

EB430D

Інструкції з експлуатації. 2

Зміст

Позначення в інструкції	2
Позначення на інструменті	2
Для вашої безпеки	2
Технічні характеристики	6
Огляд	7
Інструкція по використанню	8
Технічне обслуговування та догляд	10
Інформація щодо утилізації	10
Гарантія	11

Позначення в інструкції

УВАГА!

Позначає потенційну небезпеку. Недотримання цього попередження може призвести до смерті або надзвичайно важких травм.

ОБЕРЕЖНО!

Позначає потенційно небезпечну ситуацію. Недотримання цього попередження може призвести до травмування або пошкодження майна.

ПРИМІТКА

Позначає поради щодо застосування та важливу інформацію.

Позначення на інструментах



Попередження про небезпеку!



Перш ніж увімкнути електроінструмент, прочитайте інструкцію з експлуатації!



Вдягайте спеціальні окуляри



Вдягайте спеціальні навушники



Тримайте сторонніх людей подалі від робочої зони! Завжди дотримуйтесь безпечної відстані від садового інструменту, коли він працює!

2



Відкинуті предмети та деталі можуть спричинити серйозні травми.



Захистіть прилад від вологи і не залишайте його на вулиці під дощем!



Рівень звукової потужності - 90 дБ.



Інформація щодо утилізації (див. стр. 10)!



Постійний струм

Для вашої безпеки

УВАГА!

Перш ніж використовувати садовий інструмент, прочитайте та дотримуйтесь:

- ці інструкції з експлуатації,
- інструкції користувача щодо супутніх аксесуарів (зарядний пристрій, акумулятор),
- діючих правил сайту та положення щодо запобігання нещасних випадків.

Користування

Цей садовий інструмент не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями або відсутністю досвіду та знань, якщо їм не надано нагляд чи інструкцію щодо використання машини особою, відповідальною за їх безпеку. Ніколи не дозволяйте дітям чи людям, незнайомим цим інструкціям, використовувати садовий інструмент. Контролюйте дітей. Це забезпечить, щоб діти не грали з приладом.

EB430D

Передбачуване використання

Цей садовий інструмент призначений виключно

- як вентилятор для видування листя, трави, паперу тощо в приватному секторі,
- відповідно до описів та інструкцій з безпеки, зазначених у цьому посібнику з експлуатації.

Будь-яке інше використання не за призначенням. Неправильне використання не поширюється на гарантію, і виробник відкидає будь-яку відповідальність. Користувач несе відповідальність за всі тілесні ушкодження, заподіяні стороннім особам, та заподіяння шкоди майну. Експлуатуйте прилад тільки в технічному стані, передбаченому виробником.

Довільні зміни пристрою позбавлять виробника від будь-якої відповідальності за отримані травми та / або пошкодження.

General Power Tool Safety Warnings**УВАГА!**

Г. ⚠ читайте всі попередження щодо безпеки та всі вказівки. Якщо не дотримуватися попереджень та інструкцій, це може призвести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм. Збережіть усі попередження та інструкції для подальшого використання.

Термін "електроінструмент" відноситься до вашого електричного інструменту з електричним керуванням (шнуром) або електроінструменту, що працює від акумулятора.

Безпека робочої зони

- Утримуйте робочу зону чистою та добре освітленою.
- **Не використовуйте інструменти у вибухонебезпечних місцях,** наприклад, у присутності горючих рідин, газів чи пилу.
- **Тримайте дітей та сторонніх осіб під час роботи електроінструментом.** Відволікання може призвести до втрати контролю.

Електробезпека

- Вилки електроінструменту повинні відповідати розетці. Ніколи не змінюйте вилку жодним чином. Не використовуйте заглушки з адаптером
- (заземлений) електроінструмент. Немодифіковані вилки та відповідні розетки зменшать ризик ураження електричним струмом.

- Уникайте контакту корпусу із заземленими поверхнями, такими як труби, радіатори, стелажі та холодильники. Підвищений ризик ураження електричним струмом.
- Не залишайте інструмент у вологому середовищі. Вода, що потрапить в електроінструмент, підвищить ризик ураження електричним струмом.
- Не навантажуйте дріт для носіння, відтягування або відключення електричного інструменту. Тримайте шнур подалі від тепла, масла, гострих країв і рухомих деталей. Пошкоджені або заплутані шнури збільшують ризик ураження електричним струмом.
- Під час роботи електроінструменту на відкритому повітрі використовуйте подовжувач, придатний для зовнішнього використання. Використання подовжувача, придатного для зовнішнього використання, зменшує ризик ураження електричним струмом.
- Якщо ви використовуєте інструмент у вологому середовищі, то використовуйте джерело живлення, захищені від залишкового струму. Використання УЗО зменшує ризик ураження електричним струмом.

Персональна безпека

- Будьте уважними під час роботи з електроінструментом. Не використовуйте електроінструмент, коли ви втомилися або під впливом наркотиків, алкоголю чи ліків. Неуважність під час роботи може призвести до серйозних травм людини.
- Використовуйте засоби індивідуального захисту. Завжди носіть спеціальні окуляри. Захисні засоби, такі як протипилова маска, нековзні черевики, спеціальні навушники тощо.
- Запобігайте випадковому включенню. Перед підключенням до джерела живлення та/або акумуляторної батареї, піднімаючи або переносячи інструмент, переконайтесь, що вимикач перебуває у вимкненому положенні. Витягніть будь-який регулювальний ключ або гайковий ключ перед включенням електроінструменту. Гайковий ключ, прикріплений ліворуч до обертової частини електроінструменту, може призвести до травм.
- Не перенавантажуйте інструмент. Утримуйте належну опору та баланс у будь-який час. Це дозволяє краще контролювати електроінструмент у несподіваних ситуаціях.

- Одягайтесь правильно. Не носіть вільний одяг чи прикраси. Не тримайте волосся, одяг та рукавички поруч рухомих частин. Це все може потрапити до рухомих частин.
- Якщо до пристроїв передбачено приєднання збиральних коробів, переконайтесь, що вони підключені належним чином.

Використання та догляд за електроінструментом

- **Не перенавантажуйте електроінструмент.** Використовуйте правильно електроінструмент для своїх потреб. З правильною швидкістю, електроінструмент зробить роботу краще і безпечніше.
- **Не використовуйте електроінструмент, якщо не працює кнопка запуску.** Будь-який електроінструмент, яким неможливо керувати за допомогою вимикача - небезпечний і його потрібно ремонтувати.
- **Відключіть штепсельну вилку від джерела живлення та/або акумуляторної батареї від електроінструменту перед тим, як робити будь-які налаштування, змінювати аксесуари або зберігати електроінструменти.** Це знизить ризик випадкового запуску електроінструменту.
- **Зберігайте електроінструменти в недоступному для дітей місці** і не дозволяйте особам, незнайомим з електроінструментом або цими інструкціями, користуватися електроінструментом.
- **Підтримуйте електроінструменти.** Перевірте рухомі деталі, поломки, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. Якщо є якісь пошкодження, то перед використанням відремонтуйте електроінструмент. Багато випадків спричинені погано обслуговуваним електроінструментом.
- **Зберігайте ріжучі деталі гострими та чистими.**
- **Використовуйте електроінструмент, аксесуари та деталі, тощо відповідно до інструкцій, враховуючи умови праці.** Використання електроінструменту для операцій, відмінних від призначених, може призвести до небезпечної ситуації.

Використання та догляд за акумуляторним інструментом

- Перезаряджайте лише зарядним пристроєм, визначеним виробником. Зарядний пристрій, який підходить для одного типу пристроїв, може створити небезпеку пожежі при використанні з іншим пристроєм.
- Використовуйте електроінструменти лише із спеціально визначеними акумуляторними батареями. Використання будь-яких інших акумуляторних батарей може призвести до травм і пожежі.
- Якщо акумулятор не використовується, тримайте його подалі від металевих предметів.
- За неправильного використання з акумулятора може викидатись рідина; уникати контактів. Якщо контакт трапився випадково, змийте його водою. Якщо рідина контактує з очима, додатково зверніться за медичною допомогою. Рідина, що викидається з акумулятора, може викликати роздратування або опіки.

Сервісі

- Обслуговуйте ваш інструмент кваліфікованими спеціалістами, використовуючи лише оригінальні запчастини. Це забезпечить безпеку електроінструменту.

Інструкції з техніки безпеки для повітродувки

Загальні інструкції з техніки безпеки

- Щоб забезпечити свою безпеку та безпеку інших людей, перед використанням пристрою ознайомтеся з цим посібником з експлуатації та його інструкціями з безпеки. Будь ласка, зберігайте інструкцію з експлуатації та її інструкції з техніки безпеки для подальшого використання та завжди майте їх поруч.
- Якщо пристрій змінить власника, то передайте інструкцію з пристроєм.
- Особи, які експлуатують пристрій, не повинні перебувати під впливом наркотичних речовин (алкоголю, наркотиків або ліків).
- Експлуатуйте прилад лише у технічних умовах, передбачених виробником. Несанкціоновані зміни приладу виключають відповідальність виробника за будь-які наслідки пошкодження та/або каліцтва.

EB430D

- Використовуйте прилад лише при денному світлі або при хорошому штучному освітленні.
- Використовуйте прилад тільки в сухих умовах. Захистіть його від дощу та вологи. Потрапляння води збільшує ризик ураження електричним струмом.
- Вимкніть прилад і вийміть акумулятор за таких умов:
 - якщо залишаєте без нагляду;
 - перед перевіркою, очищенням або виконанням інших робіт;
 - якщо пристрій почне надмірно вібрувати.

Перед запуском пристрою

- Перш ніж розпочати роботу, ознайомтеся з повітродувкою та її функціями, а також з керуванням.
- Перш ніж увімкнути прилад, огляньте прилад і перевірте, чи немає в ньому зношених деталей та пошкоджень.
- Не використовуйте прилад, який має несправний перемикач і його більше не можна включати чи вимикати.
- Під час роботи з пристроєм носіть міцне взуття, довгі штани та відповідні засоби індивідуального захисту (захисні окуляри, захист слуху, захисні рукавички тощо).
- Носіння засобів індивідуального захисту знижує ризик травм.
- Не носіть ювелірних виробів або вільного одягу, який міг би потрапити на вентилятор. Тримайте довге волосся подалі від впускних отворів.
- Перевірте місцевість, на якій буде використовуватися пристрій, та видаліть будь-яке каміння та шматки дроту, які могли підібрати повітродувки, щоб уникнути небезпеки для людей.

При використанні пристрою

- Не вмикайте пристрій, якщо в безпосередній близькості знаходяться люди (особливо діти) або тварини. Слідкуйте за тим, щоб діти не грали з апаратом.
- Зупиніть роботу, якщо ви помітили, що поруч є люди (особливо діти) або домашні тварини.
- Не кидайте жодного сміття в бік людей.

- Уникайте ненормальної постви тіла. Переконайтеся, що у вас міцно стоять ноги, зберігайте рівновагу. Потім ви зможете краще керувати вентилятором у несподіваних ситуаціях, особливо на похилих ділянках.
- Не працюйте з повітродувкою у потенційно вибухонебезпечному середовищі, де є легкозаймисті рідини, газу чи пил.
- Повітродувка може генерувати іскри, які могли б запалити пил або пари.
- Не використовуйте вентилятор поблизу відкритих вікон.

Після використання пристрою

- Будьте особливо обережні, коли йдете назад. Є ризик впасти!
- Використовуйте прилад лише у темпі ходіння.
- Перериваючи роботу, ніколи не залишайте прилад без нагляду та зберігайте його в безпечному місці.
- Вимкніть прилад, вийміть акумулятор і поставте пристрій у безпечне місце.
- Не тримайте прилад у недоступному для дітей місці.
- Переконайтеся, що вентиляційні прорізи в апараті чисті.
- Запчастини повинні відповідати вимогам, визначеним виробником. Тому використовуйте лише оригінальні запчастини або запасні частини, дозволені виробником. Замінюючи деталі, будь ласка, дотримуйтесь наданих інструкцій з установки та попередньо вийміть акумулятор.
- Проводити ремонт виключно кваліфікованим фахівцем або сервісним центром.

Інструкції з безпеки зарядного пристрою

- Тримайте зарядний пристрій від ударів дощу та вологи. Проникнення води в зарядний пристрій підвищує ризик ураження електричним струмом.
- Зберігайте зарядний пристрій чистим. Забруднення може призвести до небезпеки ураження електричним струмом.

- Перед кожним використанням перевіряйте зарядний пристрій, кабель та вилку. Якщо виявлено пошкодження, не використовуйте зарядний пристрій. Ніколи не відкривайте зарядний пристрій самостійно. Нехай ремонт проводиться тільки кваліфікованим спеціалістом та використовуйте лише оригінальні запчастини. Пошкоджені зарядні пристрої, кабелі та штепсельні вилки підвищують ризик ураження електричним струмом.
- Не кладіть жодних предметів на зарядний пристрій та не ставте зарядний пристрій на м'які поверхні. Є небезпека пожежі.
- Завжди переконайтеся, що напруга мережі відповідає напрузі, зазначеній на табличці із зарядним пристроєм. Ніколи не використовуйте зарядний пристрій, якщо кабель, штепсель або сам прилад пошкоджені зовнішніми впливами. Віднесіть зарядний пристрій до найближчого сервісного центру.
- Ніколи не відкривайте зарядний пристрій. Якщо зарядний пристрій несправний, віднесіть його до сервісного центру.

Інструкції з безпеки для літій-іонних акумуляторів

- Не відкривайте акумулятор. Є ризик виникнення короткого замикання.
- Захистіть акумулятор від тепла, від постійного впливу сонячних променів, вогню, води та вологості. Є ризик вибуху.
- При пошкодженні та неправильному використанні акумулятора можуть виділятися пари. Провітріть територію та зверніться за медичною допомогою у разі виникнення скарг. Пари можуть дратувати дихальну систему.
- За неправильного використання з акумулятора може витікати рідина. Уникайте з нею контакти. Якщо рідина потрапила на шкіру, промийте великою кількістю води. Якщо рідина потрапила в очі, зверніться до лікаря. Рідина, що викидається з акумулятора, може викликати роздратування або опіки.

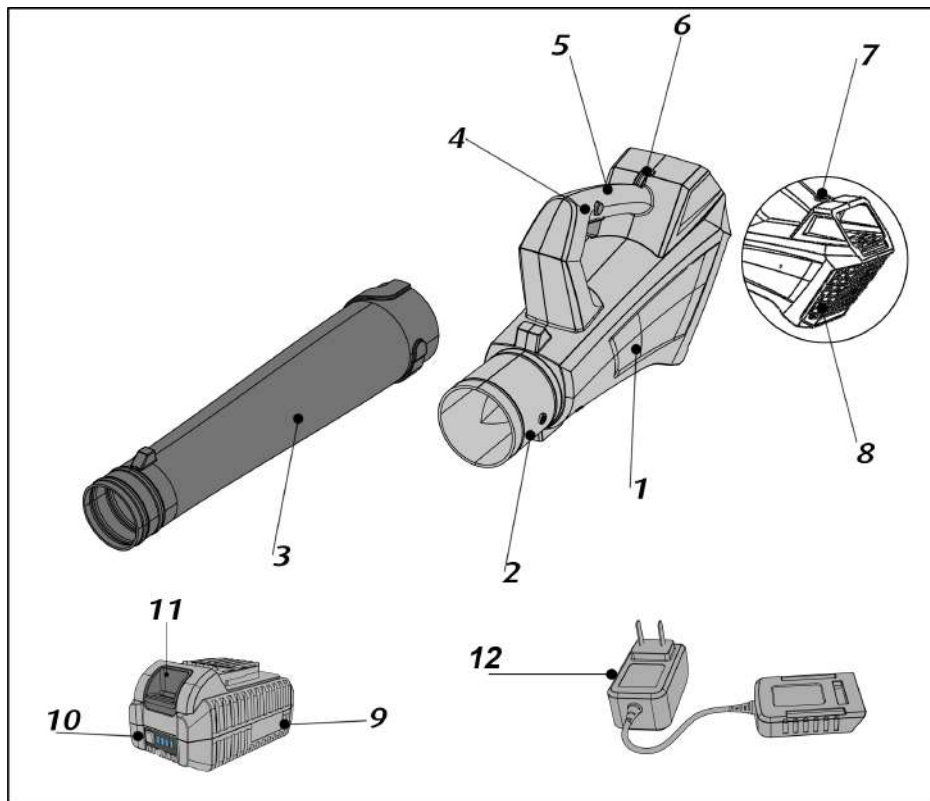
- Використовуйте лише оригінальні акумулятори з напругою, зазначеною на табличці з електроінструментом. Якщо використовуються інші батареї, відновлені батареї або сторонніх виробників, існує ризик отримання травм, а також пошкодження, спричиненого вибухом акумуляторів.
- Напруга акумулятора має відповідати напрузі зарядки акумулятора зарядного пристрою. Інакше існує небезпека пожежі та вибуху.
- Перезаряджайте лише зарядним пристроєм від виробника. Зарядний пристрій, що підходить для одного типу акумуляторних батарей, може створювати небезпеку пожежі при використанні іншого акумулятора.
- Гострі предмети, такі як цвяхи або викрутки, або зовнішні сили можуть пошкодити акумулятор. Це може призвести до внутрішнього короткого замикання і акумулятор може загорітися, вибухнути або перегрітися.

Технічні характеристики

Пристрій		Blower unit	
Артикул		EB430D	
Номинальна напруга		V _~	40
Тип батареї	EB40	Ag	2.0
Об'єм повітря		м ³ /хв	7
Швидкість повітря		м/с	40
Рівень звукової потужності LwA		дБ(A)	90
Вага відповідно до Порядку 01/2003 - без акумулятора		кг	1.9
Вага акумулятора	EB20	кг	0.75

EB430D

Огляд



- | | | | |
|---|------------------|----|--------------------------------------|
| 1 | Корпус | 6 | Кріплення петлі |
| 2 | Сполучна частина | 7 | Слот для акумулятора |
| 3 | Видувна труба | 8 | Вентиляційні отвори |
| 4 | Вимикач | 9 | Акумулятор*
EB20 (2.0 Ah) |
| 5 | Ручка | 10 | Світлодіодний індикатор стану заряду |
| | | 11 | Кнопка відпуску акумулятора |
| | | 12 | Зарядний пристрій * |

* Не обов'язково. Залежно від комплектації

Інструкція по застосуванню

⚠ УВАГА!

Вимкніть прилад та вийміть акумулятор за таких умов:

- якщо блок залишають без нагляду;
- перед перевіркою, очищенням або виконанням інших робіт на агрегаті;
- якщо пристрій почне вібрувати надмірно.

Перед початком експлуатації

Розпакуйте садовий інструмент та приладдя та переконайтесь, що всі деталі присутні та не пошкоджені.

i ПРИМІТКА

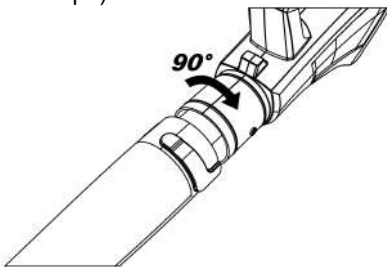
Акумулятори (необов'язкові; залежно від комплектації) не повністю заряджені при доставці. Перед початком експлуатації зарядіть акумулятори повністю. Дивіться посібник користувача із зарядним пристроєм.

Збірка

Установка/видалення видувний труби

Інструменти не потрібні для встановлення труби.

- Приєднайте трубу до з'єднувальної деталі та закріпіть її, повернувши за годинниковою стрілкою (зачеплення фіксатора).



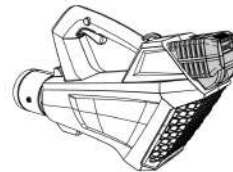
i ПРИМІТКА

Для зберігання трубу можна зняти.

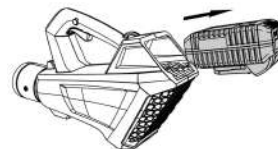
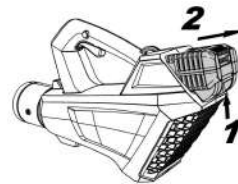
- Процес видалення виконуйте у зворотній послідовності.

Встановлення/заміна акумулятора

- Заряджайте акумулятор, як описано в керівництві з експлуатації зарядного пристрою.
- Вставте заряджену батарею в електроінструменті, поки вона не клацне на місці.



- Щоб вийняти, натисніть кнопку звільнення і витягніть акумулятор (2).



⚠ ОБЕРЕЖНО!

Захистіть контакти акумулятора, коли акумулятор не використовується. Металеві предмети можуть спричинити коротке замикання контактів - Вибухонебезпечно!

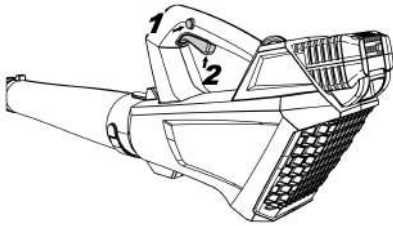
EB435D

Увімкнення/вимкнення електроінструменту

Увімкнення

- Міцно тримайте повітродувку і переконайтесь, що поруч немає людей (особливо дітей) або тварин
- Натисніть і утримуйте вимикач (1).

- Натисніть вимикач (2) Повітродувка почне працювати.

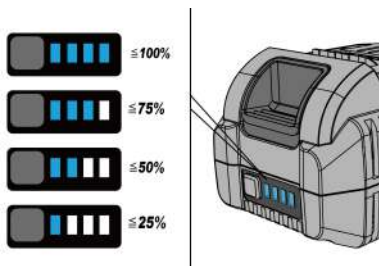


Вимкнення

- Відпустіть один з двох вимикачів і повітродувка зупиниться

Стан заряду акумулятора

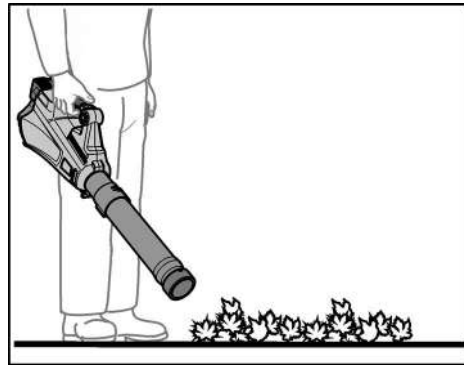
- Натисніть кнопку на акумуляторі, щоб перевірити стан зарядки за індикаторами стану заряду.



Індикатор вимикається через 3 секунди.

Якщо світлодіод загоряється червоним, акумулятор потрібно зарядити. Якщо жоден із світлодіодів не загориться після натискання кнопки, акумулятор несправний і його потрібно замінити.

Інструкції з роботи



- Тримайте трубу на кілька сантиметрів над землею і робіть широкі рухи з боку в бік.
- Ідіть повільно вперед.
- Зберігайте зібрану купу сміття перед собою і обдувайте по зовнішньому краю. Не дуйте в центр купи!
- Використовуйте граблі та віники.
- Зволожуйте дуже запилене сміття, попередньо щоб запобігти надмірному пилу.
- Економте воду, використовуючи повітродувку замість шлангів

EB430D

Технічне обслуговування та догляд

УВАГА!

Перш ніж виконувати будь-які роботи з інструментом, вийміть акумулятор.

Очищення

УВАГА!

Не використовуйте воду або рідкі миючі засоби

- Видаліть бруд і пил з корпусу щіткою і сухою ганчіркою.
- Зберігайте вентиляційні прорізи чистими та без пилу.

Зберігання

- Зберігайте прилад у сухому та прохолодному місці (10-25°C).
- Зберігайте акумулятор та пристрій окремо.
- Зарядіть повністю акумулятор перед зимовим зберіганням.
- Зливайте масло з інструменту, якщо ви довго не будете використовувати прилад.
- Тримайте прилад, зокрема його пластикові компоненти, подалі від бензину, нафтопродуктів, олії тощо. Вони містять хімічні речовини, які можуть пошкодити пластикові компоненти пристрою.
- Добрива та інша садова хімія містять речовини, які можуть мати сильну корозійну дію на металеві частини інструменту. Тому не зберігайте пристрій біля цих речовин.

Ремонт

Перевірте прилад на наявність пошкоджень. Ремонт може проводитися тільки в спеціальному сервісному центрі.

Інформація щодо утилізації



Тільки країни ЄС:

Не викидайте електроінструменти в побутові відходи! Відповідно до Європейської директиви 2012/19/ЄС щодо відходів електричного та електронного обладнання та транспортування у національне законодавство використані електроінструменти необхідно збирати окремо та переробляти екологічно чистим способом.



Переробка сировини замість утилізації відходів.

Пристрій, аксесуари та упаковка повинні бути перероблені екологічно чистим способом. Пластикові деталі визначені для переробки відповідно до типу матеріалу.

УВАГА!

Не кидайте акумулятори/батареї в побутові відходи, вогонь або воду. Не відкривайте використані акумулятори.

Акумулятори/батареї слід збирати, переробляти або утилізувати екологічно чистим способом.

Тільки країни ЄС:

Відповідно до Директиви 2006/66/ЄС несправні або використані акумулятори повинні бути перероблені.

ПРИМІТКА

Переконайте свого дилера про варіанти утилізації!

Гарантія

Цей продукт виготовлений за найвищими стандартами якості. При придбанні нового товару надається 24-місячна гарантія виробника, яка набирає чинності з дня придбання товару. Гарантія охоплює лише дефекти, які можна віднести до матеріальної та/або виробничої несправності, а також невиконання гарантованих характеристик.

Оформляючи претензію під гарантію, додайте оригінал квитанції про продаж із датою покупки. Ремонт за гарантією може здійснюватися тільки в майстернях або сервісних центрах, уповноважених виробником. Претензія може бути подана під гарантію лише в тому випадку, якщо електроінструмент використовувався за призначенням.

Ця гарантія недійсна, якщо дефекти спричинені внаслідок:

- неправильного використання, зловживання, знехтування правил використання;
- комерційне використання (промисловість, прокат)
- спроби ремонту в несанкціонованих сервісних центрах
- пошкодження від зовнішніх впливів, сторонніх предметів, речовин або аварій.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/akkumuyatornaya-vozduhoduverka-swift-eb-430-d.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/akkumulyatornye-vozduhoduвки.html>