



Гравьор КЕМПЕР

1500KIT 230 V 40 W 50 Hz

Комплект за изгаряне на дърва

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. Пазете инструмента 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 целта се счита за неподходяща 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. Дръжте ръцете си далеч 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. Уредът има опасни компоненти, които трябва да се пазят далеч от деца. Ако е необходимо, използвайте предпазни очила.

Проверете дали върхът е чист и дупката, където трябва да го поставите, е свободна от примеси.

Поставете края с резба в меката спойка и завъртете по посока на часовниковата стрелка. Затегнете върха ръчно, за да го заключите. Не използвайте клещи или други инструменти.

2. Включете уреда в електрически контакт със следните характеристики: 230V-50Hz.

3. Пирографът може да бъде настроен на две позиции:

4. Преместете превключвателя, за да изберете ниска (I) или висока (II) настройка. Използвайте най-високата настройка (II) за запояване и пирография и най-ниската настройка (I) за нанасяне върху тъкани, хартия, трансфери и пластмаса.

5. Преди да свалите върха, изключете меката спойка от електрическото захранване и я оставете на хладно. Завъртете върха обратно на часовниковата стрелка.

ТИП НА СЪВЕТИ И ПРИЛОЖЕНИЯ

1. **ROUND:** за писане и създаване на извити линии

2. **КОНИЧЕН:** за рязане или детайлна пирография

3. УНИВЕРСАЛЕН: за големи и тънки линии върху различни материали
4. КАПКОВИДНО: за рисуване на цветя.
5. МИНИ ЮТИЯ: трансфери върху кърпички или термозалепващи ленти
6. ЗАПОЯВАНЕ: за запояване с или без тел
7. ГОРЕЩИ НОЖОВЕ: за рязане на пенопласт, шнур

ВНИМАНИЕ: Някои инструменти (напр. горещи ножове) са остри и могат да причинят рани. Внимавайте да не се порежете.

ГЪВКАВИ КЛЕЩИ НА РАМЕНАТА: Основата на меката спойка е снабдена с клещи на гъвкави рамена за задържане на малки парчета, за да работят здраво. Клещите, които хващат парчето, се нагорещават. Оставете клещите да изстинат, преди да ги докоснете или да отстраните спойката. Малката гъба е полезна за поддържане на върховете чисти. Гъбата трябва да е напълно мокра преди употреба; проверявайте го често, за да сте сигурни, че не изсъхва. Не докосвайте сухата гъба с горещия връх. Не докосвайте пластмасовите части на основата с горещ връх.

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

