




KEMPER
G R O U P

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ



МАГАЗИН
БАШ
ПРОФ
ИСТОРА®
НАЛНИ РЕШЕНИЯ


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ


1. Прочетете внимателно инструкциите преди употреба.
2.  Работете с бутан с директно налягане и понижено налягане (0,5-3 бара) с помощта на регулатор на налягането за пропан и за смеси от бутан-пропан.
3. Не използвайте редуктори с фиксирано калибриране за домашна употреба, тъй като осигуреното налягане не е достатъчно.
4. Използвайте само на открито или в добре проветрени помещения.
5. В края на работата си, накрайникът ще бъде много горещ, съхранявайте го на безопасно място, далеч от запалими материали.
6. Всички технически интервенции върху оборудването трябва да се извършват от специализиран персонал, оторизиран от производителя. Използвайте само оригинални резервни части.
7. Препоръчваме ви да използвате горелката с предпазен клапан против спукване.
8. Не използвайте маркуча за преместване или повдигане на цилиндъра.
9. Преди да използвате уреда, проверете състоянието на маркуча и го заменете веднага, ако случайно е бил нарязан, нагрят, напукал или ако диаметърът му е увеличен или променен.
10. Използвайте само маркучи, тествани съгласно EN 1327, които трябва да се използват с LPG (газ при ниско налягане), ако не са доставени с уреда.
11. Защитете цилиндъра от слънцето и от всички източници на топлина, температурата на цилиндъра не трябва да надвишава 50°C.
12. Да се пази от деца.
13. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилно използване на оборудването.
14. Периодично (или при дълъг период на неизползване) проверявайте дали всички компоненти са в добро състояние.
15. За справка за моделите с горелки, вижте таблица 1.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

- A. Уверете се, че клапата за снабдяване с газ на горелката (4) е плътно затворена. Силата на затваряне на ръкохватката трябва да бъде 0,3 Nm.
- B. Свържете маркуча(9) с горелката чрез монтажната връзка(7) с помощта на два ключа(10) (един ключ за заключване на сглобката и един ключ за затягане на другата сглобка).



 **Когато се използва бутан**, свържете маркуча с клапана на цилиндъра. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** проверете херметичността между маркуча и клапана на цилиндъра. Налягането не трябва да надвишава 3 бара.

 **Когато се използва пропан/смес**, свържете маркуча с регулатора на налягането, монтиран върху цилиндъра.

ВНИМАНИЕ: проверете дали е налице уплътнението между маркуча и редуктора, както и между редуктора и цилиндъра на клапана.

- C. Отворете клапана на газовата бутилка.
- D. Проверете всички уплътнения между горелката и маркуча, както и между маркуча и бутилката с газ с помощта на сапунена вода. Не използвайте огън, за да откриете теч. Ако е налице предпазен клапан и регулатор (8), проверете уплътнението между връзките на различните елементи, присъстващи в газовата верига.
- E. Ако забележите някакво изтичане на газ, затворете газовата бутилка и проверете отново затягането и уплътненията. Ако проблемът продължава, моля, свържете се с вашия търговец.
- F. Леко отворете (1/2 оборот) ръкохватката на вентила (4) в посока, обратна на часовниковата стрелка.
- G. Запалване: за серията с пиезо запалване, активирайте пиезо устройството (3); за серия без пиезо запалване, приближете до пламък, за да запалите.
- H. След това отворете напълно крана (4), за да получите максимален потенциал от горелката.
- I. За серията 1219, работете с лоста (5), за да получите максимална изходяща мощност на горелката.
- J. В края на работата си винаги затваряйте клапана на газовата бутилка, а след това клапана за нагряване на горелката (4).
- K. При смяна на празна газова бутилка с нова, винаги правете това на добре проветриво място и далеч от всякакви източници на топлина или пламък. След това повторете операциите от точка A.

ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ

Понякога замърсяванията, получени от газа, могат частично или изцяло да запушат инжектора. За да го почистите, свалете накрайника и го измийте, а след това го почистете със състен въздух (тази операция може да се направи само и единствено на модела БЕЗ пиезо запалване, вижте таблица 1). За да се извърши тази операция, газовата бутилка трябва да бъде напълно изключена от горелката. НИКОГА НЕ УГОЛЕМЯВАЙТЕ ДИАМЕТЪРА НА ИНЖЕКТОРА.

При моделите с взаимозаменяеми дюзи, вижте таблица 1.

Свалете монтираната дюза (1) на устройството, включително шестоъгълния съединител (11) с помощта на шестоъгълен ключ (10). Монтирайте нова горелка с шестоъгълния съединител. Използвайте подходящ ключ (10) за затягане на връзката (11). Обезопасете добре, за да няма изтичане.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги проверявайте за наличието, правилния монтаж и перфектното състояние на фиксиращото уплътнение на газовата бутилка, преди да използвате уреда.

ПОДДРЪЖКА – РЕМОНТ

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

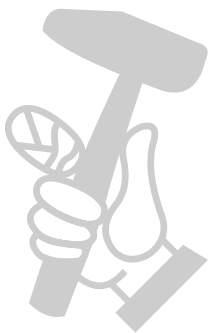
моб: 0888 06 21 22

email:service@bashmajstora.com

Работно време:

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

Събота и Неделя: Почивен ден



МАГАЗИН
БАШ МАЙСТОРА[®]
ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕШЕНИЯ