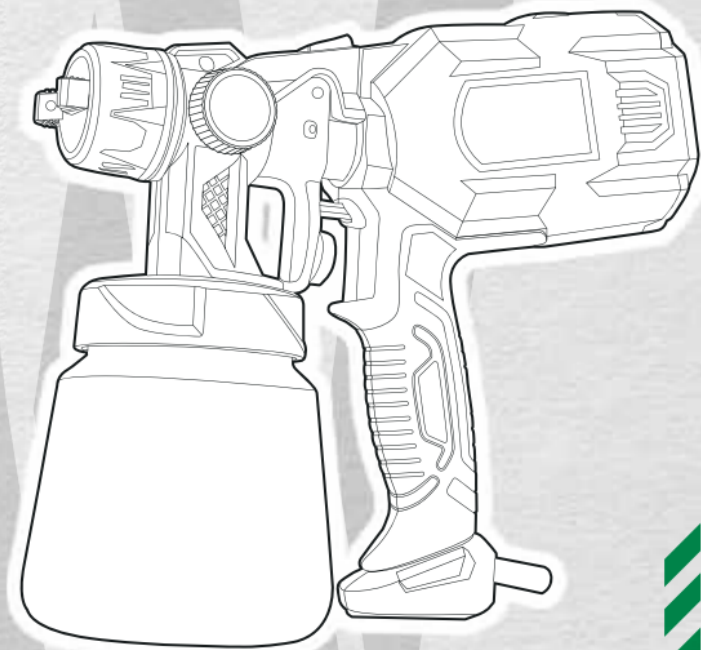


WORTEN

РАСПЫЛИТЕЛЬ КРАСКИ СЕТЕВОЙ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Если у Вас возникли
вопросы, касающиеся
неисправностей, неполной
комплектации, неправильной
работы товара или заводского
брата, мы готовы помочь Вам.

Отсканируйте QR-код,
либо свяжитесь с нами
по WhatsApp или Telegram,
или же просто позвоните
по номеру ниже:



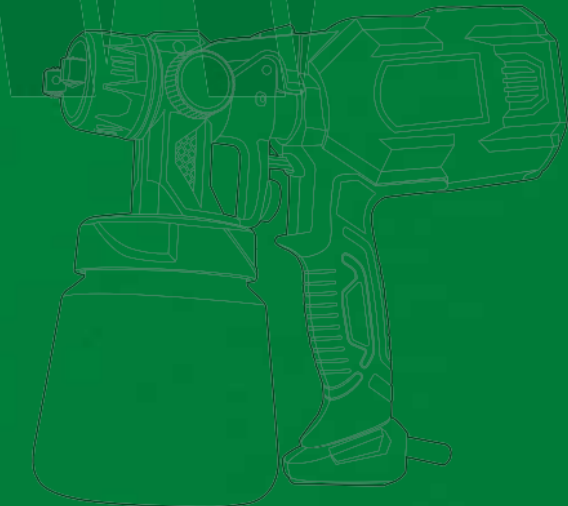
Телефон поддержки покупателей

+7 (926) 346-16-14

Просто позвоните нам!!!



РАСПЫЛИТЕЛЬ КРАСКИ СЕТЕВОЙ



ВНИМАНИЕ!

Уделите время чтению данного руководства по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования. Данное руководство носит ознакомительный характер. Продукт, его внешний вид а также внешний вид приложения могут отличаться от описанных в данном руководстве.

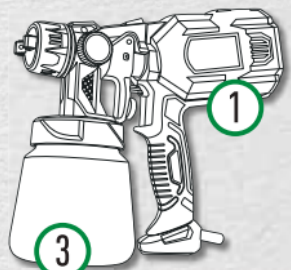
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ПАРАМЕТРЫ
Мощность	550 Вт
Производительность	0.2 л/мин
Емкость бака	0.8 л
Диаметр сопла	1 мм
Max вязкость	30 DIN
Для нитрокраски	да
Для латексной краски	да
Для краски на водной основе	да
Для лака	да
Для масел	да
Для защитных составов для дерева	да
Для закрепителя краски	да
Для морилки	да
Для пластичных красок	да
Для грунтовки	да
Для масляных красок	да
Для эмалевых красок	да
Для серебрянки	да



КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 1 Электрический краскопульт x1;
- 2 Игла для прочистки сопла x1;
- 3 Стакан для измерения вязкости x1;
- 4 Фильтр для краски x5;
- 5 Ключ x1;
- 6 Наконечник x3;
- 7 Сопло - 1, 1.8, 2.5 мм (одно сопло уже установлено на краскопульт) x3;
- 8 Инструкция x1;
- 9 Коробка x1.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для окраски мебели, заборов, дверей, окон, стен, потолка, ремонта автомобиля и других целей.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Прежде, чем приступить к использованию, в первую очередь необходимо подготовить лакокрасочный материал.



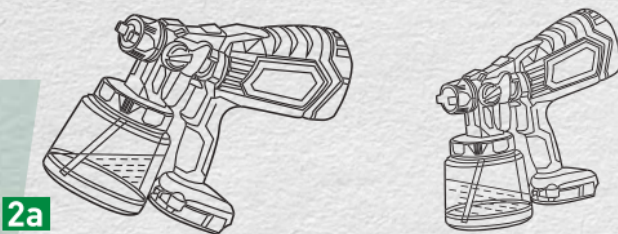
ТИП КРАСКИ	ВРЕМЯ СТЕКАНИЯ, с
Латексные краски	24-28
Краски на водной основе	20-25
Грунтовки	24-28
Лаки	20-25
Масляные краски	18-22
Эмали	18-22
Алюминиевые краски	22-25
Автомобильная гидроизоляция	25-35
Шпаклевка для дерева	28-35

1. Снимите емкость для краски.



2. Присоедините всасывающую трубку.

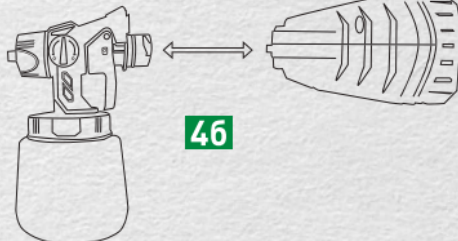
- a.** При распылении на потолке впускное отверстие всасывающей трубы должно быть направлено к задней стороне бачка.
б. При распылении на полу впускное отверстие всасывающей трубы должно быть направлено к лицевой стороне бачка.



3. Залейте краску в бачок, не превышая уровень «максимум».



4. Снятие корпуса



- a.** Сдвиньте ползунок замка как показано на рисунке.
- b.** Удерживая краскопульт двумя руками, поверните корпус краскопульта против часовой стрелки на 90 градусов.
- c.** Отсоедините корпус.
- d.** Присоединение корпуса
- e.** Присоедините корпус к пистолету под прямым углом как показано на рисунке.
- f.** Поверните корпус по часовой стрелке на 90 градусов.
- g.** Убедитесь в том, что замок заблокирован.

ПРИМЕЧАНИЕ

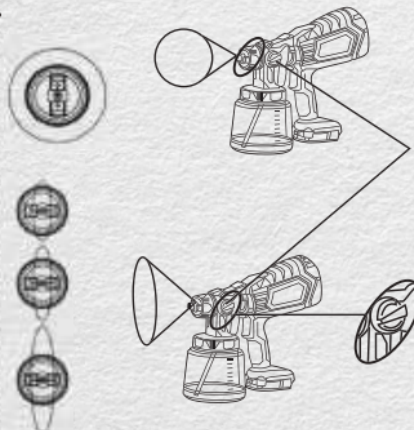
Прежде чем приступить к работе, опробуйте базовые техники распыления на ненужном листе картона. Чтобы уберечь от покраски предметы, находящиеся в области поверхности для распыления, их необходимо накрыть или убрать. Держите распылитель на расстоянии по меньшей мере 25 см (10 дюймов) от поверхности таким образом, чтобы достичь желаемого результата. Наведите распылитель непосредственно на поверхность. Отклонение от прямого угла при распылении может привести к неровному распределению материала на поверхности.



6. Отрегулируйте иглу в соответствии с проводимыми работами.

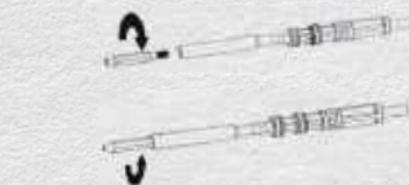
a. Поверните ручку влево для уменьшения объема используемой краски.

б. Поверните ручку вправо для увеличения объема используемой краски.



Для достижения ровного покрытия потяните пусковой механизм после начала прохода. Отпустите пусковой механизм до окончания прохода. Распылитель должен перемещаться в момент нажатия и отпускания пускового механизма. Сгибайте запястье, чтобы продолжать направлять распылитель под прямым углом. Распыление под углом приводит к образованию неровного покрытия.

Снимайте иглу против часовой стрелки. Устанавливайте иглу по часовой стрелке.



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Распыляет мало либо вообще не распыляет краску	1. Засор иглы	1. Почистить иглу
	2. Засор всасывающей трубки	2. Почистить всасывающую трубку
	3. Ручка регулировки потока слишком сильно выкручена вправо	3. Повернуть ручку влево
	4. Отсоединение всасывающей трубки	4. Подсоединить всасывающую трубку
	5. Слишком сильная вязкость краски	5. Проверить вязкость
	6. Не плотно прикреплен бачок	6. Надежно закрепить бачок
Протекание краски	1. Игла не закреплена	1. Закрепить иглу
	2. Износ иглы	2. Поменять иглу
	3. Засор иглы	3. Почистить иглу



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Неровное распределение материала	1. Слишком сильная вязкость	1. Разбавить краску
	2. Слишком много краски в бачке	2. Уменьшить количество
	3. Засор иглы	3. Почистить иглу
	4. Недостаточное давление в бачке	4. Надежно закрепить бачок
Пульсирующий факел	1. Заканчивается краска	1. Добавить краску
	2. Слишком сильная вязкость	2. Уменьшить вязкость
Подтеки краски	1. Слишком много краски	1. Увеличить скорость окраски
Распыляет слишком много краски	1. Слишком большая дистанция окраски	1. Уменьшить дистанцию
	2. Ручка регулировки слишком сильно выкручена влево	2. Повернуть ручку регулировки вправо
Тонкий слой краски	1. Высокая скорость нанесения	1. Уменьшить скорость окраски
Большое облако краски	1. Слишком маленькая дистанция окраски	1. Увеличить дистанцию окраски

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

WORTEN

1	Дата приемки _____ Подпись клиента _____ Дата выдачи _____ Подпись клиента _____ Сер. № инструмента _____
2	Тип инструмента _____ Серийный номер _____ Дата изготовления _____ Дата продажи _____ Торговая организация [М.П.] _____ АКБ2 _____
3	Дата приемки _____ Подпись клиента _____ Дата выдачи _____ Подпись клиента _____ Сер. № инструмента _____

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с покупкой высококачественного инструмента, приобретенного компанией WORLEN. Данный гарантийный талон в WORLEN подтверждает высокое качество и безупречную функционирование инструмента у пользователя. Правил эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации. Срок службы инструмента — 5 лет. При окончании гарантийного срока, а также для сохранения высокой производительности и надежности инструмента, рекомендуется обращаться в сервис-центр для осмотра и выполнения работ по техническому обслуживанию не реже одного раза в шесть месяцев.

Гарантийные обязательства:

Компания берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя, в течение 12 месяцев со дня продажи инструмента.

Условия гарантии:

Настоящая гарантия предоставляется компанией в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством.

В случае возникновения каких-либо проблем в процессе эксплуатации рекомендуем Вам обращаться в сервисные организации, адреса которых Вы можете найти в комплекте с инструментом.

При покупке инструмента требуйте проверки его комплектности и исправности в Вашем присутствии, инструменты при покупке должны быть заполнены гарантийным талоном.

Товар получен в исправном состоянии, без видимых повреждений, в полной комплектности, проверен в моем присутствии, претензий по качеству товара не имею.

Подпись владельца _____

Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

1. Неправильный вызов спасательных служб или транспортных или грузовых перевозок или хранения в результате чего инструмент имеет механические повреждения, сильное вмятие и внутреннее загрязнение или язву.

2. Уадание используя инструмент не по назначению, с применением непредназначенных для него или изношенных раскалок, пакетов, насадок, приспособлений или их недоработки качества.

3. Ремонт самостоительного вскрытия инструментом, а также попытка его ремонта вне указанного на крепежном винте, замена смазки щелоч, кетгума и т.п., нарушения скобки и др.].

4. Инструмент эксплуатировался с перегрузкой, повреждений за собой выходит его из строя.

5. Потеря работоспособности явилась следствием несоблюдения этикеток или инструкций.

6. Погара инструмента из-за действий третьих лиц, методов, насыщенных матерIALIZED или веществ, не являющихся отходами, сопровождающим применение по назначению; либо при надлени в инструменте, обработанном большим количеством отходов, свидетельствующих об эксплуатации со снятыми или неправильно установленными защитными кожухами, если попала выдана этой причиной.

Гарантия не распространяется на:

» сменные принадлежности (сверла, буры, патроны, номы, пулансон, матрицы и т.п.);

» повреждения светового инкура;
» расходные материалы (угольные щетки, проводные ремни, скаклы, резиновые трубы, кольца, сальники и др.);

» электронную аппаратуру с отсутствием номеров;

» проведение профилактического технического обслуживания.

При первых признаках неисправности инструмента

Повышенная шум, вибрация, потеря мощности, снижение оборотов, скрип, искрение, запах гаря и т.п., его дальнейшее использование запрещается.

Подпись владельца _____

РАСПЫЛИТЕЛЬ КРАСКИ СЕТЕВОЙ

