

Обприскувач акумуляторний ручний Solo 460 LI

Інструкція з експлуатації



2020 рік

solo Обприскувач акумуляторний ручний 460Li

Переклад оригінальної інструкції Інструкція з експлуатації

Уважно прочитайте цю інструкцію перед першим використанням і суворо дотримуйтесь правил техніки безпеки!

Зміни в обсязі поставки за формою, технологією та обладнанням захищені. Ніякі претензії не можуть бути пред'явлені з будь-якої інформації і цифр в цих оригінальних інструкціях.

Оригінальна упаковка в кінці терміну служби обприскувача акумуляторного ручного повинна бути утилізована належним чином, відповідно до місцевих екологічних норм.

Обприскувач акумуляторний ручний 460 Li може бути предметом національних постанов для регулярного розгляду офісами, як зазначено в директиві 2009/128 / EC. Інформація про матеріали складових (VO (EC) No.1907 / 2006 "REACH")

можна знайти на нашій домашній сторінці під:

<https://de.solo.global/de/content/12-service>

ЕС Декларація про відповідність

SOLO Kleinmotoren GmbH, Industriestraße 9, D 71069 Sindelfingen, Німеччина, заявляє, що обприскувач акумуляторний ручний типу 460 Li відповідає наступним відповідним положенням 2014/30 / EU (EMC), 2011/65 / EU (RoHS) та 2006/42 / EC (обприскувач, включаючи 2009/127 / EC) з дати виготовлення 04/2020 року.



Sindelfingen, 01.04.2020

Andreas Emmerich, SOLO Kleinmotoren GmbH,
Industriestraße 9, D-71069 Sindelfingen (керуючий директор)

Гарантія

Зверніть увагу, що в деяких країнах діють певні умови гарантії. Якщо сумніваєтесь, запитайте свого продавця. Ніяка гарантія не може бути надана за будь-яку заподіяну шкоду:

- Недотримання оригінальних інструкцій
- Не виконання необхідних робіт з обслуговування і очищення.
- Зношення від регулярного використання.
- Використання незатверджених робочих інструментів.
- Застосування сили, неналежна експлуатація, жорстоке поводження або нещасний випадок.
- Маніпуляції некваліфікованих осіб або неправильний ремонт.
- Несанкціоновані модифікації пристрою.
- Використання невідповідних або неоригінальних запасних частин.
- Використання незатверджених хімікатів або добавок.
- Збиток, спричинений використанням в орендному бізнесі.

Будь-які гарантійні роботи повинні бути виконані нашим авторизованим постачальником.



Очищення, догляд і стандартні настройки не приймаються в якості гарантійного обслуговування.

Правила техніки безпеки

Використання

- Використовуйте обприскувач акумуляторний ручний тільки для нанесення рідких засобів захисту рослин, пестицидів, гербіцидів, рідких добрив, а також для застосування чистої води. Ці засоби є в продажі в уповноважених фахівців, які схвалені місцевими / національними органами влади.
- Дотримуйтесь рекомендаційних вказівок, надані виробником хімікатів.
- Обприскувач акумуляторний ручний застосовують в будинку в саду, а також в теплицях, якщо вони добре вентилуються і провітрюються.
- Забороняється використовувати обприскувач акумуляторний ручний для будь-яких інших цілей. Зокрема, не можна застосовувати агресивні засоби, що містять кислоту або розчинник рідини і гідроізоляційні засоби.
- Ніколи не використовуйте рідину з температурою вище 40 ° C.

Правила техніки безпеки

- Перед експлуатацією уважно вивчіть інструкцію з експлуатації та належні методи поводження з пристроєм.
- Недотримання інформації, представленої в цих оригінальних інструкціях, може привести до летального результату; Користувач несе відповідальність за будь-які збитки, прями або непрямі.
 - Оригінальні інструкції завжди повинні бути під рукою на місці використання обприскувача.
Дана інструкція повинна бути прочитана усіма, хто відповідає за будь-яку роботу з пристроєм (включаючи техобслуговування, догляд і ремонт).
 - Особи віком до 18 років повинні працювати обприскувачом тільки під наглядом дорослих.
 - Ніколи не розпорошувати в напрямку людей, тварин або предметів, які можуть бути пошкоджені.
 - Цей обприскувач акумуляторний ручний повинен передаватися тільки особам, знайомим з цією моделлю, її експлуатацією і оригінальними інструкціями.
 - Якщо ви працюєте з цим обприскувачем, ви повинні бути в хорошій фізичній формі, відпочившим і здоровим.
 - Не використовуйте обприскувач акумуляторний ручний, перебуваючи під впливом алкоголю, наркотиків або медикаментів.
 - Ніколи не вносьте ніяких змін в існуючі правила техніки безпеки і робочі деталі.
 - Замініть пошкоджені деталі без зволікання.
 - Використовуйте тільки оригінальні запасні частини SOLO.
 - Використовуйте тільки схвалені на заводі аксесуари для цього обприскувача акумуляторного ручного

- Спорожніть і очистіть обприскувач відповідно до інформації в гл. 8.1

Безпечне використання розпилюючих рідин

- Засоби для захисту рослин ні в якому разі не повинні потрапляти в громадську каналізаційну мережу, природні водойми і водні шляхи, вилитися на пустирях або утилізуватися зі звичайними побутовими відходами.
- Засоби захисту рослин (а також їх залишки після завершення робіт) слід поміщати в спеціальні резервуари і здавати в пункти збору побутових хімікатів. Адреси розміщення відповідних пунктів збору слід дізнатись в службах комунального господарства.
- Не дозволяйте працювати із засобами для обприскування дітям, а також особам, які не мають відповідних навичок.
- При заміні засобів для обприскування необхідно очищати резервуар для робочого розчину. Після очищення резервуару, але ще до заливки нової рідини, дайте обприскувачу деякий час попрацювати з залитою в резервуар чистою водою (це необхідно для того, щоб видалити залишки робочого розчину з насоса). Тим самим Ви уникнете розвитку можливих хімічних реакцій
- При попаданні на шкіру або в очі промийте уражені ділянки тіла великою кількістю чистої води. Негайно зверніться до лікаря.
- Забруднений одяг повинен бути замінений відразу.
- Ніколи не їжте і не пийте під час роботи з розпилювальною рідиною.
- Ніколи не заливайте в розпилювальний бак різні розчини.
- Після закінчення роботи пристрій необхідно звільнити і очистити згідно гл. 8.1, ретельно вимити обличчя і руки і зняти робочий одяг, який необхідно регулярно прати.

При транспортуванні пристрою

- При транспортуванні обприскувача акумуляторного ручного на автомобілі його необхідно закріпити застілкою.
- Витікання розчину для обприскування слід виключити. Бак для розчину і всі шланги, трубки слід перевірити на протікання.

Робочий одяг / засоби індивідуального захисту (ЗІЗ)



Необхідно носити визначений і відповідний захисний одяг, який захищає всі частини тіла від контакту із розчином для обприскування.



Слід носити міцне взуття з неслизькою підшоивою



Використовувати засоби захисту обличчя (наприклад, захисні окуляри).



При роботі, а також при використанні небезпечних для здоров'я засобів для розпилення завжди надягати респіратор.

До і під час роботи

- Використовуйте обприскувач акумуляторний ручний тільки в безпечному для експлуатації стані. Щоразу перед початком роботи слід перевіряти експлуатаційну безпеку всього пристрою в цілому.
- Для обслуговування обприскувача акумуляторного ручного потрібна тільки одна людина. В радіусі 15 м не повинно бути інших людей.

Робочі і функціональні частини



- 1 Регульоване розпилювальне сопло
- 2 Кнопка
- 3 Ручна опора
- 4 Гвинтове з'єднання бака
- 5 Бак для розпилення
- 6 USB-кабель для зарядки
- 7 Роз'єм для підключення зарядного кабелю
- 8 Впускна труба
- 9 Фільтр з вагою



Акумулятор і зарядний пристрій заборонено викидати разом із побутовим сміттям, їх слід здавати в офіційні установи

Зарядка акумулятора

Перед першим запуском пристрою, акумулятор потрібно зарядити. Для цього підключіть штекер USB зарядного кабелю до джерела живлення USB 5 В, а штекер зарядного кабелю до гнізда (7) обприскувача акумуляторного ручного. Час зарядки становить 1,5 год - 2 год. Перезарядка неможлива.

Приготування засобів для обприскування і заповнення бака

Приготувати засіб для обприскування згідно з приписами виробника засобу. Готувати засіб для обприскування тільки на свіжому повітрі, ні в якому разі не в житлових приміщеннях, стайнях або приміщеннях для зберігання продуктів харчування та кормів.

Щоб заповнити розпилювальну рідину, відкрийте гвинтове з'єднання баку (4), повернувши його проти годинникової стрілки. Не використовуйте ніяких інструментів для цього! Зніміть всю розпилювальну головку (з впускною трубкою (8) і фільтром з вагою (9)) з бака розпилювального розчину.

Заповніть бак до позначки «1L» на бічній частині бака з розпилювальним розчином.

Переповнення резервуару або розливи можуть забруднити громадські водні шляхи, канали, дощові і зливні води, і їх слід уникати. Негайно витріть проливу рідину.

Після заповнення знову вставте розпилювальну головку і щільно закрутіть її за годинниковою стрілкою, щоб запобігти витіканню розпилювального розчину.

Застосування пристрою

Не використовуйте розпилювач без рідини. Робота в

Обприскування

застосовних законів і положень. Дотримуйтесь специфікації виробника розпилювача.

В кінці роботи спорожніть і прочистіть обприскувач.

Ретельно вимийте обличчя і руки і зніміть робочий одяг.

Робочий одяг вимагає регулярного прання.

Очищення і зберігання

Спорожнення та очищення бака для засобу

Бак для розчину необхідно щодня після використання спорожнити і ретельно промивати чистою водою. Зберіть і викидайте залишкову кількість розпилювального розчину відповідно до чинного законодавства. Дотримуйтесь інформації від виробника обприскувача акумуляторного ручного. Ретельно промийте бак для обприскувача акумуляторного ручного чистою водою. Запустіть його ще раз з чистою водою.

Дозвольте баку обприскувача акумуляторного ручного висохнути після очищення.

Виведення з експлуатації та зберігання

Пристрій спорожнити і очистити.

Зберігати обприскувач акумуляторний ручний в сухому, теплому, безпечному місці, захищаючи від прямих сонячних променів, при

температурі навколишнього середовища не вище

суху може призвести до пошкодження пристрою!

Не користуватися під час вітру або дощу.

Перед початком роботи визначити напрямок вітру і вибрати напрямок обприскування з підвітряного боку від оператора.

Тримайте обприскувач акумуляторний ручний за ручну опору (3).

Направте розпилювальну насадку на цільовий об'єкт з відстані бл. 50 см.

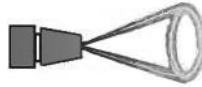
Натисніть кнопку запуску розпилювача (2), щоб почати розпорошення, відпустіть кнопку, щоб зупинити розпорошення.

Регулювання сопла:

Повернути проти годинникової стрілки, створює вузький, сильний струмінь.



Поворот за годинниковою стрілкою виробляє невеликий розсіяний туман.



Коли потужність розпилення помітно падає, акумулятор необхідно перезарядити.

Утилізація залишкового об'єму

Залишкові обсяги розпилення менше 20 мл більше не відкачуються ефективно.

Якщо ви не хочете більше заливати розпилювальний розчин і хочете припинити розпорошення, зберіть і викиньте залишкові обсяги відповідно до

35 С.

Поблизу не повинно бути джерел відкритого вогню і т.п. Необхідно виключити несанкціонованому використанню пристрою, особливо дітьми.



Технічні характеристики

Бак для засобу	Максимальний заправний об'єм	1.0 л
Залишок, при якому більше не можна гарантувати належне обприскування		< 20 мл
Робочий тиск		2 бар
Допустима робоча температура		0–40 °C
Кількість розпилюючої речовини		0.33 л/хв
Фільтруючий елемент	Розмір осередку	0.5 мм
Насосна система		Мікро насос
Акумулятор (Li-Ion)	Номінальна напруга	3,7 В
	Ємність	1,4 А · год
Вихідний струм		1,0 А
Час зарядки при мінімальному вихідному заряді акумулятора		близько 1,5 год
Тривалість роботи на один цикл зарядки		близько 1 год
Вихідна напруга USB		5,0 В
Вага:	готовність до використання, порожній	0.3 кг
	готовність до використання, наповнень по макс.	1.3 кг
Розміри	Висота	270 мм
	Ширина	120 мм
	Глибина	120 мм

SOLO Kleinmotoren GmbH

Industriestraße 9 D-71069 Sindelfingen
 Postfach / PO Box 60 01 52 D-71050 Sindelfingen
 DEUTSCHLAND / GERMANY
 Tel.: +49 (0)7031 301-0 Fax: +49 (0)7031 301-149
 info@solo-germany.com <http://solo.global>