



מקרון חימום מרחב - חומגנית

טכנולוגיה, איכות, בטיחות

www.yft.co.il

הוראות בטיחות

1. המקרון מופעל בגז ומיועד לחימום באיזורים פתוחים בלבד.
2. אין להפעיל את המקרון באיזור חומרים דליקים.
3. לחץ אספקת הגז למקרון מווסת ל- 30mBR באמצעות וסת תיקני.
4. יש לבדוק את כל חיבורי הגז לאיתור דליפות, ע"י מי-סבון, אין להשתמש בלהבה לאיתור דליפת גז.
5. יש לוודא כי צינור הגומי אינו פגום.
6. לפני כל הדלקה, יש לבדוק את תקינות המקרון.

הוראות הפעלה

1. הצבת מיכל הגז בסיס המקרון.
2. חיבור הוסת אל המיכל.
3. פתיחת ברז המיכל ובדיקה באמצעות מי סבון כי אין דליפת גז מכל החיבורים.
4. יש לסובב את כפתור ההפעלה שמאלה, למצב פיילוט.
5. לחיצה על כפתור ההפעלה, ובמקביל לחיצה ארוכה על המצת.
6. לאחר קבלת בעירה (להבה קטנה "פיילוט"), יש להמשיך ולהחזיק את כפתור ההפעלה לחוץ למשך כ- 15 שניות.
7. יש לסובב את כפתור ההפעלה שמאלה, ולכוון לדרגת החום הרצויה.
8. כיבוי המכשיר - העברת כפתור ההפעלה ימינה למצב OFF. יש לסגור את ברז המיכל בגמר השימוש.

* בהפעלה ראשונית של המקרון, קיים אויר בצינור הגומי, על מנת לשחרר את האויר, יש להעביר את כפתור ההפעלה למצב עבודה וללחוץ כ- 2 דקות עד לשחרור האויר.

* בכפתור ההצתה יש סוללה, באם אין ניצוץ, יש להחליף סוללה.

* במקרון זה, מותקן אמצעי בטיחות אשר ינתק את זרימת הגז, בנפילת המקרון ואו טילטולו.

אזהרה

- * התקנה, כיוון, שינויים, שירות או כל פעולת תחזוקה, יבוצעו ע"י טכנאי גז מוסמך.
- * יש לבצע ביקורת תקינות אחת לשנה, ע"י טכנאי גז מוסמך.
- * אם מופיע ריח גז:
1. יש לסגור את אספקת הגז למקרון.
 2. יש לכבות כל להבה גלויה.
 3. יש לפנות לטכנאי גז מוסמך.

