

## Газов поялник

### Приложение:

Ремонт на платки, измервателни уреди.  
Запояване на платки.  
Използва се за чувствителни елементи и IC платки.  
Ремонт на бижута.  
Запояване на сребро.  
Лепена на пластмаса.

### Стъпки при употреба:

1. Завийте човка на поялника.
2. Използвайте чист пропан бутан, напълнете резервоара на поялника. Оставете го за 3-5 минути да поеме.
3. Бутнете плъзгача за да отворите клапата на газта.
4. Бутнете плавно напред бутона за запалване.
5. Отпуснете бавно бутона за да загасите синия пламък, който се вижда през дупката на поялника.
6. След като пламъка стане червен, поялника е готов за работа.
7. Ако пламъка остава син, изгасете го и повторете стъпките наново, поялника не е загрял правилно ако пламъка продължава да е син.

### Настройка на температурата:

1. Настройте пламъка като променят потенциометъра на поялника от ляво на дясно.
2. За най-добър резултат, настройте плъзгача на 10-25мм от началото. Не правете пламъка прекалено дълъг, ще изхарчи повече газ и пламъка ще е нестабилен.

Уверете се, че ключа ON/OFF е в положение „OFF“ преди да пристъпите към пълнене на поялника.

Не презареждайте ако уреда е топъл.

Поставете и натиснете надолу дюзата на бутилката с бутан в клапана на уреда.

Спрете презареждането, когато газът започне да прелива. Поялника никога не трябва да се пълни напълно.

Моля, изчакайте няколко минути газът да се стабилизира преди работа.

Уреда съдържа лесно запалим газ ( бутан) под налягане – бъдете внимателни.

Не използвайте уреда ако има изтичане на газ.

Не сменяйте накрайниците ако поялника е горещ, има опасно да се изгорите.

**НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПОЯЛНИКА ЗА ПОВЕЧЕ ОТ 15 – 20 мин.** При продължителна работа уреда прегрява и може да се повреди.

### Предпазни мерки

Не препълвайте резервоара, не използвайте в близост до открит огън, нагреватели и лесно запалими материали.

Уреда съдържа запалим газ под налягане. Никога не излагайте уреда на топлина над 40°

Съхранявайте уреда на места недостъпни за деца.

Бъдете изключително внимателни по време на работа, тъй като има опасност от изгаряне.

Бъдете внимателни, понеже пламъкът е почти невидим на дневна светлина или на силна изкуствена светлина.

Използвайте предпазни очила.

Не правете опити да работите от прекалено голямо разстояние. Поддържайте стабилна позиция.

Бъдете внимателни. Не работете ако сте изморени.

Не докосвайте нагретите накрайник и втулка.

Не оставяйте устройството без надзор по време на работа или когато е нагрято.

Не прибирайте уреда преди да го изключите и ако не са изстинали накрайниците.

Използвайте уреда в добре вентилирани помещения.

Не ремонтирайте уреда сами. При нужда потърсете квалифициран специалист.

| Проблем    | Възможна причина  | Решение  |
|------------|---|--|
| Не запалва | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Няма газ</li><li>2. Налягането на газта е твърде ниско или високо.</li></ol> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Напълнете резервоарана газта.</li><li>2. Променете силата на пламъка на по-слаб или по-силен.</li></ol> |

|                         |   |  |
|-------------------------|---|--|
| Високо изтичане на газ  | Силата на газта е твърде силна.   | Настройте пламъка плавно. Изгасете и запалете наново поялника.   |
| Ниско налягане на газта | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Липса на газ.</li> <li>2. Студена газ.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Напълнете резервоара.</li> <li>2. Задръжте в ръцете си резервоара за да стоплите газта.</li> </ol> |



**Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!**



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка върху продукта или документацията към него показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото

повторно използване на материални ресурси. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: [www.hit-electronics.com](http://www.hit-electronics.com) xxxxx, където „xxxxx“ е артикулния номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.