



ПРОФЕСІЙНИЙ ВИРОБНИК САДОВОГО ІНСТРУМЕНТУ

HAUSGARTEN

PROFESSIONELLER HERSTELLER DES GARTENGERÄTS



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

МОТОКОСА БЕНЗИНОВА BC-140





ЗМІСТ

Введення.....	3
Технічні дані.....	4
Попереджувальні символи.....	5
Правила безпеки.....	6
Техніка безпеки.....	9
Опис.....	10
Збірка.....	12
Підготовка до роботи.....	13
Робота.....	14
Обслуговування та догляд.....	18
Усунення несправностей.....	19
Гарантійні зобов'язання.....	20




ВВЕДЕННЯ

Дякуємо Вам за покупку продукції HausGarten. У даному посібнику наведені правила експлуатації інструменту HausGarten. Перед початком робіт уважно прочитайте дану інструкцію. Експлуатуйте інструмент тільки відповідно до правил та з урахуванням вимог безпеки

БУДЬТЕ ОБЕРЕЖНІ!



В інструкції містяться попередження, відмічені позначкою , які повинні бути прийняті до уваги для мінімізації ризику отримання серйозних травм. У зв'язку з цим прочитайте уважно інструкції та дотримуйтесь правил для забезпечення вашої безпеки

ВИДИ ПОПЕРЕДЖЕНЬ



УВАГА!

Символ, що супроводжується позначкою звертає увагу на дії або стан, що призведе до серйозних травм або смерті оператора та людей, що знаходяться поблизу

ВАЖЛИВО!

Перш, ніж користуватися пилою, уважно прочитайте і усвідомте інструкцію з експлуатації, адже неправильне користування інструментом може призвести до механічної несправності, пошкодження або поломки інструменту

ПРИМІТКА

Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію окремих деталей без попереднього повідомлення. Майте це на увазі, читаючи керівництво з експлуатації



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Модель	BC-140	
Основний вузол	Дистанційного типу	Автоматичне відцентрове зчеплення; спіральнозуба кутова передача; привідний вал
	Передавальне число	19:16
	Тип рукоятки	3 подвійним захватом
	Вага (кг)	6,5
Двигун	Найменування двигуна	3 повітряним охолодженням 4-х тактний бензиновий двигун з вертикальним поршневим клапаном
	Робочий об'єм (куб. см)	35
	Максимальна потужність (кВт)	1,3
	Мінімальна потужність (кВт)	0,8
	Карбюратор	Діафрагмового типу
	Запалювання	Безконтактне електричне запалювання
	Спосіб запуску	З допомогою пружинного стартеру
	Паливо	AI-92
	Ємність паливного баку	0,6
Довжина ведучого валу (мм)	1500	

Технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.



ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ СИМВОЛИ

Оскільки мотокоса (тример) - швидкорізучий бензоінструмент, щоб уникнути нещасного випадку необхідно дотримуватися спеціальних заходів безпеки. Уважно прочитайте цю інструкцію. Ознайомтесь з правилами використання інструменту. Запам'ятайте, як вимикати інструмент та швидко відстібати ремінь.



Цей символ, супроводжуваний словами ПОПЕРЕДЖЕННЯ та НЕБЕЗПЕЧНО, повинен звернути увагу користувача на те, що та чи інша його дія або стан інструменту можуть стати причиною серйозних травм



ПРОЧИТАЙТЕ І ЗАПАМ'ЯТАЙТЕ зміст даного посібника



Завжди використовуйте засоби захисту органів зору і слуху



Завжди заглушуйте двигун і чекайте повної зупинки ріжучої частини інструменту перед очищенням, зняттям або регулюванням ножа



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Заборонено вносити зміни в конструкцію мотокоса (тримера). Неправильне використання ріжучих інструментів будь-якого типу може призвести ДО СМЕРТІ або серйозних травм



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

У вихлопних газах містяться хімічні елементи, які можуть призвести до розвитку раку, вроджених захворювань і порушення роботи репродуктивних функцій організму

Всі наведені технічні характеристики, описи та ілюстрації є максимально точними на день публікації, але можуть бути змінені без попереднього повідомлення. На ілюстраціях можуть бути представлені додаткові пристосування та обладнання, але упущені деякі з компонентів стандартної комплектації



ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ І ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Дотримуйтесь правил техніки безпеки. Будь-який бензоінструмент вимагає обережного ставлення. Не наражайте себе і оточуючих на небезпеку.

Завжди дотримуйте загальних правил. Не дозволяйте стороннім особам працювати з інструментом, якщо вони не прочитали посібник з експлуатації, не засвоїли його зміст і не пройшли навчання у вашій присутності.

- Завжди носіть захисні окуляри. Одягайтеся належним чином. Працюйте в щільно облягаючому одязі, не надягайте прикраси, тому що їх може затягти в рухомі частини інструменту. Завжди надягайте міцне взуття з нековзною підошвою. Довге волосся слід прибирати. Для захисту від відлітаючих частин зрізаних рослин рекомендуємо надягати довгі штани та закрите взуття.

- Перед початком роботи переконайтеся у відсутності пошкоджень і в тому, що всі гайки, гвинти, болти та інші деталі щільно затягнуті. Відремонтуйте або замініть несправні деталі.

- ЗАБОРОНЕНО ВИКОРИСТАННЯ не рекомендованих виробником деталей до моторного блоку. В іншому випадку існує небезпека серйозних травм для особи, що експлуатує інструмент, і оточуючих, а також пошкодження самого інструменту.

- Завжди очищуйте рукоятки від мастила та палива.

- Кожного разу під час роботи правильно беріться за рукоятки і надягайте плечовий ремінь.

- Не паліть під час заправки.

- Не доливайте паливо в закритих приміщеннях або поблизу відкритих джерел вогню. Завжди забезпечуйте достатню вентиляцію.

- Зберігайте паливо в належній тарі у відповідності з діючими національними нормами.

- Не знімайте кришку паливного баку, коли працює двигун.

- Не заводьте двигун в закритих приміщеннях. Вихлопні гази містять шкідливий для здоров'я оксид вуглецю.

- Заборонено регулювати роботу двигуна, коли інструмент включений і одягнений на плече. Для регулювання двигуна встановіть інструмент на рівну чисту поверхню.

- Не використовуйте несправний або неправильно відрегульований інструмент.

- Ніколи не знімайте захист. В іншому випадку існує небезпека серйозних травм для особи, що експлуатує інструмент та оточуючих, а також пошкодження самого інструменту.

- Вивчіть робочу зону і приберіть сміття, так як воно може потрапити під ріжучу голівку. Також приберіть будь-які предмети, які можуть відлетіти під час роботи інструменту.

- Не дозволяйте дітям перебувати в робочій зоні. Слідкуйте, щоб в радіусі



15 метрів не було людей.

- Не залишайте інструмент без нагляду.
- Не використовуйте інструмент для інших цілей, крім тих, для яких він призначений згідно даного посібника.
- Не перенапружуйтеся. Постійно стежте за своєю стійкістю та рівновагою.
- Заборонено працювати з інструментом, стоячи на сходах або інший нестійкій поверхні.
- Не наближайте руки і ноги до ріжучої голівки під час роботи.
- Не використовуйте інструмент для прибирання сміття.
- Не працюйте мотокосою, якщо ви стомлені, перебуваєте в стані алкогольного, наркотичного сп'яніння або під впливом лікарських засобів.
- Використовуйте тільки справні ріжучі голівки. Якщо інструмент знайшов на камінь або інший предмет, вимкніть його і перевірте стан нитки або ріжучого леза. Не використовуйте ріжучі голівки з порваній або ненатягнутою ниткою.

ВИКОНУЙТЕ ПРАВИЛА ЗАМІНИ ПРИЛАДДА.

- Не зберігайте інструмент у погано провітрюваних приміщеннях, де пари палива можуть запалитися від контакту з водонагрівачами, обігрівачами, плитами і т.д. Зберігайте інструмент тільки в добре провітрюваному приміщенні що замикається.
- Підтримуйте експлуатаційні характеристики інструменту і рівень його безпеки.
- Повністю очищайте інструмент, особливо паливний бак, поверхні поруч з ним і очисник повітря.
- Вимкніть двигун і дочекайтеся його охолодження перед заправкою паливом. Ніколи не заправляйте паливний бак при гарячому або працюючому двигуні. Перед запуском двигуна завжди ретельно витирайте пролите паливо і утилізуйте тканину (котрою протирали паливо) відповідно до чинного законодавства.
- Зберігайте мінімум 15-метрову відстань від інших людей, у тому числі тих, що працюють поруч з вами.
- Наближаючись до людини, яка працює з інструментом, повідомте про своє наближення і переконайтеся, що вона зупинила двигун. Щоб уникнути нещасного випадку дії оточуючих не повинні відволікати працюючого з інструментом.
- Заборонено торкатися до ріжучої голівки з нейловою ниткою при включеному двигуні. Для регулювання пристрою захисту або ріжучої голівки з нейловою ниткою вимкніть двигун і дочекайтеся повної зупинки ріжучої голівки.
- Перед переходом від однієї ділянки робіт до іншої вимикайте двигун.
- Не допускайте контакту ріжучої голівки з камінням та ґрунтом. Неакуратне поводження з інструментом скоротить термін його служби і може стати



причиною нещасного випадку.

- Не допускайте послаблення або перегріву деталей. У разі неправильної роботи інструменту, негайно вимкніть його і уважно перевірте його робочий стан. При необхідності зверніться в сервісний центр для проведення сервісного обслуговування. Заборонено працювати з несправним інструментом.
- Під час запуску і роботи двигуна не торкайтеся деталей що нагріваються (глушника, високовольтного кабелю або свічки запалення).
- Після вимикання двигуна глушник все ще залишається гарячим.
- Не залишайте інструмент поряд з легкозаймистими матеріалами (сухою травою і т. д.), горючими газами або рідинами.
- Будьте обережні при роботі під час дощу або відразу після нього, так як земля може бути дуже слизькою.
- Якщо ви послизнулися, впали на землю або в яму, негайно відпустіть важіль дросельної заслінки.
- Не впускайте та не вдаряйте інструмент.
- Перед регулюванням або ремонтом вимикайте двигун і знімайте наконечник зі свічки запалювання.
- Перед тривалим зберіганням інструменту вилийте паливо з паливного бака і карбюратора, очистіть деталі. Тільки після цього розмістіть інструмент з повністю охолодженим двигуном в безпечному місці.
- Періодично перевіряйте експлуатаційні характеристики і безпеку інструменту.
- Не зберігайте інструмент поряд з джерелами вогню та іскор.
- Завжди використовуйте засоби для захисту органів слуху. Тривалий вплив шуму може викликати порушення або втрату слуху.
- Повністю захищайте голову і обличчя, щоб уникнути травмування гілками і нависаючими об'єктами.
- Одягайте нековзні міцні робочі рукавички, що забезпечують надійне захоплення рукоятки інструменту. Рукавички також знижують передачу вібрації від машини на ваші руки.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Різуча частина інструменту, навіть після його вимкнення, продовжує обертатися за інерцією, і тому становить велику небезпеку.



ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

Під час роботи тримери можуть відкидати в сторону гравій, дрібні камінці, шматки скла, металу і пластику, а також зрізане листя і траву.

Уважно прочитайте правила техніки безпеки.

Дотримуйтесь даних інструкцій



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

На додаток до засобів захисту голови, обличчя, органів зору і слуху носіть взуття

з неслизькою підошвою.

Не надягайте краватки, прикраси і вільний одяг, який може затягти інструментом.

Не надягайте взуття з відкритим носом і не працюйте босоніж. У деяких випадках необхідно повністю захистити поверхню голови і обличчя.

Будьте готові протистояти віддачі і тиску ножа.



НЕ ДОЗВОЛЯЙТЕ НІКОМУ ЗНАХОДИТИСЯ ПІД ЧАС РОБОТИ В НЕБЕЗПЕЧНІЙ ЗОНІ В РАДІУСІ 15 МЕТРІВ.

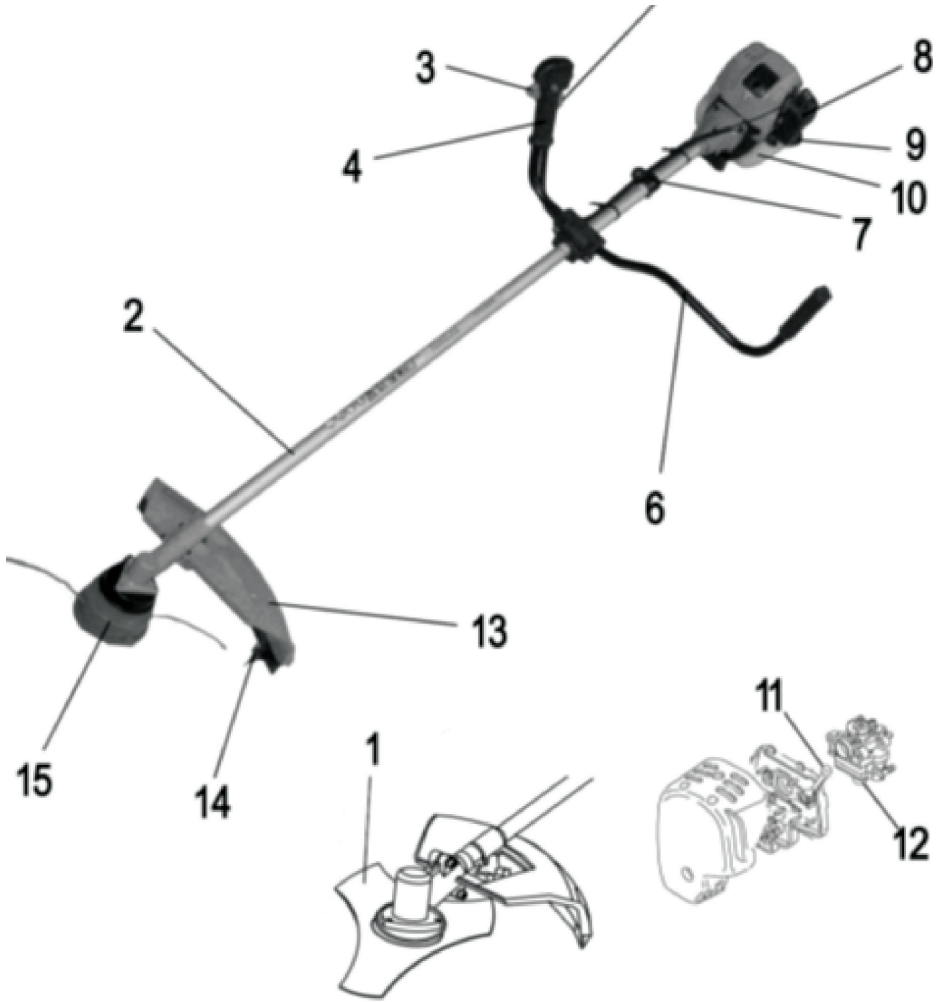
ДЛЯ РОБОТИ НЕОБХІДНО ВДЯГАТИ ЗАСОБИ ЗАХИСТУ ОБЛИЧЧЯ, НІГ, ОРГАНІВ СЛУХУ І ЗОРУ.

ЛЮДИ, ЯКІ ПЕРЕБУВАЮТЬ ПОРЯД З НЕБЕЗПЕЧНОЮ ЗОНОЮ, ПОВИННІ НОСИТИ ЗАСОБИ ЗАХИСТУ ОРГАНІВ ЗОРУ ЩОБ УНИКНУТИ ПОТРАПЛЯННЯ ВІДЛІТАЮЧИХ ПРЕДМЕТІВ. ЧИМ ДАЛІ ВІД НЕБЕЗПЕЧНОЇ ЗОНИ, ТИМ РИЗИК МЕНШІЙ.



HAUSGARTEN

ОПИС





ОПИС

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ додаються до інструменту.
Перед початком роботи ознайомтеся з ними і збережіть їх.

1. НІЖ

Дисковий ніж для підрізання трави та чагарників. Для роботи з ножем необхідні ремінь, металевий екран та U-подібні рукоятки.

2. ВЕДУЧИЙ ВАЛ В ЗБОРІ

Гнучкий ведучий вал з вкладишем спеціальної конструкції.

3. КУРОК ДРОСЕЛЬНОЇ ЗАСЛІНКИ

Підпружинений, щоб повертатися в режим холостого ходу при відпусканні. Для збільшення оборотів натискайте на курок поступово. Не натискайте на курок під час запуску двигуна.

4. ПЕРЕМІКАЧ ЗАПАЛЮВАННЯ

Встановлений на курку дросельної заслінки. ВПЕРЕД - робота, НАЗАД - зупинка.

5. ВАЖІЛЬ БЕЗПЕКИ

Натисніть його перед збільшенням оборотів.

6. U-ПОДІБНА РУКОЯТКА

Рукоятка регулюється для зручності роботи.

7. РЕМІНЬ В ЗБОРІ

Кріплення, за допомогою якого одягається інструмент, регулюється по довжині.

8. КРИШКА ОЧИЩУВАЧА ПОВІТРЯ В ЗБОРІ

Містить змінний фільтруючий елемент.

9. КРИШКА ПАЛИВНОГО БАКУ

10. ПАЛИВНИЙ БАК

Служить для зберігання палива, має паливний фільтр.

11. НАГНІТАЧ

Натискайте на нагнітач 7-10 разів перед запуском, щоб подати свіже паливо з паливного баку в карбюратор і видалити повітря та старе паливо.

12. ПОВІТРЯНА ЗАСЛІНКА

Рукоятка управління повітряною заслінкою знаходиться зверху кришки фільтра.

ХОЛОДНИЙ ЗАПУСК

Підніміть рукоятку вгору, щоб закрити повітряну заслінку і здійснити холодний запуск. Опустіть ручку в положення «ЗАПУСК».

13. ЗАХИСНИЙ ЩИТОК

Встановлений зверху ріжучої частини інструменту. Забезпечує захист від відлітаючих частин рослин під час роботи. Не працюйте без щитка.

14. ОБМЕЖУВАЧ ЖИЛКИ

Підтримує правильну довжину нейлонової нитки (17 см). Коли ріжуча головка торкається землі, нитка подовжується. Якщо не використовувати

ріжучий край, нейлонова нитка стане надмірно довгою (більшою ніж 17 см), обороти двигуна знизяться, що призведе до перегріву і поломки двигуна.

15. НАСАДКА ЖИЛКА

Містить змінну нейлонову нитку, яка подовжується, коли насадка торкається землі, при цьому насадка продовжує обертатися на нормальної робочої швидкості.



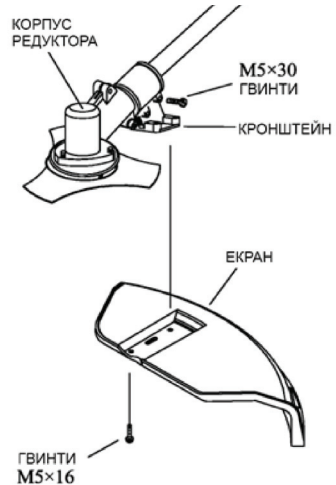
ЗБІРКА

ПЛАСТМАСОВИЙ ЕКРАН

Встановіть захист на вал за допомогою кронштейна і гвинтів що додаються в комплектації.

ЕКРАН

Встановивши кронштейн в правильне положення затягніть гвинти.



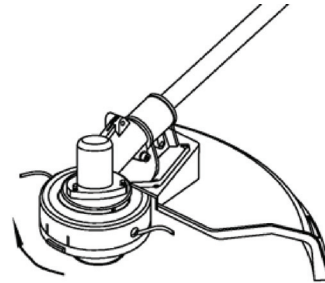
ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

МОНТАЖ НАСАДКИ ЖИЛКИ

Вирівняйте отвір кріпильної пластини з отвором валу і встановіть блокатор.

Щільно прикріпіть насадку до валу (обертайте за годинниковою стрілкою).

Вийміть блокатор.



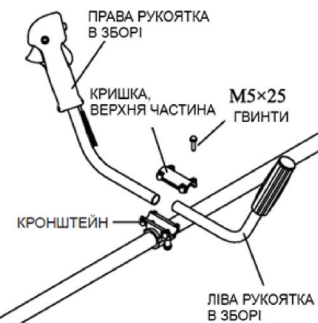
МОНТАЖ РУКОЯТКИ

Вставте рукоятку в кріплення.

Встановіть рукоятку в зручне для вас положення і затягніть чотири гвинти М5х25.

УСТАНОВКА НОЖА

Встановіть послідовно утримувач А, тристоронній ніж, тримач В, зубчасту шайбу. Потім зафіксуйте за допомогою гайки з лівосторонньою різьбою. Вирівняйте отвір редуктора з тримачем А і вставте





4-міліметровий стрижневий ключ.

За допомогою ключа обертайте кріпильну гайку ножа за годинниковою стрілкою до повної фіксації.

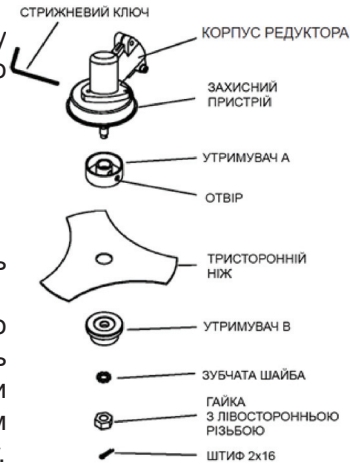
Вставте штифт 2x16 і розділіть його



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

У ВИПАДКУ сильної вібрації негайно вимкніть ДВИГУН!

Сильна вібрація ножа свідчить про його неправильну установку. Негайно вимкніть двигун і перевірте правильність установки ножа. Робота з неправильно встановленим ножом може призвести до нещасного випадку. Використовуйте тільки оригінальні деталі для ріжучої частини інструменту.



ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

Використовуйте бензин марки AI 92.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

1. Не заливайте більше палива, ніж необхідно для виконання роботи. Не використовуйте паливо, що зберігалось більше двох місяців. Використання такого палива призведе до труднощів запуску і знизить робочі характеристики інструменту. Вилийте старе паливо і залийте нове.
2. Не переповнюйте паливний бак (понад 3/4 від ємності баку)
3. Не заливайте паливо в закритих, непродітованих приміщеннях.
4. Не заливайте паливо поруч з джерелами відкритого вогню та іскор.
5. Витирайте пролите паливо перед запуском.
6. Не заливайте паливо при гарячому двигуні.

ПЕРЕВІРКА ПЕРЕД РОБОТОЮ

1. Перевірте інструмент на відсутність незакріплених гайок, болтів і гвинтів.
2. Перевірте очищувач повітря на відсутність забруднень. Очистіть повітряний фільтр.
3. Перевірте правильну установку захисного щитка.
4. Переконайтеся у відсутності витоку палива.
5. Переконайтеся в справному стані ножа.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

У вихлопних газах містяться хімічні елементи, які можуть призвести до розвитку раку, вроджених захворювань і порушення роботи репродуктивних функцій організму.

ПАЛИВО

Використовуйте спеціальне паливо для 4-х такт них двигунів

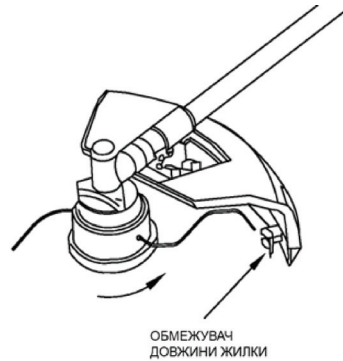
РОБОТА

ПІДСТРИГАННЯ НАСАДКОЮ З НЕЙЛОНОВОЮ НИТКОЮ

При використанні ріжучої головки обов'язково встановлюйте захисний щиток. Якщо нейлонова нитка надмірно витягнута, вона може відвиснути. Завжди встановлюйте захисний щиток при роботі з насадкою-жилкою. Практично для всіх операцій рекомендується нахилити ріжучу головку таким чином, щоб вона стосувалася рослин тією стороною окружності, де нитка рухається в бік ВІД оператора і захисного щитка (див. ілюстрації). Так зрізана зелень буде відлітати в сторону, протилежну від оператора.

В іншому випадку, зрізана зелень буде відлітати У БІК оператора.

Якщо при роботі з нейлоною ниткою



ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

Розташовувати ріжучий пристрій паралельно землі, так, щоб трава зрізалася по всьому колу обертання нитки, то зрізана зелень також буде відлітати вбік оператора, робота двигуна сповільниться, і буде споживатися більша кількість нитки.

Використовуйте тільки високоякісну нейлонову нитку з моноволокна діаметром 2,5 мм.

Заборонено використовувати дрiт або нитку, армовану дротом.

Використовуйте

для ріжучої головки тільки нейлонову нитку рекомендованого діаметру.

Ріжуча головка обертається за годинниковою стрілкою.

Обмежувач довжини жилки буде знаходитися з правого боку захисного щитка.

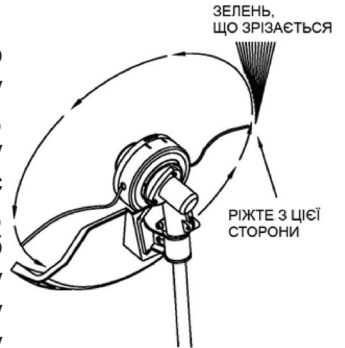


ПОПЕРЕДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕЧНО

Потрібна особлива обережність при роботі на гравійних поверхнях, тому що існує ймовірність відкидання дрібних каменів. Захисний щиток не зможе захистити користувача від об'єктів, що рикошетом відлітають при зіткненні з твердими поверхнями.

СТРИЖКА ТРАВИ:

Стрижка трави - це операція, яку потрібно проводити, обережно зрізуючи траву інструментом. Злегка нахиліть ріжучу головку, щоб при роботі трава відлітала в протилежну від вас сторону. Якщо на робочій поверхні є такі перешкоди, як огорожа, дерево або стіна, наближайтеся до них так, щоб вдаряючись об бар'єр, зрізана зелень відлітала в протилежну від вас сторону. Можна зрізати всю траву біля перешкоди, але не допускайте контакту ріжучого пристрою і перешкоди. Слід виявляти особливу обережність при роботі поряд з дротяною огорожею, щоб уникнути попадання дроту в механізм. Через контакт з дротом нитка може порватися. Міцні бур'янисті трави можна зрізати окремо по одному стеблу. Піднесіть ріжучу головку якомога нижче до основи бур'яну, інакше нитка може заплутатися в рослині. Не намагайтеся зрізати бур'яни всією ріжучою поверхнею, перерізавши стебла кінцем ріжучої нитки.



ОБЕРТАННЯ ЗА ГОДИННИКОВОЮ СТРІЛКОЮ



ВИДАЛЕННЯ РОСЛИННОГО ПОКРИВУ

Не використовуйте сталевий ніж для зрізання або підрівнювання дерену.

ЗРІЗАННЯ ДЕРЕНУ І ПІДРІВНЮВАННЯ

Ці операції проводяться насадкою-жилкою або диском, нахиленими під великим кутом. Зрізання дерену - це зняття всього шару трави. Підрівнювання

- підрізання трави, що розрослася на пішохідну доріжку або проїжджу частину. При проведенні обох операцій утримуйте інструмент під великим кутом так, щоб, навіть відскочивши від твердої поверхні, шматки дерну, бруд і





каміння відлітали в протилежну від Вас сторону. Незважаючи на наведені ілюстрації цих процедур, ми рекомендуємо користувачеві самостійно визначити зручне робоче положення.

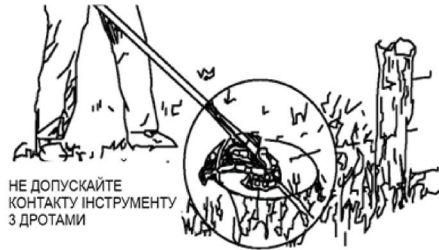
Не працюйте поруч зі зламаною дротяною огорожею. Одягайте засоби індивідуального захисту. Зупиніть роботу, якщо вам не видно, що зрізує інструмент.

ПІДРІЗАННЯ НОЖЕМ

Існує велика кількість моделей ножів, але найчастіше використовують дві.

НІЖ ДЛЯ ЧАГАРНИКІВ

Використовується для підрізання гілок і чагарників діаметром до 2 см. Для цих цілей дозволено використання тільки 255-мелліметрового тристороннього ножа.



РІЖУЧИЙ ДИСК

Використовується для рослинності діаметром від 2 до 7 см.

При будь-яких видах робіт надягайте ремінь. Відрегулюйте точку кріплення інструменту до ремня, а також його довжину так, щоб ріжучий пристрій розташовувався на кілька сантиметрів вище від поверхні землі. Ріжучий пристрій і захисний щиток повинні бути збалансовані по всім напрямкам. Інструмент повинен знаходитися з правого боку.



НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ РІЖУЧИЙ ДИСК ДЛЯ СПИЛЮВАННЯ ДЕРЕВ

СПИЛЮВАННЯ

Для видалення великих і товстих чагарників ви. Якщо станеться віддача, це значить, або ріжуча частина занадто товста для мотокоси і для спилювання пилу.

Для спилювання стовбурів понад 7 см в діаметрі повинні самі вибрати зручне для вас положення при цьому ошурки летять у вашу сторону, або ви





від вас бік, при цьому диск тягне на вас – це може призвести до віддачі.

Стійте так, щоб спилане дерево впало в сторону протилежну від інструменту.

Якщо стовбур почне нахилятися в бік інструменту і защемить диск, може статися віддача або заїдання диска.

Не докладайте надмірних зусиль. Не змінюйте кут пропилу, якщо диск уже увійшов в дерево.

Не тисніть на інструмент, щоб уникнути затискання або поломки диска.



1. ЗАПУСК ХОЛОДНОГО ДВИГУНА

- 1) Встановіть перемикач запалювання в положення «START» (запуск).
- 2) Рівномірно натискайте на нагнітач (7-10 разів), поки паливо не потрапить в нагнітач.
- 3) Холодний запуск: потягніть вгору важіль повітряної заслінки, щоб закрити її.
- 4) Потягніть рукоятку стартера, поки двигун не запуститься.
- 5) Натисніть вниз важіль повітряної заслінки (надмірне використання повітряної заслінки призведе до переливу палива, і як наслідок, до труднощів з запуском).
- 6) Потягніть рукоятку стартера для запуску двигуна.
- 7) Дайте двигуну прогрітися протягом декількох хвилин.

2. ЗАПУСК ПРОГРІТОГО ДВИГУНА

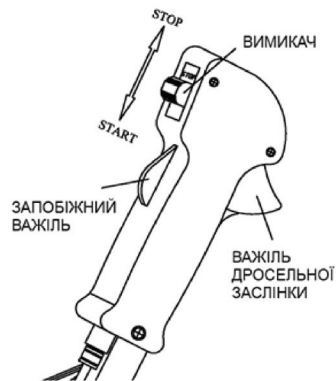
Якщо в паливному баку є паливо, то, потягнувши рукоятку стартера один, два або три рази, ви запустите двигун.

3. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ПОВІТРЯНУ ЗАСЛІНКУ

Якщо паливний бак порожній, після заправки повторіть етапи 3-7 в розділі «ЗАПУСК ХОЛОДНОГО ДВИГУНА».

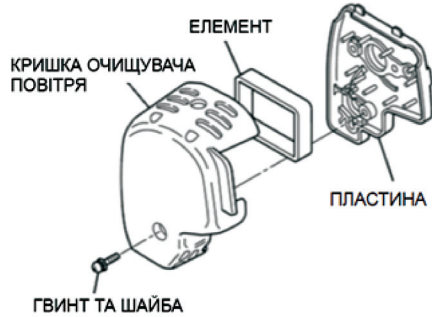
4. ЗУПИНКА ДВИГУНА

Пересуньте вимикач запалювання в положення «STOP».



ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ДОГЛЯД

- Бруд, що накопичився у фільтрі знизить ефективність роботи двигуна. При цьому збільшиться витрата палива і тверді частинки зможуть вільно проникати у двигун. Очищайте повітряний фільтр на стільки часто, на скільки це необхідно.
- Щоб видалити легкий поверхневий пил, постукайте по фільтру. Для видалення сильних забруднень використовуйте воду і рекомендований миючий засіб.
- Зніміть кришку фільтра, повернувши ручку кришки.

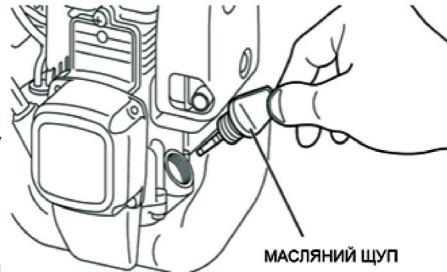


РЕГУЛЮВАННЯ КАРБЮРАТОРА

Не регулюйте карбюратор без необхідності. Неправильне регулювання може призвести до виходу з ладу двигуна та анулює дію гарантії.

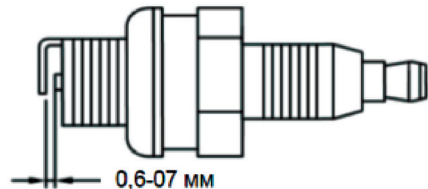
ПАЛИВНИЙ ФІЛЬТР

- Паливний бак оснащений фільтром. Фільтр розташований у вільному кінці паливного насоса. Щоб його дістати через впускний отвір в паливному баку, використовуйте гачок, зроблений з металевого дроту.
- Періодично перевіряйте стан паливного фільтра. Не допускайте попадання пилу в паливний бак. Засмічений паливний фільтр може стати причиною поганого запуску і незадовільної роботи двигуна.
- Якщо фільтр забруднений, замініть його.
- Якщо паливний бак забруднений усередині, його можна очистити, сполоснувши в теплій мильній воді.



ПЕРЕВІРКА СВІЧКИ ЗАПАЛЮВАННЯ

- Не знімайте свічку запалювання з гарячого двигуна, щоб не допустити можливого пошкодження різьблення





УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

СИМПТОМ				МОЖЛИВА ПРИЧИНА	СПОСІБ УСУНЕННЯ
Тиск компресії циліндра нормальний	Свічка запалювання в справному стані	Паливо		В паливному баку немає палива	Долейте паливо
		Несправність системи		Паливний фільтр забруднений	Очистіть паливний фільтр
		Паливна система в робочому стані	Паливо	Погана якість палива Вода в паливі Занадто багато палива Паливо в циліндрі	Залейте нове паливо Залейте нове паливо Зніміть свічку запалювання та протріть її
	Паливна система в робочому стані	Високовольтний провід свічки запалювання в робочому стані	Свічка запалювання	Свічка запалювання забруднена маслом Пошкоджена ізоляція свічки запалювання Занадто великий або малий іскровий проміжок	Видаліть масло Замініть свічку запалювання Відрегулюйте іскровий проміжок в діапазоні 0,6-0,7 мм
Високовольтний провід свічки запалювання в неробочому стані		Провід пошкоджений або порваний Ослаблене кріплення котушки запалювання	Замініть або поладуйте Замініть		
Паливна система запалювання в робочому стані	Система в робочому стані	Недостатній тиск компресії		Зношене кільце Зламане поршневе кільце Закопсоване поршневе кільце Ослаблене кріплення свічки запалювання Негерметичність між свічкою та циліндром	Зверніться до сервісного центру
		Компресія нормальна		Високовольтний провід від'єднаний від свічки запалювання Несправність перемикача запалювання або коротке замикання	Затягніть наконечник свічки запалювання Зверніться до сервісного центру



ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Шановний покупець!

Перед початком експлуатації виробу уважно вивчіть умови гарантійного обслуговування, вказані в гарантійному талоні і даному керівництві. Гарантія надається на термін не менше 12 (дванадцять) місяців з дня продажу виробу і поширюється на матеріальні дефекти, події з вини Виробника при виконанні наступних умов:

1. Гарантія поширюється на виріб, на який при продажі було належним чином оформлено гарантійний талон встановленого зразка. Гарантійний талон має бути заповнений повністю і розбірливо. Ваші вимоги по гарантійному ремонту приймаються при пред'явленні касового чека, справжнього гарантійного талону, оформленого належним чином, керівництва з експлуатації, виробу в чистому вигляді і повному комплекті.
2. Покупець протягом терміну експлуатації повністю дотримувався правил експлуатації виробу, описаних в керівництві з експлуатації, що входить до комплекту постачання виробу.

Увага! Простежте за правильністю заповнення гарантійного талону (мають бути вказані: виробник, торговельна організація, дата продажу, штамп торговельної організації, а також ВАШ ОСОБИСТИЙ ПІДПИС). Протягом гарантійного терміну Ви маєте право безкоштовно усувати заводські дефекти, виявлені вами при експлуатації вказаного в гарантійному талоні виробу. Виключенням є випадок, коли:

- Дефект є результатом природного зносу виробу
- Дефект (поломка) викликаний сильним забрудненням, як внутрішнім, так і зовнішнім;
- Несправності або поломка сталися в результаті механічних пошкоджень або недбалої експлуатації;
- Виріб експлуатувався з порушенням правил керівництва по експлуатації, що додається до даного виробу;
- Побутовий виріб експлуатувався як професійний;
- Виріб обслуговувався, поза гарантійною майстернею, очевидні спроби самостійного розбору інструменту;
- Гарантійний талон втрачений або в його тексті внесені зміни.

Увага! При покупці складних технічних виробів і наявності в комплекті складових частин у вигляді змінного приладдя, гарантія надається лише на основний виріб в зборі.

Негарантійні випадки:

Щоб уникнути непорозуміння, яке може виникнути між продавцем і покупцем,



наведемо деякі приклади неправильній експлуатації, яка призводить до виникнення негарантійних випадків:

- Ремонт з використанням запасних частин, що не є оригінальними частинами;
- Недотримання правил зберігання, транспортування, установки і експлуатації, встановлених справжнім паспортом;
- Відсутність оригіналу гарантійного талону, підтверджуючий факт продажу;
- Ремонт виробу не уповноваженими на те особами і організаціями, його розбирання та інші, не передбачені даним керівництвом втручання;
- Механічні пошкодження, сліди хімічних речовин і попадання всередину чужорідних предметів;
- Збиток унаслідок непереборної сили (стихії, пожежі, блискавки, нещасних випадків і тому подібне);
- Використання виробу не за призначенням.

При виникненні несправностей або проблем в роботі виробу необхідно проконсультуватися з продавцем. Гарантія знімається за наявності слідів втручання у виріб. Гарантія не поширюється на вузли інструменту, які швидко зношуються (пластикові перемикачі, графітові щітки та ін.), а також дефекти, викликані природним зносом.

Увага! Інструкції, зазначені в даному керівництві, не відносяться до абсолютно всіх ситуацій, які можуть виникнути. Користувач повинен усвідомлювати, що контроль над практичною експлуатацією й дотримання всіх вимог входить до його безпосередніх обов'язків.



HAUSGARTEN

Lined writing area with 25 horizontal lines.



HAUSGARTEN



ТОВ «КТ Україна», Україна, 62849, Харківська обл., Харківський р-н., с.Безлюдівка, вул.Піщана,7
Телефон сервісної підтримки: 0 800 200 500
Веб-сайт: www.kt.ua
Термін придатності виробу: необмежений