

# Sturmaxo

GTM3541CR

20V  
CORDLESS  
RANGE

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ  
ТА ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

ТРИМЕР АКУМУЛЯТОРНИЙ



## Зміст

Опис .....	3
Зовнішній вигляд .....	4
Комплект поставки .....	4
Технічні характеристики .....	5
Правила техніки безпеки .....	7
Правила експлуатації обладнання .....	13
Транспортування та зберігання.....	18
Утилізація.....	18
Технічне обслуговування обладнання .....	18
Гарантійне зобов'язання .....	19



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

## ОПИС

Шановний покупець!

Дякуємо Вам за покупку інструменту торговельної марки **SturmaxD**. 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.

**Тример акумуляторний SturmaxD** призначений для скошування трави на невеликих площах, у незручних для ефективної роботи колісною газонокосаркою місцях (біля дерев, кущів, парканів, стовпів), або на місцевості, яка має нерівний рельєф зі схилами, а також для зрізання трав'янистого бур'яну.

Основна перевага акумуляторних тримерів в тому, що вони комфортні у використанні, завдяки низькому рівню шуму та у відсутності вихлопних газів, та не мають мережевого кабелю.

В акумуляторних тримерах **SturmaxD** ми удосконалили конструкцію та використовуємо тільки перевірені рішення.

### Наші переваги:

- Ударостійкий пластик** - використовується лише високоякісний пластик первинної переробки.
- SOFT-Start** - при запуску тримера обороти двигуна збільшуються поволі, що збільшує ресурс двигуна.
- Variable speed** - 3 режими роботи (Eco/Auto/Turbo).
- Battery indicator** - індикатор стану заряду батарей.
- Fold & Go** - тример легко складається у транспортувальне положення.
- Системи захисту**: від низької/високої напруги, від перегріву.
- 20V Cordless Range** - єдина акумуляторна платформа 20В.



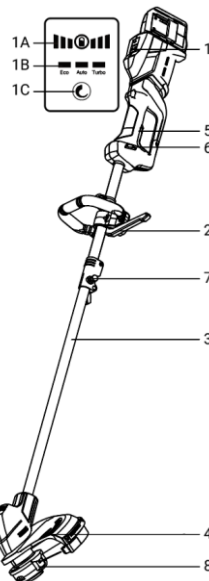
Уважно вивчіть дану інструкцію з експлуатації та технічного обслуговування. Зберігайте її у захищеному місці.



**Увага!** Інструменти побутової серії непризначені 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. Панель управління
  - 1.A. Індикатор заряду батарей
  - 1.B. Індикатор режиму роботи (Eco/Auto/Turbo)
  - 1.C. Кнопка вибору режиму роботи
2. Р-рукоятка
3. Штанга
4. Захисний щиток
5. Кнопка включення
6. Кнопка блокування
7. Фіксатор штанги
8. Косильна головка
9. Кнопка включення

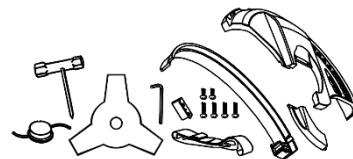


**Увага!** Акумуляторні батареї та зарядні пристрої не входять у комплект поставки. Ви можете придбати їх окремо.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Захисний щиток з набором кріплення – 1 компл  
Шестигранник – 1 шт  
Т-подібний ключ – 1 шт

3Т ніж – 1шт  
Ремінь – 1шт  
Косильна головка – 1шт



Ланцюг – 1шт

Захисний кожух – 1шт

Комп'ютер – 1шт



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

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GTM3541CR
Тип двигуна	Безщітковий
Акумуляторна батарея	Li-ion
Напруга	40 В (20В+20В)
Частота обертів холостого ходу	6500 - 7500 об/хв
Довжина штанги (нижня/верхня)	770 мм/650 мм
Діаметр штанги	26 мм
Рекомендований діаметр ліски	2 мм
Ширина скошування ножем	255 мм
Ширина скошування ліскою	300мм
Плавний пуск	✓
Системи захисту	від низької/високої напруги/від перегріву
Багатофункціональна панель управління	✓
Індикатор заряду батареї	✓
Режими роботи	ECO/AUTO/TURBO
Ступінь захисту від пилу та води	IPX20
Клас захисту від ураження електричним струмом	III
Звуковий тиск LpA дБ(A) (dB(A))	70

Невизначеність вимірювання звукового тиску $K_pA$ дБ(A) (dB(A))	3
Акустична потужність $L_{wA}$ дБ(A) (dB(A))	96
Невизначеність вимірювання акустичної потужності $K_{wA}$ дБ(A) (dB(A))	2,5
Рівень вібрації $a_h$ м/с <sup>2</sup> (m/s <sup>2</sup> )	6,982
Невизначеність вимірювання показників вібрації $K_b$ м/с <sup>2</sup> (m/s <sup>2</sup> )	1,5
Вага нетто/брутто	3,8/5,7 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.



Рекомендуємо використовувати лише оригінальні запасні частини, деталі та аксесуари ТМ *SturmaxD*. Виробник не несе відповідальності за поломки, несправності, чи нещасні випадки, викликані використанням будь-якого неоригінального спорядження, аксесуарів, частин, деталей.



Передача вібрації та випромінювання шуму під час використання електроінструмента може відрізнятися від задекларованих величин, залежно від того, як електроінструмент використовують,

особливо від того, який вид матеріалу обробляють.



Рекомендовано використовувати батареї *SturmaxD* CRM2002B, CRM2004B, CRM2006B та зарядні пристрої CRM2002C, CRM2004DC, чи CRM2045C.

### **ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ**



Електроінструменти являють собою обладнання підвищеної небезпеки. При користуванні електроінструментом, щоб не наражатися 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 в надійному місці.

Більшість травм під час експлуатації виробу виникає в результаті недотримання основних положень правил техніки безпеки. Травм можна уникнути, якщо суворо дотримуватися заходів безпеки та завчасно передбачити потенційну небезпеку. Ні за яких обставин не використовуйте виріб способом, або в цілях, непередбачених даним керівництвом. Неправильна експлуатація виробу, або експлуатація ненавченою людиною може призвести до нещасного випадку.



**Забороняється експлуатація виробу людьми, які не підготовлені до роботи.**

1. Не працюйте виробом поблизу легкозаймистих рідин, або газів.
2. Не працюйте з виробом під дощем або снігом. Проникнення води в корпус виробу може призвести до виходу його з ладу.
3. Під час роботи з виробом не дозволяйте дітям перебувати поруч. Не дозволяйте стороннім торкатися виробу. Сторонні особи не повинні перебувати поблизу місця роботи.
4. Закінчивши роботу, зберігайте виріб в спеціально відведеному місці для зберігання електроінструменту. Воно

- має бути сухим, недоступним для сторонніх осіб і замикатися на замок. Діти не повинні мати доступ до виробу.
- 5.Зверніть увагу на вибір робочого одягу. Користуйтеся захисними окулярами. Одягайте респіраторну маску проти пилу, якщо під час роботи виділяється пил.
- 6.Від'єднайте акумуляторну батарею (продається окремо!) від виробу, якщо він не використовується, перед початком техобслуговування, а також перед заміною аксесуарів.
- 7.Будьте уважні. Постійно майте хорошу точку опори та не втрачайте рівноваги.
- 8.Уважно й відповідально ставтеся до технічного обслуговування виробу та його ремонту. Для досягнення кращих робочих характеристик і забезпечення більшої безпеки під час роботи обережно поведіться з виробом і підтримуйте його в чистоті. При змащуванні та заміні аксесуарів дотримуйтеся вказівок у відповідних інструкціях. Рукотки виробу повинні бути сухими та чистими, не допускайте їх забруднення змащувальними матеріалами.
- 9.Витягніть всі регульовальні та монтажні ключі. Візьміть собі за правило, перед тим як ввімкнути виріб, перевірити, чи всі ключі витягнуті з нього.
- 10.Уникайте несподіваного запуску двигуна. Не переносьте виріб зі встановленою акумуляторною батареєю (продається окремо!), тримаючи палець на вимикачі. Перед тим як вставити акумуляторну батарею переконайтеся, що вимикач знаходиться в положенні «Вимк».
- 11.Не кладіть виріб на землю до повної зупинки двигуна і припинення обертання рухомих деталей. Ніколи не намагайтеся рукою зупинити, або уповільнити обертання різальної котушки.
- 12.Будьте пильні. Слідкуйте за тим, що робите. Не працюйте з виробом якщо втомилися, прийняли ліки, які можуть викликати сонливість, а також алкоголь і будь-які інші засоби та продукти, що погіршують увагу й зосередженість.
- 13.Підтримуйте в чистоті вентиляційні отвори, ніколи не вставляйте туди пальці та сторонні предмети. Постійне надходження достатньої кількості повітря необхідне для нормальної роботи електродвигуна.
- 14.Перевіряйте пошкоджені деталі. Перш ніж продовжити експлуатацію виробу, слід ретельно перевірити захисний кожух чи інші деталі, які мають пошкодження з метою встановити що вони в робочому стані й виконують призначену їм функцію. Не працюйте виробом з несправним перемикачем «Увімк/Вимк».

15. Ремонт виробу має здійснюватися виключно в уповноваженому сервісному центрі з використанням тільки оригінальних запасних частин ТМ *Sturmax*. В іншому випадку можливе заподіяння серйозної шкоди здоров'ю користувача.

16. Завжди використовуйте зарядний пристрій тільки в електромережі з напругою, зазначеною на таблиці пристрою.

17. Не використовуйте будь-які трансформатори, оснащені додатковим пристроєм, випрямлячем. Не заряджайте батарею від джерела живлення постійного струму або електрогенератора, який працює від двигуна. Завжди заряджайте батарею в приміщенні. Оскільки зарядний пристрій та батарея злегка нагріваються під час підзарядки, заряджайте її в місцях, де відсутній вплив прямих сонячних променів, низька вологість і гарна вентиляція.

#### **Особливі вимоги експлуатації виробу**

18. Застосовувати виріб дозволяється тільки відповідно до призначення, зазначеного в Інструкції з експлуатації.

19. Щоб уникнути ненавмисного ввімкнення виробу завжди від'єднуйте акумуляторну батарею відразу після закінчення роботи.

20. Забороняється використовувати виріб з пошкодженим захисним кожухом, або елементами керування. Завжди перевіряйте правильність і надійність встановлення захисного кожуха перед початком робіт. Захисний кожух служить не тільки для безпеки оператора, але й забезпечує оптимальну роботу виробу. Застосування виробу без захисного кожуха скасовує всі гарантійні зобов'язання виробника.

21. Забороняється використання виробу, якщо пошкоджена акумуляторна батарея.

22. Забороняється використання виробу для обрізки дерев і великого чагарнику. Це може пошкодити виріб.

23. При використанні виробу слідкуйте за тим, щоб різальний елемент не стикався з твердими предметами (камінням, бордюром, стовпами огорож тощо). Це може пошкодити жилку, катушку, леза ножів або захисний кожух.

24. Використовуйте тільки рекомендовані виробником різальні жилки. Забороняється застосування різальних жилок з іншими параметрами.

25. Забороняється використовувати металевий дріт, металізований корд замість нейлонової жилки.

26. Необхідно завжди прибирати всі перешкоди (каміння, шланги, мотузки, електричні дроти, садові прикраси тощо) з робочої зони перед початком роботи.
27. При ударах по стороннім предметам негайно вимкніть двигун і перевірте цілісність виробу. Усуньте пошкодження перед наступними спробами використання виробу. Не використовуйте виріб з пошкодженими, або відсутніми частинами та елементами.
28. Одягайте закрите взуття і довгі штани. Під час роботи виробу дрібні предмети можуть відлетіти та привести до отримання травм.
29. Завжди від'єднайте акумуляторну батарею від виробу в наступних випадках:
- якщо не працюєте з виробом;
  - переміщуєте виріб на інший робочий майданчик;
  - залишаєте виріб без нагляду;
  - виявлено пошкодження виробу (особливо захисного кожуха, рукояток тощо);
  - перед чищенням робочої зони різальної жилки;
  - при будь-яких операціях з катушкою;
  - перед тим, як перевернути тример для перевірки робочої зони різальної жилки/лез ножів, перед встановленням захисного кожуха тощо.
30. Забороняється використовувати виріб для подрібнення зрізаної трави.
31. Забороняється фіксувати перемикач у положенні «Увімк» за допомогою додаткових пристроїв.
32. Не демонтуйте і не змінюйте деталі цього виробу. Це може призвести до травми та (або) пошкодження виробу з порушенням умов гарантії виробника.



**Різальна катушка продовжують свій рух за інерцією після вимкнення виробу. Перед виконанням будь-яких робіт з обслуговування виробу та заміни деталей, завжди вимикайте двигун і переконайтеся, що різальна катушка зупинилися.**

33. Для зменшення ризику отримання травм внаслідок ураження предметами, що вилітають з-під різального

елемента, не дозволяйте стороннім особам, дітям, домашнім тваринам перебувати на відстані ближче, ніж 15 метрів до місця роботи. Стороннім особам варто використовувати захисні окуляри. При наближенні сторонніх осіб зупиніть двигун і припиніть роботу.

34. Перед початком роботи встановлюйте передню рукоятку в положення, що забезпечує максимальну зручність при роботі.

35. Максимальна висота травостою має бути на партерних газонах – 5 см, звичайних – 10 см, лучних – 15-20 см. Висота скошування травостою на партерних газонах 2-4 см, звичайних і лучних 3-5 см.

#### **Забороняється:**

- працювати босоніж та у відкритому взутті. Слід надягати міцне взуття на гумовій підшві. Рекомендується використовувати рукавички, довгі штани з щільної тканини, а також засоби захисту очей та органів слуху;
- експлуатувати та зберігати виріб у приміщеннях з вибухонебезпечним, а також хімічно активним середовищем, що руйнує метали та ізоляцію;
- експлуатувати виріб в умовах впливу крапель і бризок, на відкритих майданчиках під час снігопаду, або дощу;
- залишати без нагляду виріб зі встановленою акумуляторною батареєю (продається окремо!);
- передавати виріб особам, які не мають права користування ним;
- експлуатувати виріб, якщо під час роботи виникла хоча б одна з таких несправностей:
  - 1) пошкодження акумуляторної батареї;
  - 2) несправний вимикач, або його нечітка робота;
  - 3) іскріння щіток на колекторі, що супроводжується появою «кругового вогню» на його поверхні;
  - 4) швидкість обертання падає до ненормальної величини;
  - 5) корпус електродвигуна перегрівається;
  - 6) поява диму або запаху, характерного для ізоляції, що горить;
  - 7) поломка або поява тріщин в корпусних деталях або рукоятках;
  - 8) пошкодження катушки з різальним елементом (пошкодження, затуплення лез ножів).



**У разі відмови в роботі акумуляторного тримера, появі запаху, характерного для горілої ізоляції, необхідно негайно вимкнути виріб і звернутися до сервісного центру.**

### **Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях**

У разі виникнення аварійних ситуацій (несподівана відмова виробу, або кінцевих змінних насадок під час виконання роботи, появі диму на агрегатах, займання виробу, припинення електропостачання, отримання сигналу про можливе наближення природних, або техногенних катаклізмів):

- припинити роботи;
- повідомити за необхідності спецпідрозділи (пожежний, медичний, екологічний, спеціальний аварійний);
- вжити заходів до евакуації людей і матеріальних цінностей (за необхідності);
- почати ліквідацію наслідків аварії первинними засобами до прибуття спецпідрозділів, якщо такі отримали виклик, і до їхнього прибуття виставити пости, що обмежують доступ сторонніх у небезпечну зону;
- надати долікарську допомогу постраждалим.

У разі нещасного випадку з травмуванням постраждалих перемістити в безпечне місце, викликати швидку медичну допомогу й надати долікарську допомогу. Місце події захистити та зберегти недоторканим для роботи комісії з розслідування.

### **Залишкові ризики**

Додаткові залишкові ризики можуть виникнути при використанні інструменту, які не можуть бути включені до доданих попереджень щодо безпеки. Ці ризики можуть виникати внаслідок неправильного використання, тривалого використання тощо. Навіть із застосуванням відповідних правил безпеки та впровадженням запобіжних пристроїв, певних залишкових ризиків не уникнути. До них належать:

- Травми, спричинені дотиком до будь-яких обертових/рухомих частин.
- Травми, спричинені зміною будь-яких деталей, лез, або аксесуарів.
- Травми, спричинені тривалим використанням інструменту. Використовуючи будь-який інструмент протягом тривалого періоду, обов'язково робіть регулярні перерви.

- Порушення слуху.
- Небезпека для здоров'я, спричинена вдиханням пилу та мікрочастинок, що виникають під час використання вашого інструменту.



**Даний посібник не може врахувати всіх випадків, які можуть виникнути в реальних умовах експлуатації інструменту. Тому, при роботі з інструментом керуйтеся здоровим глуздом, будьте максимально уважні та обережні.**

### **ПРАВИЛА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ОБЛАДНАННЯ**

Розпакуйте інструмент і проведіть огляд комплекту поставки на предмет відсутності зовнішніх пошкоджень. Якщо, при транспортуванні температура навколишнього середовища була нижче ніж +5 °С, можливе утворення конденсату на вузлах і деталях електроінструмента. Перед подальшими операціями необхідно витримати електроінструмент у приміщенні з температурою від +5 °С до +35 °С і відносною вологістю не вище 80% до повного висихання.



**В цілях безпеки, перш ніж проводити будь-які дії з виробом, завжди знеструмлюйте його (вийміть акумуляторну батарею з приладу)**

- 1.Перевірте працездатність акумуляторної батареї та зарядного пристрою.
- 2.Зберіть всі частини тримера та косильну головку.
- 3.Встановіть комфортну висоту телескопічної штанги та зручне положення рукоятки.
- 4.Встановіть зручний кут косильної головки.

### **Акумуляторна батарея та зарядний пристрій**

1. Щоб уникнути поломки акумуляторної батареї, ми рекомендуємо використовувати тільки зарядні пристрої торгової марки **SturmaxD**.
2. Не використовуйте зарядні пристрої, які мають поломки.

3. Забороняється проводити зарядку у сирих, чи вологих приміщеннях. Не залишайте зарядний пристрій під дощем, або снігом.
4. Ви можете ознайомитися з температурними обмеженнями з експлуатації акумуляторної батареї на кольоровій наклейці.
5. Не торкайтеся незахищеними частинами тіла до рідини, що витекла з акумуляторної батареї. У разі потраплення рідини швидко промийте водою з милом, потім лимонним соком або оцтом. У разі попадання в очі їх необхідно промивати водою протягом не менше 10 хвилин, а потім звернутися до офтальмолога.
6. Під час заряджання акумуляторна батарея та зарядний пристрій нагріваються.
7. Не залишайте акумуляторну батарею, якщо температура навколишнього середовища, або самої батареї нижче  $0^{\circ}\text{C}$ , або вище  $+45^{\circ}\text{C}$

### Зарядка акумулятора

1. Підключіть зарядний пристрій до розетки живлення. Індикатор (1) загориться зеленим.
2. Вставте батарею в зарядний пристрій. Індикатор (4) засвітиться червоним.
3. Індикатор (1) засвітиться зеленим після повного заряду.



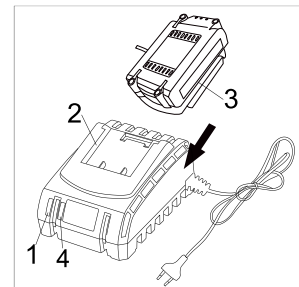
Переконайтеся, що дві направляючі (2) в корпусі акумулятора співпали з направляючими (3) в зарядному пристрої.



Щоб зберегти працездатність Li-ion акумуляторної батареї вона не повинна заряджатися при температурі нижче  $0^{\circ}\text{C}$  або вище  $45^{\circ}\text{C}$ . Якщо температура нижче  $0^{\circ}\text{C}$  або вище  $45^{\circ}\text{C}$ , індикатор (1) буде блимати червоним світлом.

### Складання штанги

-Покладіть тример на рівну поверхню.



-Потягніть фіксатор штанги на себе та вставте штангу у конектор, як показано на рисунку.

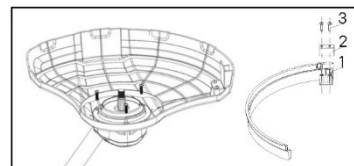
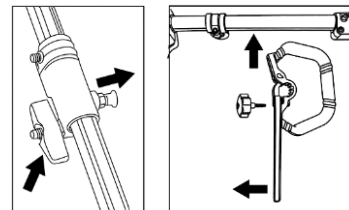
-Закрутіть фіксатор за годинниковою стрілкою та перевірте надійність з'єднання.

### Встановлення рукоятки

Виберіть найбільш зручне для Вас положення рукоятки. Встановіть рукоятку на штангу та закрутіть фіксатор за годинниковою стрілкою.

### Встановлення захисного щитка та ножа для ліски

Встановіть захисний кожух та зафіксуйте його за допомогою гвинтів, як показано на рисунку. Встановіть ніж для відрізання ліски (2) у відповідне положення (1) та зафіксуйте його за допомогою гвинтів (3).



**⚠ Увага!**



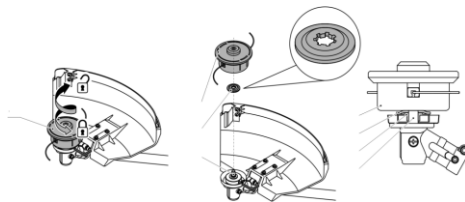
Слідкуйте за цілісністю захисного кожуха, котушки, ножа. При появі дефектів (тріщин, сколів, пошкоджень і т.п.) відразу припиніть роботу з тримером. Для подальшої роботи дефектні частини необхідно замінити. Ні в якому разі не працюйте без захисного кожуха, це дуже небезпечно.

### Встановлення шпульки

Встановіть на шліці шпинделя шліцьову привідну шайбу з посадковою сходиною та притисну шайбу. Обертаючи шліцьову привідну шайбу, сумістіть її отвір з отвором нижнього редуктора. Заблокуйте обертання шпинделя та шліцьової привідної шайби, встановивши ключ в отвори нижнього редуктора та в отвір шліцьової привідної шайби. На різьбу шпинделя нагвинтіть до упору котушку.

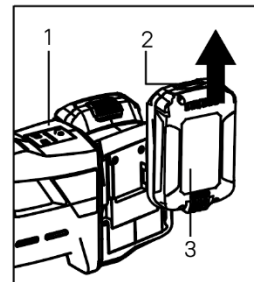
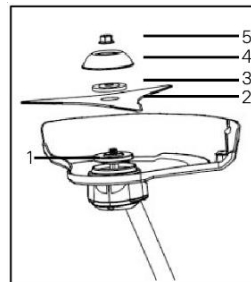
### Зняття шпульки

Заблокуйте обертання шпинделя та шліцьової привідної шайби, встановивши ключ в отвори нижнього редуктора та в отвір шліцьової привідної шайби. Відгвинтіть котушку, після чого витягніть ключ.



## Встановлення ножа

Встановіть ріжучий диск (2) на вал так, щоб направляючий виступ шайби входив у посадковий отвір диска. Встановіть притискну шайбу (3) та чашку (4). Закріпіть ріжучий диск (2) шестигранною гайкою (5), затягнувши її з моментом 13–23 Нм, утримуючи приймальну шайбу (1) шестигранним ключем. Затягніть гайку, обертаючи за годинниковою стрілкою.

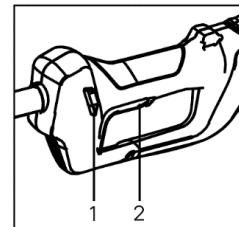


## Встановлення акумуляторів

Встановіть заряджений акумулятор у корпус тримера (1), як показано на рисунку. Слідкуйте за тим, щоб пази акумулятора (3) співпали з відповідними пазами посадкового місця на приладі. Для від'єднання акумулятора, необхідно спочатку вимкнути тример, а потім натиснути на клавішу (2) акумулятора та потягнути від корпусу приладу.

## Включення/виключення тримера

Переконайтесь, що всі частини тример надійно закріплені та поряд із котушкою приладу немає сторонніх людей/предметів. Встановіть заряджений акумулятор. Тример оснащений захистом від випадкового включення. Тому для того, щоб призвести косильну головку у рух, необхідно натиснути кнопку захисту (1), а також одночасно натиснути на клавішу включення (2). Щоб зупинити рух косильної головки відпустіть клавішу включення (2).



**Косильна головка тримера буде рухатись протягом 4 секунд після вимкнення. Дочекайтеся повної зупинки двигуна.**

**Панель управління**

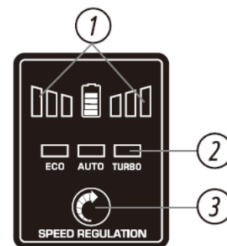
1. Індикатори рівня заряду лівої та правої батареї
2. Індикатор швидкості
3. Кнопка вибору швидкості

Швидкість інструменту можна вибрати, натиснувши кнопку регулювання швидкості(3):

Індикатор ECO світиться, це означає, що інструмент працює на низькій швидкості.

Індикатор TURBO світиться, це означає, що інструмент працює на високій швидкості.

Індикатор AUTO світиться, це означає, що швидкість буде автоматично змінюватися залежно від густоти трави.

**Робота з тримером**

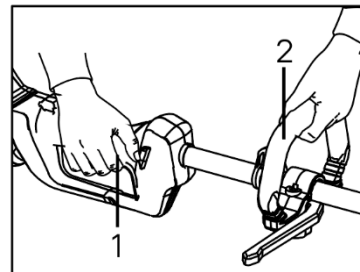
**Ніколи не працюйте з тримером із несправним захисним кожухом, або без нього. Завжди носіть захисні окуляри, навушники, рукавички та захисний спецодяг!**

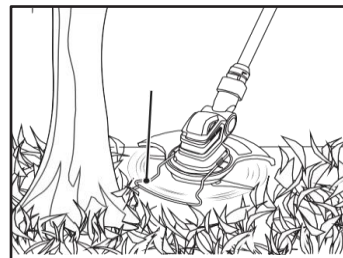
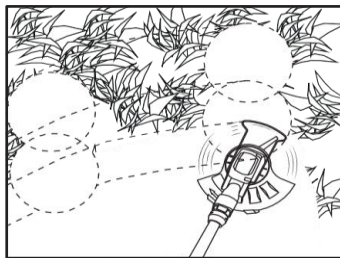
Тримайте тример лівою рукою за передню рукоятку (2), а правою — за основну рукоятку (1)

Скошування трави на вільній від перешкод ділянці. При скошуванні ділянок території, на яких відсутні перешкоди, поступово ведіть тример на одній висоті від землі, направляючи тример, як показано на рисунку. Для визначення бажаної висоти скошування виконайте пробне скошування. При скошуванні широких ділянок території поділіть зону роботи на сектори.

**Скошування трави навколо дерев.**

При обробці ділянок місцевості навколо дерев ведіть тример дуже повільно і дуже обережно, щоб струна не торкалася стовбура дерева і, при цьому не змогла пошкодити кору. Кожне дерево обходьте зліва направо по колу.





### **ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ**

Зберігати інструмент рекомендується в приміщенні, яке добре провітрюється, при температурі від  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  та відносній вологості повітря не більше 90%. Якщо інструмент зберігався при температурі  $0^{\circ}\text{C}$  і нижче, то перш ніж використовувати інструмент, його необхідно витримати в теплому приміщенні, при температурі від  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  протягом двох годин. Даний проміжок часу слід дотримуватися для видалення можливого конденсату. Зберігайте інструмент, інструкцію з експлуатації та аксесуари в оригінальній упаковці. У цьому випадку вся необхідна інформація та деталі завжди будуть під рукою.

### **УТИЛІЗАЦІЯ**

Не викидайте електроінструменти разом з побутовими відходами! Електроінструменти, які були виведені з експлуатації, підлягають окремому збиранню та утилізації відповідно до природоохоронного законодавства

### **ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ**

Обслуговування інструменту має бути виконано тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів. Обслуговування виконане некваліфікованим персоналом може стати причиною поломки інструменту і травм. Наприклад: внутрішні дроти можуть бути неправильно укладені і затиснуті, або пружини повернення в захисних кожухах неправильно встановлені. При обслуговуванні електроінструменту, використовуйте тільки рекомендовані змінні витратні частини, насадки, аксесуари. Використання нерекондованих витратних частин,

насадок та аксесуарів може призвести до поломки інструменту, або травмування оператора. Використання деяких засобів для чищення, таких, як : бензин, аміак, призводять до пошкодження пластмасових частин. Слідкуйте за чистотою вентиляційних отворів. Очищуйте їх від пилу, бруду та стружки. У випадку появи надмірного шуму, іскріння, запаху горілої ізоляції, негайно припиніть роботу та зверніться до сервісного центру.

### **ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ**

На інструменти *Sturmax* 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**

Триммер акумуляторний *Sturmax* GTM3541CR за своєю конструкцією та експлуатаційними характеристиками відповідає вимогам нормативних документів України, а саме:

- інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки. Частина 1. Загальні вимоги ДСТУ EN 60745-1:2014 (EN 60745-1:2009, EN 60745-1:2009/A11:2010, EN 60745-1:2009/AC:2009, IDT).

- інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки. Частина 2-13. ДСТУ EN 60745-2-13:2018

Додаткові вимоги до ланцюгових пилок (EN 60745-2-13:2009; A1:2010, IDT; IEC 60745-2-13:2006, MOD; A1:2009, IDT).

- 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](http://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 \_\_\_\_\_

**GTM3541CR ТРИМЕР АКУМУЛЯТОРНИЙ**

Заводський номер \_\_\_\_\_

Назва торгової організації \_\_\_\_\_

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

Підпис продавця \_\_\_\_\_

Підпис покупця \_\_\_\_\_

Штамп торгової організації \_\_\_\_\_



## Клієнтський талон

**Клієнтський**  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Клієнтський**  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Клієнтський**  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

## Відривний талон

**1**  
Відривний талон  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**2**  
Відривний талон  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**3**  
Відривний талон  
Модель **ГТМ3541СR ТРИМЕР**  
Дата продажу (рік,міс.,число) **АКУМУЛЯТОРНИЙ**  
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	ФОТ Дрековський	Інтернаціональн. Бульвар, вул. Солов'я, 7-5	(099) 324-30, (044) 211-65-55, (069) 83-84
2	Київ	ФОТ Заскитський	вул. Ольжич, вил. С, м. 49	(099) 817-08-49
3	Київ	ФОТ Худяков	вул. Миколаївська	(044) 544-17-20, (044) 371-50-99
4	Київ	ФОТ Худяков	вул. Покровська, 17	(044) 217-97-96, (044) 217-91-96
5	Київ	ФОТ Мелько В.В.	м. Київ, проспект Свободи, 16	(048) 67-07-74 та (03) 203-88-88, (069) 238-43-81
6	Київ	ФОТ Карпенко	вул. Пилипівська, 17 мкр. "Золотий Бир"	(067) 232-22-99
7	Київ	ФОТ Фраїди	вул. Франківська, 3	(0453) 57-957-79, (067) 29477-69
8	Київ	ФОТ Чирюха	м. Бровари, вул. Незалежності, 144, в будівлі № 10 (вход з боку м. Бровари)	(044) 52444-09, (067) 24657-2465, (077) 98496-90
8	Київ	ФОТ Митченко	м. Бровари, вул. Київська, в 51 мкр. "Олімпік"	(099) 98457-20, (069) 13324-14
10	Київ	ФОТ Мадриченко	вул. Шейка, 45	(0412) 24271, (097) 426553-148
11	Київ	ФОТ Попович	вул. Ковалівка, 12	(067) 744734, (069) 20723-85
12	Київ	ФОТ Мелько М.В.	вул. Мельника, 10	(067) 232-44-16
13	Київ	ТОР "Західне/Південний"	вул. Крушельська, 24, станція 4	(099) 78-77-55, (099) 90-95-448
14	Київ	Інтер-Френік	м. Івано-Франківськ, вул. Студентів, 28, корпус 3	(068) 656-44-44, (068) 441-01-43
15	Київ	ФОТ Пилихов Р.Г.	вул. Євгена Голубовича, 45А	(066) 158-82-73, (069) 546-57-6
16	Київ	ТОР "Звуки інструментів"	вул. Свободи, вул. (Образцова) 28а, мкр. "Хмельний Центр"	(067) 2842-28
17	Київ	ФОТ Пилипович	вул. Червоної Армії, м. 2	(099) 234-89-87
18	Київ	ФОТ Курієвний П.С.	вул. Тимківка, 12	(099) 214 87-83
19	Київ	ФОТ Пилипович	Зависимий район, вул. Курганська, мкр. Юрків, вил. № 18	(099) 102-3870
20	Київ	ФОТ Пилипович	вул. Карбонівка, 2	(069) 544-44-43
21	Київ	ФОТ Степан Б.І.	Миколаївська вулиця "Танді"	(097) 1209 97-73
22	Київ	ФОТ Трещак	вул. Заньківка, 238	(097) 240-52-22
24	Київ	ФОТ Кузьмин	пр. Дегтярський, 2	(09) 127-17-12, (099) 7239-11-44
25	Київ	ФОТ Білий П.	м. Обухів, вул. Пилипівка	(098) 831-45-51
26	Київ	СЦДБ-Нікитроград	ФОТ Невольна, м. Комарів, вул. Свободи, 12	(057) 298253, (069) 232-27-97
27	Київ	Сенс-СТІ/ІМ	вул. Печерська, 154	(067) 468-26-56
28	Київ	ФОТ Мелько П.	м. Будиноківський, вул. Миколаївська, 42, мкр. "Світла"	(097) 1949-97
29	Київ	ФОТ Стрибишак В.В.	м. Черкаський, пр. Сапорож, вул. Коломицька, 2а	(067) 558-22-19, (069) 288 93-87
30	Київ	ФОТ Пилипович	Червоноград, пр. м. 14/17, п. 2	(097) 204-32-54
31	Київ	ФОТ Балавич	вул. Вилка, 16	(069) 4646-50, (069) 232-2676
32	Київ	ФОТ Жовтиский А.С.	2018 м. Рівня вул. Пилиповича, 29	(066) 471-12-82
33	Київ	ФОТ Хавеня В.В.	м. Золотий, вул. Незалежності, 42	(069) 739-03-37
34	Київ	СЦ Шир - ФОТ Кервель	вул. Інтернаціональн. С, впр. 23	(069) 2179-00-96
35	Київ	ФОТ Грошев Ю.А. (сва)	м. Солом'янський район, в. 12	(054) 664-4423, 36-10-48
36	Київ	ТОР ТТ Арт-Дизайн	м. Простор, вул. Богородицька, 44	(039) 47-507-14, (068) 546-86-17
37	Київ	ФОТ Пилихов Р.Г.	м. Мельниківський, проспект "4 Майдан", 20, секція № 25	(097) 136-10-15
38	Київ	ФОТ Піддєриго	вул. Євровояки, 289	(099) 232-83-83
39	Київ	ТОР "Полікар"	вул. Мелько, 146/10	(047) 244-54-53
40	Київ	ФОТ Рудик	пр. Могилів, 233	(069) 83456-63, (068) 448-31-83
41	Київ	ФОТ Векторова М.М.	вул. Студентівська, 73	(069) 83456-63, (069) 425-45-19
42	Київ	ФОТ Натанов О.В.	пр. Бровари, 119а	(069) 83456-63, (069) 57483-87
43	Київ	ФОТ Кривченко П.М.	пр. Могилів, вул. Богородицька, 24/2	(066) 219-43-37
44	Київ	ФОТ Коваль О.П.	вул. Шевченка, 11 мкр. "С.Т.С.К"	(069) 232-44-16, (069) 232-44-44
45	Київ	ФОТ Коваль О.П.	вул. Шевченка, 5 мкр. Річчино	(099) 548-24-91
46	Київ	ФОТ Ясько	м. Чернівці, вул. Мелько, 33	(0462) 6535-61, (0667) 1835552, (0977) 83238-43
47	Київ	ФОТ Вишніва О.А.	пр. Могилів	(0462) 729-388, (067) 46-44-12, (07487) 48-33
48	Київ	ФОТ Нічипоренко	м. Чернівці, Т.П. вул. Прощенська, 7, секція №3	(099) 449 94 42, (0699) 339 33 32, (099) 166 42 12
49	Київ	ФОТ Тана М.	м. Київ, вул. Давидова 83 майдан "Shop Point"	(096) 4847-59

# Sturmax

**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/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.

ТОВ "ПРОФІТТУЛС" 04128, місто Київ, вул. Стеценка, буд. 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**