

# ГОРЕЛКИ PROVIDUS AX

Превод от английски език на оригиналните инструкции

- Всички газови горелки AX функционират с втечен газ (бутан или пропан) при ВИСОКО НАЛЯГАНЕ от 1 до 7 bar.
- Възможно е да използвате този продукт директно свързан към бутилката за газ чрез съответната директна връзка или с газов регулатор за високо налягане.
- Нашите продукти са индивидуално тествани по най-щателен и акуратен контрол на качеството, които гарантират перфектно функциониране, както и безопасност.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. Убедете се, че маркучът за газ и гумените уплатнения на газовата бутилка са в перфектно състояние.
2. Убедете се, че кранът на газовата горелка е затворен.
3. Свържете газовия маркуч за високо налягане (след като сте се убедили, че няма изтичания на газ) към газовата горелка от едната страна и директно към газовата бутилка или към газовия регулатор. Уверете се, че скобите поставени от двете страни на газовия маркуч са добре затегнати.
4. Уверете се, че директната връзка или газовият регулатор са правилно поставени на газовата бутилка.
5. Проверете дали дюзата е правилно закрепена към ръкохватката.
6. Отворете крана на газовата бутилка (и на газовия регулатор, ако присъства) след това бавно отворете крана на горелката.
7. Запалете, като до дюзата на горелката доближите запалена кибритена клечка.
8. За да постигнете по-добро горене, оставете горелката да гори за кратко време със слаб пламък, след това отворете крана за постигане на максимален пламък.
9. Когато горелката е оборудвана с лост за бързо управление, бавно отворете кранчето за пилотен пламък и натиснете лоста за постигане на максимален пламък.
10. След употреба: първо затворете крана на газовата бутилка, след това затворете крана на горелката. По този начин се освобождава останалият газ в газовия маркуч и горелката.

## ПОДДРЪЖКА

Препоръчва се за правилна поддръжка на продукта и осигуряването на безопасна работа периодично да се прилагат следните процедури:

1. Да се съблюдава перфектното състояние на газовия маркуч.
2. Периодична подмяна на газовите уплатнения, разположени на газовата бутилка.
3. Скобите на газовия маркуч винаги да са добре затегнати.
4. Почиствайте горелката отвън така, че евентуалното замърсяване да не пречи на отварянето/затварянето на кранчето и на лоста за бързо управление.
5. Уверете се, че няма изтичане на газ от газовия маркуч и връзките.

## ЗАБЕЛЕЖКА

Понякога поради замърсяване на газта горелката може да не работи. В този случай разглобете горелката и почистете внимателно дюзата с бензин или керосин, за да отстраните замърсяванията. След почистването пуснете въздух под налягане и сглобете горелката.

## ГАРАНЦИЯ

12 месеца от датата на покупката от продавача. Не се признава при подправяне на продукта и неправилна поддръжка.

Горелката е произведена съгласно директива UNI EN ISO 9012:201.