



ТЕЛЕФОНИ

0 (800) 800 130
(050) 462 0 130
(063) 462 0 130
(067) 462 0 130

130
COM.UA

Інтернет-магазин
автотоварів



SKYPE

km-130

АВТОМАГНІТОЛИ — Магнітоли • Медіа-ресівери та станції • Штатні магнітоли • CD/DVD чейнджери • FM-модулятори/USB адаптери • Flash пам'ять • Перехідні рамки та роз'єми • Антени • Аксесуари |
АВТОЗВУК — Акустика • Підсилювачі • Сабвуфери • Процесори • Кросовери • Навушники • Аксесуари | **БОРТОВІ КОМП'ЮТЕРИ** — Універсальні комп'ютери • Модельні комп'ютери • Аксесуари |
GPS НАВІГАТОРИ — Портативні GPS • Вмонтовані GPS • GPS модулі • GPS трекери • Антени для GPS навігаторів • Аксесуари | **ВІДЕОПРИСТРОЇ** — Відеореєстратори • Телевізори та монітори • Автомобільні ТВ тюнери • Камери • Відеомодулі • Транскодери • Автомобільні ТВ антени • Аксесуари | **ОХОРОННІ СИСТЕМИ** — Автосигналізація • Мотосигналізація • Механічні блокувальники • Імобілайзери • Датчики • Аксесуари | **ОПТИКА ТА СВІТЛО** — Ксенон • Біксенон • Лампи • Світлодіоди • Стробоскопи • Оптика і фари • Омивачі фар • Датчики світла, дощу • Аксесуари |
ПАРКТРОНІКИ ТА ДЗЕРКАЛА — Задні парктроніки • Передні парктроніки • Комбіновані парктроніки • Дзеркала заднього виду • Аксесуари | **ПІДІГРІВ ТА ОХОЛОДЖЕННЯ** — Підігрів сидінь • Підігрів дзеркал • Підігрів двірників • Підігрів двигунів • Автоохолодильники • Автокондиціонери • Аксесуари | **ТЮНІНГ** — Віброізоляція • Шумоізоляція • Тонувальна плівка • Аксесуари |
АВТОАКСЕСУАРИ — Радар-детектори • Гучний зв'язок, Bluetooth • Склопідіймачі • Компресори • Звукові сигнали, СГП • Вимірювальні прилади • Автопилососи • Автокрісла • Різне |
МОНТАЖНЕ ОБЛАДНАННЯ — Інсталяційні комплекти • Оббивні матеріали • Декоративні решітки • Фазоінвертори • Кабель та провід • Інструменти • Різне | **ЖИВЛЕННЯ** — Акумулятори • Перетворювачі • Пуско-заряджувальні пристрої • Конденсатори • Аксесуари | **МОРСЬКА ЕЛЕКТРОНІКА ТА ЗВУК** — Морські магнітоли • Морська акустика • Морські сабвуфери • Морські підсилювачі • Аксесуари | **АВТОХІМІЯ ТА КОСМЕТИКА** — Присадки • Рідини омивача • Засоби по догляду • Поліролі • Ароматизатори • Клеї та герметики | **РІДИНИ ТА МАСЛА** — Моторні масла • Трансмісійні масла • Гальмівні рідини • Антифризи • Технічні змазки



У магазині «130» ви можете знайти та купити у Києві з доставкою по місту та Україні практично все для вашого автомобіля. Наші досвідчені консультанти нададуть вам вичерпну інформацію та допоможуть підібрати саме те, що ви шукаєте. Чекаємо вас за адресою

<https://130.com.ua>

greenworks®

**ТРИМЕР
ЕЛЕКТРИЧНИЙ
GST2830/21117**

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



ЗМІСТ

1. ОПИС.....	2
1.1. ПРИЗНАЧЕННЯ	2
1.2. ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ ПРИСТРОЮ	2
2. ВСТУП	2
2.1. ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ	2
3. ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ З ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯМ.....	3
3.1. НАВЧАННЯ	3
3.2. ПІДГОТОВКА	3
3.3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ.....	3
3.4. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	3
4. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ З ТРИМЕРОМ	3
5. СИМВОЛИ	4
6. СИМВОЛИ РИЗИКУ	4
7. УТИЛІЗАЦІЯ	4
8. СКЛАДАННЯ	4
8.1. РОЗПАКУВАННЯ ПРИСТРОЮ	4
8.2. ВСТАНОВЛЕННЯ ЗАХИСНОГО КОЖУХА.....	5
8.3 З'ЄДНАННЯ СИЛОВОГО БЛОКА З ТРИМЕРНОЮ ГОЛОВКОЮ.....	5
9. ЕКСПЛУАТАЦІЯ.....	5
9.1. ЗАПУСК ПРИСТРОЮ	5
9.2. ЗУПИНКА ПРИСТРОЮ.....	5
9.3. ПОРАДИ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ	5
9.4. ПОРАДИ ЩОДО СКОШУВАННЯ	5
9.5. РЕГУЛЮВАННЯ ДОВЖИНИ РІЗАЛЬНОЇ ВОЛОСІНИ	6
9.6. РУЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ДОВЖИНИ РІЗАЛЬНОЇ ВОЛОСІНИ	6
10. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	6
10.1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ.....	6
10.2. ОЧИЩЕННЯ ПРИСТРОЮ	6
10.3. ЗАМІНА КОТУШКИ	6
11. ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ	7
11.1. ЗБЕРІГАННЯ ПРИСТРОЮ	7
12. ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	7
13. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН	8
ОБМЕЖЕННЯ.....	8
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	8
ДАНІ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS.....	9

1. ОПИС

1.1. ПРИЗНАЧЕННЯ

Цей пристрій використовується для обрізання трави, невисоких бур'янів та іншої м'якої рослинності на рівні ґрунту. Лезо ножа в процесі роботи має рухатися практично паралельно поверхні, на якій проводиться покіс.

Пристрій не призначений для обрізання або підрізання живоплотів, чагарників, кущів, що розрослися, квітів і розпушення ґрунтових утворень.

1.2. ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ ПРИСТРОЮ (мал. 1—9)

1. Пусковий важіль
2. Задня рукоятка
3. Фіксатор шнура живлення
4. Шнур живлення
5. Верхня частина осі пристрою
6. Кнопка фіксації осі пристрою
7. Центральна частина осі пристрою
8. Нижня частина осі пристрою
9. Захисний кожух
10. Ніж-відсікач для волосіні
11. Тримерна (різальна) головка
12. Отвір для кнопки фіксації осі пристрою
13. Кришка катушки
14. Фіксатор для різального ножа
15. Катушка
16. Випускний отвір для волосіні
17. Кнопка фіксації катушки
 - A. Напрямок обертання
 - B. Оптимальна зона для покосу
 - C. Небезпечна зона для покосу

2. ВСТУП

Ваш тример був розроблений і виготовлений відповідно до високих стандартів надійності, зручності експлуатації та безпеки для оператора. При належному поводженні пристрій надійно і безвідмовно працюватиме довгі роки.

2.1. ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

Цей пристрій призначений для використання поза житловими приміщеннями (в садовому і парковому просторі).

Пристрій не призначений для обрізання або підрізання живоплотів, чагарників, кущів, що розрослися, а також для робіт, під час проведення яких різальний ніж неможливо буде утримувати паралельно поверхні ґрунту.

3. ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ З ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯМ

▲ ВАЖЛИВО

УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ПРИСТРОЮ.
ЗБЕРЕЖІТЬ ЇЇ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.

3.1. НАВЧАННЯ

- Уважно прочитайте інструкцію з експлуатації. Ознайомтеся з налаштуваннями і правильним використанням пристрою.
- Цей пристрій не призначений для використання особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, які не мають необхідного досвіду і знань, а також особами, не ознайомленими з посібником з експлуатації пристрою. Місцеві нормативні правила можуть обмежувати вік оператора.
- Пам'ятайте, що оператор або користувач несе відповідальність за виникнення нещасних випадків або небезпечних ситуацій, пов'язаних із заподіянням шкоди іншим людям або їхньому майну.

3.2. ПІДГОТОВКА

- Перед використанням перевірте шнур і блок живлення щодо наявності пошкоджень або слідів зносу. У разі пошкодження шнура в процесі використання негайно від'єднайте його від блока живлення. НЕ ЧІПАЙТЕ ШНУР ДО ЙОГО ВИЙМАННЯ З БЛОКА ЖИВЛЕННЯ. Не використовуйте пристрій, якщо шнур пошкоджений або на ньому є сліди зносу.
- Перед використанням пристрою необхідно перевірити його вихідну комплектацію, наявність і збереження захисних кожухів та екранів.
- Підключайте пристрій до мережі живлення, захищеної пристроєм захисного відключення (ПЗВ), з силою струму відключення не більше 30 мА.
- Не користуйтеся пристроєм, якщо поруч є люди, особливо діти, або свійські тварини.

3.3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- При роботі з тримером дотримуйтеся запобіжних заходів в зоні проходження електричних кабелів.
- Під час роботи з пристроєм використовуйте захисні окуляри і закрите взуття з міцних матеріалів.
- Не використовуйте електрообладнання під час дощу, грози, у разі появи блискавок.
- Використовуйте пристрій протягом світлового дня або в умовах гарного штучного освітлення.

- Ніколи не користуйтеся пристроєм з пошкодженими чи відсутніми захисними кожухами або екранами.
- Вмикайте двигун тільки тоді, коли руки і ноги на достатній відстані від різальних елементів пристрою.
- Завжди відключайте електроприлад від мережі електроживлення (тобто виймайте вилку з мережі):
 - якщо пристрій залишається без нагляду;
 - перед очищенням захисних пристосувань;
 - перед перевіркою, очищенням електрообладнання або роботою з ним;
 - після потрапляння стороннього предмета в пристрій;
 - якщо пристрій починає нехарактерно вібрувати.
- Уникайте контакту з різальними елементами під час роботи і відключення пристрою: це може призвести до травм.
- Регулярно видаляйте залишки скошеної трави з вентиляційних отворів пристрою.
- Не торкайтеся різальних крайок ножа і волосіні під час роботи пристрою. Забороняється зупиняти руками різальні елементи до їх самостійної повної зупинки після вимикання пристрою. Забороняється використовувати для косіння будь-які металеві ножі замість штатних пластикових.

3.4. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Відключіть електрообладнання від мережі електроживлення (тобто вийміть вилку з мережі) перед проведенням очищення або технічного обслуговування.
- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини та витратні матеріали, що поставляються виробником.
- Регулярно перевіряйте справність електрообладнання і підтримуйте його в робочому стані. Довіряйте ремонт пристрою тільки авторизованим сервісним центрам.
- Якщо пристрій не використовується, зберігайте його в недоступному для дітей місці.

4. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ З ТРИМЕРОМ

- Діти не мають гратися з пристроєм.
- Очищення і обслуговування пристрою не мають відбуватися дітьми навіть під наглядом дорослих.

- Не докладайте надмірних зусиль при роботі з пристроєм. Пам'ятайте про необхідність збереження стійкого положення під час роботи.
- Використовуйте відповідний для роботи з цим пристроєм одяг. Надмірно просторе вбрання, прикраси, біжутерія, незакріплене довге волосся та елементи одягу при зіткненні з рухомими частинами пристрою можуть спричинити виникнення травм.
- Цей пристрій не призначений для використання особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, які не мають необхідного досвіду і знань. Не допускається експлуатація виробу дітьми. Виняток становлять випадки, коли для таких користувачів був забезпечений належний нагляд або особа, відповідальна за їхню безпеку, надала їм відповідні інструкції, що стосуються використання пристрою.
- Не допускайте, щоб діти гралися або наближалися до цього пристрою, навіть якщо пристрій на сезонному зберіганні або консервації.

5. СИМВОЛИ

На цьому пристрої можуть бути розміщені деякі з таких символів. Необхідно ознайомитися з ними і зрозуміти їхнє значення. Ця інформація підвищить якість вашої роботи з пристроєм і зробить її більш безпечною.



Символ	Пояснення
	Перед використанням пристрою уважно прочитайте всі інструкції, дотримуйтеся інструкцій і правил з техніки безпеки
	Використовуйте захисні окуляри та навушники
	Не піддавайте пристрій впливу вологи (дощу)
	Прибирайте каміння, гілки, які є в робочій зоні території. Не підпускайте сторонніх, особливо дітей, і свійських тварин ближче ніж на 15 м до робочої зони
	Працюйте на безпечній відстані від сторонніх осіб
	У разі пошкодження або обрізання кабелю негайно вийміть вилку з мережі живлення
	Пристрій з подвійною ізоляцією
	Рівень шуму

6. СИМВОЛИ РИЗИКУ

Наведені нижче сигнальні слова і пояснення призначені для роз'яснення ризиків, які може спричинити використання цього продукту.

Символ	Сигнальне слово	Пояснення
	НЕБЕЗПЕКА	Позначає неминучу небезпечну ситуацію, що призводить до летального кінця або серйозної травми в разі, якщо така ситуація не була усунена
	ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Позначає потенційно небезпечну ситуацію, що приводить до летального кінця або серйозної травми у разі, якщо така ситуація не була усунена
	УВАГА!	Позначає потенційно небезпечну ситуацію, що приводить до травм легкого або середнього ступеня тяжкості у разі, якщо така ситуація не була усунена
	УВАГА!	(Без попереджувального знака). Позначає ситуацію, яка може призвести до псування майна

7. УТИЛІЗАЦІЯ

	Окреме збирання відходів. Цей продукт не може бути утилізований як звичайні побутові відходи. У разі якщо ви більше не користуєтесь пристроєм або якщо потрібна заміна пристрою, не утилізуйте його разом з побутовими відходами. Забезпечте роздільну утилізацію цього пристрою.
	Окреме збирання відходів використаних продуктів забезпечує переробку і повторне використання матеріалів. Повторне використання перероблених матеріалів сприяє запобіганню забрудненню навколишнього середовища і скорочує попит на сировину.

8. СКЛАДАННЯ

8.1. РОЗПАКУВАННЯ ПРИСТРОЮ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ
Перед використанням переконайтеся, що складання пристрою проведено правильно.
⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ
<ul style="list-style-type: none"> • Не працюйте з пристроєм, якщо його деталі мають пошкодження. • Не використовуйте пристрій у разі відсутності будь-яких деталей. • У разі пошкодження або відсутності будь-яких деталей зверніться до авторизованого сервісного центру.

1. Відкрийте упаковку.
2. Прочитайте документацію, що всередині коробки.
3. Вийміть з коробки всі деталі, що входять до комплекту поставки.

4. Вийміть пристрій з коробки.
5. Утилізуйте упаковку та коробку відповідно до місцевого законодавства після завершення гарантійного терміну.

8.2. ВСТАНОВЛЕННЯ ЗАХИСНОГО КОЖУХА (мал. 3—4)

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не чіпайте різальну крайку відсікача волосіні, встановленого на захисному кожусі, без використання захисних засобів (рукавичок).

1. Відкрутіть болти з головки тримера за допомогою викрутки з наконечником Phillips (не входить у набір).
2. Встановіть захисний кожух в отвори, розташовані на головці тримера.
3. Поверніть кожух проти годинникової стрілки, щоб зафіксувати його на своєму місці.
4. Поєднайте отвори для болтів, розташовані на захисному кожусі, з отворами для болтів, розташованими на головці тримера.
5. Закрутіть болти.

8.3 З'ЄДНАННЯ СИЛОВОГО БЛОКА З ТРИМЕРНОЮ ГОЛОВКОЮ (мал. 2)

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Ніколи не встановлюйте, не виймайте і не регулюйте будь-які частини пристрою, якщо тример в працюючому режимі або підключений до джерела живлення.

i ПРИМІТКА

При витяганні пристрою з упаковки переконайтеся, що всі три частини осі пристрою з'єднані зі шнуром живлення, як показано на малюнку.

1. Натисніть кнопку фіксації осі пристрою, розташовану на центральній частині осі пристрою.
2. Поєднайте кнопку фіксації з відповідним отвором на верхній частині пристрою і з'єднайте дві частини осі. Кнопка фіксації має зафіксуватися у відповідному отворі.
3. Повторіть вищеописану процедуру для з'єднання центральної частини осі пристрою з нижньою частиною.

9. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

i ВАЖЛИВО

Ознайомтеся з інструкцією з експлуатації пристрою і правилами техніки безпеки щодо роботи з електрообладнанням.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не допускайте недбалого поведіння з пристроєм.

9.1. ЗАПУСК ПРИСТРОЮ (мал. 5—6)

1. Підключіть шнур живлення до мережі живлення.

i ПРИМІТКА

Міцно тримайте пристрій двома руками таким чином, щоб різальна головка була трохи вище поверхні землі. Переконайтеся, що пристрій не торкається трави або ґрунту під час ввімкнення.

2. Натисніть на пусковий важіль, щоб почати роботу з пристроєм.

9.2. ЗУПИНКА ПРИСТРОЮ (мал. 5—6)

Відпустіть спусковий важіль, щоб припинити роботу з пристроєм.

9.3. ПОРАДИ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ (мал. 7)

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

При роботі з обладнанням зберігайте дистанцію між тілом і пристроєм.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не працюйте з пристроєм, якщо на ньому не встановлений захисний кожух.

Використовуйте ці поради при роботі з пристроєм:

- Під час роботи з пристроєм користуйтеся спеціальним ременем. Правильно закріплюйте ремінь на пристрої.
- Під час використання пристрою міцно тримайте його двома руками.
- Підрізайте високу траву рухами зверху вниз.

Якщо трава намотується на різальну головку:

- Зупиніть пристрій.
- Від'єднайте пристрій від мережі живлення.
- Видаліть траву з різальної головки тримера.

9.4. ПОРАДИ ЩОДО СКОШУВАННЯ (мал. 7)

- Під час роботи стежте, щоб головка тримера завжди була спрямована в бік зони, призначеної для косіння. Здійсніть обрізання краєм різальної волосіні.
- Максимальної продуктивності можна досягти, якщо під час косіння трави оператор переміщуватиме головку тримера зліва направо, а не справа наліво.
- Не обрізайте траву в небезпечній зоні.
- Уникайте занурення в траву самої різальної головки тримера.

- Зіткнення головки тримера з дротяними огорожами, парканом зі штахетника призводить до підвищеного зносу різальної волосіні і її руйнування. Контакт з кам'яними або цегляними огорожами, асфальтними бордюрами, стовбурами дерев також призводить до підвищеного зносу різальної волосіні.

9.5. РЕГУЛЮВАННЯ ДОВЖИНИ РІЗАЛЬНОЇ ВОЛОСІНІ (мал. 9)

i ПРИМІТКА

Пристрій оснащений автоматичним регулятором довжини різальної волосіні. Нанесення ударів по цьому регулятору з метою подовжити різальну волосінь призведе до пошкодження обладнання.

i ПРИМІТКА

Перевірте пристрій, якщо різальна волосінь не подовжується автоматично: волосінь заплуталася або закінчилася.

1. Відпустіть пусковий важіль, коли пристрій працює.
2. Зачекайте 2 секунди, потім знову натисніть важіль.

i ПРИМІТКА

При кожному натисканні та відпусканні пускового важеля різальна волосінь подовжуватиметься приблизно на 1 см. Коли волосінь досягне леза відсікача, воно обріже зайву довжину.

9.6. РУЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ДОВЖИНИ РІЗАЛЬНОЇ ВОЛОСІНІ (мал. 8)

1. Завершіть роботу з пристроєм.
2. Натисніть на кнопку фіксатора котушки і потягніть волосінь, щоб відрегулювати її довжину вручну.
3. Після ручного регулювання довжини різальної волосіні завжди повертайте пристрій в нормальне положення перед повторним використанням.

10. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

i ВАЖЛИВО

Перед очищенням, ремонтом або здійсненням планового технічного обслуговування пристрою уважно прочитайте правила техніки безпеки та інструкції з ремонту і обслуговування.

i ВАЖЛИВО

Переконайтеся, що всі гайки, болти та гвинти міцно затягнуті. Регулярно перевіряйте ступінь затягнення встановлених рукоятей.

i ВАЖЛИВО

Використовуйте оригінальні запасні частини та комплектуючі від виробника.

10.1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

i ВАЖЛИВО

У разі виникнення поломок, не зазначених в цій інструкції, звертайтеся по допомогу тільки до авторизованого сервісного центру.

Перед початком робіт з технічного обслуговування пристрою:

- Завершіть роботу з обладнанням.
- Відключіть пристрій від джерела живлення.
- Дайте пристрою охолонути.
- Зберігайте обладнання в сухому і прохолодному місці.
- Використовуйте робочий одяг, захисні рукавички та окуляри.

10.2. ОЧИЩЕННЯ ПРИСТРОЮ

- Після використання очистіть обладнання за допомогою тканини, змоченої в нейтральному засобі для чищення.
- Не використовуйте абразивні засоби для чищення або сильнодіючі розчинники для очищення рукоятей чи деталей з пластику.
- Оберігайте головку тримера від забруднення травою, листям або компонентами, які містять жир.
- Оберігайте вентиляційні отвори від засмічення продуктами скошування, щоб уникнути перегрівання і пошкодження двигуна пристрою.
- Не використовуйте воду при очищенні струмопровідних елементів пристрою.

10.3. ЗАМІНА КОТУШКИ (мал. 9)

1. Одночасно затисніть фіксатори по обидва боки головки тримера.
2. Потягніть і витягніть кришку котушки.
3. Вийміть порожню котушку.
4. Встановіть котушку з волосінню в корпус шпулі.

i ПРИМІТКА

Перед встановленням нової котушки переконайтеся, що різальна волосінь поміщена у відсік нової котушки і витягнута приблизно на 15 см.

5. Протягніть кінці різальної волосіні у відповідні отвори.
6. Витягніть різальну волосінь для того, щоб вивільнити її через напрямні отвори в корпусі котушки.
7. Затисніть клапани кришки і встановіть її на корпус котушки.

8. Натисніть на кришку котушки до клацання, що означає, що вона стала на місце.

• Упевніться, що пристрій зберігається в недоступному для дітей місці.

• Оберегайте пристрій від контакту з корозійними агентами, такими як садова хімія і протижеледні реагенти.

• Під час перевезення щільно закріплюйте тример для мінімізації ризику його пошкоджень. Перед зберіганням очищайте пристрій і проводите технічне обслуговування, використовуйте захисні пристосування для різальних поверхо́нь металевих ножів.

11. ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Перед розміщенням пристрою на сезонне зберігання та консервацію відключіть його від мережі живлення.

11.1. ЗБЕРІГАННЯ ПРИСТРОЮ

• Відключіть пристрій від мережі живлення перед розміщенням на зберігання.

12. ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Несправність	Можлива причина виникнення	Рішення
Пристрій припиняє роботу під час обрізання трави	На пристрій не встановлено захисний кожух	Відключіть від джерела живлення та закріпіть захисний кожух на штатному місці
	Використовується різальна волосінь більшого діаметра	Використовуйте тільки нейлонову різальну волосінь діаметром 1,65 мм
	На вал електродвигуна чи на головку тримера намотана трава	1. Зупиніть пристрій. 2. Відключіть від зовнішнього джерела живлення. 3. Очистіть головку тримера або вал електродвигуна від продуктів косіння
	Перевантаження двигуна	1. Підніміть головку тримера над травою. 2. Робота електродвигуна буде відновлена після стабілізації рівня навантаження. 3. В процесі обрізання переміщайте головку тримера вгору-вниз в зоні, де проводиться обрізання. За один раз обрізайте не більше 20 см трави
Різальна волосінь не рухається	Перегрівання пристрою	Дайте пристрою приблизно 10 хвилин для остигання
	Волосіні склеїлися одна з одною	Обробіть волосіні силіконовим спреєм
	Недостатня кількість волосіні на котушці	Помістіть більшу кількість волосіні
	Волосінь надто коротка	Витягніть різальну волосінь
Волосіні заплуталися в шпулі	Волосіні заплуталися в шпулі	1. Зніміть волосіні зі шпулі. 2. Розплутайте волосіні
	Пристрій використовується некоректно	1. Здійсніть обрізання краєм різальної волосіні, уникайте контакту з камінням, стінами та іншими твердими об'єктами. 2. Постійно збільшуйте довжину різальної волосіні для того, щоб зберігати ширину зрізання
Волосінь постійно ламається		
Трава намотується на головку тримера чи на корпус електродвигуна	Висока трава обрізається за рівнем землі	1. Здійсніть обрізання високої трави рухами від верху до низу. 2. Для запобігання намотуванню трави обрізайте не більше 20 см при кожному підході
Волосінь погано ріже	Ніж-відсікач для волосіні затупився	Замініть ніж-відсікач чи заточіть його за допомогою надфіля
Явне зусилля вібрації	Волосінь зношена з одного боку; збільшення довжини волосіні не було здійснено своєчасно	Пропорційно видаліть обидва кінці волосіні з двох боків. Збільште довжину волосіні там, де це необхідно

13. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розрахункова потужність	280 Вт
Розрахункова напруга	220—240 В, 50 Гц
Швидкість обертання без навантаження	12500—13000 об/хв
Різальна головка	Автоматична
Діаметр різальної волосіні	1,65 мм
Діаметр тракторії різального елемента	203 мм
Вага (без шнура живлення)	1,8 кг
Вимірний рівень гучності	$L_{pA}=83$ дБ (А), $K_{pA}=3$ дБ (А)
Вимірний рівень звукової потужності	$L_{wA}=91,3$ дБ (А)
Гарантований рівень звукової потужності	$L_{wAd}=96$ дБ (А)
Рівень вібрацій	4,8 м/с ² , K=1,5 м/с ²

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН

Термін гарантійного обслуговування на інструменти TM GREENWORKS становить:

- Термін гарантійного обслуговування на інструменти Greenworks Tools становить 3 роки (36 місяців) для фізичних осіб, які використовують придбані вироби для особистих (не комерційних) потреб.
- Термін гарантійного обслуговування на акумуляторні батареї Greenworks Tools становить 2 роки (24 місяці) для фізичних осіб, які використовують придбані вироби для особистих (не комерційних) потреб.
- Для організацій і фізичних осіб, які здійснюють підприємницьку діяльність з використанням інструментів та акумуляторних батарей Greenworks, гарантійний термін становить 1 рік (12 місяців).

Гарантійний термін вираховується з дати продажу товару через роздрібну торговельну мережу. Ця дата зазначена в касовому чеку або іншому документі, що підтверджує факт придбання інструменту або АКБ. У разі усунення недоліків протягом гарантійного терміну він продовжується на період, протягом якого пристрій не використовувався споживачем. Гарантійні зобов'язання не підлягають передачі третім особам.

ОБМЕЖЕННЯ

Гарантійне обслуговування покриває дефекти, пов'язані з якістю матеріалів і заводського збирання інструментів TM GREENWORKS. Гарантійне обслуговування поширюється на інструменти, продані на території України, починаючи з 2019 року, які мають гарантійний талон або товарний чек, що дозволяє здійснити ідентифікацію виробу за моделлю, серійним номером, кодом або датою виробництва та продажу. Гарантія виробника не поширюється на такі випадки:

1. Несправності інструмента, що виникли внаслідок природного зносу виробу, його вузлів, механізмів, а також приладь, таких як: електричні кабелі, ножі та різальні полотна, приводні ремені, фільтри, вугільні щітки, затискні пристрої і тримачі;
2. Механічні пошкодження, викликані порушенням правил експлуатації або зберігання, обумовлених в Інструкції з експлуатації;
3. Пошкодження, що виникли внаслідок неналежного використання інструмента (використання не за призначенням);
4. Пошкодження, що з'явилися внаслідок перегрівання, перевантаження, механічних впливів, проникнення в корпус інструмента атмосферних опадів, рідин, комах або речовин, які не є відходами, супроводжуваними його застосування за призначенням (стружка, тирса);
5. Пошкодження, які виникли внаслідок перевантаження інструмента, що призвело до одночасного виходу з ладу 2-х і більше компонентів

(ротор і статор, електродвигун та інші вузли або деталі). До безумовних ознак перевантаження виробу належать, окрім інших, поява кольорів мінливості, деформації або оплавлення деталей і вузлів виробу, потемніння або обвуглювання ізоляції, ушкодження проводів електродвигуна під впливом високої температури;

6. Пошкодження, що виникли через недотримання термінів технічного обслуговування, зазначених в Інструкції з експлуатації;
7. Пошкодження, що виникли через невідповідність параметрів електромережі вимогам до електромережі, зазначеним на інструменті;
8. Пошкодження, викликані очищенням інструментів з використанням хімічно агресивних рідин;
9. Інструменти, що пройшли обслуговування або ремонт поза авторизованим сервісним центром (АСЦ) GREENWORKS;
10. Пошкодження, що з'явилися внаслідок самостійної модифікації або розкриття інструмента поза АСЦ;
11. Ремонт, здійснений з використанням запчастин, змінних деталей або додаткових компонентів, які не поставляються офіційним дистриб'ютором чи не схвалені до використання цією компанією, а також на пошкодження, що з'явилися внаслідок використання неоригінальних запчастин.

ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Для усунення несправності, що виникла протягом гарантійного терміну, Ви можете звернутися в авторизований сервісний центр (АСЦ) GREENWORKS або до офіційного дистриб'ютора компанії, зазначеного в Інструкції, а також на сайті <https://gwt.in.ua>

Підставою для надання послуги з гарантійного обслуговування в межах цих зобов'язань є правильно оформлений гарантійний талон, що містить інформацію про артикул, серійний номер, дату продажу інструмента, засвідчений підписом та печаткою Продавця. Якщо буде встановлено, що поломка інструмента пов'язана з порушенням гарантійних умов виробника, то Вам буде запропоновано платне обслуговування в одному з АСЦ GREENWORKS. Ці гарантійні зобов'язання підлягають періодичним оновленням, щоб відповідати новій продукції компанії. Копія останньої редакції гарантійних зобов'язань буде доступна на сайті <https://greenworkstools.eu> і на україномовній версії сайту <https://gwt.in.ua>.

Офіційний сервісний партнер TM GREENWORKS в Україні — ТОВ «ЄВРОАРТ КОМПАНІ». Адреса: Україна, м. Харків, БЦ «Южний», пров. Сімферопольський, 6. Телефон: 0800-337-567.

Засоби малої механізації садово-городнього та лісгосподарського застосування механізовані торговельних марок Greenworks Tools, Greenworks відповідають вимогам стандартів і технічних регламентів України.



Виробник: Чанчжоу Глоуб Ко., Лтд.

Адреса: 213000, Китайська Народна Республіка, провінція Цзянсу, округ Чанчжоу, район Чжунлоу, шосе Тсінганг, 65.

Країна виробництва: Китай.

Офіційне представництво та імпортер в Україні: товариство з обмеженою відповідальністю «ЄВРОАРТ КОМПАНІ».

Адреса: 61052, Україна, м. Харків, пров. Сімферопольський, 6. Телефон: 0800-337-567.

ДАНИ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS

№ з/п	Організація	Місто	Адреса	Телефон
1	ТОВ «ЄВРОАРТ КОМПАНІ»	Харків	БЦ «Южний», пров. Сімферопольський, 6	0-800-337-567

Забороняється викидати електроінструмент разом із побутовими відходами!

Електроінструмент, що відслужив свій термін і не підлягає відновленню, має утилізуватися відповідно до норм, діючих у країні експлуатації.

В інших обставинах:

- не викидайте електроінструмент разом із побутовим сміттям;
- рекомендується звертатися до спеціалізованих пунктів вторинної переробки сировини.

Дату виробництва вказано на етикетці пристрою в форматі: Місяць/Число/Рік.

Утилізація

Електроприлади, акумуляторні батареї, приладдя та упаковку треба здавати на екологічно чисту вторинну переробку.

Не викидайте електроприлади й акумуляторні батареї/батарейки в побутове сміття!

Лише для країн ЄС

Відповідно до європейських директив 2012/19/EU і 2006/66/EC відпрацьовані електроінструменти, пошкоджені або відпрацьовані акумуляторні батареї/батарейки мають здаватися окремо й утилізуватися екологічно чистим способом.

▲ УВАГА!

У разі припинення електропостачання або при відключенні інструмента від електромережі зніміть фіксацію (блокування) вимикача і переведіть його в положення «Вимкнено» для виключення подальшого мимовільного ввімкнення інструмента.

130.com.ua

130.com.ua

130.com.ua