

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Аккумуляторный краскопульт

MaxStep CN-6000D 800 мл



СОДЕРЖАНИЕ

1. Техника безопасности	3
2. Об устройстве	3
3. Использование	4
4. Проблемы и их решение	5

1. Техника безопасности

- Не разбирайте аккумуляторную батарею;
- Если время работы становится короче, прекратите ее использование, в противном случае это может привести к перегреву, пожару или даже взрыву;
- Если электрицит попал в глаза, промойте их чистой водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью;
- Не замыкайте аккумуляторную батарею коротко;
- Не допускайте соприкосновения клемм с токопроводящими материалами;
- Не помещайте аккумуляторную батарею в один контейнер с другими металлическими предметами, такими как гвозди, монеты и т. д.;
- Не допускайте воздействия воды и влаги аккумуляторную батарею в воду или под дождь, короткое замыкание батареи приведет к образованию большого тока, вызовет перегрев и может привести к пожару или поломке;
- Не размещайте инструменты и аккумуляторные батареи в местах, где температура может достигать или превышать 50° C;
- Не сжигайте аккумуляторную батарею, даже если она сильно повреждена или полностью изношена, аккумуляторная батарея взорвется;
- Будьте осторожны, не ударьте не роняйте аккумуляторную батарею;
- Не используйте поврежденные батареи;
- Соблюдайте местные правила утилизации выброшенных батарей;
- Всегда отключайте аккумулятор перед выполнением любых работ по замене;
- Своевременно очищайте устройство сухой тряпкой после использования. Обратите внимание, не используйте для чистки воду или химические чистящие средства, чтобы не повредить устройство;
- Всегда держите воздухозаборник чистым и гладким, чтобы предотвратить скопление мусора в воздухозаборнике и не повлиять на охлаждение двигателя. Кроме того, старайтесь не использовать его в пыльных условиях;
- Содержите рабочее место в чистоте и порядке и никогда не используйте инструменты в опасных зонах, содержащих легковоспламеняющиеся жидкости, газы или пыль;
- Используйте только краски, растворители или другие материалы с температурой вспышки, равной или выше 73 °F (22 °C);
- Никогда не направляйте устройство на других людей или животных. В случае получения травмы немедленно обратитесь за медицинской помощью;
- Всегда читайте инструкции производителя краски по разбавлению перед использованием;
- Не тяните за шнур питания, чтобы переместить вставленный краскопульт.

2. Об устройстве



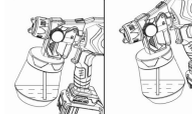
Напряжение	21 В
Входная мощность	120 Вт
Объем бака	800 мл
Емкость батареи	2000 мАч
Диаметр сопел	1 мм, 1,3 мм, 1,8 мм, 2,5 мм

3. Использование

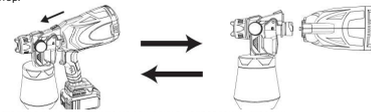
Открутите бак с краской от пистолета-распылителя.



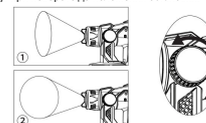
Отрегулируйте всасывающую трубку.



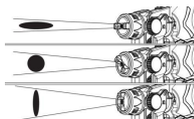
- При распылении вверх наклонный конец должен быть направлен к задней части пистолета-распылителя.
 - При распылении вниз наклонный конец должен быть направлен к передней части пистолета-распылителя.
- Налейте материал в емкость, убедившись, что объем не превышает 800 мл.
 - Снимите мотор.



- Держите пистолет в руке и нажмите на защелку в направлении стрелки.
 - Одновременно с этим, удерживая рукоятку мотора рукой, поверните ее на 90 градусов против часовой стрелки.
 - Вытащите рукоятку, вы можете снять мотор с пистолета.
 - Соедините корпус пистолета с мотором.
- Удерживая пистолет рукой, присоедините совмещающую прорезь на пистолете с прорезью на моторе.
 - Возьмите рукоятку двигателя рукой и поверните правую руку на 90 градусов по часовой стрелке.
 - Отрегулируйте переключатель размера потока в соответствии с вашими требованиями.
 - Поверните переключатель размера потока влево, чтобы уменьшить количество краски и уменьшить толщину краски.
 - Переключите на правый размер потока, чтобы увеличить количество краски и увеличить толщину краски.
 - Регулировка ширины распыления (веера): поверните эту ручку, чтобы отрегулировать круг с вертикального на горизонтальный. Отрегулируйте в соответствии со средней распыления, чтобы уменьшить отходы и сэкономить материалы. Поверните против часовой стрелки — сократите длину (рисунок 4) и распылите самый большой круг при повороте до положения остановки.



8) Регулировка типа распыления.



- a) Режим распыления пистолета может меняться с горизонтального овального вверного режима на круговой.
 b) Переведите детальный режим в вертикальный секторный режим, отрегулировав сопло.
 9) Включите питания, нажмите на курок, и краска начнет распыляться из сопла.

4. Проблемы и их решение

Краска распыляется в малом количестве или вообще не распыляется	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сопло засорено; 2. Всасывающая трубка заблокирована; 3. Баллончик не затянут. Есть утечка воздуха; 4. Всасывающая трубка ослаблена; 5. Краска слишком густая. 	<p>Очистите иглой или щеткой. Проверьте вязкость. Очистите ее растворителем и водой и замените краску.</p>
Утечка материала	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сопло ослаблено; 2. Сопло изношено; 3. Износились/отсутствует уплотнительное кольцо форсунки; 4. На регуляторе режима впрыска и сопле скопился материал. 	<p>Заменить/установить уплотнительное кольцо Очистить.</p>
Распыление слишком грубое	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вязкость материала слишком высокая; 2. Насадка неправильного типа; 3. Засорение насадки; 4. Малое давление. 	<p>Разбавить. Заменить насадку. Очистить иглой или щеткой. Затянуть бак.</p>

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр

Клиент WhatsApp



Приятного использования!