



## Поялна станция KEMPER

1600 AC 220-240 V 48 W 50 Hz

Благодарим ви, че закупихте един от нашите продукти. Препоръчваме ви да прочетете внимателно това ръководство с инструкции: то съдържа важна информация относно правилата за безопасност при използване и поддръжка на уреда. Също така се препоръчва да пазите внимателно този документ, за да го направите справка в случай на необходимост.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако са под наблюдение или са инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират включените опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и потребителската поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.
2. **ВНИМАНИЕ:** Този инструмент трябва да се постави на стойката му, когато не се използва. Дръжте инструмента далеч от запалими материали (завеси, запалими материали, мебели и др.).
3. Използването на този уред при пълна безопасност предполага спазване на някои основни мерки за безопасност, като например: никога не използвайте уреда с мокри ръце или крака, никога не излагайте уреда на влага или вода, никога не оставяйте уреда изложен на атмосферни агенти, никога не изключвайте щепсела, като издърпате захранващия кабел или самия уред.
4. След приключване на работата изключете продукта и оставете поялника да се охлади на въздух; никога не го поставяйте под вода, за да избегнете токови удари. Не докосвайте метални части на поялника (накрайници или съпротивления), когато е включен, с ръце или други части на тялото. Високите температури могат да причинят сериозни изгаряния.
5. Този инструмент може да запали различни материали, да направи доказателство върху изхвърлен материал преди употреба.
6. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя или от службата за техническа поддръжка на производителя, или от подходящо квалифициран техник, за да се предотвратят всякакви рискове. Захранващият кабел никога не трябва да е в контакт с горещите

повърхности на поялника.

7. **ВНИМАНИЕ:** Винаги поставяйте стойката върху равна и правилна повърхност.

### **ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

1. Преди да използвате инструмента, проверете неговата цялост, дали има дефектни части или има други условия, които биха могли да повлияят негативно на неговите функции и безопасност. Отстранете целия опаковъчен материал и се уверете, че уредът е в добро състояние. Ако имате някакви съмнения, не използвайте уреда и се свържете с нашия отдел за следпродажбено обслужване. Съхранявайте опаковъчния материал (телбод, найлонови торбички и др.) далеч от деца.
2. Преди да включите поялника в контакта, проверете дали вашето напрежение отговаря на етикета на уреда. Този уред трябва да бъде свързан към одобрен електрически контакт, който отговаря на разпоредбите за безопасност на електрически системи за граждански цели. Електрическата система трябва да е специфична за номиналното напрежение на уреда. Никога не покривайте уреда, тъй като това може да причини риск от прегряване.
3. Не оставяйте поялника включен, ако не го използвате; това причинява ранно окисляване, достигащо до високи температури, което може да компрометира продължителността на съпротивленията.
4. Уредът трябва да се използва само по предназначение, а именно поялник. Всяка употреба, различна от предназначението му, се счита за неправилна и опасна. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба на този уред.
5. Винаги изключвайте уреда от контакта преди извършване на каквато и да е поддръжка и ако не се използва за дълги периоди от време.
6. Преди да поставите или извадите крайниците, изключете уреда от контакта. Никога не свързвайте захранващия кабел към удължители или тройни щепсели. Не дърпайте и не повреждайте захранващия кабел. Ако уредът не работи правилно, незабавно изключете уреда и го извадете от контакта. За ремонт се свържете с оторизиран от производителя център за техническа поддръжка и изисквайте използването на оригинални резервни части. Използването на части, които не отговарят на продукта, може сериозно да компрометира правилната му работа.
7. Безпорядъкът и оскъдното осветление могат да причинят инциденти. Поддържайте работната зона винаги чиста и добре осветена. Евентуалните издишвания, идващи от материала, върху който работите, могат да бъдат опасни. Поискайте информация за токсичността на използваните материали и работете в добре проветриво помещение.
8. Пазете ръцете си от горещите крайници и работната зона. Топлината може да се предава от парчето. Защитете работната повърхност и материалите от щети, причинени от топлина. Неквалифицираните потребители не трябва да извършват работи или ремонти, когато е необходимо специално обучение (например ремонт на електрически/електронни уреди).
9. Този инструмент не е играчка. Уредът има опасни компоненти, които трябва да се пазят далеч от деца. Ако е необходимо, използвайте предпазни очила.

### **МОНТАЖ**

1. Поставете държача в слота в горната част на станцията за запояване.
2. Намокрете почистващата гъба с вода.
3. Поставете уреда върху равна и твърда повърхност.
4. Поставете щепсела в подходящ контакт.
5. Завъртете приложението

ТЕМПЕРАТУРА

ЖЪЛТ 150°C

ОРАНЖЕВ 150°C – 270°C

ЧЕРВЕН 270°C – 480°C

### **ПОДМЯНА НА НАКЛЮЧИТЕЛ**

Накрайникът може да се смени, когато уредът е на стайна температура. Развийте гайката и отстранете върха. Отстранете всякакъв оксиден прах, който може да се е образувал в зоната за задържане на

върха. Завийте гайката, като използвате само натиск с ръка, за да я затегнете. Обърнете внимание, не затягайте прекалено.

### **ИНСТРУКЦИИ ЗА ИЗХВЪРЛЯНЕ**

Изхвърлянето на този продукт се регулира от Директива 2012/19/UE на Европейската общност за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE). Съгласно този регламент потребителят има задължението да НЕ изхвърля този продукт като битов отпадък, а чрез канали за разделно събиране (WEEE). Електрическият уред не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Този символ показва задължението на потребителя да изхвърли този артикул като OEEE, а НЕ като домашен отпадък. Благодарим ви, че се обърнахте към пунктовете за събиране, предоставени за рециклиране на електрически уреди. Моля, свържете се с местните власти или с продавача за съвет относно това как да рециклирате. Моля, рециклирайте опаковката в определени събирателни пунктове. Неправилното изхвърляне на продукта от потребителя включва прилагането на административни санкции, предвидени в закона.

### **ПОДДРЪЖКА – РЕМОНТ**

Този уред не изисква поддръжка, освен почистване на външните му повърхности. За почистване на външни повърхности използвайте само мека навлажнена кърпа. Не използвайте разтворители. Преди да почистите уреда, настроите или смените крайниците, изключете го от контакта и изчакайте да изстине. Не поставяйте инструмента под течни вещества. Винаги дръжте крайника за запояване покрит с калай, за да осигурите дълъг експлоатационен живот.

**За всякаква поддръжка относно този продукт, можете да се свържете с оторизирания сервиз „Баш Майстора“.**

**Сервиз „Баш Майстора“**

**гр.Варна 9000**

**ул.„Струга“ 25**

**тел: 052 / 64 30 30**

**моб: 0888 06 21 22**

**email:service@bashmajstora.com**

**Работно време:**

**Понеделник - Петък: от 8:30 до 18:00 часа**

**Събота и Неделя: Почивен ден**

