



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®

**НОЖИЦІ САДОВІ
АКУМУЛЯТОРНІ
G3,6GS/1600207**

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



ЗМІСТ

ЧАСТИНА 1. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	2
ЧАСТИНА 2. БЕЗПЕКА ЕКСПЛУАТАЦІЇ.....	5
ЧАСТИНА 3. ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ.....	7
СИМВОЛИ	8
УТИЛІЗАЦІЯ	8
СПЕЦИФІКАЦІЯ	8
ЗБИРАННЯ	9
ОПИС КОМПЛЕКТУ ПОСТАВКИ.....	9
ПІДКЛЮЧЕННЯ ТЕЛЕСКОПІЧНОГО ВАЛА	10
ЗАРЯДЖАННЯ БАТАРЕЇ	10
ВИКОРИСТАННЯ САДОВИХ НОЖИЦЬ	10
ВИКОРИСТАННЯ НОЖИЦЬ В РОЗКЛАДЕНОМУ СТАНІ.....	11
ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	11
ЗБЕРІГАННЯ САДОВИХ НОЖИЦЬ	11
ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ.....	12
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН	12
ОБМЕЖЕННЯ	12
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	13
ДАНІ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS.....	14

Цей пристрій спроектовано і виготовлено з урахуванням високих стандартів надійності, простоти експлуатації та безпеки роботи, прийнятих в компанії Greenworks Tools. Правильний догляд за інструментом забезпечить багаторічну високонадійну безперебійну роботу.

ЧАСТИНА 1. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

▲ ВАЖЛИВО!

Уважно прочитайте перед роботою цей посібник з експлуатації. Збережіть його для подальшого використання.

1. Основні настанови

- Уважно прочитайте інструкції з експлуатації. Ознайомтеся з елементами керування та правилами належного використання пристрою.
- Не дозволяйте дітям чи особам, які не ознайомилися з цими інструкціями, користуватися пристроєм. Вік користувача має бути обмежений місцевими нормами.
- Пам'ятайте, що користувач відповідальний за нещасні випадки чи небезпечні ситуації, які можуть виникнути з іншими людьми або їхнім майном.
- Пристрій не призначений для використання особами (в тому числі дітьми) зі зниженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або такими, які мають недостатній досвід чи знання, якщо тільки вони не перебувають під наглядом чи були проінструктовані з приводу використання пристрою особою, відповідальною за їхню безпеку.
- Стежте за тим, щоб діти не гралися з пристроєм.

2. Підготовка

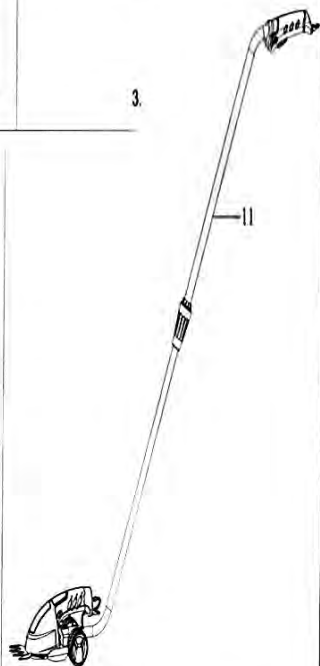
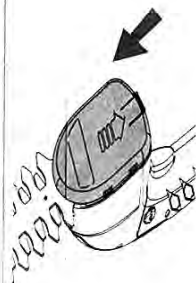
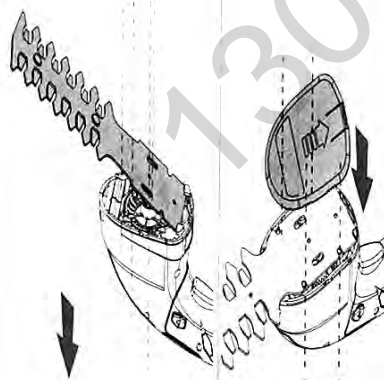
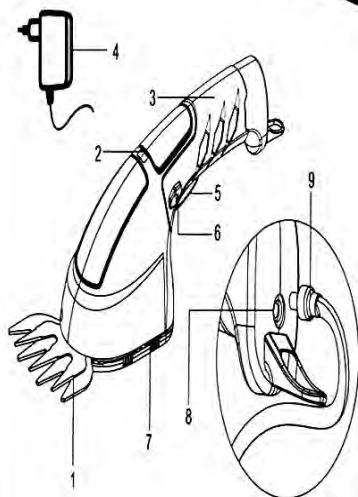
- Перед використанням завжди перевіряйте пристрій щодо наявності пошкоджень, відсутності чи неправильного положення захисних елементів або щитків.
- Не використовуйте пристрій, якщо поблизу перебувають люди, особливо діти, чи свійські тварини.

3. Робота

- Проводи чи шнур живлення мають бути якнайдалі від ріжучих механізмів.
- При роботі з пристроєм завжди використовуйте захисні окуляри і міцне взуття.
- Уникайте використання пристрою в погану погоду, особливо якщо є ризик удару блискавкою.

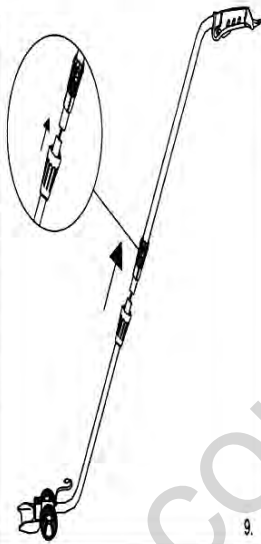
greenworks
TOOLS

1600207

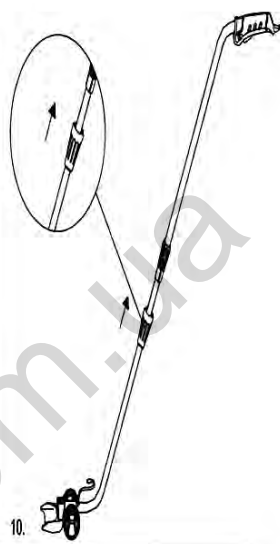




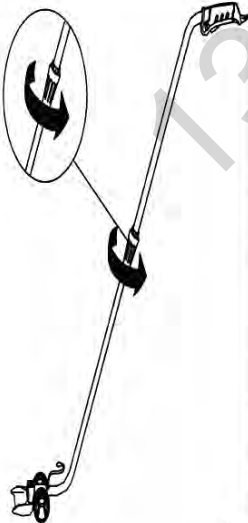
8.



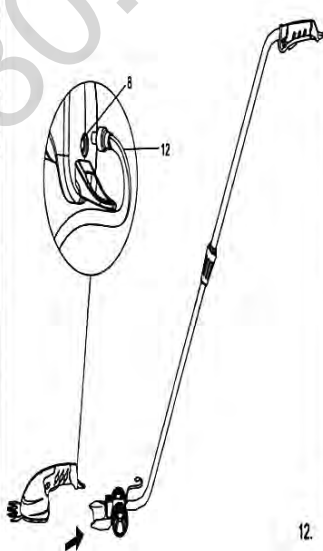
9.



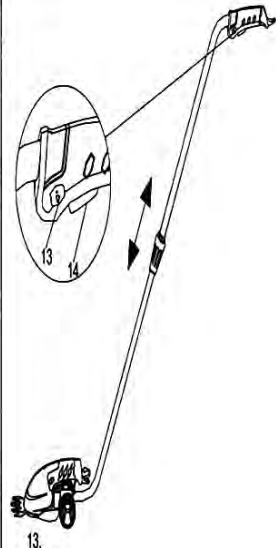
10.



11.



12.



13.

- г) Використовуйте пристрій тільки при денному світлі чи доброму штучному освітленні.
- г) Ніколи не використовуйте пристрій з пошкодженими захисними елементами або щитками чи без них.
- д) Запускайте двигун пристрою, тільки переконавшись, що руки і ноги знаходяться далі від ріжучих механізмів.
- е) Не торкайтеся небезпечних рухомих елементів, поки пристрій не буде вимкнено, а небезпечні рухомі елементи повністю не зупинилися.
- є) Завжди вимикайте пристрій і не вмикайте його в таких ситуаціях:
 - якщо пристрій залишається без нагляду;
 - перед усуненням засмічення;
 - перед перевіркою, чищенням чи обслуговуванням пристрою;
 - після удару об сторонній об'єкт;
 - Щоразу, коли пристрій починає ненормально вібрувати.
- ж) Потурбуйтеся про захист ніг і рук від пошкодження ріжучими механізмами.
- з) Завжди перевіряйте, чи не забиті вентиляційні отвори сміттям.
- и) Інші ризики: навіть якщо пристрій використовується відповідно до приписів, неможливо виключити всі інші фактори ризику. У зв'язку з особливостями конструкції та улаштування інструмента можуть виникнути такі ризики:
 - 1) Пошкодження очей, якщо не використовуються ефективні засоби захисту органів зору.
 - 2) Пошкодження легень, якщо не використовується ефективний респіратор.
 - 3) Пошкодження слуху, якщо не використовуються ефективні засоби захисту органів слуху.
 - 4) Шкода здоров'ю внаслідок вібраційного випромінювання, навіть якщо інструмент використовується протягом тривалого чи короткого періоду часу.
- б) Використовуйте тільки рекомендовані виробником запасні частини і додаткове обладнання.
- в) Регулярно перевіряйте і обслуговуйте пристрій. Ремонт пристрою має здійснюватися тільки авторизованим технічним спеціалістом.
- г) Коли пристрій не використовується, зберігайте його в місцях, недоступних для дітей.
- д) Переносьте садові ножиці за ручку і тільки із зупиненими лезами. При транспортуванні або зберіганні завжди надівайте на ріжучий пристрій кришку. Правильне поводження з інструментом дозволить зменшити ймовірність отримання травм від ріжучих лез.

ЧАСТИНА 2 . БЕЗПЕКА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

▲ УВАГА!

Прочитайте всі попередження з техніки безпеки і всі інструкції. Недотримання цих попереджень та інструкцій може призвести до ураження електричним струмом, пожеж і (чи) тяжких травм.

▲ УВАГА!

Зберігайте ці попередження та інструкції для довідок в майбутньому. Термін «електроінструмент» в попередженнях означає електричний інструмент з живленням від мережі (зі шнуром) або електричний інструмент з живленням від батареї (без шнура).

1. Безпека робочого місця

- а) **Забезпечте чистоту й освітленість робочого місця.** Захаращені та погано освітлені місця спричиняють нещасні випадки.
- б) **Не використовуйте електроінструменти у вибухонебезпечних місцях, наприклад поблизу горючих рідин, газів або пилу.** Електроінструменти генерують іскри, які можуть запалити пил або випарування.
- в) **Не дозволяйте дітям та іншим людям перебувати поблизу працюючого інструмента.** Фактори, що відволікають, можуть призвести до втрати контролю.

2. Електробезпека

- а) **Вилка електроінструмента має відповідати розетці. Ніколи не переробляйте вилку. Не використовуйте жодні перехідники для вилок інструментів із заземленням.** Використання оригінальних вилок і відповідних до них розеток зменшує ризик ураження електричним струмом.

4. Технічне обслуговування і зберігання

- а) Вимкніть пристрій і не вмикайте його перед проведенням техобслуговування або чищення.
- б) Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями, такими як труби, радіатори та хо-

лодильники. Є підвищена небезпека ураження електрострумом, якщо ваше тіло заземлене.

в) Не піддавайте інструмент впливу дощу і вологи. При потраплянні води в електроінструмент збільшується ризик ураження електрострумом.

г) Не тягніть і не вимикайте електроінструмент за шнур. Не залишайте шнур поблизу джерел тепла, оливи, гострих предметів чи рухомих частин. Пошкоджені або заплутані шнури підвищують небезпеку ураження електрострумом.

г) Для роботи з електроінструментом поза приміщенням використовуйте призначений для цього подовжувальний шнур. Використання шнура, що підходить для застосування поза приміщенням, зменшує небезпеку ураження електрострумом.

д) Якщо використання електроінструмента у вологому приміщенні неминуче, підключайте його через пристрій захисного відключення (ПЗВ). Використання ПЗВ зменшує ризик ураження електричним струмом.

3. Особиста безпека

а) Будьте пильні, стежте за тим, що робите, і керуйтеся здоровим глуздом при використанні електроінструмента. Не користуйтеся пристроєм, якщо ви стомилися або перебуваєте під впливом наркотиків, алкоголю чи медикаментів. У разі неухважності при роботі з електроінструментом можливі серйозні травми.

б) Використовуйте засоби індивідуального захисту. Завжди надівайте захист для очей. Захисне обладнання, таке як протипилова маска, неслизьке запобіжне взуття, жорстка каска чи пристрої захисту органів слуху у відповідних умовах можуть зменшити травмування.

в) Уникайте непередбачених запусків. Перед підключенням інструмента до мережі живлення або батарейного блока і перед його перенесенням переконайтеся, що вимикач знаходиться у вимкненому положенні. Перенесення пристрою з пальцем на вимикачі і підключення вилки до розетки при ввімкненому інструменті — причини нещасних випадків.

г) Перед ввімкненням електроінструмента зніміть з нього регульовані інструменти та гайкові ключі. Гайковий ключ, залишений на рухомій деталі пристрою, може спричинити травми.

г) Не допускайте перенапруги. Під час роботи завжди зберігайте стійке положення. Це дозволить краще контролювати інструмент в непередбачених ситуаціях.

д) Одягайтеся належним чином. Не надівайте одяг, що звисає, та прикраси. Тримайте волосся, одяг і рукавички далі від рухомих частин. Одяг, що звисає, прикраси і довге волосся можуть потрапити в рухомі частини.

е) За наявності пиловловлюючих пристроїв переконайтеся в тому, що вони підключені та працюють правильно. Використання пиловловлювачів зменшує шкоду, що спричиняє пил.

4. Використання та обслуговування електроінструмента

а) Не докладайте до електроінструмента надмірних зусиль. Використовуйте інструмент, що відповідає вашим завданням. Правильний пристрій безпечний і краще працює за номінальної потужності.

б) Не використовуйте електроінструмент, якщо його вимикач несправний. Пристрої з несправним вимикачем небезпечні та підлягають ремонту.

в) Перед регулюванням, заміною аксесуарів чи зберіганням відключіть електроінструмент від мережі живлення і/чи батарейного блока. Такі запобіжні методи зменшують ризик випадкового запуску.

г) Зберігайте невикористовувані електроінструменти в місцях, недоступних для дітей, і не довіряйте його особам, неознайомленим з ним та з цими інструкціями. Ці пристрої небезпечні в руках непередбачених користувачів.

г) Здійсніть технічне обслуговування електроінструментів. Перевірте вивіривання і зчеплення рухомих деталей, наявність поломок та інші умови, які можуть вплинути на роботу пристрою. Якщо інструмент пошкоджено, то перед використанням його необхідно відремонтувати. Багато нещасних випадків спричинені неправильним техобслуговуванням електроінструментів.

д) Зберігайте ріжучі інструменти в чистоті та заточеному стані. Правильне обслуговування і добре заточені ріжучі інструменти менше заклинюють і краще контролюються.

е) Використовуйте електроінструмент, аксесуари, насадки тощо відповідно до цих інструкцій.

цій, враховуючи умови роботи та її специфіку. Використання пристрою для виконання непередбачених операцій може призвести до небезпечних ситуацій.

5. Використання і вміст інструмента з живленням від батарей

а) Заряджайте батареї тільки за допомогою зарядного пристрою, зазначеного виробником. Зарядний пристрій, призначений для одного типу батарейного блока, може спричинити пожежу при використанні з іншим типом батарейного блока.

б) Коли батарея не використовується, тримайте її далі від металевих предметів, наприклад канцелярських скріпок, монет, ключів, цвяхів, гвинтів чи інших дрібних металевих предметів, які можуть замкнути полюси батареї. Замикання полюсів батареї може спричинити опіки або пожежу.

в) Використовуйте електроінструменти тільки зі спеціально призначеними для них акумуляторними батареями. Використання інших батарей може створити небезпеку травмування чи займання.

г) В умовах неправильної експлуатації з батареї може витікати рідина. Уникайте контакту з нею! У разі контакту промийте ділянку шкіри водою. Якщо рідина потрапила в очі, зверніться по медичну допомогу. Рідина, що витікає з батареї, може спричинити подразнення та опіки.

6. Сервіс

Ремонт електроінструмента має здійснюватися кваліфікованою особою з використанням лише ідентичних запчастин. Це забезпечить безпечну роботу електроінструмента.

7. Вказівки щодо техніки безпеки при роботі з садовими ножицями

а) Тримайтеся на відстані від ріжучого леза. Не видаляйте зрізаний матеріал, не утримуйте матеріал, призначений для різання, якщо леза рухаються. Перед видаленням матеріалу, який застряг, переконайтеся, що пристрій вимкнено. Найменша необережність при роботі з пристроєм може призвести до серйозних травм.

б) Переносьте садові ножиці за ручку і тільки із зупиненими лезами. При транспортуванні або зберіганні завжди надівайте на ріжучий пристрій кришку. Правильне поводження з інструментом дозволить зменшити ймовірність отримання травм від ріжучих лез.

в) Утримуйте електроінструмент тільки за поверхні з ізолюючим покриттям, бо є ризик пошкодження

ріжучим лезом прихованої електропроводки. Ріжучі леза, що контактують з приводом під напругою, можуть передати напругу на металеві деталі пристрою, що призведе до ураження оператора електрострумом.

г) Перед початком роботи перевірте пристрій щодо наявності сторонніх предметів, наприклад шматків дроту.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Продовження різання значить, що робота триває після відключення електродвигуна.

ЧАСТИНА 3. ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не піддавайте зарядний пристрій впливу дощу або вологи. Потрапляння води в зарядний пристрій збільшує ризик ураження електричним струмом.

• Цей зарядний пристрій можна використовувати дітям з 8 років, особам з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями, а також особам, які не мають достатнього досвіду й знань, якщо вони перебувають під наглядом або отримали інструктаж щодо безпечних способів експлуатації зарядного пристрою та супутніх ризиків. Дітям забороняється гратися з приладом. Їм дозволяється здійснювати чистення та обслуговування приладу виключно під наглядом дорослих.

• Зарядний пристрій призначено для використання стандартного побутового джерела електроживлення. Не намагайтеся підключати зарядний пристрій до джерела електроживлення з іншою напругою.

• Не заряджайте інші акумулятори. Зарядний пристрій призначений тільки для безпроводних садових ножиць. Інакше є небезпека пожежі та вибуху.

• Не заряджайте батареї, не призначені для перезарядження. Є ризик вибуху.

• Щоб зменшити ризик ураження електрострумом, відключіть зарядний пристрій від електромережі перед чистенням. Зняття вихідного рознімача само собою не зменшує ризик.

• Потягніть за зарядний пристрій, щоб від'єднати його від джерела живлення. Не тягніть за провід.

• Тримайте зарядний пристрій в чистоті. Забруднення може збільшити ймовірність ураження електричним струмом.

• Перед кожним використанням перевіряйте зарядний пристрій. У разі виявлення несправності необхідно замінити зарядний пристрій на новий. Ніколи самостійно не відкривайте зарядний пристрій. Його ремонт має здійснюватися тільки кваліфікованим

спеціалістом з використанням оригінальних за-
пчастин. Пошкоджений зарядний пристрій, ка-
белі й вилки збільшують ризик ураження елек-
тродструмом.




- Не використовуйте зарядний пристрій на лег-
козаймистих поверхнях (наприклад, на папері,
текстилі тощо) або в таких самих середовищах.
- Нагрівання зарядного пристрою в процесі робо-
ти може спричинити займання.

СИМВОЛИ




На цьому продукті можуть бути вказані деякі з цих символів. Вивчіть їх та їхні значення. Правильне розуміння символів сприяє більш ефективному і безпечному виконанню роботи.

	Попередження. Для зниження ризику отримання травми користувач має прочитати інструкцію з експлуатації
	При роботі з пристроєм завжди використовуйте засоби захисту органів зору та слуху
	При роботі з пристроєм завжди використовуйте захисні рукавички
	Не користуйтеся інструментом під дощем!
	Увага! Різучі елементи продовжують обертатися після вимкнення двигуна
	Попередження. Тримайте всіх сторонніх осіб на відстані
	Рівень шуму
	Відповідність директиві ЄС
	Використовуйте зарядний пристрій тільки в приміщенні
	Обладнання для зарядного пристрою класу II
	Перед зарядженням необхідно прочитати інструкції
	Полярність зарядного пристрою

Ці сигнальні слова і значення призначені для пояснення рівнів ризику, пов'язаних з цим продуктом.

СИМВОЛ	СИГНАЛ	ЗНАЧЕННЯ
	НЕБЕЗПЕКА	Вказує на потенційно небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, призведе до смерті або серйозної травми.
	ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Вказує на потенційно небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, може призвести до смерті або серйозної травми.
	ОБЕРЕЖНО	Вказує на потенційно небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, могла б призвести до смерті або серйозної травми.
	ОБЕРЕЖНО	(<i>Без символу попереджувального знака</i>). Вказує на ситуацію, яка може призвести до пошкодження майна.

УТИЛІЗАЦІЯ

	Роздільне збирання сміття. Цей виріб не має утилізуватися разом з іншими побутовими відходами. Після закінчення терміну служби виробу Greenworks не викидайте його разом із побутовими відходами. Підготуйте його для роздільного збирання сміття.
	Роздільне збирання відпрацьованих виробів і використаних пакувальних матеріалів дозволяє їх переробляти і використовувати повторно. Використання перероблених матеріалів допомагає запобігти забрудненню довкілля і знижує попит на сировину.
 Batteries Li-ion	Після завершення терміну служби батареї утилізуйте їх з належною турботою про довкілля. Батарея містить речовини, які є небезпечними для вас і навколишнього середовища. Її слід зняти і відправити для утилізації в пункт прийому відпрацьованих літій-іонних батарей.

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Напруга	3,6 В
Кількість різів на холостому ході	2400 ход/хв
Вага	0,7 кг
Зарядний пристрій	YLS0041A-E050050 На вході: 100—240 В змін. струму, 50/60 Гц, 0,3 А На виході: 5 В пост. струму, 800 мА макс.

Вбудована акумуляторна батарея	SANYO; UR18650RX; 3,6 В пост. струму; 1950 мА·год; літій-іонна
Тривалість заряджання	<4,5 год
Кількість елементів у батареї	1
Вимірний рівень звукового тиску	$L_{pA} = 66$ дБ (А), $k=3$ дБ (А)
Вимірний рівень звукової потужності	$L_{WA} = 79$ дБ (А), $k=3$ дБ (А)
Максимальна вібрація (EN ISO 8662-1)	3 м/с ² , $k=1,5$ м/с ²
Гарантований рівень звукового тиску	86 дБ (А), $k=3$ дБ (А)
Режим підстригання трави	
Довжина леза для підстригання трави	75 мм
Захват леза для підстригання трави	24 мм
Режим садового тримера	
Довжина леза для підстригання кущів	160 мм
Захват леза для підстригання кущів	8 мм

i ПРИМІТКА

- Заявлене сумарне значення вібрації було виміряно стандартним методом визначення і може використовуватися для порівняння одного інструмента з іншим.
- Заявлене сумарне значення також може використовуватися для попередньої оцінки впливу.
- Увага! Значення розповсюдження вібрації під час фактичного використання електроінструмента може відрізнятися від заявленого значення залежно від способів використання інструмента.
- Увага! Для уникнення наслідків вібраційного впливу:
 - використовуйте рукавички під час роботи;
 - обмежуйте час роботи і, зокрема, час запуску.

ОПИС (див. мал. 1)

1. Лезо для підстригання трави
2. Індикатор рівня заряду батареї
3. Ручка
4. Зарядний пристрій
5. Перемикач «УВИМК.»/«ВИМК.»
6. Блокувальна кнопка для перемикача «УВИМК.»/«ВИМК.»
7. Кришка
8. Рознімач для штекера зарядного пристрою

9. Вилка для зарядного пристрою
10. Кнопка розблокування кришки
11. Телескопічний вал
12. Штепсельний контакт для телескопічного вала
13. Вимикач для телескопічного вала
14. Фіксатор для телескопічного вала

ЗБИРАННЯ

Цільове використання

Садовий інструмент призначений для нескладного підстригання кущів і трави в побутових цілях. Цей продукт має безліч функцій, що роблять його використання більш комфортним. При розробці цього продукту найвищий пріоритет був відданий безпеці, продуктивності та надійності, що робить його легким і приємним в обслуговуванні й експлуатації.

Розпакування

- Потрібне складання виробу.
- Акуратно витягніть виріб і додатково обладнання з коробки. Переконайтеся, що всі елементи, перераховані в описі комплекту поставки, на місці.
- Ретельно огляньте виріб, щоб переконатися у відсутності поломок або несправностей, що виникли під час транспортування.
- Збережіть заводську упаковку до завершення гарантійного періоду. Потім утилізуйте її відповідно до місцевих нормативів.
- Якщо будь-які частини пошкоджені або відсутні, зверніться по допомогу в компанію Greenworks.

ОПИС КОМПЛЕКТУ ПОСТАВКИ

- Основний пристрій
- Зарядний пристрій
- Лезо для трави
- Лезо для кущів
- Штанга-подовжувач
- Інструкція з експлуатації

ПІДКЛЮЧЕННЯ ТЕЛЕСКОПІЧНОГО ВАЛА

З'єднання верхнього вала з нижнім (див. мал. 8—11)

1. Поєднайте стрілку на кінці нижнього вала зі стрілкою на верхньому валу. Вставте верхній вал в нижній (мал. 9—10).
2. Затягніть муфту головки (мал. 11).

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Періодично перевіряйте з'єднання, щоб переконатися, що вони затягнуті надійно.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо будь-які деталі пошкоджені чи відсутні, зверніться до продавця.

ЗАРЯДЖАННЯ БАТАРЕЇ

- Не використовуйте інші зарядні пристрої. Зарядний пристрій, що йде у комплекті, призначений для заряджання літій-іонної батареї, встановленої у цьому садовому інструменті.
- Перевірте напругу мережі живлення! Вона має відповідати даним, зазначеним на табличці, яка розміщена на зарядному пристрої.
- Діапазон напруги зарядного пристрою — 100—240 В. Переконайтеся, що вилка відповідає розетці.

і ПРИМІТКА

Батарея поставляється частково зарядженою. Щоб забезпечити повну ємність батареї, повністю зарядіть її в зарядному пристрої перед початком використання виробу.

Процедура заряджання (світлодіодний індикатор)

СТАН СВІТЛОДІОДА	ОПИС
Червоний світиться	Перегрів
Зелений світиться	Повністю заряджений
Зелений індикатор гасне один раз, потім червоний індикатор блимає двічі	Низька напруга
Зелений індикатор гасне один раз, червоний індикатор блимає тричі	Перевантаження за струмом
Червоний горить	Нормальний заряд

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не натискайте на перемикач «Увімк.» / «Вимк.» після того, як виріб автоматично вимкеться. Батарея може бути пошкоджена.

- Вставте основну вилку зарядного пристрою в розетку, а вилку зарядного пристрою (9) в розні-

мач (8) на задньому боці ручки — тільки в такому порядку.

- Процедура заряджання почнеться, тільки-но вилка зарядного пристрою (9) увійде в рознімач (8).
- Індикатор рівня заряду (2) позначає, що йде процес заряджання. В процесі заряджання індикатор світиться червоним. Коли індикатор рівня заряду (2) постійно світитиметься зеленим кольором, це означає, що батарея повністю заряджена.
- Під час заряджання ручка виробу нагрівається. Це нормально.
- Від'єднуйте зарядний пристрій від електромережі, якщо не використовуєте його протягом тривалого часу.

ВИКОРИСТАННЯ САДОВИХ НОЖИЦЬ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не допускайте недбалості в процесі роботи з цим пристроєм. Пам'ятайте, що секундної неуважності достатньо для отримання серйозної травми.

Ввімкнення

- Натисніть і утримуйте блокувальну кнопку (6), одночасно натисніть перемикач «Увімк.» / «Вимк.» (5).
- Установіть блокувальну кнопку (6).

Вимкнення

- Натисніть перемикач «Увімк.» / «Вимк.» (5).

Підстригання трави

- Просто опустіть пристрій горизонтально, лезо має торкатися поверхні. Найкращий результат досягається, якщо трава суха. Натисніть блокувальну кнопку, потім натисніть перемикач «Увімк.» / «Вимк.» для початку стрижки трави.

і ПРИМІТКА

Щоб уникнути серйозних травм, завжди вимикайте пристрій перед початком його чищення в разі виникнення засмічення. Використовуйте м'яку щітку для видалення сміття з отворів і з ріжучого леза. Потім знову запустіть пристрій.

Підстригання кущів

- Пристрій може використовуватися для стрижки невеликих живоплотів і кущів. Тримайте інструмент під невеликим кутом до живоплоту, який

ви хочете підстригти. Спочатку зістрижіть боки куща знизу вгору, а потім верхню частину куща.

ВИКОРИСТАННЯ НОЖИЦЬ В РОЗКЛАДЕНОМУ СТАНІ (див. мал. 12—13)

- Для зручності роботи ріжучий пристрій може використовуватися разом із телескопічним валом виключно для підрізання трави.
- Вставте штепсельний контакт для телескопічного вала в рознімач (8), а штепсель (12) — у гніздо (8) на зворотному боці рукоятки єдино можливим способом.

Ввімкнення

- Натисніть кнопку фіксатора (13) та, утримуючи її, натисніть на вимикач (14).
- Відпустіть кнопку фіксатора (13).

Вимкнення

- Відпустіть вимикач (14).

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Вимикайте пристрій перед чищенням або налаштуванням. Леза продовжують обертатися протягом декількох секунд після вимкнення пристрою.

▲ ОБЕРЕЖНО

Не торкайтеся леза, що обертається.

і ПРИМІТКА

Щоб забезпечити тривалу і надійну службу пристрою, регулярно виконуйте описану нижче процедуру техобслуговування.

Регулярно перевіряйте пристрій на наявність явних дефектів, таких як відсутність кріпильних елементів, зношеність і пошкодження компонентів.

- Перевіряйте цілісність і правильність встановлення кожуха та захисних пристроїв. Перед використанням пристрою проведіть у разі необхідності його техобслуговування і ремонт.
- Якщо садовий інструмент ламається, незважаючи на високу якість виготовлення і перевірок, ремонт буде здійснено авторизованим сервісним центром з обслуговування покупців садового інструменту виробництва компанії Greenworks.

Обслуговування леза

- Завжди очищайте ріжучі леза після роботи і змащуйте їх за допомогою спеціального спрею Greenworks Maintenance Spray.

• В ході тривалих робіт рекомендується періодично змащувати ріжуче лезо за допомогою спрею Greenworks Maintenance Spray.

- Візуально перевіряйте стан ріжучих крайок леза.
- Переконайтеся в тому, що лезо закрито захисним кожухом, що поставляється в комплекті, коли пристрій не використовується.

Заміна леза (див. мал. 2—6)

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Завжди надівайте захисні рукавички при використанні, регулюванні та чищенні садового інструмента.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не здійснюйте заміну леза, якщо воно не закрито кожухом.

Зняття леза (див. мал. 2—3)

- Підніміть кнопку (10), яка фіксує кришку.
- Зсуньте кришку (7) у бік перемикача «Увімк.» / «Вимк.» (5).
- Зніміть її з корпусу.
- Зніміть лезо (1).

Встановлення леза (див. мал. 4—6)

- Розташуйте кінець леза (1) під стопорним ребром в задньому кутку корпусу, подавайте лезо (1) вниз, поки отвори на ньому не поєднаються з отворами на приводному валу.
- При зворотному встановленні кришки (7), перед тим як засунути її на місце, переконайтеся в тому, що всі чотири ніжки знаходяться всередині корпусу.
- Зсуньте кришку (7) назад у напрямку до леза (1) для фіксації.

ЗБЕРІГАННЯ САДОВИХ НОЖИЦЬ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Вимикайте пристрій перед чищенням або налаштуванням. Леза продовжують обертатися протягом декількох секунд після вимкнення пристрою.

▲ ОБЕРЕЖНО

Не торкайтеся леза, що обертається.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Завжди надівайте захисні рукавички при використанні, регулюванні або чищенні садового інструмента.

- Очищайте зовнішню поверхню інструмента за допомогою м'якої щітки і тканини. Не використо-

вуйте воду, розчинники або поліроль. Видаліть все сміття.

- Переносьте пристрій за ручку і тільки із зупиненими лезами. При транспортуванні або зберіганні виробу завжди навідайте на ріжучий пристрій кришку.
- Зберігайте інструмент в безпечному і сухому місці, яке не доступне для дітей. Не кладіть інші предмети поверх пристрою.

ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Двигун не запускається, хоча пусковий перемикач натиснутий	Батарея не заряджена	Зарядіть батарею відповідно до інструкції для вашої моделі
Двигун працює, проте ріжучі леза не рухаються	Пристрій пошкоджено	Зателефонуйте до служби технічного обслуговування
Двигун шумить, проте леза не рухаються	Сміття чи щось інше заблокувало леза	Вимкніть пристрій, усуньте причину блокування лез

* Якщо запропоновані дії не допомогли усунути проблему, зверніться до АСЦ.

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН

Термін гарантійного обслуговування на інструменти TM GREENWORKS становить:

- 2 роки (24 місяці) для виробів, що використовуються власниками для власних (некомерційних) потреб;
- 1 рік (12 місяців) для всієї професійної техніки серії 82 В, а також усіх акумуляторних ручних інструментів серії 24 В (шуруповертів, дрилів, лобзиків, циркулярних пил, гайковертів, ліхтарів, багатофункціональних інструментів, ручних пирососів, шліфувальних машин та ін.), які використовуються в комерційних цілях і обсягах;
- 1 рік (12 місяців) для всіх акумуляторних батарей, які використовуються з професійними інструментами серії 82 В і всіма іншими акумуляторними інструментами, що застосовуються в комерційних цілях і обсягах (якщо інше не зазначено в спеціальному контракті між Продавцем і Покупцем);
- 2 роки (24 місяці) для акумуляторних батарей, що використовуються для особистих (некомерційних) потреб.

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 подовжується на період, упродовж 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 (АЦ) GREENWORKS;
10. Пошкодження, що з'явилися внаслідок самостійної модифікації або розкриття інструмента поза АЦ;
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 (АЦ) 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 АЦ 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 ТМ GREENWORKS в Україні — ТОВ «СВРОАРТ 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 «СВРОАРТ 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 «СВРОАРТ 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 повторну переробку.

Не викидайте електроприлади й акумуляторні батареї/батареїки 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/батареїки 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