

Sturmaxo

ESM1028BL

**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
ТА ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ.
ПОДРІБНЮВАЧ САДОВИЙ ЕЛЕКТРИЧНИЙ**



Зміст

Опис.....	3
Зовнішній вигляд.....	4
Комплект поставки.....	5
Технічні характеристики.....	7
Правила техніки безпеки.....	8
Правила експлуатації обладнання.....	13
Технічне обслуговування обладнання.....	21
Гарантійне зобов'язання.....	22



Відсутність гарантійного талона, або серійного номера на інструменті виключає можливість його гарантійного ремонту!

ОПИС

Шановний покупець!

Дякуємо Вам за покупку інструменту торговельної марки **Sturmax**. Наші продукти відрізняються прогресивним дизайном та сучасними конструкторськими рішеннями. Ми приділяємо значну увагу якості виконання наших виробів. Сподіваємося, що наша продукція стане надійним помічником для Вас на довгі роки.

Подрібнювач садовий електричний призначений для ефективної утилізації свіжозрізаних та сухих залишків рослин. Може подрібнювати гілки, сучки, стовбури дерев і кущів товщиною до 45 мм. Мульча, що утворилася в результаті подрібнення надалі може використовуватися для приготування компосту, або для інших цілей. Основна перевага електричного подрібнювача в тому, що він комфортний у використанні, завдяки низькому рівню шуму та відсутності вихлопних газів. В подрібнювачах **Sturmax** ми удосконалили конструкцію та використовуємо тільки перевірені рішення.

Наші переваги:

- Ударостійкий пластик** - використовується лише високоякісний пластик первинної переробки.
- Безщітковий двигун** - більш ресурсний та продуктивніший тип електродвигунів.
- Валкова ріжуча система** - тихіша у роботі та здатна подрібнювати більш тверді породи дерев.
- Реверсний хід** - можливість прокручувати ножі у зворотньому положенні.

-Захист від перевантаження - у випадку перевантаження, подрібнювач автоматично вимкнеться.



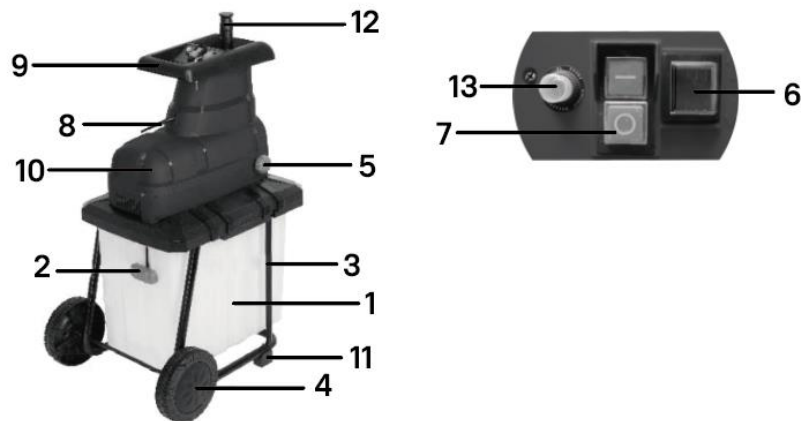
Уважно вивчіть дану інструкцію з експлуатації та технічного обслуговування. Зберігайте її в захищеному місці.



Інструменти побутової серії не призначені для роботи з перевантаженнями. Після безперервної роботи протягом 15-20хв., необхідно вимкнути двигун та дати охолонути 5-10хв. Рекомендована робота з електроінструментом - 20 годин на тиждень.

ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД

1. Пластиковий бокс
2. Запобіжник
3. Рама
4. Колесо
5. Рукоятка регулювання зазору ножів
6. Кнопка реверсу ножа
7. ON/OFF кнопка
8. Мережевий кабель
9. Транспортувальна рукоятка
10. Корпус
11. Упор
12. Штовхач
13. Кнопка перевантаження



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пластиковий бокс - 1шт.
 Рама - 1шт.
 Колеса - 2шт.
 Упори -2шт.
 Штовхач – 1шт.

Шестигранний ключ -1шт.
 Кріплення коліс – 1компл.
 Вал для коліс -1шт.
 Кришка колеса -2шт.



Увага!

Ні в якому разі не слід вносити зміни в початкову конструкцію інструмента. Завжди використовуйте оригінальні запасні частини. Несанкціонована зміна конструкції виробу, або використання не дозволених насадок може стати причиною серйозної, або смертельної травми.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ESM1028BL
Тип електричного двигуна	Безщітковий
Напруга / Частота	220В~ 50 Гц
Потужність	2800 Вт
Тип ріжучої системи	Валкова
Тип привода	Редуктор
Максимальний діаметр гілок для подрібнення	45 мм
Число обертів холостого ходу	60 об/хв
Захист від перевантаження	✓
Реверсний хід ножів	✓
Регулювання зазору ножів	✓
Пластиковий бокс	✓
Рама з упорами	✓
Об'єм пластикового бокса	60 л
Звуковий тиск L_pA дБ(A) (dB(A))	75,7
Невизначеність вимірювання звукового тиску K_{pA} дБ(A) (dB(A))	1,5
Акустична потужність L_{wA} дБ(A) (dB(A))	88,4
Невизначеність вимірювання акустичної потужності K_{wA} дБ(A) (dB(A))	1,5

Рівень вібрації ah м/с ² (m/s ²)	6,982
Невизначеність вимірювання показників вібрації Kb м/с ² (m/s ²)	1,5
Маса	26.84 кг



ТМ *SturmaxD* постійно працює над удосконаленням своєї продукції, в зв'язку з цим, залишає за собою право на внесення змін, що не порушують основних принципів управління. Таких, як зовнішній вигляд, конструкція і оснащення виробу, так і в зміст цього посібника, без попереднього повідомлення споживачів. Всі можливі зміни будуть спрямовані тільки на поліпшення і модернізацію виробу.

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Загальні правила безпеки при роботі з електроінструментом



Електроінструменти являють собою обладнання підвищеної небезпеки. При користуванні електроінструментом, щоб не наразитися ризику ураження електричним струмом, травм, або пожежі слід суворо дотримуватись наступних правил техніки безпеки. Прочитайте та запам'ятайте ці вказівки перед початком роботи. Зберігайте вказівки з техніки безпеки у надійному місці.

1. Не використовуйте виріб не за призначенням.
2. Не дозволяйте користуватися виробом дітям та особам з обмеженими можливостями.
3. Не довіряйте гілкоподрібнювач неповнолітнім особам, за винятком учнів, яким виповнилося 16 років, що навчаються роботі виробом під пильним наглядом інструкторів.
4. Не допускайте присутності сторонніх людей та тварин у зоні проведення робіт.
5. Будьте повністю сконцентровані на роботі.
6. Не вмикайте та не користуйтеся виробом у випадку хвороби, у стані втоми, наркотичного, чи алкогольного сп'яніння, а також під впливом сильнодійних лікарських препаратів, що знижують швидкість реакції та увагу.
7. Стежте за цілісністю та справністю виробу.
8. Під час використання гілкоподрібнювача надягайте відповідний одяг та взуття. Користуючись виробом надягайте відповідний захисний одяг (куртку і штани, або комбінезон). Взувайте зручне для роботи міцне захисне взуття з підошвою, що не ковзає. Завжди використовуйте засоби захисту обличчя та очей, а також органів слуху. Обов'язково надягайте щільні рукавиці, або рукавички, а також головний убір.
9. Не доторкайтеся до гілкоподрібнювача мокрими руками під час роботи виробу.

10. Не торкайтеся частинами тіла деталей виробу, що обертаються.

11. Не користуйтеся виробом у вибухонебезпечному середовищі. За наявності в атмосфері парів легкозаймистих рідин або газів, гілкоподрібнювач, що працює здатний викликати їх займання.

12.3 метою захисту від ураження електричним струмом уникайте одночасного торкання гілкоподрібнювача та заземлених предметів.

13. Електрична розетка, до якої під'єднується гілкоподрібнювач, повинна бути заземлена. Дріт заземлення розетки повинен мати переріз щонайменше 3,5 мм². Під'єднуйте виріб тільки до розеток стандарту 2р+т, що мають пропускну здатність щонайменше 16 а.

14. Під'єднуйте кабель електроживлення гілкоподрібнювача тільки до джерела (електричної розетки, міні-електростанції) однофазного змінного струму напругою 230 в частотою 50 гц.



Потужність джерела електромережі повинна бути достатньою для забезпечення електроживленням виробу. Джерело має бути забезпечене автоматичним запобіжником (плавким запобіжником) із відповідним струмом спрацювання. Номінальний струм спрацювання автоматичного запобіжника повинен становити щонайменше 16 А. Не можна під'єднувати виріб до джерел електроживлення з параметрами, відмінними від зазначених у розділі 3 даного керівництва, оскільки це призведе до виходу виробу з ладу.

15. Ні за яких обставин не використовуйте виріб, якщо пошкоджена ізоляція мережевого кабелю, або кабелю подовжувача. уникайте зрощених кабелів, використовуйте цільні кабелі відповідної довжини та перетину.

16. У випадку використання подовжувача мережевого кабелю в бобіні – повністю розмотайте кабель, оскільки намотаний на бобіну кабель може перегрітися та загорітися.

17. Від'єднуйте мережевий кабель і подовжувач від джерела електроживлення у разі їх перевірки, розплутування, або ліквідації пошкоджень, а також перед регулюванням, обслуговуванням та очищенням гілкоподрібнювача. Знеструмлюйте гілкоподрібнювач під час переміщення виробу з однієї ділянки роботи на іншу, а також під час перерви.

18. Не вмикайте гілкоподрібнювач, якщо в завантажувальному лотку присутні сторонні предмети, або рослинний матеріал, що підлягає утилізації.

19. Не використовуйте виріб без попереднього тренування.

20. Не використовуйте виріб під час дощу, або снігопаду, вночі або в умовах обмеженої видимості.

21. Щоб уникнути можливості перекидання гілкоподрібнювача під час роботи, встановлюйте виріб на рівній горизонтальній поверхні.

22. Не перевантажуйте і не перегрівайте електричний двигун гілкоподрібнювача, чергуйте роботу з відпочинком.

23. Не залишайте виріб увімкненим без нагляду.

24. Утримайтесь від використання виробу, у якого затуплений ніж, оскільки при цьому підвищується ймовірність отримання травми.



Постійно стежте за станом ножа. Не встановлюйте на виріб ніж, що має пошкодження. Не використовуйте ніж заводського виготовлення.

25. Утримайтесь від використання виробу, у якого розбалансований ніж, оскільки це призведе до підвищеної вібрації і можливого виходу виробу з ладу.

26. Стежте за тим, щоб ступні ваших ніг не знаходилися в районі вивантаження подрібненого матеріалу.

27. Будьте надто уважними під час завантаження рослинного матеріалу в завантажувальний лоток.



Під час завантаження матеріалу звертайте особливу увагу на те, щоб у завантажувальний лоток не потрапляли пляшки, каміння, метал та інші сторонні предмети.

28. Стежте, щоб вентиляційні отвори на корпусі силового агрегату не були засмічені.
29. Не подрібнюйте виробом речовини та предмети, які можуть стати причиною забруднення або пошкодження частин і деталей виробу.
30. Перш ніж проводити роботи з монтажу/демонтажу виробу, встановлення та зняття ножа, технічного обслуговування, чи очищення гілкоподрібнювача, зупиніть роботу електричного двигуна і вийміть силову вилку з розетки.
31. Очищуйте виріб від пилу та бруду відразу ж після завершення роботи виробом.
32. Технічне обслуговування та зберігання гілкоподрібнювача здійснюйте лише в суворій відповідності до вимог даного керівництва з експлуатації.
33. Ні за яких обставин не здійснюйте розкриття компонентів, несанкціонований ремонт, або спробу модернізації виробу – зверніться до сервісного центру.

ПРАВИЛА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ОБЛАДНАННЯ

Розпакуйте виріб та всі комплектуючі. Обов'язково перевірте виріб на предмет відсутності пошкоджень. При роботі з подовжувачем, завжди розмотуйте його на всю довжину, щоб уникнути нагрівання кабелю.

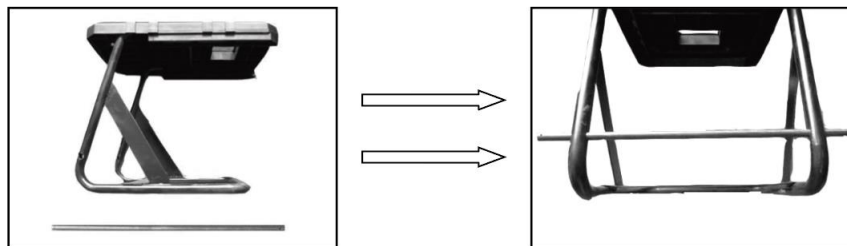
Подовжувач розміщуйте на безпечній відстані від робочого місця, таким чином, щоб нічого не заважало комфортній роботі.



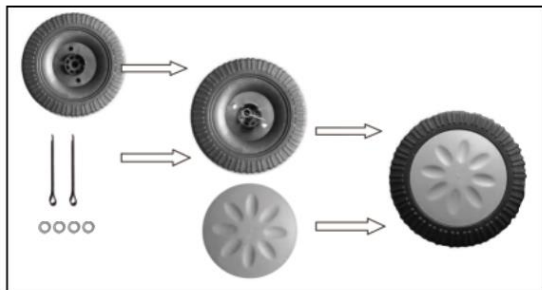
Перш ніж проводити складання, транспортування, чи обслуговування електроінструменту, переконайтеся в тому, що він вимкнений та не підключений до мережі.

Складання

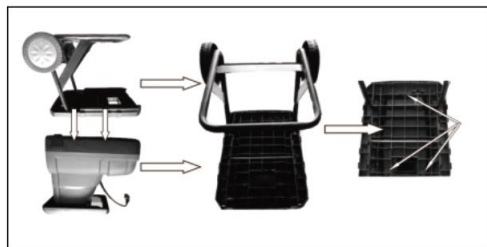
- 1) Встановіть вал для коліс, як показано на рисунку нижче



- 2) Встановіть колеса та кришки, як показано на рисунку нижче



3) Встановіть упори (2шт) та з'єднайте раму із корпусом, як показано на рисунку



- 4) Встановіть бокс



- 5) Перед початком роботи необхідно впевнитися, що запобіжник закріплений. Без фіксації запобіжника подрібнювач не ввімкнеться



Робота



Перед початком роботи впевніться, що всі компоненти подрібнювача встановлені надійно.



Перед початком роботи уважно огляньте матеріал, підготовлений для подрібнення. Видаліть всі предмети, які можуть ненароком потрапити у приймальний отвір, а також можуть пошкодити ріжучі елементи. Видаліть землю з коренів. Попадання каменів, осколків скла, металевих і пластикових предметів, а також часток тканини може призвести до поломки ріжучих елементів.

Використовуйте обладнання тільки для подрібнення нижчезазначених матеріалів:

- Прути і гілки дерев (макс. діаметр 45 мм);
- Гілки, що залишилися після обрізання кущів;
- Прути живої огорожі;
- Рослинні матеріали та інші садові відходи;
- Листя і коріння дерев (перед подрібненням необхідно видалити з коренів залишки землі);

Розмістіть матеріал, що подрібнюється в кутку завантажувального лотка. У тому випадку, якщо матеріал має невеликі габаритні розміри, він буде автоматично затягнутий в подрібнювач під впливом ріжучих елементів. Не використовуйте обладнання для подрібнення кухонних відходів. Для утилізації подібних відходів використовуйте компостну яму.

Розмістіть матеріал, що подрібнюється в кутку завантажувального лотка. У тому випадку, якщо матеріал має невеликі габаритні розміри, він буде автоматично затягнутий в подрібнювач під впливом ріжучих елементів.



Подача надмірної кількості матеріалу може призвести до блокування приймального лотка.



У разі обробки матеріалу, що має велику довжину, може статися вискакування частин матеріалу з приймального отвору. Щоб уникнути нещасних випадків під час проведення робіт оператору слід перебувати на безпечній відстані від подрібнювача.

Переконайтеся, що подрібнений матеріал вільно випадає з розвантажувального лотка.

Для отримання більш дрібного компосту слід провести повторне подрібнення.

Уважно відстежуйте, щоб подрібнений матеріал не заблокував розвантажувальний лоток. Скупчення надмірної кількості подрібненого матеріалу може призвести до його викидання з приймального отвору.

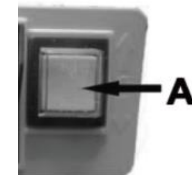
Органічний матеріал включає в себе велику кількість вологи, яка може просочитися всередину подрібнювача. Для запобігання попадання вологи рекомендується відкласти цей матеріал на кілька днів для його

просушування. Однак великі гілки найкраще подрібнюються в тому випадку, якщо вони були недавно зрізані.

У разі блокування обертання ріжучих елементів необхідно негайно припинити роботу подрібнювача і від'єднати його від джерела електроживлення.

Видаліть уламки матеріалу з ножів і перевірте ножі на наявність пошкоджень.

Через 5 секунд після аварійного блокування ножів спрацює запобіжник і відбудеться автоматичне вимкнення подрібнювача. Перед повторним запуском необхідно дати обладнанню охолонути (не менше 1 хвилини). Ви повинні вимкнути вимикач, зняти гілку, а потім натиснути кнопку запобіжника, щоб перезапустити подрібнювач. Також Ви можете примусово увімкнути запобіжник, якщо Ви помітили, що матеріал застрягає. Також ви можете увімкнути кнопку реверсу (A), таким чином матеріал вийде назовні через подавальний жолоб



У тому випадку, якщо в подрібнюючий механізм потрапили сторонні предмети, або з'явився сторонній шум і надлишкова вібрація, негайно здійсніть вимкнення обладнання.

Якщо обладнання засмітилося, вимкніть його і дочекайтеся повної зупинки деталей,. Перед проведенням процедури очищення від'єднайте кабель від мережі електроживлення.

Якщо Вам необхідно залишити робочу зону, вимкніть подрібнювач, дочекайтеся повної зупинки деталей, що обртаються, а потім від'єднайте кабель від мережі електроживлення.

Панель управління

Для запуску мотора переведіть вимикач в положення "I". Для зупинки мотора переведіть вимикач в положення "0". Якщо обладнання не запрацювало перевірте, чи правильно підключено обладнання до джерела електроживлення.

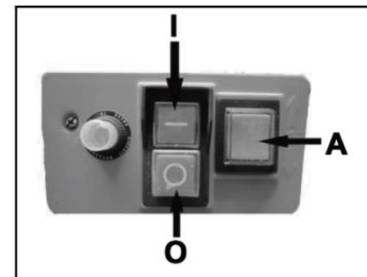
Перед початком роботи необхідно, щоб мотор пропрацював на холостому ходу протягом декількох секунд.

- 1) Зелена кнопка «I»: запуск шредера
- 2) Червона кнопка «O»: зупинка шредера (до 4 сек)
- 3) Кнопка «A» - регулювання напряму роботи ножів (реверс/вперед)
- 4) Кнопка запобіжника (крайня зліва на рис)

Використання штовхача

Для проштовхування листя, невеликих прутів і іншого дрібного садового сміття в завантажувальний отвір використовуйте спеціальний штовхач, що поставляється в комплекті з устаткуванням.

- 1.Завантажте матеріал в бункер.
- 2.Вставте штовхач в завантажувальний отвір і проштовхніть матеріал в зону подрібнення.
- 3.Перед подачею нової порції матеріалу дочекайтеся повного подрібнення раніше поданого.



ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ

Ви придбали довговічний і надійний електричний інструмент побутового класу. Даний електроінструмент повністю відповідає необхідним вимогам безпеки.

Правильне використання і постійне технічне обслуговування подовжують термін служби виробу.

Для забезпечення оптимальної роботи обладнання утримуєте ножі в чистоті, підтримуючи їх гостроту.

Регулярно проводьте перевірку стану подовжувального кабелю і кабелю електроживлення. Використання обладнання з пошкодженим кабелем живлення строго заборонено. У разі необхідності, зробіть його заміну. Ремонт пошкодженого кабелю необхідно проводити в спеціалізованому сервісному центрі.

Переріз подовжувального кабелю повинно відповідати перетину кабелю електроживлення.

Для запобігання поломки обладнання та пошкодженню мотора, регулярно очищайте вентиляційні отвори на корпусі електричного інструменту від бруду і пилу.

Регулярно протирайте корпусні деталі м'якою тканиною.

Рукоятки повинні бути сухими і чистими.

Устаткування слід зберігати в сухому закритому приміщенні, подалі від дітей.

Перед проведенням технічного обслуговування ріжучих елементів необхідно враховувати, що навіть в разі відключення обладнання від джерела електроживлення ріжучі елементи можуть бути приведені в дію за допомогою механізму ручного запуску.

Не намагайтеся вимкнути функцію автоблокування.

Після завершення робіт завжди необхідно проводити очищення обладнання. Пластикові деталі обладнання слід протирати вологою ганчіркою, використовуючи мильний розчин. Не використовуйте для очищення хімічно активні матеріали і розчинник.

Використовуючи щітку, видаліть залишки матеріалу з поверхні обладнання.

Не ополіскуйте й не промивайте подрібнювач під струменем води. Переконайтеся, що під час очищення вода не зможе потрапити всередину обладнання.

Не намагайтеся відкрити пристрій.

Перевірте обладнання на наявність інших несправностей, здатних вплинути на робочий процес. Заміну і ремонт пошкоджених деталей і захисних кожухів слід проводити в спеціалізованих сервісних центрах, за винятком тих випадків, які описані в цьому посібнику з експлуатації. Несправні вимикачі повинні бути замінені представниками спеціалізованого сервісного центру.

ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На інструменти поширюється гарантія згідно терміну що вказаний в гарантійному талоні. Термін служби складає 5 років з дати виробництва.

Ви можете ознайомитися з правилами гарантійного обслуговування в гарантійному талоні, що додається до інструкції по експлуатації.

Виготовлено в КНР.

Дата виробництва вказана на упаковці.

Відповідність вимогам нормативних документів

Подрібнювач садовий електричний за своєю конструкцією та експлуатаційними характеристиками відповідає вимогам нормативних документів України, а саме:

-електромагнітної сумісності обладнання, постанова КМУ №1077 від 16.12.2015р;

-тех. регламент низьковольтного електричного обладнання (Постанова КМУ № 1067 від 16.12.2015);
-технічному регламенту безпеки машин, постанова КМУ №62 від 30.01.2013р.;

ДСТУ EN 60745-1:2014; ДСТУ EN 61000-3-2: 2016; ДСТУ EN 61000-3-3: 2017; ДСТУ EN 55014-1:2016;
ДСТУ EN 55014-2:2017.

Декларація відповідності розташована на офіційному сайті **www.sturmax.com.ua**

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Справжній гарантійний талон складений з урахуванням вимог чинного в Україні ЗУ «Про захист прав споживачів»

Гарантія поширюється на



Термін гарантії	Опис товару
36 місяців	Sturmax професійна серія
24 місяця	Sturmax
12 місяців	Акумулятори

Гарантійний талон додається тільки до товарів, які підпадають під визначення технічно складних побутових товарів, згідно Закону України «Про захист прав споживачів» (стаття 1, пункт 25-1).

Найменування виробу і модель _____

ESM1028VL ПОДРІБНЮВАЧ САДОВИЙ ЕЛЕКТРИЧНИЙ

Заводський номер _____

Назва торгової організації _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Підпис продавця _____

Підпис покупця _____

Штамп торгової організації _____

Умови гарантії

Шановний Покупцячі! Продавцiнн повнiстю вiдповiдає усiм стандартам якостi.

Гарантiйний термiн експлуатацiї складає кiлькiсть мiсяцв, вiдповiдно виробу (два роки), вiд дня придбання при наявностi правильних заповненого гарантiйного талона та пiдпису покупця про прийняття ним гарантiйних умов. При не виконаннi цих умов претензiї по якостi виробу не приймаються. Продавцом гарантiйного термiну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо вiн вишов з ладу через дефекти виготовлення або матерiалв.*

Гарантiйний ремонт не виконується:

1. При наявностi в гарантiйному талонi виправлень, нерозбiрливих записв. Якщо на iнструментi вилучена або пошкоджена iдентифiкацiйна етикетка, нерозбiрливий або змiнений серйий номер.
2. При несправностях виробу викликаних ушкодженнями побутими при транспортуваннi, неправильними збереженнями, недбалим застосуванням, поганим доглядом. Якщо вирiб має надiрне забруднення iнструмента, як внутрiшнє, так i зовнiшнє, ржавий.
3. При несправностях, що виникли у результатi неправильної експлуатацiї (порушеннях правил iнструкцiї з експлуатацiї, включаючи перевантаження i використання не за призначенням). Експлуатацiя з непризначеною або тупого рiзальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо iнструмент пiддавався конструктивним змiнам не уповноваженими особами.*
5. При наданнi виробу в гарантiйний ремонт пiсля спроб самостiйного ремонту i/або змашення виробу пiд час гарантiйного термiну, якщо це не передбачено iнструкцiєю з експлуатацiї (слiди розкриття iнструмента, зриванi шлиць гвинтiв, редуктора голiвка встановлена невiрно i т.п.).*
6. При виявленнi експлуатацiї iнструменту пiсля прояви несправностi i робота якого не була зупинена i продовжувалась.*
7. При виявленнi несправностей викликаних незалежними вiд виробника причинами, такими, як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихийнi лиха.
8. Якщо експлуатацiя iнструменту вiдбувалась без захищеної оснастки, що входить у їхнiй комплект (захиснi кожухи, вiдбiйнi шитки i т.п.), що слугує для безпеки працюючого i перешкоджають проникненню оброблюваного матерiалу у середину виробу.*
9. При наявностi у серединi виробу стороннiх речовин, рiдин i предметв, залишків будiвельних матерiалв, образивв, металевих та iншiх стружки i т.п.*
10. При наявностi механiчних зовнiшнiх ушкоджень (трiщини, вм'ятини корпуса, пластикових захисних кожухiв), а також механiчних ушкоджень стiпорв редукторiв, перемикачiв режимiв роботи.*
11. При наявностi ушкодження шнурв живлення або штепсельної вилок, що виникли в результатi багаторазового перегину, механiчного ушкодження або при пiдключеннi до розетки з поганим контактом. Слiди дiл вогню.
12. Якщо були замiненi не своєчасно швидкозношуванi вiпратнi деталi. Наприклад – шитки, фiльтри, мастило, ременi, лопати i т.п., внаслідок чого виникли несправностi виробу.
13. При нормальнiм зносi iнструмента в результатi тривалого використання. Рiвномiрного зносу деталей при вiдсутностi на них заводських дефектiв не дає право на їх замiну по гарантiї.*
14. Гарантiя не поширюється на оснащення iнструмента, вигране приладдям та матерiали (наприклад – патрони для дрелiв, гайки для образивних i вiдрiзних дискiв, центри, бурi, свердла, пильнi диски, фрезь, ножi, пилки, шуплi, образивнi стрiчки i т.п.), що було в експлуатацiї.
15. Гарантiя не поширюється на мастило, гумовi амортизатори й ущiльнювачi, повiтряний i масляний фiльтри, шитки, привiдний ремiнь, якi разом називаються "елементи, що швидко зношуються".
16. Одночасний вихiд з ладу термозапобiжника та висковоальних трансисторiв на некторих заводських апаратах, що пов'язане з експлуатацiєю виробу при температурах нижче -30.
17. При перевiлв iнструмента чи не виконання вимог до складу та якостi паливної сумiшi та мастила, що призвели до ладу порушеної групи, до безумовних ознак яких вiдносяться залпгання поршневих кiльць i/або наявностi подрипли та потертостi на внутрiшнiй поверхнi цилiндра та поршнв, руйнування та оплавлення опорних пiдшипникiв шатуна та поршневого пальця.*
18. Гарантiя не поширюється на регулювання, чистення та iншi роботи по доглядi iнструмента.

* - в авторизованим сервісним центром.

Клієнтський талон

Клієнтський
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Відривний талон

1
Відривний талон
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

2
Відривний талон
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

3
Відривний талон
ESM1028BL Подрібновач садовий електричний
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Адреси сервісних центрів

№	місто	сервісний центр	адреса	телефон
1	Київ	ФОП Орехівський	Промислова вулиця м.г. Сабурів, 7-Б	(080) 374-39-39 / (044) 221-85-53; (098) 833-88-84
2	Київ	ФОП Заводський	вул. Ольбей, р-д С. м. 49	(080) 811-88-48
3	Київ	ФОП Художні	вул. Миколаївська 29	(044) 544-17-29; (044) 531-58-89
4	Київ	ФОП Художні	вул. Дубровська, 17	(044) 571-87-95; (044) 571-87-98
5	Біла Церква	ФОП Мелько В.В.	м. Київ, проспект С. Бандери, 16	(068) 870-71-4 / (093) 839-86-60; 866-523-06-60.
6	Біла Церква	ФОП Карпулю	вул. Пилипенко, 17 мкр "Воєво-Буди"	(067) 289-22-99
7	Біла Церква	ФОП Федін	вул. Фрунзевова, 3	(0453) 5-98-79; (067) 504-79-89
8	Бровари	ФОП Чирова	м. Бровари, вул. Незалежності 54Д, територія Б.В. Бровари-21 територія	044-382-04-82; (067) 645-946; (067) 198-86-90
9	Броварськ	ФОП Малавченко	м. Броварськ, вул. Галицька 5, 51 мкр. ОЛІМПЕТИК	(050) 984-57-20; (0815) 31-41-84
10	Винники	ФОП Маращук	вул. Шинка 45	(0432) 784278; (067) 555-53-88
11	Виншава	ФОП Подрешка	вул. Миколаїв, 12	(067) 941-79-84; (066) 702-26-88
12	Житомир	ФОП Діброва М.В.	вул. Миколаївська, 10	(067) 282-41-16
13	Запоріжжя	ТОВ "Запоріжінструмент"	вул. Курнатовська 34, станція 4а	(0612) 73-17-85; (060) 50-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент-ЮЕ	м. Івано-Франківськ, вул. Стуса, буд. 28, корп. 3	096-413-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Пилипенко Р.Г.	вул. Євгена Коновальця 425А	068-808-34-86; (066) 431-86-83
16	Кіровоград	ТОВ "Вултура інструмент"	вул. Олександрівська (Олександрівський майдан), 28а	096-158-58-73; 095-646-57-56
17	Кіровоград	МФ "Лаванта інструмент-ФОП Митин	вул. Червоної Калини, 2	(087) 628-82-28
18	Кременьку	ФОП Курченко П.С.	вул. Шевченка, 12	(050) 539-89-87
19	Львівська обл. м. Рувальне	ФОП Тиримово	пр-т Мору, 36	(050) 714-87-83
20	Львів	ФОП Форостні	Завсесільський ринок вул. Карпенка-Короно буд. 1, мкр. №18	(099) 402-39-70
21	Львів	ФОП Пилипенко	вул. Карбушова, 2	(063) 545-84-43
22	Львів	ФОП Стіван Б.І.	Майдан-національний "Гадар"	(097) 929-97-73
23	Львів	ФОП Голячо	вул. Замка, 238	(067) 940-50-22
24	Миколаїв	ФОП Бурдак	пр.Центральний, 2	(0512) 71-07-12; (097) 029-71-44
25	Одеса	ФОП Биков Г.І.	м. Одеса, вул. Пилипенка, 1	(088) 801-55-81
26	Миколаїв	СІЛ ДАС-Інструмент	ФОП Неволько, Миколаїв, вул. "Сєвєрська" 62	051-709-9203; (068) 733-21-97
27	Одеса	Сервіс-СТІВІМ	вул. Пилатовського шосе, 15А	(067) 483-26-56
28	Одеська обл. Виропольський р-д	ФОП Митрофан І.І.	м.Б.Виропольський, вул. Миколаївська, 4, мкр. "Сєвєрча"	(067) 158-99-97
29	Одеська обл. м.Черноморськ	ФОП Стрельбицький В.В.	м.Черноморськ, р-д "Сєвєрний", вул.Космодем'янська, 2а	067-558-32-19; (093) 998-98-87
30	Полтава	ФОП Пилипенко	Центральний р-д, вул. №7, гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бєвзель	вул. Бєвзель, 16	(0367) 40-05-50; (093) 323-89-76
32	Рівне	ФОП Христенко А.С.	33018, м. Рівне, вул. Вєвзельська, 29	096-821-12-82
33	Рівненська обл. м.Золотий Пустин	ФОП Хоцька Я.В.	м. Золотий Пустин, вул. Незалежності, 42	096-709-03-37
34	Суми	СІЛ Зініс - ФОП Давиденко	вул. Інтернаціоналістична, 5, об. 25	(0544) 71-80-86
35	Суми	ТОВ "ГТ АРС-Кервіка"	м. Суми, вул. Харківська, 112	(0542) 859-642-36; 11-49
36	Тернопіль	ТОВ "ГТ АРС-Кервіка"	м. Тернопіль, вул. Бридська, 44	(0362) 71-52-18; 098-546-88-17.
37	Хмельницький	ФОП Пилипенко Р.Г.	м. Хмельницький, Пролетарів 1-й майдан, 20 станція № 25	(067) 55-46-515
38	Черкаси	ФОП Малавченко	вул. Білогородська, 289	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ "Полімер"	вул. Рівненська 148/10	(0472) 64-65-83
40	Черкаси	ФОП Рудик	пр-т Мору, 233	0462 83-06-63; 044-88-81-883
41	Черкаси	ФОП Бєвзельська К.М.	вул. Стефанівська, 73	(0462) 814-800; (050) 948-14-89
42	Черкаси	ФОП Карпенко П.М.	пр.Лівецький 191а	(039) 311-17-02; (098) 576-98-37
43	Черкаси	ФОП Карпенко О.В.	18701, м. Ізюм, вул. Вєвзельська 24/2	096-734-93-51
44	Черкаси	ФОП Кошляк О.І.	вул. Шевченка, 11 мкр. "СТЕП"	(0462) 85-36-51; (066) 185-52-52; (067) 803-29-83
45	Черкаси	ФОП Сєвєрська К.І.	вул. Шевченка, 5, м-р. Давиденко	(066) 546-82-81
46	Черкаси	ФОП Давидко	пр-т Мору, 25	(0462) 85-36-51; (066) 185-52-52; (067) 803-29-83
47	Черкаси	ФОП Білоусова О.А.	пр-т Мору, 25	(0462) 729-868; (068) 745-44-12; (073) 461-68-33
48	Черкаси	ФОП Неволько	м. Черкаси, П.І. Пирогів, Промислова 7, буд. №3	(093) 440-91-42; (080) 339-82-72; (066) 185-42-12
49	Хмельницький обл.	ФОП Тома І.	м. Хмельницький, Лялицька 89 магазин "Shop Tools"	(098) 488-87-89

Sturmaxo

Термін придатності : 5 років з дати виробництва.

Не містить шкідливих речовин.

Зберігати в сухому місці.

Виробник:AWLOP TRADING CO LTD. Адреса: Китай, м. Нінгбо, Модерн таймз А2, блок 16/Ф.

Імпортер:

Україна, ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 495-52-46.

Україна, ТОВ "ПРО-ЛАЙТ" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 451-89-67.

Уповноважений представник виробника:ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54.



Телефон гарячої лінії

080 033 25 23

(безкоштовно по Україні)

**ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН
ВСЕРЕДИНІ КОРОБКИ**

