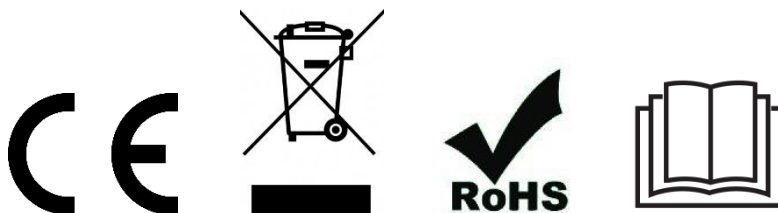


KEMPER

1620

IT	Saldatore a batteria
FR	Soudeuse a batteria
GB	Battery soldering iron
BG	Акумулаторен поялник
RO	Sudor cu baterie

Modello Modèle Model Модел Model	Voltaggio Voltage Voltage Напрежен ие Voltaj	Potenza max Puissance max. Max. power Максимална мощност Putere max.
1620	1.5Vx3	8 W



ПРЕВОД ОТ ОРИГИНАЛНИТЕ ИНСТРУКЦИИ ОБЩИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА

1. Преди да използвате инструмента, проверете неговата цялост. Ако има дефектни части или други условия, които биха могли негативно да повлияят на функциите и безопасността му, не го използвайте.
2. Не поставяйте металните части на поялника върху запалими или лесноразрушими материали при високи температури (например: пластмаса, гума, дърво).
3. Не докосвайте металните части на поялника (накрайници или нагревателни елементи), когато е включен, с ръцете или други части на тялото. Високите температури могат да причинят тежки изгаряния. Боравене с повишено внимание.
4. След приключване на работата, оставете поялника да се охлади на въздух, преди да го приберете; никога не го потапяйте във вода, за да избегнете токов удар.
5. Уредът не е проектиран за употреба от лица (включително деца) с намалени умствени, физически или сензорни способности или такива без опит или знания, освен ако не са получили надзор или инструкции за употребата му чрез посредничеството на лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда. Въпреки това се препоръчва употреба под надзора на възрастни. Не е подходящ за деца под 12 години.
6. Отстранете всички опаковъчни материали и се уверете, че уредът е в добро състояние. Ако имате някакво съмнение, не използвайте уреда и се свържете с нашето Следпродажбено обслужване. Пазете опаковъчните материали (телбоди, блистери и др.) далеч от деца.
7. Съхранявайте инструмента далеч от дъжд или влага.
8. Уредът трябва да се използва само за предназначенията му употреба, а именно като поялник. Всяка употреба, различна от предназначенията, се счита за неправилна и опасна. Производителят не носи отговорност за щети, произтичащи от неправилна употреба на този уред.
9. Инструментът е проектиран за индивидуална употреба.
10. За да използвате този уред в пълна безопасност, е необходимо да спазвате 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 влияния.
11. Преди да поставите или извадите накрайника, оставете уреда да се охлади.
12. Уредът има опасни компоненти, които трябва да се пазят далеч от деца.
13. Ако уредът не работи правилно, незабавно го изключете. За ремонти се свържете с оторизиран от производителя сервизен център и изискайте да се използват оригинални резервни части. Използването на части, които не отговарят на продукта, може сериозно да компрометира правилната му работа.
14. Не използвайте инструмента, ако някоя част е повредена или дефектна.
15. Този инструмент не е играчка.
16. Никога не използвайте това устройство в близост до завеси, запалими материали, мебели и др.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Работи с 3 батерии тип AA, 1,5 V (не са включени в комплекта).
2. Загрява за по-малко от 15 секунди.
3. Охлажда се за по-малко от 30 секунди.
4. Може да работи непрекъснато около един час с нови батерии.
5. Нагревателен накрайник с дълъг живот, с желязно покритие.
6. Включени са предпазна капачка и инструмент за смяна на накрайника.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. Уверете се, че частта, която ще запоявате, е чиста от мръсотия, прах и ръжда.
2. Загрейте желаната част с поялника.
3. Нанесете спояваща сплав върху желаната част и я разтопете с поялника.

ВНИМАНИЕ: когато използвате сплав без флюс, уверете се, че използвате подходяща спояваща паста, преди да започнете запояването.

4. Изчакайте спойката да се охлади и втвърди, преди да преместите запоената част.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Винаги изключвайте поялника след употреба, като плъзнете превключвателя в позиция OFF.
2. Поставете предпазната капачка върху накрайника при съхранение, така че капачката да фиксира плъзгащия превключвател в позиция OFF.
3. Не докосвайте накрайника, когато е горещ.
4. Не потапяйте във вода.
5. При първото използване на поялника може леко да задими, тъй като нагревателният елемент изсъхва. Това е нормално и трябва да продължи приблизително 10 минути. Причината е изгарянето на защитния слой, използван по време на производствените фази.
6. Никога не пилете специално покрития накрайник.

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Не използвайте инструмента върху устройства или проводници под напрежение.

2. Пазете инструмента далеч от запалими материали. Този инструмент може да предизвика пожар в различни материали – направете тест върху отпадъчен материал преди употреба.
3. Безпорядъкът и недостатъчното осветление могат да причинят инциденти. Поддържайте работната зона винаги чиста и добре осветена.
4. Електрическото съпротивление започва да загрява, когато жълтият превключвател е в позиция ON и е натиснат. Не докосвайте горещия накрайник на инструмента. Винаги помнете, че инструментът има горещ накрайник, за да избегнете изгаряния.
5. Възможните изпарения, идващи от материала, върху който работите, могат да бъдат опасни. Потърсете информация за токсичността на използваните материали и работете в добре проветриво помещение.
6. Боравете удобно с инструмента и пристъпете към запояване. Оставете топлината на инструмента да свърши работата, без да прилагате сила, за да избегнете повреди на инструмента.