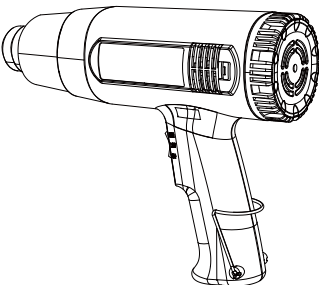


Руководство пользователя

Строительный фен



2. Соскребите краску снизу вверх скребком. В случае сырости аккуратно поднесите изделие к скребку, чтобы размягчить поверхность.

3. Очистите скребок и удалите сокскобленную краску до того, как она затвердеет, чтобы предотвратить прилипание краски к лезвию. С помощью металлической щетки удалите краску с фасонных или боковых поверхностей после того, как краска размягчится.

4. Убедитесь, что все материалы поверхности являются негорючими, и не допускайте, чтобы горячий воздух концентрировался на оконных переборках и других стеклянных поверхностях.

7 Примечания

1. Не направляйте воздуховыпускное отверстие изделия на людей.
2. Не используйте изделие в среде с легковоспламеняющимися, взрывчатыми веществами и токсичными растворителями.
3. Не прикасайтесь к стволу руки во время работы изделия.
4. Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром питания или компонентом, приобретенным у производителя или в ремонтной службе.
5. Не допускайте, чтобы изделие разбирали непрофессионалы.

8 Аксессуары

- DL5200: изделие с воздуховыпусканым патрубком и инструкцией
 DL5318: изделие с воздуховыпусканым патрубком и инструкцией
 DL391201: изделие с воздуховыпусканым патрубком и инструкцией
 DL391202: изделие с воздуховыпусканым патрубком и инструкцией

Уважаемые пользователи:

Мы будем очень признательны за выбор нашего воздушного пистолета с цифровым термостатом. Чтобы обеспечить безопасность и удовлетворительное использование нашего изделия, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство и соблюдайте содержащиеся в нем инструкции.

1 Особенности изделия

1. Мотор этого изделия — японской марки (MABUCHI MOTOR), имеет пониженный уровень шума, постоянная скорость и обеспечивает стабильную подачу воздуха.
2. Двойной нагревательный сердечник этого изделия имеет высокую термостойкость и теплопроводность. Защита от перегрева и однородная конструкция обмотки из нескольких кольца для нагрева могут не только стабилизировать мощность, но и продлить срок службы нагревательного сердечника.

2 Технические параметры

№ изделия	DL5200	DL5318	DL391201	DL391202
Номинальное напряжение	220В~50Гц	220В~50Гц	220В~50Гц	220В~50Гц
Номинальная мощность	1600 Вт	1600 Вт	2000 Вт	2000 Вт
Диапазон регулировки температуры	400~600°C	100~650°C	400~600°C	50~600°C

3 Области применения

1. Удаление краски,
2. Удаление самоклеящихся наклеек и украшений,
3. Удаление ржавых и затянутых гаек или металлических винтов,
4. Обогрев замерших транспортных труб, замерших врезных и висячих замков (не используйте на пластмассовых трубах),
5. Термоусадка пленки из ПВХ как защитного слоя упаковки,
6. Термоусадка полипропилена и его соединение с металлом,

1

4 Рекомендуемый диапазон температур

- 100~150°C: используется для оттаивания замерзших трубок
 205~230°C: используется для гибки пластика или размягчения сухой краски или шлифовального порошка
 230~290°C: размягчение клеевых материалов
 A25~455°C: размягчение сварочного материала
 480~510°C: ослабление затяжки ржавых болтов
 520~550°C: удаление краски
 SSO~590°C: превращение в кокс

5 Способ использования

1. Перед включением убедитесь, что переключатель выключен.
2. Подождите 1 минуту после включения питания, чтобы настроиться на рабочую температуру. Температура на выходе должна достичь нужной вам величины.
3. Отрегулируйте расстояние между выпускным отверстием и точкой сварки, чтобы добиться наилучшего качества сварки.
4. Установите рабочую шестерню изделия на самую низкую температуру шестерни 1 после окончания работы, а затем отключите питание (строительный фен DL5200 охлаждается автоматически) через 1~2 минуты.

6 Способ удаления краски и декораций

1. Отрегулируйте температуру до желаемой рабочей температуры и направьте выпускное отверстие воздуха на поверхность краски, которую необходимо удалить. Через некоторое время краска размягчится и покроется пузырями. Не допускайте перегрева и обогрева краски, иначе ее будет трудно удалить. Надевайте защитные очки при удалении масляной краски в местах, находящихся выше головы.

2

Гарантийный талон продукта

Уважаемые пользователи!

Спасибо за покупку нашей продукции. Чтобы обеспечить все преимущества, пользователи, которые покупают наши продукты, могут связаться с местным дистрибутором или указанными ремонтными станциями со счетом-фактурой и гарантийными талонами, если продукт выйдет из строя из-за проблем с качеством.

Уведомление о гарантии:

1. С _____ (год/месяц/день) по _____ (год/месяц/день).
Если это произойдет при нормальном использовании, наша компания предоставляет бесплатную гарантию, замену деталей и другие услуги в зависимости от ситуации.
2. Этот гарантитный талон и счет-фактура являются ваучером послепродажного обслуживания, предоставленного нашей компанией клиентам. Карту необходимо детализировать только после заполнения следующей формы и скрепления официальной печатью дистрибутора.
3. В одном из следующих случаев бесплатное гарантитное обслуживание будет недействительным, и потребуется плата за обслуживание:
 - (1) Превышение срока действия;
 - (2) Отказ или повреждение, вызванное недоблюдением требований руководства по продукту, техническим обслуживанием или неправильным хранением;
 - (3) Отказ или повреждение, вызванное разборкой, ремонтом или модификацией продукта без разрешения нашей компании;
 - (4) Попадание машины или повреждение, вызванное физико-химическими воздействиями;
 - (5) Расходные материалы.

Эта карта выдается вместе с продуктом. Одна карта на одну машину, чтобы вы могли в полной мере воспользоваться правом на бесплатное гарантитное обслуживание, предоставленное нашей компанией; храните эту карту должным образом, утерянная карта не подлежит замене,

Дата покупки: _____ (год/месяц/день)

Сертификат продукта

Инспектор:

01

Дата производства:

Зарезервировано для будущего использования

Версия: 1.0

Дата: декабрь 2022 г.