

# ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА С ПОЯЛНИК

**МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.**

## ПРЕДПИСАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Не докосвайте металната част на поялника по време на работа, тъй като може да се изгорите.
- За да избегнете увреждане на други предмети или пожар поставяйте поялника върху стойка за поялници.
- Никога не потапяйте поялника във вода
- Не използвайте поялника при следните условия:
  - на места с твърде висока влажност на въздуха, капеща или пръскаща вода и наличие на прах и лесно запалими газове, пари или разтворители.
  - гръмотевични бури или силни електростатични полета
- Не включвайте поялника ако той или мрежовият кабел са повредени или подозирате неизправност. Ако хранящият шнур на уреда се повреди, той трябва да бъде заменен от производителя негов сервизен представител или подобно квалифицирано лице, за да се избегне опасност. Пазете уреда и неговия хранящ шнур далече от деца по-малки от 8 години.
- Не се опитвайте сами да поправяте поялника
- Ако поялникът е включен към разклонител, токът през разклонителя да не превишава 16А.
- Този уред може да бъде използван от деца не по-малки от 8-годишна възраст и лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и познания, ако те са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и обслужването от потребителя не трябва да се извършва от деца, освен ако те не са по-големи от 8 години и са под наблюдение.
- При съмнения, че повече не е възможна безопасна експлоатация на поялника, трябва да се вземат мерки това да не стане неволно. Може да се приеме, че не е възможна безопасна експлоатация на поялника, когато:
  - има видими увреждания по него.
  - не функционира правилно.
  - бил е съхраняван дълго време при неблагоприятни условия.
  - бил е изложен на тежки изпитания при транспортиране.
- **Ако уредът не се използва внимателно може да възникне пожар, затова:**
  - бъдете внимателни при ползване на уреда на места, където има запалими материали.
  - не допускайте горещите части на уреда да докосват хранящия шнур или други запалителни материали.
  - не използвайте уреда при наличие на експлозивна атмосфера.
  - трябва да знаете, че топлината може да достигне до запалими материали извън вашия зрителен обхват.
  - поставете уреда на стойка за поялници и изчакайте да се охлади, преди да го приберете.
  - не оставяйте уреда без наблюдение, когато той е включен

## ПРОВЕРКА ПРЕДИ ПУСКАНЕ В ДЕЙСТВИЕ

Преди да свържете уреда към мрежата, проверете мрежовото напрежение и предпазителите на съответния токов кръг. При никакви обстоятелства не докосвайте елементи под напрежение.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛЗВАНЕ

- Включете щепсела към контакт от електрическа мрежа 220 VAC / 50 Hz.
- Поялникът започва да загрява веднага след свързване към мрежата !
- Поставете поялника на стойка, така че човката му да не се допира до плота на работната маса или друг предмет.

## КАК ДА ЗАПОЯВАМЕ?

Поялникът работи с променливо напрежение 220 VAC  $\pm$ 10% и честота 50 Hz. Преди да пристъпите към запояване, почистете върха на поялника и частите, които трябва да се запоят. Включете поялника към контакт тип ШУКО.

- Нагрейте с върха на поялника частите, които ще запоявате.
- Поставете припой и колофон на мястото на спойката и разтопете напълно припоя с върха на поялника.
- След завършване на работа оставете поялника върху стойката, за да се охлади по естествен път.

## ГРИЖИ ЗА ПОЯЛНИКА

- Използвайте и съхранявайте поялника само при нормални температурни условия
- Внимателно манипулирайте с поялника. Неговото изпускане може да причини повреда, а в такъв случай уредът не бива да се включва повече.
- За почистване на поялника не използвайте агресивни химикали разтворители или почистващи препарати, както и абразивни материали. Почистването се извършва само със суха или леко навлажнена с вода кърпа.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ

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.