

# sturm!x

Модель: AGM9076CL

Інструкція по експлуатації та технічному  
обслуговуванню

Кутова шліфувальна машина акумуляторна



UKW230707

## Зміст

Опис .....	3
Комплектність поставки.....	4
Технічні характеристики .....	4
Правила по техніці безпеки .....	5
Правила по експлуатації обладнання.....	9
Технічне обслуговування обладнання.....	12
Гарантійне зобов'язання.....	12

**Увага!**

**Відсутність гарантійного талону та серійного номера на інструменті не дає можливості його гарантійного ремонту!**

Шановний покупець!

Компанія ***SturmaxD*** висловлює Вам свою глибоку вдячність за придбання акумуляторної кутової шліфувальної машини нашої марки. Увага! Акумуляторні інструменти ***SturmaxD*** відносяться до побутового класу інструмента.

Вироби торгівельної марки ***SturmaxD*** постійно удосконалюються й поліпшуються. Тому технічні характеристики й дизайн можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші найглибші вибачення за можливі заподіяні цим незручності.

**Увага!**

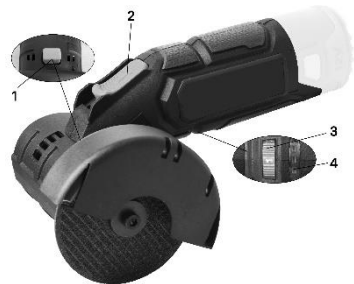
**Побутова серія:** Після безперервної роботи протягом **10 хвилин** необхідно вимкнути електроінструмент, відновити роботу можна через 5 хвилин. Рекомендується працювати з шліфувальною машиною не більше 10 годин на тиждень.



Уважно вивчите дану інструкцію по експлуатації та технічному обслуговуванню. Зберігаєте її в захищеному місці.

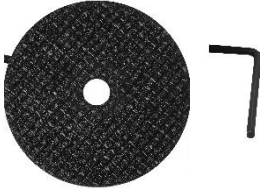
## Опис

1. Кнопка блокування шпинделя
2. Пускова кнопка
3. Регулятор швидкості
4. Індикатор ємності акумулятора



## Комплектність поставки

Шестигранний ключ 1 шт.  
Круг відрізний по металу 1 шт



## Технічні характеристики

Параметри / Моделі	AGM9076CL
Тип інструменту:	Li-Ion(літій-іон)
Напруга, В	12
Кількість обертів на холостому ході, об/хв	12000-19500
Діаметр диска , мм	φ76×φ10
Вага, кг	0,684

Значення рівня шуму та вібрації (триаксиальна векторна сума)

відповідно до європейської норми ДСТУ EN 60745-1

$L_{pa}$  (рівень тиску звукового випромінювання) 68,5 дБ(А)

$L_{wa}$  (рівень звукової потужності) 79,5 дБ(А)

$K_{wa}$  (похибка для даного рівня гучності) 3 дБ(А)

Загальна величина вібрації (сума трьох векторів), визначена згідно з EN60745-1

Значення емісії вібрації  $a_{h,AG}$ ,  $m/s^2$  1,29

Похибка К 1,5

## Відповідність вимогам нормативних документів

Електроінструменти, вказані у даній інструкції відповідають вимогам наступних нормативних документів: - Тех. Регламент електромагнітної сумісності обладнання (Постанова КМУ № 1077, від 16.12.2015). - Тех.

***SturmaxD*** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 5

Регламент низьковольтного електричного обладнання (Постанова КМУ № 1067, від 16.12.2015). Кутова шліфувальна машина акумуляторна 14 - Тех. Регламент безпеки машин (Постанова КМУ № 62, від 30.01.2013). - Тех. Регламент обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (Постанова КМУ № 139, від 10.03.2017). - ДСТУ EN 60745-1:2014 Інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60745-1:2009, EN 60745-1:2009/ A11:2010, EN 60745-1:2009/AC:2009, IDT). - ДСТУ EN 60745-2-3:2014 Інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки. Частина 2-3. Додаткові вимоги до шліфувальних, полірувальних та дискових шліфувальних інструментів (EN 60745-2-3:2011/A13:2015, IDT). Зміна № 13:2016. - ДСТУ EN 60204-1:2015 Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2006; A1:2009; AC:2010, IDT). Зі зміною. - ДСТУ EN 55014-1:2016 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT). - ДСТУ EN 55014-2:2015 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних приладів. Частина 2. Несприйнятливості до завад (EN 55014-2:1997, IDT). - ДСТУ EN 50581:2014 Технічна документація для оцінювання електричних та електронних виробів стосовно обмеження застосування небезпечних речовин (EN 50581:2012, IDT).

## **Правила по техніці безпеки**

### **1. Загальні правила техніки безпеки**

**УВАГА! Вивчіть всі попередження і вказівки.**

Невиконання інструкції може спричинити за собою електричний удар, опіки та інші серйозні травми.

**Збережіть дану інструкцію для подальшого використання.**

***SturmaxD*** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 6

Термін «електроінструмент» в попередженнях відноситься до пристроїв з живленням від мережі (провідні) або до пристроїв з живленням від батарей (бездротові)

### **Безпека в робочій зоні**

а) Тримайте робочу зону в чистоті і забезпечте гарне освітлення. Безлад і погане освітлення можуть сприяти виникненню нещасних випадків.

б) Не використовуйте електроінструменти у вибухонебезпечній атмосфері з вмістом горючих рідин, газів або пилу.

Електроінструменти є джерела виникнення вогню, що може спричинити займання пилу або парів.

в) Не допускайте дітей та сторонніх в робочу зону при роботі з електроприладами. Відволікаючий фактор може послабити ваш контроль над електроінструментом

### **Електробезпека**

- Вилка приладу повинна відповідати до роз'єму розетки.

Забороняється модифікувати вилки. Не використовуйте штекери адаптера з заземленим електроінструментом. Модифіковані вилки підвищують ризик ураження електричним струмом.

- Уникайте контакту тіла з поверхнями заземлених пристроїв: труб, радіаторів, кухонних плит, холодильних апаратів. Є підвищений ризик ураження електричним струмом в разі контакту вашого тіла з заземленням.

- Не піддавайте електроінструмент впливу вологи. Волога, що потрапила в електроінструмент, підвищує ризик ураження електричним струмом.

### **Особиста безпека**

- Будьте уважні і обережні при роботі з електроприладами. Не використовуйте електроінструмент при втомі, а також після прийому алкоголю або медичних препаратів. Неуважність при роботі з електроінструментом може послужити причиною серйозної травми

- Використовуйте засоби індивідуального захисту. Завжди використовуйте засоби захисту очей. Засоби захисту, такі як респіратори, нековзне взуття, шоломи або засоби захисту слуху, що використовуються для відповідних умов, знижують ризик отримання травми.

- Уникайте ненавмисного запуску електричного. Перед підключенням до джерела живлення, зміною комплекту батарей, перенесенням або чищенням електроінструменту переконайтеся, що перемикач знаходиться в положенні «Викл».

***Sturmax*** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 7

Перенесення електроінструмента з пальцем на перемикачі, а також перенесення електроінструменту під напругою може призвести до нещасного випадку.

- Видаліть регулює ключ перед подачею живлення на електроінструмент. Ключ, з'єднаний з частиною, що обертається електроінструменту, може стати причиною нещасного випадку.
- Не перенапружуйтеся при роботі. Уникайте роботи в нестійкому положенні. Це дозволить краще контролювати електроінструмент у непередбачуваних ситуаціях

- Носіть відповідний одяг. Не використовуйте одяг вільного крою, знімайте прикраси перед роботою. Не наближайте до електроінструменту волосся, одяг і рукавички. Краї одягу, довге волосся і прикраси можуть заплутатися в рухомих частинах електроінструменту.

- Якщо є пристосування для з'єднання з пристроями пиловідсмоктування і пиловловлювання, переконайтеся, що вони під'єднані і використовуються належним чином. Використання пилоуловлюючих пристроїв знижує шкідливий вплив пилу

**Експлуатація та догляд за приладом**

- Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте для виконання ваших завдань відповідний їм електроінструмент. Використання відповідного електроінструменту з розрахованими для нього робочими показниками зробить роботу ефективніше і безпечніше.

- Не використовуйте електроінструмент з несправним перемикачем режимів «Вкл» і «Викл». Електроінструмент з несправним перемикачем становить небезпеку і підлягає ремонту.

- Перед налаштуванням електроінструменту, заміною аксесуарів або тривалою перервою в роботі від'єднайте вилку від джерела живлення або видаліть комплект батарей. Такі запобіжні заходи знижують ризик ненавмисного запуску електроінструменту.

- Зберігайте бездіяльний електроінструмент в місцях, недоступних для дітей, і не дозволяйте використовувати електроінструмент особам, незнайомим з експлуатацією електроінструменту і даною інструкцією. Електроінструмент в руках ненавченого користувача становить безпосередню небезпеку.

- Підтримуйте електроінструмент в працездатному стані. Перевіряйте електроінструмент на предмет розрегулювання або заклинювання рухомих частин, їх пошкодження, а також інших неполадок, що впливають на експлуатацію електроінструменту. Перед продовженням експлуатації пошкоджений інструмент необхідно здати в ремонт.

## ***SturmaxD*** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 8

Багато нещасних випадків викликані саме неналежним технічним обслуговуванням електроінструменту.

- Тримайте ріжучі інструменти в чистоті, регулярно заточуйте їх. Це знижує ризик заклинювання і полегшує контроль при роботі.
- Використовуйте електроінструмент, насадні частини, аксесуари та т.п. відповідно до даної інструкції, з урахуванням умов і типу виконуваних робіт. Використання електричних для робіт, для яких він не призначений, може привести до виникнення небезпечних ситуацій.

### **Обслуговування**

- Ремонт вашого електроінструменту повинен займатися кваліфікований фахівець, який використовує виключно спеціальні запасні частини. Це гарантує підтримку електроінструменту в безпечному стані.

### **Правила Безпеки при роботі акумуляторною кутовою шліфувальною машиною**

- Використовуйте шумогасильні навушники при використанні інструменту протягом тривалої роботи. Тривале піддавання шуму високої інтенсивності може призвести до втрати слуху.
- Завжди одягайте захисні окуляри при використанні цього інструменту. Використовуйте респіратор для роботи, при якій утворюється пил.
- Дозволяється використовувати лише зарядні пристрої з торговою маркою «**SturmaxD**», зарядні пристрої інших виробників можуть призвести до пожежі.
- Дозволяється використовувати тільки акумуляторну батарею торгової марки «**SturmaxD**», акумуляторні батареї інших виробників можуть призвести до пожежі.
- У процесі зберігання, регулювання або заміни насадок необхідно від'єднати акумуляторну батарею від виробу, кнопка перемикача «On / Off» повинна знаходитися в положенні вимкнено. Це знижує ймовірність випадкового включення.
- У процесі зберігання тримайте акумуляторну батарею подалі від металевих предметів: скріпок, монет, ключів, цвяхів, гвинтів та інших невеликих металевих виробів, які можуть призвести до замикання внутрішніх частин акумуляторної батареї, що може привести до іскріння і можливого займання.

### **Акумуляторна батарея / зарядний пристрій.**

- Щоб уникнути поломки акумуляторної батареї ми рекомендуємо Вам використовувати тільки зарядні пристрої торгівельної марки **SturmaxD**.



***SturmaxD*** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 9

- Забороняється використовувати зарядні пристрої, що мають поломки.
- Забороняється проводити зарядку в сирих або вологих приміщеннях. Не залишайте зарядний пристрій під дощем або снігом.
- Ви можете ознайомитися з температурними обмеженнями по застосуванню акумуляторної батареї на наявній на ній кольоровій наклейці.
- Не торкайтеся незахищеними частинами тіла вилеклої з акумуляторної батареї рідини. У випадку влучення швидко промийте водою з милом, потім лимонним соком або оцтом. У випадку влучення в очі, їх необхідно промивати водою протягом не менш 10 хвилин, а потім звернутися до окуліста.
- У процесі зарядки, акумуляторна батарея й зарядний пристрій нагріваються.
- Не заряджайте акумуляторну батарею, якщо температура навколишнього середовища або самої батареї нижче 0° С або близько +45°С .

**Зверніть особливу увагу:**

- Зберігайте акумуляторну батарею вдалині від металевих предметів.
- Не розташовуйте акумуляторну батарею поблизу від гарячих предметів.
- Не кидайте її у вогонь або воду!
- Не розбирайте акумуляторну батарею
- 

**Правила по експлуатації обладнання**

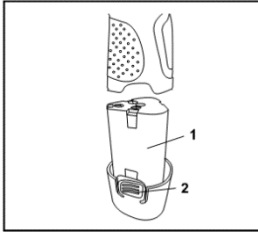
**Зняття/встановлення акумуляторного блоку,**

**Зняття**

Натисніть на кнопку блокування акумулятора (2) та витягніть акумулятор (1) до від'єднання батареї.

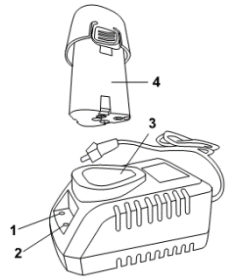
**Встановлення**

Вставте акумуляторний блок (1) до фіксації



### Зарядка акумулятора

1. Підключіть зарядний пристрій(3) до розетки живлення. Індикатор(1) світиться зеленим.
2. Вставте акумулятор(4) у зарядний пристрій. Індикатор (2) засвітиться червоним.
3. Індикатор (1) засвітиться зеленим після повного заряду.



**УВАГА!** Щоб зберегти працездатність Li-Ion батареї, вона не повинна заряджатися при температурі нижче 0°C або вище 45°C.

Якщо температура акумулятора вище 45°C або нижче 0°C, процес заряду батареї не відбудеться. При цьому індикатор (1) світиться зеленим після підключення зарядного пристрою до батареї. Якщо акумуляторна батарея пошкоджена, процес заряду батареї не відбудеться.

При цьому індикатор (1) світиться зеленим після підключення зарядного пристрою до батареї.

### Індикатор живлення

Цей електроінструмент оснащений трьома різними кольорами світла (зелений, жовтий, червоний)

Стан роботи:

Зелений, жовтий і червоний індикатори загоряться одночасно. При продовженні роботи напруга батареї падає, індикатор починає гаснути, доки червоне світло не згасне, що означає батарея розряджена. Потрібна підзарядка.

### Зарядний пристрій

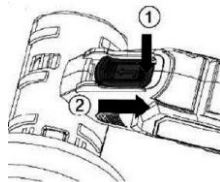
Напруга живлення повинна відповідати напрузі, зазначеній на табличці з номінальними характеристиками зарядного пристрою.

Завжди перевіряйте зарядний пристрій, шнур і вилку перед використанням.

Захищайте зарядний пристрій від вологи та працюйте лише в сухих приміщеннях.

**SturmaxD** Інструкція по експлуатації та технічному обслуговуванню. Кутова шліфувальна машина акумуляторна стор. 11

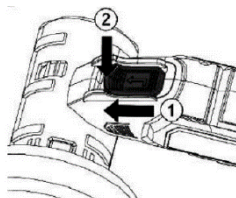
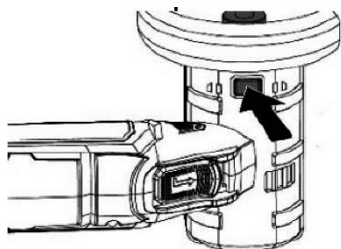
Зарядний пристрій, що додається, підходить лише для зарядки акумуляторів.



### Функція блокування шпинделя

Натисніть фіксатор шпинделя, щоб запобігти

обертанню валу під час встановлення або зняття диска.



### Регулювання швидкості

Встановіть необхідну швидкість для роботи.

Необхідна швидкість залежить від матеріалу і повинна бути визначена шляхом практичного випробування.

### Перемикач вкл/викл

#### 1. Ввімкнення

Перемістіть перемикач увімкнення/вимкнення вперед до інструменту та натисніть його передню частину вниз, поки він не зафіксувався. Потім ви можете відпустити перемикач, він заблокується для постійного використання.

#### 2. Вимкнення

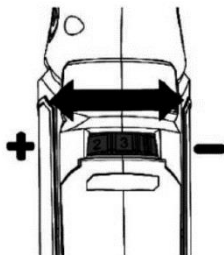
Натисніть на задню частину перемикача увімкнення/вимкнення та перемістіть його назад до задньої частини інструменту, щоб вимкнути.

### Поради щодо роботи

Не використовуйте машину поблизу легкозаймистих матеріалів, іскра, що летить, дуже гаряча і може призвести до пожежі або травмування.

Не тисніть на машину сильно.

Найкращі результати можна отримати, лише трохи натиснувши на інструмент;



Сила і надмірний тиск пошкодить диск і спричинить серйозні травми.

## Технічне обслуговування обладнання

Обслуговування електроінструменту має бути виконано тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів . Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструменту і травм.

Регулярно очищайте вентиляційні отвори на корпусі від бруду і пилу. Регулярно протирайте корпусні деталі м'якою б / п тканиною. Забороняється використовувати різні види розчинників для очищення корпусних деталей.

## Гарантійне зобов'язання

На електроінструмент ***SturmaxD*** поширюється гарантія відповідно до терміну, зазначеному 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 з експлуатації.

Виготовлено в КНР.

Дата виготовлення вказана на упаковці

# 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 \_\_\_\_\_

**AGM9076CL** **Кутова шліфувальна машина**

Заводський номер \_\_\_\_\_

Назва торгової організації \_\_\_\_\_

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Підпис продавця \_\_\_\_\_

Підпис покупця \_\_\_\_\_

Штамп торгової організації \_\_\_\_\_

## Умови гарантії

Шановний Покупець! Продукція повністю відповідає усім стандартам якості.

Гарантійний термін експлуатації складає кількість місяців, відповідно виробу (див.табл.), від дня придбання при наявності правильно заповненого гарантійного талона та підпису покупця про прийняття ним гарантійних умов. При не виконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються. Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів\*.

### Гарантійний ремонт не виконується:

1. При наявності в гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на інструменті вилучена або пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. При несправностях виробу викликаних uszkodженнями набутими при транспортуванні, неправильним збереженням, недбалим застосуванням, поганим доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, іржавий.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушеннях правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначенням). Експлуатація з непризначеною або тупою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент піддавався конструктивним змінам не уповноваженими особами.\*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змачення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття інструмента, зірвані шліди гвинтів, редукторна голівка встановлена невірно і т.і.).\*
6. При виявленні експлуатації інструменту після прояви несправності і робота якого не була зупинена і продовжувалась.\*
7. При виявленні несправностей викликаних незалежними від виробника причинами, такими, як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.
8. Якщо експлуатація інструменту відбувалася без захисної оснастки, що входить у їхній комплект (захисні кожухи, відбійні щитки і т.і.), що служать для безпеки працівника і перешкоджають проникненню оброблюваного матеріалу у середину виробу.\*
9. При наявності у середині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів, залишків будівельних матеріалів, абразивів, металева та інші стружки і т.і.\*
10. При наявності механічних зовнішніх uszkodжень (тріщини, вм'ятини корпусу, пластикових захисних кожухів), а також механічних uszkodжень стопорів редукторів, перемикачів режимів роботи.\*
11. При наявності uszkodження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного uszkodження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліди дії вогню.
12. Якщо були замінені не своєчасно швидкозношувані витратні деталі. Наприклад – щітки, фільтри, мастило, ремені, лампи і т.п., внаслідок чого виникли несправності виробу.
13. При нормальному зносі інструмента в результаті тривалого використання. Рівномірного зносу деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.\*
14. Гарантія не поширюється на оснащення інструмента, витратне приладдя та матеріали (наприклад – патрони для дрилів, гайки для абразивних і відрізних дисків, цанги, бури, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шулулі, абразивні стрічки і т.п.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, щітки, приводні ремені, які разом називаються «елементи, що швидко зношуються».
16. Одночасний вихід з ладу термозапобіжника та високвольтних транзисторів на інвекторних зварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перегріві інструмента чи не виконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що призвели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться залягання поршневих кілець і/або наявність подрапин та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршня, руйнування та оплавлення опорних підшипників шатуна та поршневого пальця.\*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чищення та інші роботи по догляду інструмента.

\* - є авторизованим сервісним центром.

## Клієнтський талон

## Відривний талон

### Клієнтський

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

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**

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

### Клієнтський

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

### Відривний талон

**2**

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

### Клієнтський

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

### Відривний талон

**3**

Модель Кугова шліфмашина AGM9076CL

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 Оржеховський	Петропавлівська Борщагівка, вул.Соборна, 7-Б	(068) 374-39-39, (044)221-85-35, (096)838-88-64
2	Київ	ФОП Заболотний	ринок Юність, ряд С, м. 49	(068) 811-86-48
3	Київ	ФОП Худолой	вул.Миропільська29	(044)-544-17-29, (044)-331-56-99
4	Київ	ФОП Худолой	вул.Л.Курбаса,17	(044)-274-97-95, (044)-274-97-96
5	Київ	ФОП Малько В.В.	м.Київ,проспект С.Бандери 16	068-870-70-74 и 093-830-86-84066-239-06-60,
6	Біла Церква	ФОП Карлухно	вул.Павлученко ,17 маг".Воло-Буд"	067-289-22-09
7	Біла Церква	ФОП Федін	вул.Ярмаркова, 3	(04563) 5-96-79, 067-504-79-89
8	Бровари	ФОП Чіркова	м.Бровари, б-р Незалежності,54/4, (територ.ЗАО Бровар.з-д пласмаси)	044-362-04-02,097-945-7-945,097-196-80-90
9	Бердянськ	ФОП Матвієнко	м.Бердянськ,вул.Італійська,6.51 маг.ФИОЛЕНТИК	(050)-964-57-20,(06153)3-41-84
10	Вінниця	ФОП Марценюк	вул. Шмідта 45	(0432) 264278, 097-055-33-88
11	Вишневе	ФОП Покришка	вул. Київська, 12	067-784-79-84,063-702-26-95
12	Житомир	ФОП Лебіга М.В.	вул.Малинська,10	067-292-41-16
13	Запоріжжя	ТОВ" Запоріжінструмент"	вул. Кузнецова 34, склад 4а	(0612)78-77-85, 050-50-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент -ІФ	м.Івано-Франківськ,вул.Стуса,буд.28, корп.3	096-103-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Піманов Р.Г.	вул. Євгена Коновальця 425А	068-068-34-46,066-431-08-03
16	Кривий Ріг	ТОВ "Вакула інструмент"	вул. Олександра Поля (Октябрьская) 28а, маг. "Хамер Центр"	096-158-58-73; 050-546-57-56
17	Конотоп	Маг.Планета-Інструмент-ФОП Гитлин	вул.Червоної калини,2	(067)428-82-28
18	Кременчук Полтав.обл.	ФОП Кириленко П.С.	вул.Ткаченка,12	(050)530-88-87
19	Луганська обл. м. Рубіжне	ФОП Титаренко	пр-т Миру,36	(050)214 87 83
20	Луцьк	ФОП Форостян	Завокзальний ринок,вул.Карпенка-Карого,буд.1, маг.№18	(099) 402-39-70
21	Луцьк	ФОП Піманов	вул.Карбишева,2	(063)545-84-43
22	Львів	ФОП Стахів Б.І.	Магазин-майстерня "Газда",	(097) 620 97 73
23	Львів	ФОП Троцько	вул. Зелена, 238	(067)-940-52-22
24	Миколаїв	ФОП Кузьмін	пр.Центральний, 2.	(0512)71-07-12, (097)629-71-44
25	Обухів	ФОП Биков Г.І	м.Обухів,вул.Піщана,1	(068)801-55-01
26	Миколаїв	СЦ DAS-Інструмент	ФОП Новиков,м.Миколаїв,вул.1-аСлобідська,62	0512-709-825,068-733-27-87
27	Одеса	Сервіс-STURM	вул.Тираспольское шоссе,15А	(067)-468-28-56
28	Одеська обл. Белгород-Дністр	ФОП Манго І.І.	м.Б-Дністровський,вул.Михайлівська,43, маг. "Svarka"	(067)136-99-97
29	Одеська обл.,м.Черноморськ	ФОП Стрельбицький В.В.	м.Черноморськ, р-к "Світанок",вул.Комсомольська,2е	067-558-32-19,093-998-90-67
30	Полтава	ФОП Панченко	Центральний р-ж, пав.№7 гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бакалець	вул. Біла,16	(0362) 40-05-56,093-323-86-76
32	Рівне	ФОП Журомський А.С.	33018,м.Рівне,вул.Відінська,29	096-521-12-62
33	Рівнен.обл.м.Здолбунів	ФОП Хомеча Я.В.	м. Здолбунів, вул.Незалежності,42.	096-709-03-37
34	Суми	СЦ Еліс - ФОПАверьянов	вул. Інтернаціоналістів, 5, оф. 25	(0542) 78-00-06
35	Суми	ФОП Горовой Ю.А.(сын)	м.Суми,вул.Харківська ,12	(0542) 659-042,36-10-49
36	Тернопіль	ТОВ ТГ АРС-Кераміка	м. Тернопіль, вул. Бродівська, 44	(0352) 47-52-18, 096-548-66-17.
37	Хмельницький	ФОП Піманов Р.Г.	м.Хмельницький, Провулок 1-й Мирний, 20 склад № 25	( 067)-35-40-515
38	Черкаси	ФОП Медведенко	вул.Благовісна,269	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ"Полікор"	вул.Громова 146/10	(0472)54-05-83
40	Чернігів	ФОП Рудик	пр-кт Миру, 233	0462 93-06-63, 094-98-81-663
41	Чернігів	ФОП Войстрикова К.М.	вул. Старобілоуська, 73	(0462) 614-900, 050 846 14 89, 093 911 17 02, 098 576 88 47
42	Чернігів	ФОП Надточий О.В.	пр.Перемоги 119а	0462-614-989, 093-454-3990
43	Чернігівська обл.м.Ічня	ФОП Кириченко Л.М.	16700,м.Ічня,вул.Воскресінська ,34/2	096-219-43-31
44	Чернігівська обл.м.Бахмач	ФОП Коваль О.П.	вул.Шевченка,11, маг. "СТЕК"	093-148-18-47,магазин 093 037 55 80 (097) 812-62-44
45	Чернігівська обл.м.Городня	ФОП Слода К.П.	вул.Шевченко 5, м-н Домовичок	(068)-540-82-01.
46	Чернігів	ФОП Ананко	м.Чернігів,вул.Івана Мазепи,33	(0462) 65-35-61, (066) 185-25-52, (097) 603-29-03
47	Чернігів	ФОП Вишинська О.А.	пр-т Миру,95	0462-729-068, 068-745-44-12, 073-481-08-33
48	Чернігів	ФОП Никитенко	м.Чернігів,ТЦ Ліга,вул.Промислова 7,аб.№3	(093) 440 94 42, (068) 339 82 12, (095) 165 42 12
49	Хуст Закарпат.обл.	ФОП Тома М.	м. Хуст, вул. Львівська 93 магазин "Shor Tools"	(096)488-67-59

Телефон технічної підтримки 0 (800) 332-523 безкоштовно по Україні



# Sturmax

## Інформація для покупця

**Виробник:**

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

**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 в Україні:**

ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54

Виготовлено в КНР. Дата виготовлення вказана на упаковці.



Телефон горячої лінії

**080 033 25 23**

(безкоштовно по Україні)