



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®

---

## ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ УНІВЕРСАЛЬНИЙ G40UC5/2945107

---

ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



## ЗМІСТ

1. ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ . . . . 2	
2. СИМВОЛИ . . . . . 3	
3. УТИЛІЗАЦІЯ . . . . . 3	
4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ . . . . . 3	
4.1. ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС . . . . . 3	
4.2. ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДЖАННЯ . . . . . 3	
4.3. ПЕРЕВІРКА ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ . . . . . 4	
4.4. ВСТАНОВЛЕННЯ НА СТІНУ . . . . . 4	
5. ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . . 4	
5.1. ОЧИЩЕННЯ . . . . . 4	
5.2. ЗБЕРІГАННЯ . . . . . 4	
6. ТЕХНІЧНІ ДАНІ . . . . . 4	
7. ГАРАНТІЯ . . . . . 5	
7.1. ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН . . . . . 5	
7.2. ОБМЕЖЕННЯ . . . . . 5	
7.3. ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . . 5	

Дякуємо Вам за придбання зарядного пристрою  
Greenworks!

## 1. ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### ▲ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Аби мінімізувати ризик виникнення пожежі й ураження електрострумом, дотримуйтеся вимог цієї інструкції з експлуатації. Зберігайте її для подальшого звернення.

- Перед використанням зарядного пристрою перегляньте інструкції з експлуатації та символи, розміщені на корпусі ЗП, АКБ та акумуляторно-му інструменті.
- Заборонено застосовувати цей пристрій для заряджання нештатних акумуляторів. Для запобігання травмуванню використовуйте лише штатні батареї серії Greenworks 40V. Заряджання АКБ іншого вольтажу на цьому ЗП може призвести до травмування оператора та псування виробу.
- Заборонено використовувати зарядний пристрій для будь-яких інших цілей, крім зазначених у цьому посібнику.
- Використовуйте виріб тільки в приміщеннях.
- Перед застосуванням пристрою впевніться, що комерційна напруга в країні використання відповідає номінальній напрузі, зазначеній у таблиці його заводських характеристик.
- Зарядний пристрій призначений для роботи з побутовою електромережою напругою 230 В  $\pm 10$  %. Не приєднуйте його до електромережі з іншою напругою.
- Якщо форма вилки не відповідає мережевій розетці, застосовуйте відповідний перехідник.
- Заборонено одночасне під'єднання двох зарядних пристроїв.
- Не використовуйте виріб на м'яких поверхнях (ковдрах, подушках тощо).
- Не допускайте потрапляння у вентиляційні отвори бруду, пилу та будь-яких сторонніх предметів.
- Не допускайте потрапляння рідини всередину зарядного пристрою.
- Не заряджайте АКБ за допомогою цього пристрою, якщо вони розташовані поруч із відкритим вогнем, джерелами тепла, обігрівачами тощо.



- Не допускайте потрапляння на зарядні клеми будь-яких металевих чи інших струмопровідних матеріалів.
- Перед очищенням виробу від'єднайте його від електромережі та вийміть батарею.
- Якщо зарядний пристрій пошкоджений, не експлуатуйте його. Не відкривайте корпус самостійно.
- Якщо пошкоджено кабель живлення, зверніться до авторизованого сервісного центру для його заміни. Не використовуйте пристрій із пошкодженим кабелем.
- Цей пристрій можуть використовувати діти віком від 8 років, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями, які не мають досвіду та знань, за умови, що їхніми діями керує інша особа або якщо їм пояснили, як експлуатувати виріб безпечним способом, і вони усвідомлюють потенційну небезпеку.
- Діти не мають гратися з електроінструментом, а також виконувати очищення і планове обслуговування пристрою без нагляду дорослих.





### ⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Аби мінімізувати ризик виникнення пожежі та ураження електрострумом оператора:

- Заборонено використовувати вологу тканину і/чи розчинники для очищення акумулятора та зарядного пристрою від забруднень.
- Необхідно виймати АКБ із ЗП перед очищенням, перевіркою або виконанням будь-яких інших робіт з обслуговування.

## 2. СИМВОЛИ

На виріб можуть бути нанесені деякі символи, наведені в таблиці нижче. Будь ласка, вивчіть їх і запам'ятайте їхні значення. Правильне розуміння цих символів дасть змогу підвищити ефективність і безпеку роботи.

Символ	Пояснення
	Клас II
	Тільки для використання у приміщеннях
	Перед заряджанням батареї прочитайте інструкцію з експлуатації
	Запобіжник

## 3. УТИЛІЗАЦІЯ

Символ	Пояснення
	Окреме збирання відходів. Якщо необхідно замінити обладнання або воно більше не потрібне, не викидайте його разом із побутовим сміттям.
	Окреме збирання використаного обладнання та упаковки дає змогу переробити матеріали та використати їх знову. Використання перероблених матеріалів допомагає запобігти забрудненню довкілля і знижує вимоги до сировини.
	Після завершення терміну служби утилізуйте батареї, дотримуючись запобіжних заходів для навколишнього середовища. АКБ містить матеріали, небезпечні для людей і довкілля. Віддайте літій-іонні батареї в спеціальний пункт збирання.

## 4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

### 4.1. ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС



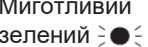


1. Акумуляторна батарея
2. Зарядний пристрій
3. Світлодіодні індикатори

### 4.2. ПРОЦЕДУРА ЗАРЯДЖАННЯ

#### і ПРИМІТКА

Перед використанням акумуляторної батареї необхідно повністю її зарядити. Це забезпечить максимальну тривалість роботи інструмента, з яким вона застосовується. Літій-іонні АКБ не мають ефекту пам'яті, що дає змогу заряджати їх у будь-який час.

1. Вставте мережеву вилку зарядного пристрою (2) у розетку змінного струму.
2. Вставте акумуляторну батарею (1) у зарядний пристрій (2).

Процес	Світлодіодний індикатор
Батарея заряджається	Миготливий зелений 
Батарея повністю заряджена	Статичний зелений 
Батарея надто гаряча (вийміть приблизно на 30 хвилин, аби вона охолонула)	Статичний червоний 
Батарея несправна (вийміть і замініть на нову)	Миготливий червоний 

### Примітка щодо несправних батарей

1. Вставте акумуляторну батарею (1) у зарядний пристрій (2).
- Якщо індикатор (3) блимає червоним кольором, вийміть батарею (1) на хвилину.
2. Знову помістіть АКБ (1) у зарядний пристрій (2).
- Якщо індикатор (3) блимає зеленим кольором, батарея (1) справна.
- Якщо індикатор (3) блимає червоним кольором, вийміть батарею (1) і від'єднайте зарядний пристрій (2) від електромережі.
3. Зачекайте хвилину та знову помістіть АКБ (1) у зарядний пристрій (2).
- Якщо індикатор (3) блимає зеленим кольором, батарея (1) справна.
- Якщо індикатор (3) блимає червоним кольором, батарея (1) несправна, замініть її.

### 4.3. ПЕРЕВІРКА ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ

Якщо акумулятор не заряджається належним чином:

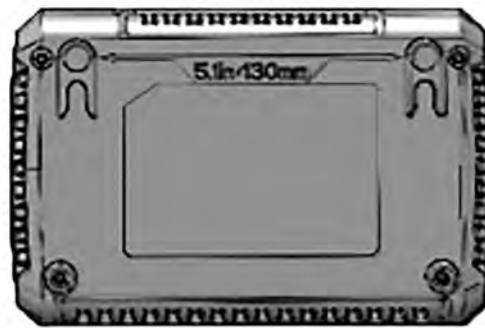
1. Перевірте справність мережевої розетки за допомогою іншого пристрою. Упевніться, що вона не пошкоджена.
2. Переконайтеся, що контактні клеми зарядного пристрою не пошкоджені.
3. Якщо температура навколишнього повітря не відповідає звичайній кімнатній, перенесіть зарядний пристрій та батарею до приміщення з робочим діапазоном температур від +6 °C до +40 °C.

#### **⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**

Якщо температура корпусу АКБ перед поміщенням у зарядний пристрій була вище температури навколишнього середовища, то індикатор зарядного пристрою засвітиться червоним кольором. Вийміть АКБ із ЗП і зачекайте 30 хвилин, доки корпус батареї охолоне.

### 4.4. ВСТАНОВЛЕННЯ НА СТІНУ

1. Знайдіть відповідне місце на стіні для встановлення зарядного пристрою.
2. Підготуйте два гвинти для фіксації пристрою.
3. Просвердліть два отвори на відстані 130 мм один від одного, упевнившись, що вони на одному рівні.



4. Прикріпіть зарядний пристрій до гіпсокартону за допомогою настінних анкерів і гвинтів.

#### **і ПРИМІТКА**

Якщо зарядний пристрій не використовується протягом тривалого часу, вийміть вилку з розетки.

## 5. ОБСЛУГОВУВАННЯ

### 5.1. ОЧИЩЕННЯ

#### **і ПРИМІТКА**

Регулярно очищайте вентиляційні отвори від забруднень (тирса, пилю тощо). Не використовуйте рідину та вологі тканини для очищення вентиляційних отворів пристрою.

- Використовуйте пилосос для очищення вентиляційних отворів зарядного пристрою від бруду та пилу.
- Для очищення корпусних пластмасових деталей застосовуйте м'які тканини.

#### **і ВАЖЛИВО**

Не використовуйте розчинники або мийні засоби для очищення пластмасового корпусу й інших компонентів зарядного пристрою.

### 5.2. ЗБЕРІГАННЯ

Перед вимкненням або розміщенням зарядного пристрою на зберігання з нього потрібно вийняти АКБ.

## 6. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Модель	G40UC5 (2945107)
Напруга	40 В
Вхід	230 В змінного струму 50—60 Гц, максимальний струм — 1,5 А
Вихід	40 В постійного струму, 5 А

## 7. ГАРАНТІЯ

### 7.1. ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН

- Термін гарантійного обслуговування на техніку Greenworks Tools становить 3 роки (36 місяців) для фізичних осіб, які використовують придбані вироби для особистих (некомерційних) потреб.
- Термін гарантійного обслуговування на акумуляторні батареї Greenworks Tools становить 2 роки (24 місяці) для фізичних осіб, які використовують придбані вироби для особистих (некомерційних) потреб.
- Для організацій і фізичних осіб, які здійснюють підприємницьку діяльність з використанням техніки й 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 техніки чи АКБ. У разі усунення недоліків протягом гарантійного терміну він подовжується на період, протягом якого пристрій не використовувався споживачем. Гарантійні зобов'язання не підлягають передачі третім особам.

### 7.2. ОБМЕЖЕННЯ

Гарантійне обслуговування покриває дефекти, пов'язані з якістю матеріалів і заводського збирання техніки ТМ Greenworks. Гарантійне обслуговування поширюється на інструменти, продані на території України, починаючи з 2019 року, які мають гарантійний талон або товарний чек, що дає змогу здійснити ідентифікацію виробу за моделлю, серійним номером, кодом чи 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, як-от електричні кабелі, ножі та різальні полотна, приводні ремені, фільтри, вугільні щітки, затискні пристрої і тримачі.
2. Механічні пошкодження, спричинені 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 пристрою атмосферних

опадів, рідин, комах або речовин, які не є відходами, супроводжуваними його застосування за призначенням (стружка, тирса тощо).

5. Пошкодження, які виникли внаслідок перевантаження пристрою, що призвело до одночасного виходу з ладу двох і більше компонентів (ротор і статор, електродвигун та інші вузли чи деталі). До безумовних ознак перевантаження виробу належать, окрім інших, поява кольорів мінливості, деформації чи оплавлення деталей і вузлів виробу, потемніння чи обвуглювання ізоляції, пошкодження 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 пристрої.
8. Пошкодження, спричинені очищенням техніки з використанням хімічно агресивних речовин.
9. Пристрої, що пройшли обслуговування чи ремонт поза авторизованим сервісним центром Greenworks.
10. Пошкодження, що з'явилися внаслідок самостійної модифікації чи розкриття техніки поза авторизованим сервісним центром.
11. Ремонт, здійснений з використанням запчастин, змінних деталей чи додаткових компонентів, які не поставляються офіційним дистриб'ютором або не схвалені до використання цією компанією, а також на пошкодження, що з'явилися внаслідок використання неоригінальних запчастин.

### 7.3. ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Для усунення несправності, що виникла протягом гарантійного терміну, ви можете звернутися в авторизований сервісний центр Greenworks або до офіційного дистриб'ютора компанії, зазначеного в Інструкції з експлуатації, 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 виробу, засвідчений підписом і печаткою Продавця. Якщо буде встановлено, що поломка інструмента пов'язана з порушенням гарантійних умов виробника, то вам буде запропоновано платне обслуговування в одному з авторизованих сервісних центрів 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> та на україномовній версії сайту <https://gwt.in.ua>.

Офіційний сервісний партнер ТМ Greenworks в Україні — ТОВ «ЄВРОАРТ КОМПАНІ».

Адреса: Україна, м. Харків, БЦ «Южний», пров. Сімферопольський, 6.

Телефон: 0800-337-567.

**Продукція торговельних марок Greenworks Tools, Greenworks відповідає 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

Організація	Місто	Адреса	Телефон
ТОВ «ЄВРОАРТ КОМПАНІ»	Харків	БЦ «Южний», пров. Сімферопольський, 6	0-800-337-567

#### **Заборонено викидати електроінструмент разом із побутовими відходами!**

Електроінструмент, що відслужив свій термін і не підлягає відновленню, має бути утилізований відповідно до норм, що діють у країні експлуатації.

В інших обставинах:

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

Дату виробництва вказано на етикетці пристрою у 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.

#### **і УВАГА**

У разі припинення електропостачання чи від'єднання інструмента від електромережі зніміть фіксацію (блокування) вимикача та переведіть його в положення «Вимкнено» для виключення подальшого мимовільного ввімкнення інструмента.

130.com.ua



130.com.ua