

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА Dayrex 43

ВНИМАНИЕ!

Не присоединяйте горелку к газовому баллону возле открытого огня или горючих материалов
Используйте высококачественный очищенный газ бутан.

Газ бутан очень огнеопасен, при обращении с ним будьте осторожны.

Не бросайте горелку.

Не используйте горелку при температуре окружающей среды выше 50°C.

Храните горелку в недоступном для детей месте.

Перед тем как убрать на хранение, дайте горелке остыть.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Плотно вставьте горелку в заправочное гнездо газового баллона.
2. Поверните горелку по часовой стрелке до упора.
3. Поверните немного ручку подачи газа.
4. Нажмите на рукоятку электронного воспламенения.
5. После возгорания, регулируйте длину пламени поворотом ручки подачи газа.
6. Во время работы горелки ее нельзя переворачивать.
7. Для выключения горелки необходимо повернуть рукоятку подачи газа в положение OFF.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Использовать газовую горелку необходимо в хорошо проветриваемом помещении или на открытом воздухе.
2. Не используйте горелку, если происходит утечка газа, если горелка неисправна или работает ненадлежащим образом. При обнаружении любого из вышеперечисленных признаков, немедленно прекратите использование горелки, выключите ее и отсоедините от газового баллона.
3. Во время поджига и работы горелки держите горелку на расстоянии вытянутой руки.
4. Не разрешайте детям пользоваться горелкой.
5. Запрещается вносить изменения в конструкцию горелки.
6. Не дотрагивайтесь до металлических частей горелки во время работы. Во время работы горелки рекомендуется иметь под рукой влажную губку.

Система Anti-leakage — это система безопасности, предохраняющая от утечки газа в месте соединения горелки с цанговым баллоном. При присоединении горелки к баллону и вращении горелки по часовой стрелке до упора лепестки манжеты плотно обжимают носик газового баллона, исключая утечку газа. Одновременно специальная резиновая прокладка обжимает место соединения горелки с газовым баллоном. Таким образом создается двойная защита от возможной утечки газа.