat a 30 napos kijavítási határidő eredményenél elteltét követő nyolc napon belül kell a fogyasztó részére visszatéríteni. ■ A fogyasztó a hiba fel fedezését követően késedelem nélkül, legkésőbb a felfedezéstől számított 2 hónapon belül köteles a hibát közelíti. A bejelentés kapcsán kérjük vegye figyelembe, hogy a **jótállási igény kizárálag a jótállási határidőben érvényesítethető**. Mindazonáltal a **jótállási határidő meghosszabbodik a javításra átadás napjától kezdve azzal az idővel, amely alatt a fogyasztó a termékkel a hiba miatt rendeltekesszerűen nem használhatta**. Ha a jótállásra kötelezettséggel bíró termékkel kölcsönös határidőben nem tesz eleget, a jótállási igény a fogyasztó erre irányuló felhívásában tűzött megfelelő határidő elteltétől számított 3 hónapon belül akkor is érvényesítő bíróság előtt, ha a jótállási idő már eltelt. E határidő elmulasztása jogvesztéssel jár. A jótállási kötelezettség teljesítésével kapcsolatosan felmerülő költségek a jótállás kötelezettséjtől terhelik.

■ A 151/2003. (IX.22.) Korm.rendeletben meghatározott tartós fogyasztási cikk meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számított három munakorral belül érvényesített cseréigény esetén a termékkel értékesítő vállalkozás nem hivatkozhat aránytalan többletköltségre, hanem köteles a tartós fogyasztási cikket kicsereálni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltekesszerű használátor akadályozza (és a cseré nem lehetséges). ■ Kijávitás esetén a fogyasztási cikke csak új alkatrész kerülhet be építésre. Javitási- vagy cseréigény esetén törekedni kell arra, hogy a kijávitás vagy a kicserelelés 15 napon belül megtörténjen. Ha a javítás vagy a cseré időtartama a 15 napot meghaladja, akkor tájékoztatni kell a fogyasztót a kijávitás vagy a cseré várható időtartamáról. A tájékoztatás a fogyasztó előzetes hozzájárulás esetén elektronikus úton, vagy a fogyasztó általi átvétel iga zolására alkalmás más módon történik. A rögzített bekötési, illetve a 10-km-nál szívesebb, vagy tömegközlekedési eszközön kezű csomagként nem szállítható fogyasztási cikkek – járművek kivételével – az üzemeltetés helyén kell megjavítani. Ha a javítás az üzemeltetés helyén nem végezhető el, a le- és felszerelésről, valamint az el – és visszaszállításról a jótállás kötelezettséje, vagy a javítószolgálatnál közvetlenül érvényesített kijávitási igény esetén – a javítószolgálat gondoskodik.

■ Nem tartozik a jótállás alá a hiba és a jótállásra kötelezettségtől mentesül a jótállási kötelezettség alól, ha a hibonytól, hogy a hiba oka a termék fogyasztó részére való átadását követően keletkezett, így például ha a hibát ■ nem rendeltekesszerű használat, használati utóművekben körülbelül hagyásá, helytelen szállítás vagy tárolás, leejtés, rongálás, elemi kár, készüléken kívül álló ok (pl. hálózati feszültség megengedetlen nagyobb ingadozása) ■ illetéktelen alkalmatás, beavatkozás, nem hivatalos szerviz által végzett szakszerűtlen javítás ■ fogyasztó feladatát képező karbantartási munkák elmulasztása ■ normál, természetes elhasználódásra visszavezethető (pl. elem lemerülése) vagy üzemcserekű kopásnak tulajdonított meghibásodás okozta. A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait, így különösen a Polgári Törvénykönyv szerinti kellékszavatosságával illetve termékszavatossági jogait nem érinti. ■ Tájékoztatjuk, hogy a fogyasztóvédelmi törvényben meghatározott fogyasztói jogvita bíróságon kívüli rendezése érdekében Ön a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarával által működtetett békéltető testület eljárását is kezdeményezheti (a békéltető testületek elérhetősége: <https://bekeltetes.hu/index.php?id=testuletek>).

Hivatalos szervíz / Autoryzowana sieć serwisowa

revision 01/2021

Fast Hungary Kft.
2310, Szigetszentmiklós
Kátor u. 10
Hungary
Tel.: + 36/ 23 330 830
Fax: + 36/ 23 330 8274
fasthungary@fasthungary.hu
www.fasthungary.hu

A kereskedő tölti ki

Megnevezés:.....

Típus:..... Gyártási szám:

A termék azonosításra alkalmas részeinek meghatározása (ha alkalmazható):.....

Vásárlási igazoló bizonylat száma:.....

A vásárlás (üzembe helyezés) időpontja: 20..... hó..... nap.

Kereskedő bélyegzöje: Kereskedő aláírása:.....

Kereskedő címe:

Javítás esetén alkalmazandó

A kereskedő vagy szerviznél történő közvetlen bejelentés esetén a szerviz tölti ki

A jótállási igény bejelentésének időpontja:

Javításra átvétel időpontja:.....

Hiba oka:.....

Javítás módja:.....

A termék fogyasztó részére való visszaadásának időpontja:.....

A jótállás – kijavítás időtartamával meghosszabbított – új határideje:.....

Szerviz pecsétje: Kereskedő pecsétje:.....

Kicserélés esetén alkalmazandó

A jótállási igény kicseréléssel került rendezésre.

A csere időpontja:

Kereskedő bélyegzöje:

Tisztelt Fogyasztó!

Köszönjük, hogy termékünket választotta. Cégünk és szervizünk elérhetősége:

FAST Hungary Kft. H-2310 Szigetszentmiklós, Kátor út 10. Tel.: 06-23-330-905; 06-23-330-830;

Fax: 06-23-330-827, E-mail: szerviz@fasthungary.hu

Garantijos taisykłės

Šiam gaminui suteikiamas 24 mėnesių nuo įsigijimo datos garantija. Garantija apsiriboją žemiuu pateikiamomis sąlygomis. Garantija skirta tik gaminiams, skirtiems būtinamai naudojimui. Dėl garantinių remonto pirkėjas gali kreiptis į pardavėjō parduotuvę, kuriuoje gaminį pirko, arba į nurodytus įgaliotus techninės priežiūros centrus. Galutinis naudotojas įspareigoja pateikti pretenziją nedelsiant po defekto atsirodimui, tačiau tik iki garantijos galiojimo periodo pabaigos. Galutinis naudotojas įspareigoja bendradarbiauti patvirtinant gaminio defektus, dėl kurių pateikia pretenziją. Priimtas bus tik pilnai su komplektuotas ir švarus (pagal higienos standartus) gaminys. Jei pretenzija dėl garantinio remonto bus pagrįsta, gaminio garantijos galiojimo periodas bus prailgintas atitinkamai periodu nuo pretenzijos pateikimo datus iki galutinios naudotojos pasiūlyms sutaisyti gaminį arba iki datos, kada galutinis naudotojas turėtų pasiūlyti sutaisyti gaminį. Norédamas gauti garantinio remonto paslaugas, galutinis naudotojas turi patvirtinti pretenziją pilnai užpildytais sekanciais dokumentais: pirkimo kvitą, garantiniu talonu, instalavimo sertifikatu...

Garantija netaikoma: ■ Nukainotoms (brokuotoms) prekėms. ■ Iprastinai susidėvinčioms gaminio dalims ■ Gedimams, atsiradusiems neprofesionaliai ar neteisingai gaminį instalavus, nesilaikant gaminio naudojimo instrukciją, naudojant gaminį ne pagal įstatymu numatytus standartus ar iprastinius tokio tipo gaminii naudojimo procesus, naudojant gaminį kitai paskirčiai nei numatyta. ■ Gedimams, atsiradusiems dėl netinkamos ar nepakankamos gaminio priežiūros. ■ Gedimams, atsiradusiems dėl purvo, nenugalimos jėgos aplinkybių (stichinių nelaimių, gaisro, potvynio,...). ■ Gedimams, atsiradusiems dėl prastos kokybės signalo, elektromagnetinio lauko trikdžių ir kt. ■ Radus mechaninių pažeidimų (pvz. slaužučiai mygtukai, kritimo pozymiai...). ■ Gedimams, atsiradusiems naudojant gaminį su netinkamomis laikmenomis, jungiant prie netinkamų tinklų, dedant į gaminį netinkamus maitinimo šaltinius (baterijas) ar dėl bet kokių kitų netinkamų naudojimo sąlygu (pvz. aukštostas temperatūros, didelės drėgmės, žemės drėbėjimų...). ■ Nustatius, kad gaminys taisytas, modifikuotas ar ardytas neįgaliotų tai daryti asmenų. ■ Jei galutinis naudotojas neturi visų reikalungų dokumentų, irodančių jo teisę į garantinį remontą (pvz. dokumento, kur būtų nurodytas gaminio įsigijimo laikas ir vieta). ■ Jei data pateiktose dokumentuose skiriiasi nuo datos ant gaminio.

Warunki gwarancji

Produkt objęty jest 24 – miesięczną gwarancją, począwszy od daty zakupu przez klienta. Gwarancja jest ograniczona tylko do przedstawionych dalej warunków. Gwarancja obejmuje tylko produkty zakupione w Polsce i jest ważna tylko na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Gwarancja obejmuje tylko produkty funkcjonujące w warunkach gospodarstwa domowego (nie dotyczy produktów oznaczonych jako „Professional“). Zgłoszenia gwarancyjne można dokonywać w autoryzowanej sieci serwisowej lub w sklepie, gdzie produkt został nabity. Użytkownik jest zobowiązany zgłosić usterkę niezwłocznie po jej wykryciu, a najpóźniej w ostatnim dniu obowiązywania okresu gwarancyjnego. Użytkownik jest zobowiązany do przedstawienia i udokumentowania usterki. Tylko kompletne i czyste produkty (zgodnie ze standardami higienicznymi) będą przyjmowane do naprawy. Usterki będą usuwane przez autoryzowany punkt serwisowy w możliwie krótkim terminie, nieprzekraczającym 14 dni roboczych. Okres gwarancji przedłuża się o czas pobytu sprzętu w serwisie. Klient może ubiegać się o wymianę sprzętu na wolny od wad, jeżeli punkt serwisowy stwierdzi na piśmie, że usunięcie wady jest niemożliwe. Aby produkt mógł być przyjęty przez serwis, użytkownik jest zobowiązany dostarczyć oryginały: dowodu zakupu (paragon lub faktura), podbitej i wypełnionej karty gwarancyjnej, certyfikatu instalacji (niektóre produkty).

Gwarancja zostaje unieważniona, jeśli:

■ usterka była widoczna w chwili zakupu, ■ usterka wynikała z zwykłego użytkowania i użycia, ■ produkt został uszkodzony z powodu złej instalacji, niezastosowania się do instrukcji obsługi lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem, ■ produkt został uszkodzony z powodu złej konserwacji lub jej braku, ■ produkt został uszkodzony z powodu zanieczyszczenia, wypadku lub okoliczności o charakterze siły wyższych (powódź, pożar, wojny, zamieszki itp.), ■ produkt wykazuje zle działanie z powodu słabego sygnatu, zakłóceń elektromagnetycznych itp., ■ produkt został uszkodzony mechanicznie (np. wylamany przycisk, upadek, itp.), ■ produkt został uszkodzony z powodu użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych, nośników, akcesoriów, baterii, akumulatorów itp. lub z powodu użytkowania w złych warunkach (temperatura, wilgotność, wstrząsy itp.), ■ produkt był naprawiany lub modyfikowany przez nieautoryzowany personel, ■ użytkownik nie jest w stanie udowodnić zakupu (nieczytelny paragon lub faktura), ■ dane na przedstawionych dokumentach są inne niż na urządzeniu, ■ produkt nie może być zidentyfikowany ze względu na uszkodzenie numeru seryjnego lub plomb gwarancyjnej.

Uab „Senuku Prekybos Centras“ Garantinis Servisas
Jonavos G. 62, Lt-44192,
Kaunas, Lithuania
Tel.: +370 37 212 146
Tex.: +370 37 212 165
garrem@senukai.lt
www.senukai.lt

Fast Poland, Sp. z o.o.
Sokołowska 10
PL 05-090 Puchaly
Poland
Tel.: +48 500 116 777
Fax: +48 22 869 96 13
fastpoland@fastpoland.pl
www.fastpoland.pl

