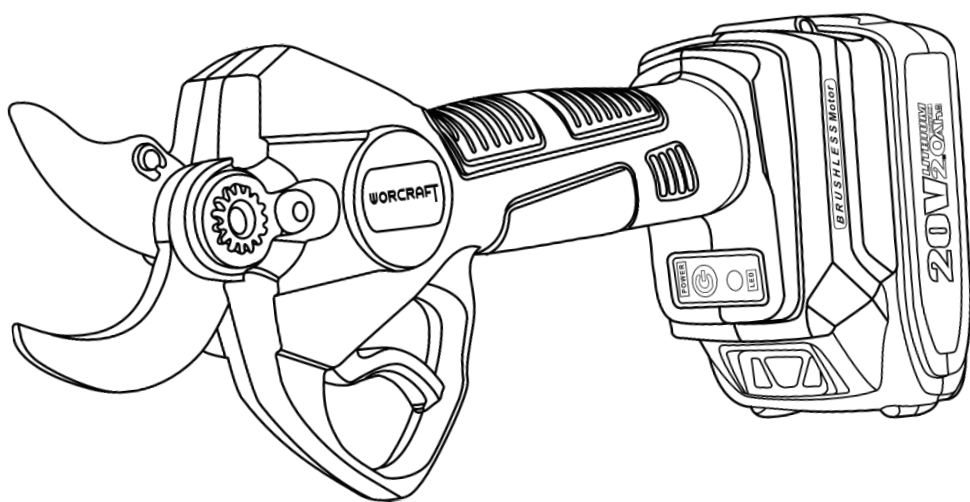


WORCRAFT

POWER TOOLS

CSC-S20LiBPM

СЕКАТОР САДОВИЙ АКУМУЛЯТОРНИЙ



UA

CE

ЗМІСТ

Вступ.....	3
1 Заходи безпеки.....	3
2 Опис і принцип роботи.....	5
3 Підготовка виробу до використання.....	6
4 Використання та обслуговування виробу.....	7
5 Технічне обслуговування виробу.....	11
6 Поточний ремонт складових частин виробу.....	12
7 Строк служби, зберігання, транспортування.....	12
8 Гарантії виробника (постачальника).....	13
9 Технічний паспорт.....	13
10 Комплектність.....	14
11 Утилізація.....	14

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

(копія оригіналу)

УВАГА!

Шановний покупець!

Вдячні Вам за придбання даної моделі інструменту торгової марки **WORCRAFT**. Ця модель поєднує в собі сучасні конструктивні рішення для збільшення ресурсу роботи, продуктивності та надійності інструменту, а також для його безпечного використання. Ми впевнені, що продукція торгової марки **WORCRAFT** буде Вашим помічником на довгі роки.

Під час купівлі секатора садового акумуляторного **CSC-S20LiBPM** вимагайте перевірки його працездатності пробним запуском і перевірки відповідності комплектності (розділ «Комплектність» Інструкції з експлуатації). Переконайтеся, що гарантійний талон повністю і правильно заповнений.

Перед експлуатацією секатора садового акумуляторного уважно вивчіть дану Інструкцію з експлуатації (Технічний паспорт) та дотримуйтесь заходів безпеки при роботі з ним.

В процесі експлуатації дотримуйтесь вимог Інструкції з експлуатації (Технічного паспорта).

ВСТУП

Секатор садовий акумуляторний **CSC-S20LiBPM** (далі – виріб, секатор) призначений для обрізання в домашньому господарстві гілок і рослин, діаметр яких не перевищує 25 мм (тверда деревина) або 30 мм (м'яка деревина). Призначений для побутового використання.

Уважно вивчіть дану Інструкцію з експлуатації, в тому числі розділ «Заходи безпеки». Тільки таким чином Ви зможете навчитися правильно поводитися з виробом і уникнете помилок і небезпечних ситуацій.



УВАГА! Порушення вказівок та інструкцій з техніки безпеки, може стати причиною ураження електричним струмом, виникнення пожежі та отримання важких травм.

1 ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

1.1 Загальні правила безпеки



УВАГА! Перед використанням виробу повинні бути вжиті всі необхідні заходи обережності для того, щоб зменшити ступінь ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом і знизити ймовірність пошкодження корпусу і деталей виробу. Ці запобіжні заходи містять в собі нижчеперелічені пункти.

Уважно прочитайте і збережіть усі вказівки, перш ніж Ви спробуєте використовувати виріб. З метою безпечного використання:

- 1.1.1 Підтримуйте чистоту і порядок на робочому місці. Будь-яка перешкода під час роботи може стати причиною травми.
- 1.1.2 Беріть до уваги обставини на робочому місці. Підтримуйте хороше освітлення під час роботи з виробом. Не працюйте виробом поблизу легкозаймистих рідин або газів.
- 1.1.3 Не використовуйте виріб в приміщеннях з підвищеною вологістю. Захищайте виріб від дощу та вологи.
- 1.1.4 Під час роботи з виробом не дозволяйте дітям перебувати поблизу. Не дозволяйте стороннім торкатися виробу. Сторонні особи не повинні перебувати на робочому місці.
- 1.1.5 Закінчивши роботу, зберігайте виріб в спеціально відведеному місці для зберігання електроінструменту. Місце для зберігання електроінструменту має бути сухим, недоступним для сторонніх осіб і замкнутим на замок. Діти не повинні мати доступ до виробу.
- 1.1.6 Не втручайтеся в роботу механізмів, докладаючи зайвих зусиль. Робота виконується якісніше і безпечніше, якщо виріб експлуатується згідно з передбаченими нормами, навантаженням, зусиллям і швидкістю.
- 1.1.7 Адекватно вибирайте інструмент для кожної конкретної роботи. Не намагайтеся виконати малопотужним побутовим приладом роботу, яка призначена для високопотужного професійного електроінструменту. Не використовуйте виріб в цілях, для яких він не призначений.
- 1.1.8 Користуйтеся захисними окулярами. Одягайте респіраторну маску проти пилу, якщо при роботі виділяється пил.
- 1.1.9 Зверніть увагу на вибір робочого одягу. Не надягайте просторий одяг або прикраси, тому що їх можуть зачепити частини що рухаються. На час роботи поза приміщенням рекомендується надягати гумові рукавички та черевки з неслизькою підошвою. Приховуйте довге волосся головним убором.
- 1.1.10 Витягніть всі регульовальні та монтажні ключі. Візьміть собі за правило: перед тим як увімкнути виріб, перевірити, чи всі ключі витягнуті з нього.

- 1.1.11 Будьте уважні. Постійно майте хорошу точку опори та не втрачайте рівноваги.
- 1.1.12 Уважно і відповідально ставтеся до технічного обслуговування виробу і його ремонту. Для досягнення кращих робочих характеристик і забезпечення більшої безпеки при роботі обережно поводьтеся з виробом і підтримуйте його в чистоті. При змащуванні та заміні аксесуарів дотримуйтеся вказівок у відповідних інструкціях. Рукоятка виробу повинна бути сухою та чистою, не допускайте її забруднення змащувальними матеріалами.
- 1.1.13 Витягніть акумуляторну батарею, якщо виріб не використовується, перед початком техобслуговування, а також перед заміною аксесуарів.
- 1.1.14 Уникайте несподіваного запуску двигуна. Не переносьте виріб зі встановленою акумуляторною батареєю, тримаючи палець на вимикачі. Перед тим як вставити акумуляторну батарею, переконайтеся, що вимикач знаходиться в положенні «Вимк».
- 1.1.15 Будьте пильні. Слідкуйте за тим, що робите. Дотримуйтеся здорового глузду. Не працюйте з виробом якщо Ви стомилися, прийняли ліки, що містять наркотичні речовини або ліки, які можуть викликати сонливість, а також алкоголь і будь-які інші засоби та продукти, що погіршують увагу і зосередженість.
- 1.1.16 Перевіряйте пошкоджені деталі. Перш ніж продовжити експлуатацію виробу слід ретельно перевірити деталі, які мають пошкодження з метою встановити що вони в робочому стані та виконують призначену їм функцію. Перевірте надійність кріплення рухомих деталей, справність, правильність складання та будь-які інші параметри, які можуть вплинути на їх роботу. Пошкоджені деталі та перемикачі необхідно відремонтувати або замінити в уповноваженому сервісному центрі. Не працюйте виробом з несправним перемикачем «Увімк/Вимк».



УВАГА! Щоб уникнути травм використовуйте тільки ті аксесуари або пристрої, які зазначені в даній Інструкції з експлуатації або в каталозі ТМ WORCRAFT.

1.1.19 Ремонт виробу повинен здійснюватися винятково в уповноваженому сервісному центрі з використанням тільки оригінальних запасних частин ТМ WORCRAFT. В іншому випадку можливе заподіяння серйозної шкоди здоров'ю користувача.

1.2 Заходи безпеки для секатора садового акумуляторного

- 1.2.1 Цей виріб не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також з недостатнім досвідом і знаннями, крім випадків, коли експлуатація виробу здійснюється під наглядом особи, відповідальної за їх безпеку, або при отриманні від цієї особи відповідних інструкцій щодо експлуатації даного виробу. Слідкуйте за дітьми та не дозволяйте їм гратися з виробом.
- 1.2.2 Не залишайте виріб без нагляду та зберігайте його в надійному місці, недоступному для дітей.
- 1.2.3 Не використовуйте виріб і не заряджайте акумуляторну батарею під дощем.
- 1.2.4 Не зберігайте виріб під дощем, а також в умовах підвищеної вологості.
- 1.2.5 Тримайте поруч стоячих людей на безпечній відстані від робочої зони.
- 1.2.6 Слідкуйте за тим, щоб сторонні предмети не потрапляли між лезами. Видаляйте сторонні предмети, що знаходяться між лезами.
- 1.2.7 Слідкуйте за тим, щоб не перерізати непомічений електрокабель.
- 1.2.8 Тримайте вільну руку на безпечній відстані від робочої зони. Намагайтеся не торкатися лез. Вони дуже гострі – існує ризик порізатися.
- 1.2.9 Будьте уважні при роботі з виробом і слідкуйте за тим, щоб пальці вільної руки, якими Ви утримуєте або відсуваєте гілки, не потрапили між різальних ножів.
- 1.2.10 Не використовуйте силу в поводженні з виробом. Ви можете посковзнутися та отримати травму або ж розрізати по необережності що-небудь.
- 1.2.11 Ретельно перевіряйте леза кожного разу перед експлуатацією.
- 1.2.12 З надзвичайною акуратністю поводьтеся з лезами, щоб уникнути порізів і пошкоджень.
- 1.2.13 Після кожного використання та перед перевіркою або техобслуговуванням від'єднуйте акумуляторну батарею.
- 1.2.14 Завжди одягайте захисні рукавички при роботі з виробом або при виконанні робіт з техобслуговування та очищення.
- 1.2.15 Використовуйте виріб тільки для передбачених для цього робіт.
- 1.2.16 Захищайте виріб від високих температур, від тривалого нагрівання на сонці, від вогню, води та вологи.
- 1.2.17 Не залишайте виріб без нагляду. Діти не повинні грати з виробом і зарядним пристроєм.
- 1.2.18 Захищайте зарядний пристрій від дощу і вологи. Проникнення води в зарядний пристрій підвищує ризик ураження електричним струмом.
- 1.2.19 Тримайте зарядний пристрій в чистоті. В результаті забруднень існує небезпека ураження електричним струмом.

1.2.20 Перед кожним застосуванням перевіряйте зарядний пристрій і шнур. При виявленні пошкоджень не використовуйте зарядний пристрій. Пошкоджені зарядні пристрої та шнури підвищують ризик ураження електричним струмом. Ніколи не розбирайте зарядний пристрій самостійно. Всі ремонтні роботи повинні виконуватися тільки в сервісних центрах.

1.2.21 Не використовуйте зарядний пристрій на легкозаймистій поверхні (наприклад, на папері, тканинах тощо) або в пожежонебезпечному середовищі. Нагрівання зарядного пристрою при заряджанні створює небезпеку виникнення пожежі.



УВАГА! Для збереження заряду та коректної роботи систем захисту, після закінчення робіт, необхідно від'єднувати акумуляторну батарею від виробу та зберігати її окремо до наступного використання.

2 ОПИС І ПРИНЦИП РОБОТИ

2.1 Призначення виробу

2.1.1 Секатор садовий акумуляторний **CSC-S20LiBPM** призначений для обрізання в домашньому господарстві гілок і рослин, діаметр яких не перевищує 25 мм (тверда деревина) або 30 мм (м'яка деревина). Призначений для побутового використання.

2.1.2 Секатор повинен експлуатуватися в інтервалі робочих температур від плюс 5°C до плюс 40°C, при відносній вологості повітря не більше 80% і відсутності прямої дії атмосферних опадів і надмірної запиленості повітря.

2.1.3 У зв'язку з постійною діяльністю щодо вдосконалення виробу, виробник залишає за собою право вносити в його конструкцію незначні зміни, які не відображені в Інструкції з експлуатації (Технічному паспорті) і не впливають на ефективну й безпечну роботу виробу.

2.2 Будова виробу

2.2.1 Виріб складається з наступних основних частин: корпусу, безщіткового двигуна, редуктора, різальних лез, вимикача, електронного пристрою перемикання режимів, світлодіодного індикатору стану.

2.2.2 Електроживлення виробу здійснюється від акумуляторної батареї напругою 20 В, електроживлення зарядного пристрою для заряджання акумуляторної батареї здійснюється від мережі змінного струму напругою 220 В і частотою 50 Гц.

2.2.3 У зв'язку з постійним вдосконаленням, виріб може мати незначні відмінності від опису й рисунків, які не погіршують його експлуатаційні властивості.

2.3 Склад виробу

Зовнішній вигляд секатора садового акумуляторного **CSC-S20LiBPM** показаний на рисунку 1.

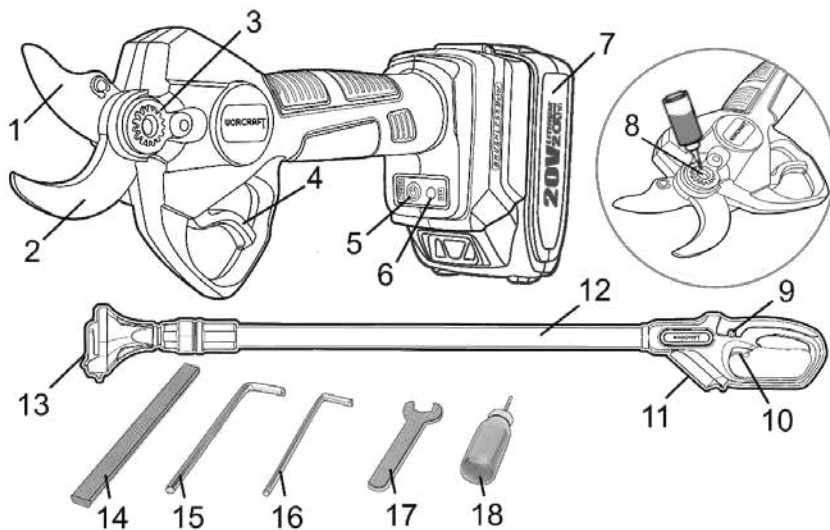


Рисунок 1

1. Рухоме (верхнє) різальне лезо
2. Нерухоме (нижнє) різальне лезо
3. З'єднувальний гвинт (зубчастий)
4. Пускова клавіша
5. Кнопка активації системи електроживлення
6. Світлодіодний індикатор стану
7. Акумуляторна батарея
8. Отвір для змащення
9. Кнопка блокування від ненавмисного вмикання
10. Пускова клавіша насадки-подовжувача
11. З'єднувальний вузол акумуляторної батареї
12. Телескопічна штанга насадки-подовжувача
13. З'єднувальний вузол для інструмента
14. Заточувальний камінь
15. Шестигранний ключ 5 мм
16. Шестигранний ключ 2,5 мм
17. Гайковий ключ
18. Пляшка з мастилом для змащення



УВАГА! Насадка-подовжувач з телескопічною штангою WER001 не входить у комплект постачання та купується окремо!

3 ПІДГОТОВКА ВИРОБУ ДО ВИКОРИСТАННЯ

3.1 Під'єднання/від'єднання акумуляторної батареї

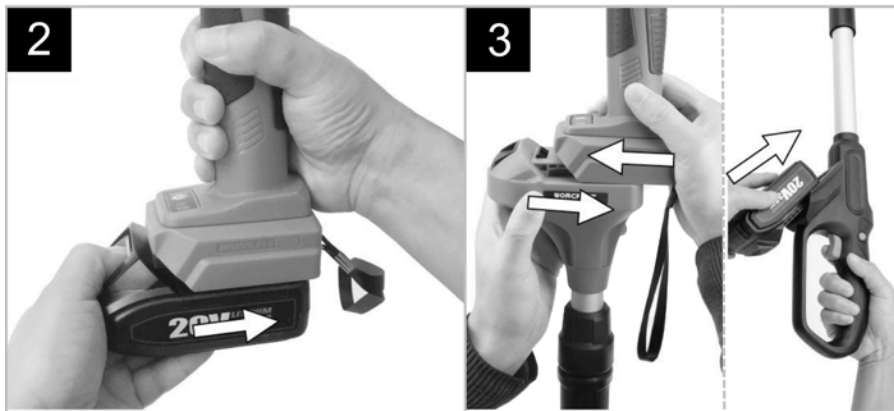
3.1.1 Щоб під'єднати акумуляторну батарею, натисніть кнопку блокування батареї та вставте її по напрямним гнізда в корпусі виробу до упору (дивіться рисунок 2), відпустіть кнопку. Щоб від'єднати акумуляторну батарею натисніть та утримуйте кнопку блокування батареї, а потім витягніть її з напрямних гнізда.

3.1.2 Якщо використовується насадка-подовжувач з телескопічною штангою WER001 торгової марки **WORCRAFT** (дивіться рисунок 3):

- встановіть секатор на з'єднувальний вузол телескопічної штанги (13, рисунок 1);
- під'єднайте акумуляторну батарею до відповідного з'єднувального вузла насадки-подовжувача (11, рисунок 1);
- встановіть необхідну довжину телескопічної штанги за допомогою гвинтового кільця насадки (спочатку послабивши його, а потім затягнувши після встановлення потрібної довжини).



УВАГА! Забороняється починати роботу виробом, не виконавши вимог з техніки безпеки, зазначених у розділі 1 «Заходи безпеки» цієї Інструкції з експлуатації.



3.2 Увімкнення/вимкнення виробу (дивіться рисунок 4)

3.2.1 Щоб увімкнути виріб утримуйте кнопку активації системи електроживлення (5, рисунок 1) протягом двох-трьох секунд (при активації почуєте подвійний звуковий сигнал). Світлодіодний індикатор (6, рисунок 1) почне світитись зеленим кольором. Для вимкнення натисніть і утримуйте кнопку активації системи електроживлення протягом двох-трьох секунд. Світлодіодний індикатор згасне.

3.2.2 Якщо використовується насадка-подовжувач з телескопічною штангою WER001 ТМ **WORCRAFT**:

- переконайтесь, що акумуляторна батарея приєднана до відповідного з'єднувального вузла насадки-подовжувача (11, рисунок 1);
- натисніть і утримуйте кнопку активації електричної системи (5, рисунок 1) протягом приблизно двох-трьох секунд (при активації почуєте подвійний звуковий сигнал). Світлодіодний індикатор (6, рисунок 1) почне світитися зеленим кольором;
- для вимкнення натисніть і утримуйте кнопку активації системи електроживлення протягом двох-трьох секунд. Світлодіодний індикатор згасне.

3.3 Функція «STANDBY» і функція автоматичного вимкнення

Виріб оснащений функцією «STANDBY» («очікування») – пускова клавіша деактивована, але виріб увімкнений) і функцією автоматичного вимкнення.

Коли виріб не використовується більше ніж 3 хвилини, він подає два звукових сигнали й переходить в режим «очікування» - пускова клавіша (4, рисунок 1) деактивована. Щоб активувати пускову клавішу, її необхідно двічі швидко натиснути та відпустити (дивіться рисунок 5).

При використанні секатора разом з насадкою-подовжувачем, для виходу з режиму «очікування» необхідно, затиснувши кнопку блокування (9, рисунок 1), двічі швидко натиснути на пускову клавішу насадки (10, рисунок 1), як це показано на рисунку 5.



Коли секатор не використовується більше ніж 10 хвилин, він подає чотири звукові сигнали й автоматично вимикається. При цьому зелений світлодіод (6, рисунок 1) гасне.

3.4 Встановлення розміру різального зіву (дивіться рисунок 6)

Виріб має два положення максимального відкриття рухомого різального леза (1, рисунок 1) відносно нерухомого різального леза (2, рисунок 1):

- **положення «А»:** рекомендоване для твердої деревини, максимальний різальний зів для гілок діаметром 25 мм;
- **положення «В»:** рекомендоване для м'якої та середньої твердості деревини, максимальний різальний зів для гілок діаметром 30 мм.

Щоб встановити необхідний розмір різального зіву необхідно:

- з положення «А» в положення «В»: натиснути пускову клавішу (4, рисунок 1) і утримувати її близько 2-х секунд до появи двох звукових сигналів;
- з положення «В» в положення «А»: натиснути пускову клавішу (4, рисунок 1) і утримувати її близько 2-х секунд до появи одного звукового сигналу.

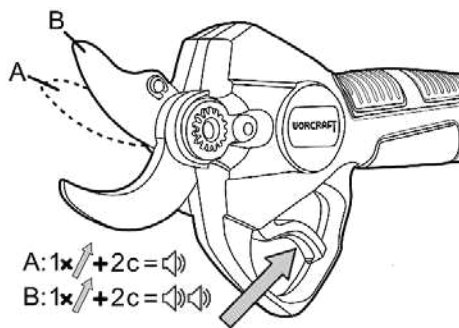


Рисунок 6

4 ВИКОРИСТАННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ ВИРОБУ

4.1 Увімкніть виріб натиснувши та утримуючи кнопку (5, рисунок 1) протягом близько двох секунд. Два звукові сигнали просигналізують про активацію системи електроживлення виробу. Двічі швидко натисніть пускову клавішу (4, рисунок 1) для активації виробу. При використанні секатора разом з насадкою-подовжувачем, для активації виробу необхідно, затиснувши кнопку блокування (9, рисунок 1), двічі швидко натиснути на пускову клавішу насадки (10, рисунок 1). Рухоме різальне лезо відкриється на максимальний розмір різального зіву.

Оберіть потрібний максимальний різальний зів згідно з підрозділом 3.4 даної Інструкції з експлуатації. Виріб готовий до роботи: щоб зробити різ натисніть на пускову клавішу і відпустіть її.



УВАГА! Лезо переміщується відповідно до положення пускової клавіші. Лезо закривається при натисканні пускової клавіші та відкривається при її відпусканні.



УВАГА! Для максимальної безпеки, виріб розроблений таким чином, що після трьох хвилин його не використання він автоматично переходить в режим «очікування» («сплячий режим», «STANDBY»), при цьому Ви почуєте два звукові сигнали. Якщо Ви хочете знову активувати виріб, то швидко натисніть і відпустіть пускову кнопку два рази – виріб знову активується.

4.2 Рекомендації по роботі з виробом



УВАГА! Ніколи не використовуйте секатор у незручній позі. Це може спричинити серйозні травми. Тримайте вільну руку подалі від зони різання. Ніколи не торкайтеся до лез секатора, вони дуже гострі – існує ризик порізатися.

Основні правила і техніка обрізки з даним виробом такі ж самі, як і при роботі з ручним садовим секатором (дивіться рисунок 7):

C1 Завжди одягайте захисні рукавички під час обрізки.

C2 Ніколи не різте занадто близько до стебла, щоб зріз міг належним чином загоїтись.

C3 Завжди робіть зріз приблизно на 8-10 мм від бруньки.

C4 Зріз повинен відхилятися від бруньки, щоб краплі дощу мали змогу стікати.

C5 Якщо Ви видаляете ціле стебло, відріжьте його біля місця, звідки воно відбрунькувалося та починало своє зростання.

C6 Ніколи не занурюйте лезо секатора в землю, щоб зрізати кореневі відростки.

C7 Відріжьте гілки одну за одною, а не декілька за один раз.

C8 Видаляйте густі стебла або ті, що перетинаються.

C9 Видаляйте тонкі або слабкі відростки/гілки.

C10 Завжди видаляйте мертві, пошкоджені та хворі гілки.

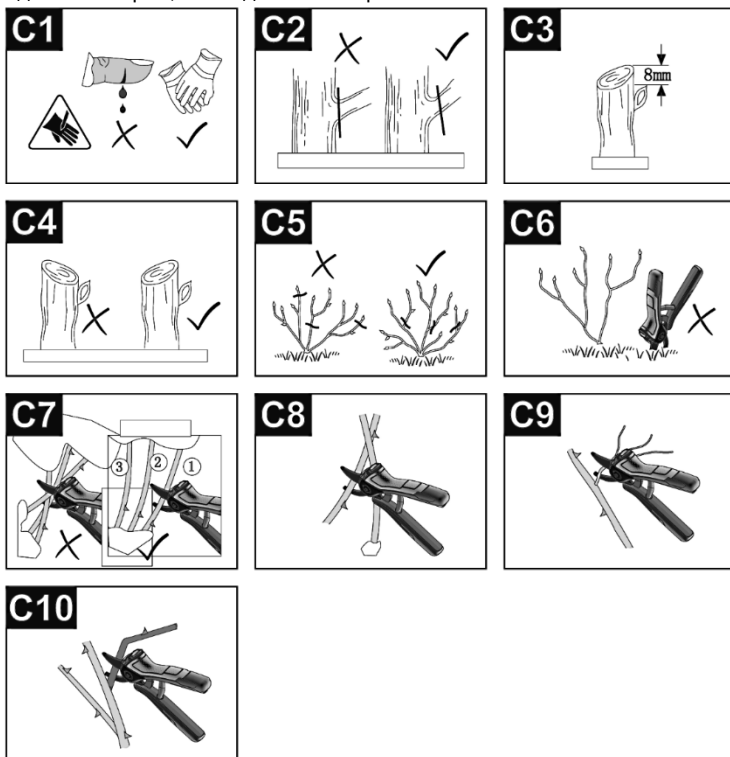


Рисунок 7

4.3 Стягування лез для усунення зазору

Після довгої роботи різальне лезо може ослабнути з утворенням невеликого зазору між двома лезами. Виконайте наступні кроки, щоб стягнути леза:

- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);

- використовуючи викрутку відкрутіть гвинти кришки (дивіться рисунок 8.1);
- за допомогою гайкового ключа (17, рисунок 1) затягніть гайку без надмірного зусилля (дивіться рисунок 8.2);
- після затягування гайки, за допомогою шестигранного ключа на 2,5 мм (16, рисунок 1) затягніть стопорний гвинт (дивіться рисунок 8.3);
- після цього встановіть кришку приводу різального леза і закрутіть гвинти (дивіться рисунок 8.4).



Рисунок 8.1



Рисунок 8.2



Рисунок 8.3



Рисунок 8.4



УВАГА! Дуже важливо кожний раз від'єднувати акумуляторну батарею перед виконанням обслуговування, налаштування або регулювання. Недотримання цього правила може призвести до серйозної травми.

4.4 Заміна рухомого різального леза

Іноді рухоме різальне лезо може бути пошкоджено деякими твердими матеріалами, тому для його заміни необхідно виконати наступні дії:

- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);
- використовуючи викрутку відкрутіть гвинти кришки (дивіться рисунок 9.1);
- використовуючи шестигранний ключ на 2,5 мм (16, рисунок 1) викрутіть стопорний гвинт і зніміть його (дивіться рисунок 9.2);
- використовуючи гайковий ключ (17, рисунок 1) викрутіть гайку і зніміть її (дивіться рисунок 9.3);
- зніміть стопорне кільце з леза і шестерні в зборі та замініть лезо на нове;
- зберіть все вищеписане у зворотному порядку (дивіться рисунок 9.4).

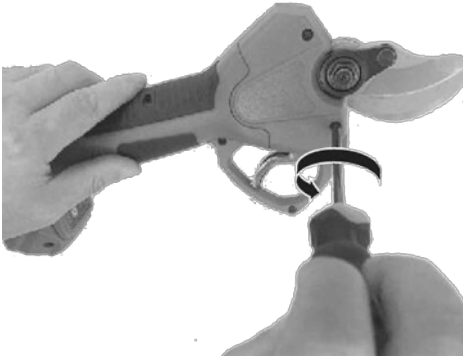


Рисунок 9.1



Рисунок 9.2



Рисунок 9.3



Рисунок 9.4

4.5 Заміна нерухомого різального леза

У деяких випадках нерухоме різальне лезо може бути пошкоджено деякими твердими матеріалами. Для його заміни необхідно виконати наступні дії:

- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);
- використовуючи викрутку відкрутіть гвинти корпусу виробу, потім зніміть корпус;
- використовуючи шестигранний ключ на 5 мм (15, рисунок 1) відкрутіть і зніміть фіксувальний гвинт (дивіться рисунок 10.1);
- зніміть зубчасте кільце;
- використовуючи шестигранний ключ на 5 мм (15, рисунок 1) відкрутіть і зніміть зубчастий гвинт на отворі для змащення (дивіться рисунок 10.2).



УВАГА! Зубчастий гвинт на отворі для змащення має ліве різьблення, тому його відкручування слід виконувати за годинниковою стрілкою.

- зніміть нерухоме різальне лезо і замініть його новим;
- зберіть все вищеписане у зворотному порядку.



Рисунок 10.1

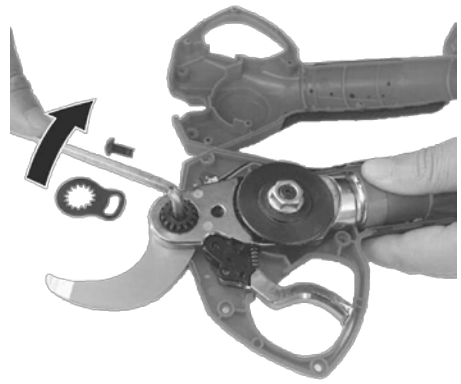


Рисунок 10.2

4.6 Змащення лез

Змащення необхідно здійснювати перед початком обрізки, а потім через кожні три-чотири години роботи наступним чином:

- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);
- капніть 3-5 крапель мастила в отвір для змащення (дивіться рисунок 11);
- вставте акумуляторну батарею і ввімкніть секатор, щоб деякий час попрацювати без навантаження для розподілу мастила по частинах, що труться.



Рисунок 11

4.7 Заточування лез

Після тривалої обрізки леза злегка затуплюються. Для заточування лез виконайте наступні дії:

- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);
- відшліфуйте різальні кромки лез точильним каменем (14, рисунок 1) під потрібним кутом.

4.8 Після закінчення роботи:

- натисніть і утримуйте пускову клавішу (4, рисунок 1) не менше 6 секунд. Ви почуєте два звукових сигнали й лезо повністю закриється. Потім відпустіть клавішу – леза залишаться зафіксованими в безпечному закритому положенні;
- від'єднайте акумуляторну батарею (7, рисунок 1);
- ретельно очистьте секатор зовні м'якою щіткою і тканиною від пилу і бруду. Не використовуйте воду, розчинники або полірувальні розчини;
- на секаторі є отвір для змащення лез (8, рисунок 1). Перед зберіганням завжди змащуйте леза мастилом.



УВАГА! Зберігайте виріб в надійному, недоступному для дітей місці. Не залишайте виріб на вулиці коли він не використовується. Не кладіть інші предмети на виріб.

5 ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ВИРОБУ

5.1 Загальні вказівки

Щоб уникнути пошкоджень, для забезпечення довговічності та надійного виконання функцій виробу, необхідно регулярно виконувати описані далі роботи з технічного обслуговування. Гарантійні претензії приймаються тільки при правильному і регулярному виконанні цих робіт. При недотриманні цих вимог підвищується небезпека травмування!

Користувач виробу може виконувати тільки роботи з догляду та технічного обслуговування, які описані в цій Інструкції з експлуатації (пункти підрозділу 5.2). Всі інші роботи повинні виконуватися тільки в уповноважених майстернях ТМ WORCRAFT.

5.2 Порядок технічного обслуговування виробу



УВАГА! Щоб уникнути серйозних травм завжди від'єднуйте акумуляторну батарею від секатора та насадки-подовжувача (продається окремо!) при очищенні або технічному обслуговуванні.

5.2.1 Кожного разу після закінчення роботи слід добре очищати корпус виробу та вентиляційні отвори від бруду та пилу м'якою тканиною або серветкою. Неприпустимо використовувати для усунення забруднень розчинники: бензин, спирт, аміачні розчини тощо. Застосування розчинників може призвести до пошкодження корпусу секатора. Виріб не вимагає додаткового змащення, крім змащення лез.

5.2.2 Перевірка різальних лез. Використання затуплених або пошкоджених різальних лез призводить до зниження продуктивності виробу і до перевантаження двигуна. Тому завжди слідкуйте за тим, щоб вони були правильно заточеними та не пошкодженими. Заточуйте (замінюйте) їх за потреби.

5.2.3 Перевірка встановлених гвинтів. Регулярно перевіряйте усі встановлені на виробі гвинти, слідкуйте за тим, щоб вони були як слід затягнуті. Негайно затягніть гвинт, який виявиться ослабленим. Невиконання цього правила загрожує серйозною небезпекою.

5.2.4 Технічне обслуговування двигуна. Проявляйте належну увагу, слідкуючи за тим, щоб обмотка не була пошкоджена і не залита мастилом або водою, а вентиляційні отвори були очищені від пилу і бруду.

5.2.5 Перед тривалою перервою в експлуатації та зберіганням очищайте виріб від пилу і бруду без застосування агресивних до пластмаси, гуми та металу очищувачів. Зберігайте виріб у сухому приміщенні.



УВАГА! Ніколи не бризкайте водою на виріб при його очищенні. Виріб слід очищати тільки сухою ганчіркою! Не використовуйте їдкі очисники, які можуть пошкодити металеві, пластмасові та гумові частини виробу!

5.2.6 Для того, щоб секатор працював довго та надійно, ремонтні, сервісні та регульовальні роботи повинні виконуватися тільки фахівцями в уповноважених сервісних центрах ТМ **WORCRAFT**.

5.3 Періодична перевірка і періодичне технічне обслуговування

5.3.1 Періодична перевірка і періодичне технічне обслуговування виконуються після закінчення гарантійного строку експлуатації виробу, а потім не рідше одного разу на 6 місяців.

5.3.2 Періодичну перевірку та періодичне технічне обслуговування рекомендується здійснювати в уповноважених сервісних центрах ТМ **WORCRAFT**, перелік і контактні дані яких зазначено на офіційному сайті **worcraft.com.ua**.



УВАГА! Технічне обслуговування повинно виконуватись регулярно протягом усього строку служби виробу. Без виконання технічного обслуговування покупець втрачає право гарантійного обслуговування.

5.3.3 При рекомендованих умовах експлуатації виріб буде справно працювати весь гарантований строк служби. Дотримання рекомендованих правил експлуатації дозволить Вам уникнути передчасного виходу з ладу окремих частин виробу та всього виробу в цілому.

5.3.4 Якщо виріб внаслідок інтенсивної експлуатації вимагає періодичне обслуговування, пов'язане із заміною деталей та вузлів, то ці роботи виконуються за рахунок споживача. Технічне обслуговування в сервісних центрах не входить в гарантійні зобов'язання виробника і продавця. Сервісні центри надають платні послуги з виконання періодичного технічного обслуговування.

5.3.5 Після закінчення строку служби можливе використання виробу за призначенням, якщо його стан відповідає вимогам безпеки та він не втратив свої функціональні властивості. Висновок видається уповноваженими сервісними центрами ТМ **WORCRAFT**.

6 ПОТОЧНИЙ РЕМОНТ СКЛАДОВИХ ЧАСТИН ВИРОБУ

Ремонт виробу повинен виконуватися спеціалізованим підрозділом в гарантійних майстернях (перелік і контактні дані сервісних центрів зазначено на офіційному сайті **worcraft.com.ua**).

7 СТРОК СЛУЖБИ, ЗБЕРІГАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ ВИРОБУ

7.1 Строк служби виробу становить 3 роки. Зазначений строк служби дійсний при дотриманні споживачем вимог цієї Інструкції з експлуатації (Технічного паспорта). Дата виробництва вказана на таблиці виробу.

7.2 Виріб, очищений від пилу та бруду, повинен зберігатися в пакуванні підприємства-виробника в сухих провітрюваних приміщеннях при температурі навколишнього середовища від мінус 5 °С до плюс 40 °С, з відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямого впливу атмосферних опадів. Пакування повинне зберігатися до закінчення гарантійного строку експлуатації виробу.

7.3 Транспортування виробу здійснюється в закритих транспортних засобах відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на транспорті даного виду.

8 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)

8.1 Гарантійний строк (гарантійний термін) експлуатації виробу дивіться у Гарантійному талоні. Претензії від споживачів на території України приймає: ТОВ «ДТІ Груп», 49111, м. Дніпро, Запорізьке шосе, 26, офіс 29.

8.2 Під час купівлі виробу:

- повинен бути правильно оформлений Гарантійний талон (стояти печатка або штамп з реквізитами організації, яка реалізувала виріб, дата продажу, підпис продавця, найменування моделі та серійний номер виробу);
- переконатися в тому, що серійний номер виробу відповідає номеру, вказаному в Гарантійному талоні;
- перевірити наявність пломб на виробі (якщо вони передбачені виробником);
- перевірити комплектність і працездатність виробу, а також зробити огляд на предмет зовнішніх пошкоджень, тріщин, сколів.

Кожен виріб комплектується фірмовим Гарантійним талоном ТМ **WORCRAFT**. При відсутності в Гарантійному талоні дати продажу або підпису (печатки) продавця, гарантійний строк розраховується від дати виготовлення виробу.

8.3 У випадку виходу з ладу виробу протягом гарантійного строку експлуатації з вини заводу-виробника, власник має право на безплатний ремонт. Для гарантійного ремонту власнику необхідно звернутися в сервісний центр з виробом і повністю та правильно заповненим Гарантійним талоном (заповнюється під час купівлі виробу).

Задоволення претензій споживачів на території України здійснюється відповідно до Закону України «Про захист прав споживачів». При гарантійному ремонті строк гарантії виробу продовжується на час його ремонту.

Гарантійне і післягарантійне обслуговування виробів ТМ **WORCRAFT** на території України виконується в уповноважених сервісних центрах, перелік і контактні дані яких вказані на офіційному сайті worcraft.com.ua.



УВАГА! Перелік сервісних центрів може бути змінений. Актуальну інформацію про контактні дані сервісних центрів на території України Ви можете дізнатись на офіційному сайті worcraft.com.ua.

8.4 Гарантія не поширюється:

- на частини та деталі, що швидко зношуються (леза), а також на змінні приладдя;
- в разі природного зносу виробу (повне вироблення ресурсу, сильне внутрішнє й зовнішнє забруднення);
- у випадку з видаленням, стертим або зміненим серійним номером виробу;
- в разі появи несправностей, викликаних дією форс-мажорної ситуації (нещасний випадок, пожежа, повінь, удар блискавки тощо);
- у разі, якщо виріб розбирався або ремонтувався протягом гарантійного строку самостійно, або із залученням третіх осіб, не уповноважених виробником (постачальником) на виконання гарантійного ремонту.



УВАГА! Забороняється вносити в конструкцію виробу зміни та здійснювати доопрацювання, які не передбачені заводом-виробником.

9 ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

Гарантійний строк (гарантійний термін) експлуатації виробу дивіться у Гарантійному талоні. Дата виготовлення вказана на таблиці виробу. Постачальник: ТОВ «ДТІ Груп», 49111, м. Дніпро, Запорізьке шосе, 26, офіс 29. Виробник: «Шанхай Ворлд-Про Імп енд Експ Ко ЛТД», розташований за адресою 201206, Джинхай роуд, Пудонг, Шанхай, КНР.

Строк служби виробу становить 3 роки з моменту купівлі. Термін придатності 10 років. Гарантійний термін зберігання 10 років.

Умови зберігання: зберігати в сухому місці, захищеному від впливу вологи та прямих сонячних променів, при температурі від мінус 5 °С до плюс 40 °С, відносній вологості повітря не більше 80% і відсутності прямої дії атмосферних опадів.

Правила та умови ефективного та безпечного використання виробу вказані в Інструкції з експлуатації. Виріб не містить шкідливих для здоров'я речовин.

Претензії споживачів на території України приймає ТОВ «ДТІ Груп». Ремонт і технічне обслуговування необхідно здійснювати в уповноважених сервісних центрах ТОВ «ДТІ Груп». Перелік і контактні дані сервісних центрів зазначено на офіційному сайті **worcraft.com.ua**. Основні технічні дані секатора садового акумуляторного **CSC-S20LiBPM** наведені в таблиці 1.

Таблиця 1

Найменування параметра	Значення
Номінальна напруга, В	20
Тип електродвигуна	безщітковий
Тип акумуляторної батареї	Li-ion
Ємність акумуляторної батареї, Аг	2,0
Вхідні параметри зарядного пристрою (напруга, частота), В / Гц	220 / 50
Вихідні параметри зарядного пристрою (напруга, струм), В / А	21 / 2,4
Максимальна різальна здатність: • тверда деревина, мм • м'яка та середньої твердості деревина, мм	Ø25 Ø30
Клас електрозахисту	III
Рівень звукового тиску L_{pa} , дБ(А)	64 ($K_{pa}=3$)
Рівень звукової потужності L_{wa} , дБ(А)	72 ($K_{wa}=3$)
Значення вібрації a_n , м/с ²	2,5 ($K_n=1,5$)
Вага нетто/брутто, кг	0,9/2,7

Виріб за своєю конструкцією та експлуатаційним характеристикам відповідає вимогам Технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою КМУ №62 від 30.01.2013 р.

10 КОМПЛЕКТНІСТЬ

Комплектність секатора садового акумуляторного **CSC-S20LiBPM** зазначена в таблиці 2.

Таблиця 2

Найменування	Кількість, од.
Секатор садовий акумуляторний CSC-S20LiBPM	1
Акумуляторна батарея	1
Зарядний пристрій	1
Шестигранний ключ 2,5 мм	1
Шестигранний ключ 5 мм	1
Ключ гайковий	1
Пляшка з мастилом для змащення	1
Заточувальний камінь	1
Інструкція з експлуатації (Технічний паспорт)	1
Гарантійний талон	1
Пластиковий кейс	1

Виробник залишає за собою право на внесення змін в технічні характеристики та комплектацію виробу без попереднього повідомлення.

11 УТИЛІЗАЦІЯ

Не викидайте виріб, приладдя й пакування разом з побутовим сміттям. Виріб, який відслужив свій строк, слід здавати на екологічно чисту утилізацію (рециркуляцію) відходів на підприємства, що відповідають умовам екологічної безпеки.



УВАГА! Ремонт, модифікація та перевірка виробів ТМ WORCRAFT повинні виконуватися тільки в уповноважених сервісних центрах ТМ WORCRAFT. При використанні або техобслуговуванні виробу завжди слідкуйте за виконанням усіх правил та норм безпеки.



Повний перелік моделей та аксесуарів до інструменту
ви можете подивитися на фірмовому сайті
worcraft.com.ua

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/worcraft-235041.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/elektrosekatory.html>