



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®

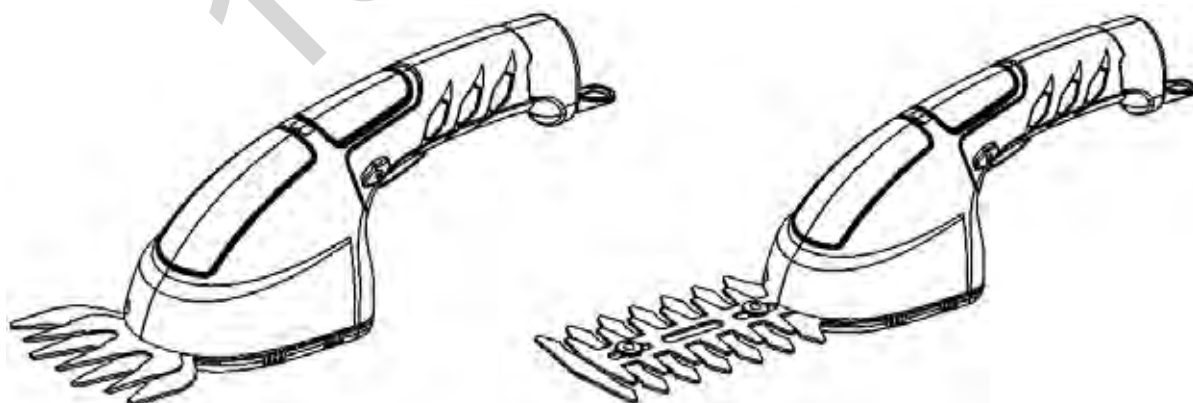
---

## САДОВІ НОЖИЦІ АКУМУЛЯТОРНІ

### G7,2GS/1600107/2903307

---

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



## ЗМІСТ

СПЕЦИФІКАЦІЯ . . . . .	2
ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ ПРИСТРОЮ СКЛАДАННЯ . . . . .	3
ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ . . . . .	3
РОЗПАКУВАННЯ . . . . .	3
КОМПЛЕКТАЦІЯ . . . . .	3
ЗАРЯДЖАННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ . . . . .	3
ЕКСПЛУАТАЦІЯ . . . . .	4
ВМИКАННЯ . . . . .	4
ВИМИКАННЯ . . . . .	4
ЗРІЗАННЯ ТРАВИ . . . . .	4
ОБРІЗАННЯ ЖИВОПЛОТУ . . . . .	4
ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І РЕМОНТ . . . . .	4
ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ЛЕЗА . . . . .	4
ЗАМІНА ЛЕЗА . . . . .	4
ЗНІМАННЯ ЛЕЗА . . . . .	4
ВСТАНОВЛЕННЯ ЛЕЗА . . . . .	4
ЗБЕРІГАННЯ НОЖИЦЬ ДЛЯ ОБРІЗАННЯ КУЩІВ/ГАЗОНІВ . . . . .	5
ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ . . . . .	5
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН . . . . .	6
ОБМЕЖЕННЯ . . . . .	6
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .	6
ДАНІ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS . . . . .	7

## СПЕЦИФІКАЦІЯ

Напруга	7,6 В
Швидкість без навантаження	1100 об/хв $\pm$ 10 %
Макс. вага	0,7 кг
Зарядний пристрій	YLS0041A-E050050 Вхід: 100–240 В~; 50/60 Гц; 0,3 А Вихід: 5 В постійного струму; 800 мА (макс.)
Час заряджання	<4,5 год
Кількість акумуляторних елементів	1
Вимірний рівень звукового тиску	$L_{pA} = 66$ дБ (А), $K = 3$ дБ (А)
Вимірний рівень потужності звуку	$L_{WA} = 79$ дБ (А), $K = 3$ дБ (А)
Гарантований рівень потужності звуку	86 дБ (А), $K = 3$ дБ (А)
Макс. вібрація (EN ISO 8662-1)	3 м/с <sup>2</sup> , $k = 1,5$ м/с <sup>2</sup>
Режим садових ножиць	
Довжина леза	75 мм
Потужність різання	24 мм
Режим кущоріза	
Довжина леза	100 мм
Потужність різання	8 мм

### ▲ ПРИМІТКА

- Заявлене значення вібрації було виміряно стандартним методом випробувань і може бути використане для порівняння одного інструмента з іншим.
- Заявлене значення вібрації можна використовувати для попереднього оцінювання впливу вібрації.
- Рівень вібрації під час практичного застосування електроінструмента може відрізнятись від указанного значення залежно від способів його використання.

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Для мінімізації ефекту вібрації:
- надівайте рукавички під час роботи;
  - обмежте інтервали роботи протягом дня.

## ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ

### ПРИСТРОЮ (мал. 1)

1. Лезо садових ножиць
2. Індикатор контролю заряду акумуляторної батареї
3. Рукоятка
4. Зарядний пристрій
5. Вимикач «On/Off» («Увімк./Вимк.»)
6. Кнопка блокування для вимикача «On/Off» («Увімк./Вимк.»)
7. Кришка
8. Гніздо для зарядної вилки
9. Штекерний з'єднувач для зарядного пристрою
10. Кнопка розблокування кришки

## СКЛАДАННЯ

### ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

Садовий інструмент призначений для обрізання кущів і країв газону в домашніх умовах. Цей пристрій має безліч функцій, які забезпечують його приємне і зручне використання. Безпека, продуктивність і надійність мали найвищий пріоритет під час проектування цього виробу, результатом чого є зручність його експлуатації та технічного обслуговування.

### РОЗПАКУВАННЯ

- Цей виріб не вимагає складання.
- Обережно витягніть пристрій і штатні компоненти з коробки. Переконайтеся у наявності всіх компонентів, зазначених у пакувальній відомості.
- Уважно огляньте пристрій на наявність дефектів або пошкоджень, що могли виникнути під час транспортування.
- Не викидайте матеріал до завершення гарантійного терміну.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Основний пристрій
- Зарядний пристрій акумулятора
- Лезо для обрізання кущів
- Лезо для підстригання газону
- Робочі інструкції

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо якихось компонентів бракує або вони пошкоджені, будь ласка, зверніться до вашого дилера.

## ЗАРЯДЖАННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

- Не використовуйте інші, крім штатного, зарядні пристрої. Штатний зарядний пристрій призначений для літій-іонних батарей, установлених у вашому садовому інструменті.
- Дотримуйтесь вимог щодо під'єднання до мережі електроживлення! Напруга мережі електроживлення має відповідати даним, зазначеним на табличці заводських характеристик зарядного пристрою батареї.
- Діапазон напруги зарядного пристрою становить 100–240 В. Переконайтеся, що вилка пристрою відповідає розетці.

### ▲ ПРИМІТКА

Акумулятор постачається частково зарядженим. Для гарантування повного заряду повністю зарядіть акумулятор у зарядному пристрої перед першим використанням виробу.

### ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДЖАННЯ (СВІТЛОДІЮДНИЙ ІНДИКАТОР)

СТАН СВІТЛОДІЮДНОГО ІНДИКАТОРА	ОПИС
Світиться червоний	Батарея заряджається
Світиться зелений	Батарея повністю заряджена
Зелений індикатор гасне, після того як червоний блимнув двічі	Низька напруга
Зелений індикатор гасне, після того як червоний блимнув тричі	Перевищення параметрів струму
Світиться червоний індикатор	Нормальний стан

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Після автоматичного вимикання електроінструмента не намагайтеся активувати вимикач «On/Off» («Увімк./Вимк.»). Такі дії можуть пошкодити розряджений акумулятор.

- Вставте вилку мережного зарядного пристрою в розетку, а вилку 9 у розетку 8 на задньому боці рукоятки, саме в такий спосіб.
- Процедура заряджання почнеться, щойно вилка 9 зарядного пристрою акумуляторної батареї буде вставлена в розетку.
- Індикатор контролю заряду акумуляторної батареї 2 відображає процес заряджання. Під час процесу заряджання індикатор блимає зеленим кольором. Якщо індикатор контролю заряду акумуляторної батареї 2 безперервно світиться зеленим — батарея повністю заряджена.
- Під час процедури заряджання рукоятка садового інструмента нагрівається. Це стандартна ситуація.
- Від'єднайте зарядний пристрій акумулятора від мережі електроживлення, коли пристрій не використовується протягом тривалого часу.

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Використовуйте пристрій, дотримуючись правил техніки безпеки. Пам'ятайте, що втрата контролю над пристроєм навіть на мить може призвести до серйозних травм.

### ВМИКАННЯ

- Натисніть кнопку блокування 6 і утримуйте, поки не активуєте вимикач «On/Off» («Увімк./Вимк.») 5.
- Знову відпустіть кнопку блокування 6.

### ВИМИКАННЯ

- Натисніть вимикач «On/Off» («Увімк./Вимк.») 5.

### ЗРІЗАННЯ ТРАВИ

- Утримуючи пристрій рукою, розташуйте його таким чином, щоб лезо торкнулося поверхні, на якій планується зрізати траву. Для отримання найкращих результатів газон має бути сухим. Розблокуйте запобіжну кнопку і потім натисніть вимикач «On/Off» («Увімк./Вимк.») для зрізання трави.

### ▲ ПРИМІТКА

Для запобігання серйозному травмуванню завжди від'єднуйте пристрій від джерела живлення, якщо збираєтеся проводити роботи з його очищення або видалення сторонніх матеріалів. Використовуйте м'яку щітку для видалення засмічень з вхідної частини пристрою і різального леза.

### ОБРІЗАННЯ ЖИВОПЛОТУ

- Цей пристрій можна використовувати для підстригання невеликих живоплотів і чагарників. Тримайте пристрій під невеликим кутом до живоплоту, який треба обрізати. Спочатку підріжте бічні зони знизу до верхніх крайок, а потім обріжте верхні крайки.

### ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І РЕМОНТ

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Вимкніть свій пристрій перед регулюванням або очищенням. Пам'ятайте, що лезо продовжує рухатися ще кілька секунд після вимкнення апарата.

### ▲ УВАГА

Не намагайтеся зупинити леза, що рухаються, рукою!

### ▲ ПРИМІТКА

Регулярно перевіряйте наявність видимих дефектів, таких як незафіксовані елементи кріплення, а також зношені або пошкоджені компоненти.

- Переконайтеся, що захисні пристосування або запобіжні пристрої не пошкоджені й правильно встановлені. Перед використанням виконайте необхідні роботи з технічного обслуговування і ремонту.
- Якщо садовий інструмент вийшов з ладу, незважаючи на перевірку під час виготовлення та випробувань, необхідно виконати ремонт, вдавшись до послуг авторизованого сервісного центру.

### ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ЛЕЗА

- Завжди чистіть леза після роботи і змащуйте за допомогою спрею для технічного обслуговування компанії Greenworks.
- Візуально перевіряйте стан різальних крайок різального полотна.
- Якщо пристрій не використовується, переконайтеся, що різальне полотно зберігається з надітою захисною кришкою, що постачається виробником.

### ЗАМІНА ЛЕЗА (мал. 2–6)

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Завжди надівайте захисні рукавички під час використання, проведення робіт із регулювання або очищення садового інструмента.

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не здійснюйте заміну леза без використання захисного чохла.

### ЗНІМАННЯ ЛЕЗА (мал. 2–3)

- Розмістіть кінець леза 1 під виступом у задньому кутку корпусу. Натискайте на лезо, поки його отвори не зрівняються зі штифтами.
- Перед встановленням кришки 7 на місце переконайтеся, що всі чотири ніжки розташовані всередині корпусу.
- Перемістіть кришку 7 назад у напрямку леза 1, щоб зафіксувати.

### ВСТАНОВЛЕННЯ ЛЕЗА (мал. 4–6)

- Розмістіть кінець леза 1 під виступом у задньому кутку корпусу. Натискайте на лезо, поки його отвори не зрівняються зі штифтами.
- Перед встановленням кришки 7 на місце переконайтеся, що всі чотири ніжки розташовані всередині корпусу.
- Перемістіть кришку 7 назад у напрямку леза 1, щоб зафіксувати.

## ЗБЕРІГАННЯ НОЖИЦЬ ДЛЯ ОБРІЗАННЯ КУЩІВ/ГАЗОНІВ

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Вимкніть свій пристрій перед регулюванням або очищенням. Пам'ятайте: леза продовжують рухатися протягом кількох секунд після вимкнення інструмента.

### ▲ УВАГА

Не намагайтеся зупинити леза, що рухаються, рукою!

### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Завжди надівайте захисні рукавички під час використання, регулювання або чищення садового інструмента.

- Ретельно очищуйте зовнішні поверхні садового інструмента за допомогою м'якої щітки і тканини. Не використовуйте воду, розчинники або полірувальні засоби. Видаліть усі засмічення.
- Переносьте кущоріз за ручку із зупиненим різальним полотном. Під час транспортування або зберігання кущоріза завжди встановлюйте кришку різального пристрою.
- Зберігайте садовий інструмент у безпечному сухому місці подалі від дітей. Не кладіть зверху на пристрій інші предмети.

## ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

МОЖЛИВА НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	СПОСІБ УСУНЕННЯ
Двигун не запускається, коли курковий вимикач натиснутий.	Акумуляторна батарея не заряджається.	Зарядіть акумулятор згідно з інструкціями до вашого пристрою.
Двигун працює, але різальні леза не рухаються.	Пристрій пошкоджено.	Не використовуйте садові ножиці. Зверніться до технічної служби.
Двигун працює, проте леза не рухаються.	Продукти різання або інші сторонні матеріали застрягли в лезах.	Вимкніть пристрій, видаліть сторонні матеріали з лез.

## 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 «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 «ЄВРОАРТ КОМПАНІ».

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

#### **ДАНИ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS**

<b>№ з/п</b>	<b>Організація</b>	<b>Місто</b>	<b>Адреса</b>	<b>Телефон</b>
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 повторну 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