

Добре дошли в упътването на ГОРДАК 863+

Тази система запоява и се загрева с голяма мощност.

Опаковъчен лист:

ГОРДАК 863+.....1

Светлинни дози.....3

PCB инструменти за поправка.....1

Светлинна част.....1

Запояваща поставка със гъба.....1

Кабел за захранването.....1

Описание.....1

Моля проверете дали следните неща са в пакета.

ЗАБЕЛЕЖКА

1. Прочетете упътването внимателно преди употреба.
2. Машината трябва да се намира на твърда повърхност, за да се избегнат наранявания.
3. Първо свържете запояващата система и нагряващата система и тогава включете към тока.
4. Не слагайте и не доближавайте никакви метални предмети близо до въздухопровода.
5. Моля не изхвърляйте документите или кутията, защото гаранцията ще е невалидна.
6. Ако машината има проблем се свържете с професионалист за помощ.
7. Не използвайте машината до запалими течности и газове.
8. По време на ползване не пипайте затоплените части, за да избегнете наранявания.
9. Не изпускайте и клатете машината.
10. Поставете дръжката на стойката след употреба.
11. Когато използвате лампа внимавайте да не повредите някоя част.
12. Докато машината е в режим на спестяване на енергия ще използва малко количество енергия.

ЧАСТИ:

1. Запояваща стойка.
2. Държач за поялника.
3. РСВ компоненти за поправка.
4. Нагриваща платка.
5. Регулиране на дължината на дръжката.
6. Инфра-червени компоненти.
7. Спомагателен стълб
8. Охладител.
9. Регулиране на дължината на дръжката на компонентите.
10. Настройка на компонентите.
11. лампа.
12. Кабел на крушката.
13. Спомагателен стълб.
14. Конектор на лампата.

Изглед отпред:

1. Инфрачервен дисплей за температурата.
2. индикатор на инфрачервения нагревателя.
3. индикатор на инфрачервена светлина на нагревателя.
4. индикатор на поялника.
5. Дисплей за температурата.
6. Конектор за поялника.
7. Настройка на температурата на поялника.
8. Настройка на лампата.
9. Настройка на температурата на инфрачервения нагревателя.
10. Бутон вкл/изк за поялника.
11. Бутон вкл/изкл за инфрачервена лампа.
12. Бутон вкл/изк за инфрачервен нагревател.
13. Инфрачервен индикатор на конектора.
14. Бутон за вкл/изкл на цялата станция.
15. Вход за кабела на захранването.

Описание за използване на нагревателя.

1. Нагревателя поддържа температура от 50С до 350С. Можете да я промените според нуждите ви.
2. Когато PRE-P бутон е вкл. Може да промените температурата.
3. Настройте големината на дъската според големината на PCB-то и запоеете, след като нагревателя е достигнал нужната температура.
4. Когато искате да използвате инфрачервеният нагревател първо трябва да сложите сплав.

Описание на инфрачервеният индикатор:

1. Когато свържете кабела на захранването и пуснете машината и тя достигне нужната температура, лампата ще светне.
2. Когато запоявате и ви трябва светлина, използвайте нагревателната лампа на ниска температура.

Нагриваща лампа и употреба.

1. Температурата на нагриващата лампа достига от 200С до 250С. Когато температурата е стабилна може да се използва.
2. Когато запоявате първо използвайте сплав и след това разнесете по платката, която запоявате.
3. След като завършите запояването изключете лампата.

Внимание:

1. Когато нагревателната лампа работи не я пипайте.
2. След като приключите със запояването, не спирайте машината веднага, изчакайте малко и тогава.

Заменяне на бушона:

Показано е на снимката от долу. Но преди да подмените се уверете каква е причината за сменянето.

Описание на Запояваща машина:

Преди употреба свържете кабела на поялника към машината и тогава я включете.

Употреба на запояващата машина.

Когато машината работи температурата на поялника е много висока. Не пипайте върха му.

Спазвайте следните инструкции когато ползвате поялника.

Не използвайте поялника близо до запалими вещества.

Не докосвайте върха на поялника.

Когато запоявате ще се получава пушек за това работете на проветливо място.

След работа използвайте гъба за да почистите поялника.

Проверка и употреба на поялника

1. Изберете връх на поялника според нуждите ви.
2. Когато ползвате нов връх на поялника първо го загрейте до 200С за да свикне и малко след това може да го използвате.
3. Почиствайте поялника всеки ден и го използвайте всекидневно. Почиствайте го след като го разглобите първо.
4. Не дръжте температурата висока, когато не използвате поялника за дълго време.
5. Не чупете върха на поялника за да не повредите и него.
6. Използвайте по-малко колофон.
7. Когато замените върха на поялника, настроите внимателно температурата, защото всеки връх си има своя максимална температура и големина.

Заменяне на повреден запояващ връх:

Първо изчакайте докато поялника изстине, след това изключете поялника. И тогава може да го замените. Когато го замените внимавайте за 4 вида олово, когато свързвате, свържете всяко според номера му, не ги разменяйте.

Забележка при подмяната:

Моля използвайте оригинални части, когато сменяте.

Размери на запояващият връх може да видите в оригиналната книжка.

Спецификации:

Инфрачервен нагревател

Напрежение- AC 220V 50HZ

Максимална мощност- 600W

Радиус на температурата- 50

Инфрачервена нагревателна лампа

Напрежение- 12V

Максимум мощност- 100W

Радиус на мощността- 0-100%

Запояваща станция

Напрежение- AC 24V

Максимална мощност- 50W

Радиус на температурата- 20

Нагревател- керамичен

Мощност на нагревателя- около 50W

Обща мощност на машината- около 800W

Размери- 360мм*300мм*420мм