

СТАНЦИЯ ЗА ЗАПОЯВАНЕ ZD-99 Арт. No. 088099

При първото използване поялника може да предизвика дим, това са само мазнини, използвани в производството, това не е вредно за продукта или потребителя.

Указания за безопасност:

Устройството на станцията за запояване отговаря на ниво на защита I. Уверете се че проводника за заземяване не е изключен и продуктът е свързан към заземен контакт.

Пазете електрическите уреди и аксесоари далеч от деца! Те не са играчки.

Никога не използвайте продукта веднага след като е внесен от студено в топло помещение.

Кондензацията може да унищожи вашето устройство; Изчакайте, докато продуктът придобие стайна температура преди употреба. Никога не докосвайте уреда с мокри или влажни ръце - има риск от опасен електрически шок.

Уверете се, че има достатъчна вентилация, докато запоявате - дима от тинол или флюс може да бъде вреден. Измийте старателно ръцете си след работа с припой, съдържащи олово и не позволявайте на тинол, съдържащ олово да докосне устните Ви; Да не се яде по време на работата. Захранващите кабели (захранващият кабел и кабела на поялника) трябва да бъдат защитени срещу топлина и остри ръбове.

Носете подходящо защитно облекло и предпазни очила по време на запояване.

Не докосвайте никоя друга област, освен дръжката, когато поялника работи. Много е горещо!

Не оставяйте децата сами когато поялника е включен.

Запояването трябва да се извършва на негорими повърхности. Уверете се всеки материал в близост да не бъде повреден от топлината.

Когато устройството вече не може да бъде експлоатирано безопасно, веднага го изключете и го подсигурете срещу неволно експлоатиране.

Може да се предположи, че безопасната работа вече не е възможна, ако:

- Устройството показва видими повреди .

-Устройството вече не работи.

-Е било съхранявано в продължение на дълъг период от време при неблагоприятни условия

-Устройството е било изложено на извънреден стрес, причинен от транспорта :

-Разопакувайте станцията и проверете всички части за повредени части, които не могат да бъдат пуснати в експлоатация.

-Поставете стойката за поялника странично в станцията, намокрете гъбата с вода.

-Поставете поялника в стойката .

-Поставете станцията върху твърда и суха повърхност .

-Включете щепсела в контакта и включете станцията с помощта на бутона на захранването (I = ON / 0 = OFF), когато е включен, бутонът за захранване свети .

Винаги поставяйте поялника на стойката, когато се нагрява или по време на почивки от запояване .

Уверете се, че работното място е чисто.

Използвайте тинол само за електроника. Киселинния тинол може да увреди върха за запояване или работното място.

Регулирайте желаната температура на поялника с регулиране на копчето.

Областите на цветни кодове са равни на следните температури:

Жълто прибл. 150 градуса C

Оранжево прибл.> 150-270 градуса C

Червено прибл.> 270-480 градуса C

За оловен припой използвайте началото на първия червен сегмент (270-360 градуса C), за сребърен припой използвайте началото на втория червен сегмент (320-420 градуса C).

За по-голям ефект при запояване регулирайте температурата на отделения, за да извършите запояване толкова бързо, колкото е възможно и толкова дълго, колкото е необходимо.

Намалете температурата по време на почивките, това спестява енергия и удължава живота на поялника.

Изчакайте около 2-3 минути, докато поялникът достигне настроената температура, тествайте температурата, като докоснете върха на поялника с припой, ако тинолът се топи, може да започнете да запоявате.

Калайдисайте върха на поялника с припой; избършете прекомерното количество тинол на гъбата

за почистване.

Загрейте мястото на запояване с върха на поялника и добавете тинол.

Нека точката на запояване се охлади.

Почистете върха на поялника с влажна гъба след всяко запояване.

След завършване на запояването, сложете обратно поялника в стойката и изключете станцията от главния прекъсвач.

Не запилявайте върха на поялника, или той ще се повреди.

Никога не докосвайте върха на горещ поялник.

Нека поялникът изстине след употреба.

Поялникът не може да бъде потапян във вода.

По време на почивките, поялникът трябва да бъде поставен в стойката на станцията.

ВНИМАНИЕ

1. Използвайте нагретия поялник с изключително внимание, тъй като високата температура на желязото може да причини пожар или болезнено изгаряне.

2. Първия път, когато използвате поялника, той може да пуши леко това е от изсъхването на нагревателя. Това е нормално и трябва да продължи само за припл. 10 минути.

3. Никога не докосвайте върха до специално покритие.

ПОДДРЪЖКА

Поялникът трябва да бъде поставен на своята стойка, когато не е в употреба.

Ако хранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя или неговия сервизен агент или подобно квалифицирано лице, за да се избегне опасност.

ЗАМЯНА НА ЧОВКА

Забележка: Съвет- подмяна или почистване трябва да се прави само, когато поялникът е при стайна температура или по-ниска. Върхът може да се променя или заменя просто като развиете винта на поялника.

Станцията трябва да бъде изключена и се оставя да се охлади, преди и по време на тази операция, като щети могат да възникнат, ако поялникът е оставен без човка. Човката се слага, след премахване на старата, отстраняват се праха, който може да се образува в областта на върха. Бъдете внимателни, за да предотвратите влизане на прах в Вашите очи. Заменете върха и завъртете задържащият винт само на ръка, за да затегнете. Клеци трябва да се използват само за да затегнете гайката ако има разхлабване, когато поялникът е горещ, за да се избегне изгаряне на пръстите. Не стягайте, тъй като това би навредило на елемента.

Общо почистване

Външният калъф на поялника или станцията може да се почиства с влажна кърпа с помощта на малки количества течен перилен препарат. Никога не потапяйте уреда в течност или не позволявайте да влезе течност в станцията. Никога не използвайте разтворител за почистване на корпуса.

1. Уредът не е играчка и трябва да се съхранява на недостъпно за деца място.

2. Преди почистване на уреда или смяна на филтъра, винаги изваждайте щепсела на хранващ кабел от контакта. Развинтване на корпуса не е позволено.

3. Настоящият уред не е предназначен за ползване от хора (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени възможности, или липса на познания, освен ако те не са били наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

4. Ако хранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя или неговия сервизен агент, или подобно квалифицирано лице, за да се избегне опасност.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ

ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



ГАРАНЦИОННА КАРТА



Електронни елементи за професионалисти и любители
София, ул. Хан Аспарух I, тел.: 952-51-44, www.steinberger.bg

1. Гаранционният срок започва да тече от датата на покупката.
2. Гаранционното обслужване се осъществява само при представяне на гаранционна карта и касова бележка/фактура. Гаранцията отпада при нарушен външен вид, поправка или промени във фактурата или гаранционната карта.
3. Гаранцията е валидна само за повреди, дължащи се на производствен дефект, който се е проявил в гаранционния срок.
4. Претенции за некомплектованост на изделието се обслужват само в момента на неговото закупуване.
5. Гаранционният срок на запойващите станции е 12 месеца. Гаранцията не обхваща поялника на станцията! При повреда на поялника, в частност нагревател или човка се закупува нов резервен поялник. Гаранцията не е в сила ако състоянието на поялника показва неправилна или прекомерна експлоатация!
6. Изделието се приема за гаранционен ремонт само в опаковка, гарантираща безопасното му транспортиране. Условие за извършване на гаранционно обслужване е отсъствието на механични и термични деформации на изделието и ненарушени гаранционни стикери.
7. Гаранционното обслужване се осъществява само в сервизните центрове на вносителя, описани по-долу.
8. Повреди, дължащи се на лош транспорт, неподходящо съхранение, неспазване на указанията в съпровождащата документация, незаземяване, неизправности в електрическата мрежа, природни бедствия и форсмажорни обстоятелства, ползване на некачествени консумативи, опит за отстраняване на дефект от неупълномощени лица или по други причини, независещи от вносителя, се отстраняват за сметка на клиента.
9. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предяви рекламация, като поиска продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба.
10. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба се извършва в рамките на един месец, считано от предявяването на рекламацията от потребителя.
11. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понесе значителни неудобства. Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.
12. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на рекламацията той има право на избор между една от следните възможности:
 - разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума.
 - намаляване на цената.
13. Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на рекламацията от потребителя.
14. Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.
15. Потребителят може да упражни правото си на гаранционно обслужване в срока обявен по-горе, считано датата на доставянето на потребителската стока. Срокът спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.
16. Независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗЗП.

Адреси на търговски обекти и сервизни центрове на фирма „Щайнбергер“ ООД:

София, ул. „Хан Аспарух“ 1	тел.: (02) 952514	Стара Загора, ул. „Ген. Столетов“ 113	тел.: (042) 624552
София, бул. „Прага“ 22	тел.: (02) 8510505	Плевен, ул. „Д. Константинов“ 23	тел.: (064) 822822
София, ул. „Пиротска“ 33	тел.: (02) 9801213	Варна, ул. „Поп Харитон“ 10	тел.: (052) 600424
Бургас, ул. „Христо Ботев“ 97	тел.: (056) 842200	Пловдив, ул. „Самара“ 20	тел.: (032) 962316
В. Търново, ул. „Мармарлийска“ 35	тел.: (062) 670362	Русе, бул. „Съединение“ 37	тел.: (082) 836075