

greenworks®

**ЛІТІЙ-ІОННА
АКУМУЛЯТОРНА
БАТАРЕЯ 24 В
G24USB2/2939207
G24USB4/2939307**

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



ЗМІСТ

1. ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.	2
2. ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНА УТИЛІЗАЦІЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ	3
3 ЕКСПЛУАТАЦІЯ	3
3.1. ПЕРЕВІРКА ЄМНОСТІ АКБ	3
3.2. ЗАСОБИ ЗАХИСТУ АКБ	4
3.3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ В УМОВАХ ХОЛОДНОЇ ПОГОДИ.	4
3.4. USB-ПОРТ	4
4. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.	4
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН	5
ОБМЕЖЕННЯ	5
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	5
ДАНІ ПРО МЕРЕЖІ АСЦ GREENWORKS	6

Дякуємо Вам за придбання акумуляторної батареї **Greenworks!**

1. ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

▲ УВАГА!

Неправильні експлуатація, зберігання і технічне обслуговування виробу можуть призвести до його займання, вибуху, ураження електричним струмом, а в деяких випадках навіть до смерті користувача внаслідок сильного удару електричним струмом.

▲ УВАГА!

Важливо не тільки ознайомитися, а й ретельно дотримуватися інструкцій, наведених у цій інструкції з експлуатації.

- Якщо корпус акумуляторної батареї має тріщини або пошкодження, НЕ встановлюйте її у зарядний пристрій! Замініть несправну батарею на справну.
- Заряджайте акумулятор тільки за допомогою штатного зарядного пристрою, що відповідає параметрам вихідної напруги і струму батареї.
- Не використовуйте для заряджання цієї батареї нештатний зарядний пристрій для заряджання АКБ іншого типу і вольтажу. Це може призвести до пожежі і/чи травмування оператора.
- Не допускайте замикання клем акумулятора металевими предметами.

▲ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Якщо електроліт з батареї потрапить в очі, необхідно негайно промити їх чистою водою впродовж щонайменше 15 хвилин. Відразу зверніться по медичну допомогу.

▲ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Забороняється заряджати акумуляторну батарею в умовах підвищеної вологості або під впливом атмосферних опадів. Ніколи не занурюйте інструмент, акумулятор або зарядний пристрій у будь-які рідини.

- Не допускайте перегріву акумулятора і/чи зарядного пристрою. Якщо корпус АКБ і/чи ЗП став гарячим, необхідно дати їм охолонути. Заряджайте батарею тільки при кімнатній температурі.
- Не піддавайте акумуляторну батарею впливу сонячного проміння, не розміщуйте її біля джерел тепла. Зберігайте АКБ при кімнатній температурі.
- Якщо акумуляторна батарея не використовується впродовж тривалого часу, зберігайте її в темному, прохолодному і сухому місці. Також при тривалому зберіганні необхідно заряджати батарею протягом 2-х годин кожні 2 місяці.
- Елементи акумуляторної батареї можуть дати незначний витік в екстремальних умовах ек-

плуатації або в разі підвищеної температури. Якщо зовнішнє ущільнення пошкоджене і рідина, що витікає, потрапить на шкіру:

- негайно промийте уражену електролітом ділянку проточною водою впродовж 15 хвилин;
- нейтралізуйте місце, куди потрапив електроліт, лимонним соком чи оцтом.
- Акумуляторна батарея має транспортуватися у захисній упаковці.
- Поводьтеся з виробом акуратно та дбайливо.
- Розташуйте батарею на достатній відстані від джерел вологи, вогню та систем опалення.
- Перед проведенням техобслуговування або розміщення виробу на зберігання впевніться, що він відключений від усіх пристроїв.
- Не розбирайте акумулятор.
- Не допускайте, щоб діти гралися з АКБ.
- Забороняється міняти місяцями позитивну і негативну клеми акумулятора.
- Забороняється піддавати батарею механічному впливу й ударному навантаженню.
- Забороняється паяти, свердлити, різати або здійснювати інший зовнішній вплив на АКБ.
- Негайно припиніть використання батареї, якщо в процесі експлуатації з'являється сторонній запах, відбувається її значне нагрівання, змінюється колір і форма корпусу.

2. ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНА УТИЛІЗАЦІЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

▲ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Якщо акумулятор отримав механічне пошкодження або зламався (з витоком чи без витoku електроліту), забороняється його перезарядження або використання.

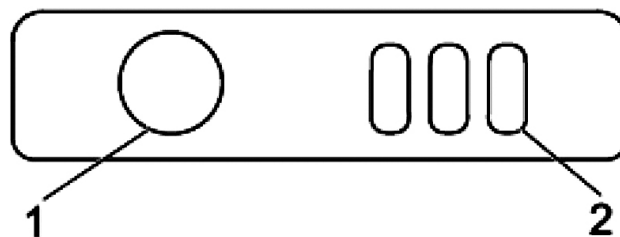
- Утилізуйте пошкоджену чи неробочу акумуляторну батарею, замініть її на нову.
- Не намагайтеся самостійно відремонтувати батарею! Ця спроба може призвести до мимовільного вибуху або займання елементів живлення, а також витoku електроліту. При цьому існує небезпека отримання механічних травм і опіків, а також нанесення шкоди довкіллю.
- Закрийте клеми акумулятора клейкою стрічкою, призначеною для жорстких умов експлуатації.
- Забороняється демонтувати або руйнувати будь-який з компонентів АКБ.

- Забороняється розкривати акумуляторну батарею.
- Електроліт, що витікає з батареї, є корозійною і токсичною рідиною. Не допускайте потрапляння електроліту в очі або на шкіру. Забороняється ковтати цей розчин.
- Забороняється утилізувати ці акумуляторні батареї разом зі звичайним побутовим сміттям.
- Забороняється спалювати АКБ.
- Не розміщуйте акумулятори в тих місцях, де вони будуть частиною будь-яких звалищ відходів.
- Відправляйте батареї в сертифікований центр з переробки або утилізації.

3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

3.1. ПЕРЕВІРКА ЄМНОСТІ АКБ

Натисніть на кнопку заряджання акумулятора (BCI) — засвітяться індикатори рівня заряджання батареї.



1. Кнопка індикатора ємності батареї (BCI)
2. Індикатор

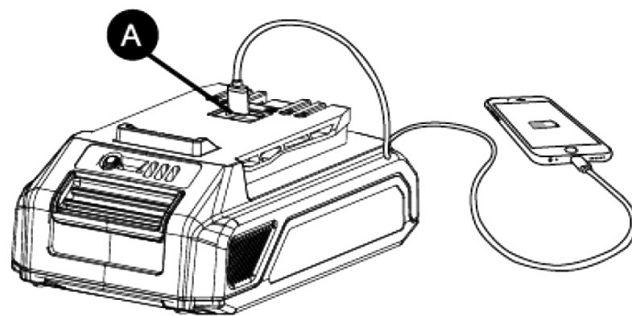
Індикатори	Ємність
3 зелених індикатори	Ємність АКБ становить більш як 80 % від загальної ємності
2 зелених індикатори	Ємність АКБ становить від 50 % до 80 % від загальної ємності
1 зелений індикатор	Ємність АКБ становить від 20 % до 50 % від загальної ємності
1 миготливий зелений індикатор	Ємність АКБ становить від 10 % до 20 % від загальної ємності
Індикатори згасли	Ємність АКБ становить менш як 10 % від загальної ємності (потрібне негайне заряджання батареї!)

3.2. ЗАСОБИ ЗАХИСТУ АКБ

Літій-іонні акумуляторні батареї мають засоби захисту, що дають змогу захистити літій-іонні елементи і подовжити загальний термін служби.

Якщо під час використання інструмента відбувається його зупинка, натисніть на кнопку запуску для відновлення роботи.

Якщо інструмент не працює, необхідно перезарядити акумуляторну батарею.



3.3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ В УМОВАХ ХОЛОДНОЇ ПОГОДИ

Літій-іонна батарея може використовуватися при температурі не нижче $-14\text{ }^{\circ}\text{C}$. Для відновлення працездатності АКБ після роботи поза приміщенням в умовах низьких температур потрібно проводити її зарядження в опалюваному приміщенні.

1. Впевніться, що АКБ повністю заряджена.
2. Зніміть (посуньте) захисну кришку.
3. Помістіть USB-розетку в USB-порт для подачі енергії або для зарядження пристрою.

3.4. USB-ПОРТ

i ПРИМІТКА

Ці акумуляторні батареї оснащені USB-портом типу А.

i ПРИМІТКА

Акумулятор може використовуватися як портативний зарядний пристрій для зарядження телефонів, планшетів, MP3-плеєрів та інших мобільних пристроїв.

4. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	G24USB2	G24USB4
Напруга, В	24	
Ємність, А·год	2	4
Споживання електроенергії, Вт·год	43,2	86,4
Час зарядження, хв	G24C (2932407): 60 G24C (2904307): 240	G24C (2932407): 120 G24C (2904307): 480

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН

- 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 недоликів 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 ТМ 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, 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 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 ко-

- льорів 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, спричинені очищенням інструментів з використанням хімічно агресивних рідин;
9. Інструменти, що пройшли обслуговування або ремонт поза авторизованим сервісним центром (АЦЦ) GREENWORKS;
10. Пошкодження, що з'явилися внаслідок самостійної модифікації або розкриття інструмента поза АЦЦ;
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 (АЦЦ) 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 АЦЦ 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 «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.

ДАНІ 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 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.

