



הוראות הפעלה כיריים גז

דגם CVG75

* פתיחה והתקנה ע"י טכנאית גז מוסמך בלבד.

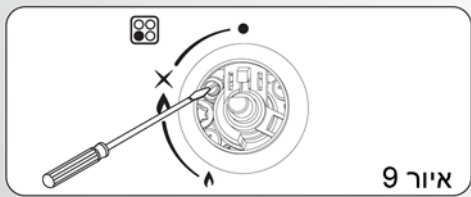
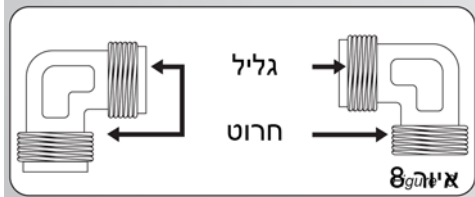
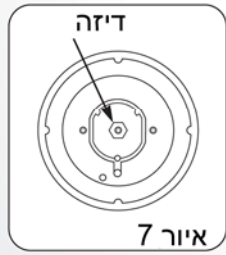
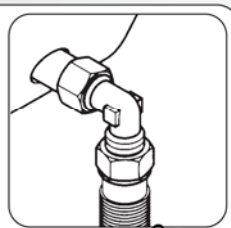
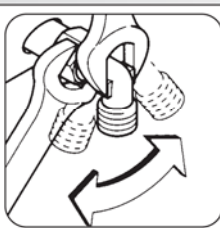
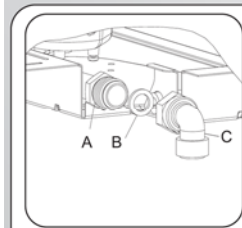
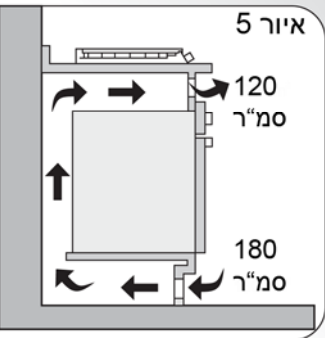
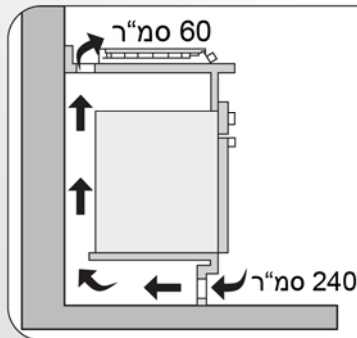
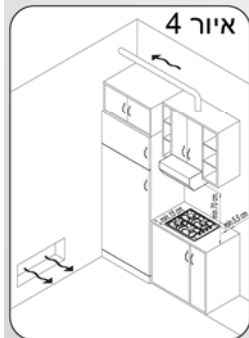
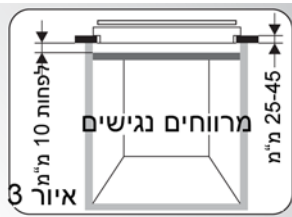
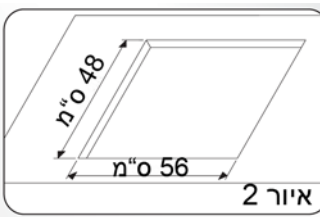
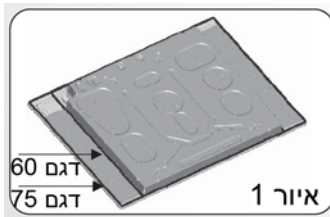
** התקנה ובדיקה גז כרוכה בתשלום.

שירות למוצרי CANDY - הידור מוצרי בעמ'

שירות ארצי - רטפון טל. 074-7221019

תוכן העניינים

4	הוראות התקינה
6	הוראות שימוש
7	ניקוי ותחזוקה
8	שירותות
8	השלכת מכשיר ישן
9	נתוניים טכניים



הוראות התקנה

התקנה בגומחה

הכיריים מיועדות להתקנה במשטח עבודה העשויים מחומרים בעובי 25-40 מ"מ והמוסגים לעמוד בטמפרטורה של 50°C. מידות הגומחה מתוארכות באIOR 2.

אם משטח העבודה מותקן כר' שדפנות ארון המטבח באים ב מגע עם צידו השמאלי או הימני, על המרווח בין הפגל האנכי ושוליו הכיריים להיות 150 מ"מ לפחות (ראו אIOR 4). על המרחק בין הדופן האחוריית ושוליו הכיריים להיות 55 מ"מ לפחות. יש לשמר על מרוחת של 70 ס"מ לפחות בין משטח העבודה וקולט אדים (ראי אIOR 4). יש להכניס מחיצה העשויה חומר מבודד (עץ וכיו"ב) בין משטח העבודה והמרווח שמתחתיו. על מחיצה זו להיות 10 מ"מ לפחות מתחתית הכיריים (ראי אIOR 3).

חשיבות – אIOR 1 מציג את האטם אותו יש לבדוק.

הכיריים מעוגנות לגומחה באמצעות תושבות והאיברים המסופקים. כשמתקנים כיריים 60 ס"מ מעל תנור בישול מובנה (בילט-אין) שאינו מצוי במאורר צינון, מומלץ ליצור פתח אחורית בריחות על מנת להבטיח פיזור אויר.newaxis. על הפתחים להיות בשטח של 300 סמ"ר לפחות ולהיות מפוזרים כמפורט באIOR 5. כשמתקנים כיריים 75 ס"מ מעל תנור בישול מובנה,عليו להיות מצוי במאורר צינון.

מיקום מתאים

יש להתקין את הכיריים במקומות מאוררים היבט ובהתאם לתקנות שבתוקף. קראו היטב את החוברת לפני השימוש בכיריים.

חיבור חשמלי

בדקו את הנתונים המצוינים בתווית הנתונים, הממוקמת בתחום הרכבת כיריים וודאו שהם מתאימים לנוטוי הזרם וההספק החשמליים בביטכם.

לפני ביצוע החיבורים החשמליים, בדקו את יעילות מערכת ההארקה. חובה להאריך את הרכבת. חשוב: היצרן לא ישא באחריות במקרה של נזק בנפש או רכוש הנגרם כתוצאה מכשל בחיבור ההארקה.

בדגמים המסופקים ללא תקע, יש להתקין תקע תקני המתאים לעומס המצוין בתווית הנתונים. יש לסמן את גיד ההארקה בצבעים צהוב/ירוק. על פועלה זאת להתבצע ע"י טכני מוסמך בלבד. אם השקע אינו מתאים לתקע המכשיר, דאגו להחליפו ע"י חשמלאי מוסמך. אם אתם מעדיפים חיבור קבוע לרשת החשמל, יש לחבר את הכיריים למציג רב קווטבי עם פתח מגע של 3 מ"מ לפחות.

לחיבור כל החשמל לכיריים, שחררו והסירו את מכסה תיבת החיבורים, על מנת לגשת למגעיהם. בצעו את החיבור, אבטחו את הקבל למקומו באמצעות אטב הקבל המסופוק והחזירו את מכסה תיבת החיבורים למקומו.

כishi צורך בהחלפת הcabל, על מוליך ההארקה (זהוב/ירוק) להיות ארוך ב-10 מ"מ מהמוליכים החשמליים.
השתמשוocabל גומי מסוג F-RR5-5-H בלבד; על המקטע המוצלב של הגדים להיות 3x3 מ"מ.
חשיבות: בעת החלפת cabל החשמל, יש לפעול בהתאם לתרשים הצבעים הבא בעת חיבור הגדים:



חיבור גז

הוראות אלה מיועדות למתקנים מוסמכים בלבד. על התקנת הכיריים להישוט בהתאם להוראות והתקנות שבתקופת. יש לבצע את חיבור הגז כשהכיריים מנותקים מהשקלע. סוג הגז אלૂ מותאמות ה/cgiים מצוין בתווית הננתונם. חיבור הכיריים להזנת הגז אז למייל גז יעשה רק לאחר בדיקת תאימות סוג הגז. עיננו בהוראות הבאות לשינוי התאמת סוג הגז.

השתמשו רק בציורות, דיסקיות ודיסקיות אטימה התואמים לתקנים הארץיכים. חלק מהדגמים מוצדים במחבר חרוט, בהתאם לשוק היעד. איור 8 מדגים כיצד לזרות את סוג החיבור. בכל מקרה, יש לחבר את המחבר הגלילי לכיריים. בעת חיבור הכיריים להזנת הגז באמצעות צינור גמיש, וDAO שארכו אינם עולה על 2 מטרים.

למניעת נזק לכיריים, נא בצעו את ההוראות בסדר הבא (איור 6):
1. הרכיבו את החלקים הבאים, כמתואר באיוור:

A. מחבר גלילי זכר 1/2 "

B. אטם 1/2 "

C. מחבר חרוט-גלילי נקבי 1/2 " או גלילי-גלילי

2. הדקקו את המחברים באמצעות מפתח בריגט, זכרו להפנות את הציורות למקומם.
3. חקרו את מחבר C להזנת הגז באמצעות צינור נחושת קשיח או צינור פלדה גמיש.

חשיבות: בדקנו אחר נזילות בצדhet במציאות תמייסת מי-סבון. לעולם אל תשתמשו בהבהה. בנוסף, DAO שהצינור אינו בא מגע עם החלקים הנעים בארכן (מגירות וכד') ושאיינו מונח באופן בו הוא עלול להינזק.

אזהרה: במקורה שאתם מבחינים בריח גז בקרבת הכיריים סגרו מיד את בריח ההזנת הגז ופנו לקבלת שירות. אל תנסו לאתר את מקור הדליפה באמצעות להבה גלויה (נרות, גפרורים וכו').

התאמת הכיריים לסוג גז שונים

בצעו את הפעולות הבאות להתאמת הכיריים לסוגי גז אחרים:

- הסירו את התושבות והمبرערם

- הכניסו מפתח ברגים משושה (7 מ"מ) לתושבת המבער (ראו איור 7)
- שחררו את הדיזה והחליפו אותה בדיזה המתאימה לסוג הגז בשימוש (ראו טבלת סוגי הגז).

ויסות גובה הלבה

סובבו את בורר עצמת הלבה לעוצמה המינימאלית לאחר הצתה המבער והסירו אותו (הפעילו מעט כוח).

- כונו את בורג הויסות באמצעות מברג שטוח, כמפורט באיור 9. סיבוב הבורג בכיוון השעון מנמיך את גובה הלבה ואיילו סיבובו נגד כיוון השעון – מגביה אותה. כונו את גובה הלבה ל-3-4 מ"מ וחזירו את הבורר למקוםו.
- כשהגז בשימוש הוא גז פחמי מני מעובה (גפ"מ) – יש לסובב את הבורג בכיוון השעון עד הסוף.
- לאחר התאמת הכיריים לסוג גז שונה, החליפו את תוויית הנתונים בתוויית המתאימה לסוג הגז החדש (מוספקת).

הוראות שימוש

יש להשתמש בכיריים למטרה להן מיועדות, בישול ביתי. כל בישול אחר ייחסב כהפרה ועלול להיות מסוכן. היצרן אינו יהא אחראי לכל נזק או אובדן הנגרמים משימושلكו.

מכシリ זה אינו מיועד להפעלה בידי ילדים או אנשים שאינם אחראים למשתמשם, אנשים ללא ניסיון או ידע אלא אם הם קיבלו הנחיות או הדרכה בשימוש בו.

יש להשיג עילו ילדים לבב ישחקו במכシリ.

שימוש במברערם

לאחר הצתה המבער, קרבו גפרור דולק למבער וסובבו את בורר המבער נגד כיוון השעון. אם לא השתמשתם בכיריים משך מספר ימים, המתינו מספר שניות לפני הצתה המבער, על מנת לאפשר את שחרור האויר מהצנרת.

בצעו את הפעולות הבאות בדגמים עם הצתה אלקטטרונית:

- לחזו על הבורר וסובבו אותו נגד כיוון השעון לסמול ההצתה.
- לחזו על לחץן ההצתה.

בדגמים המצויים בהצתה אוטומטית, לחזו על הבורר וסובבו אותו לסמול ההצתה. מערכת ההצתה מפיקה ניצוצות כל עוד לחצים על הבורר.

- אם המבער לא נדלק תוך 5 שניות, סובבו את הבורר למצב 0 וחזרו על התהלהיר.
- בדגמים המצויים בשסתום בטיחות (המopsisק את הזנת הגז במקרה של דליפה), הצתה המבערים מתבצעת כמפורט לעיל, אך יש לנוקוט משנה זהירות.

ודאו שהմבערים וכיופת המבערים מותקנים כראוי במקומם לפני הצתתם.

עצה כללית

על השגת תוצאות הבישול הטובות ביותר, השתמשו בכל'י בישול בעלי תחתית שטוחה. על קווטר התחתית להתאים לקוטר המבער, כמפורט בטבלה הבאה.

קוטר הסיר (ס"מ)	מעבר
12-18	AUX - קטן
18-24	SR - בינוני
24-26	R - גדול
24-28	UR - טורבו
24-28	QC - כפול

בעת שימוש בסירים קטנים, יש להוסיף את גובה הלבה כך שלא תחרוג מהתחתית. אין להשתמש בסירים בעלי תחתיות קמורות או קעורות.

ازהרה: **כשהלהבה כובה בשוגג, סובבו את הבורר למצב כבוי והמתינו דקה אחת לפחות לפני הצתה מחדש.**

קשה לסובב את הבוררים במהלך הזמן, הזמן טכני מוסמך לצורך שימושם.

ניקוי ותחזוקה

חשיבות

ודאו שהכיריים התקरרו ונתקנו אותן מהSKU לפני שתנתקו אותן. אין להשתמש בחומצות או בתכשיiri ניקוי המכילים כלור או תמייסותchlor מודולות. צמר פלאה, קרניות קרצוף ואבקות הברקה עלולים לשרטות את המשטה. אל תשתמשו בחומרים לניקוי תנורים, היותיהם גורמים קורוזיה.

לעולם אל תנתקו את המשטה באמצעות קיטור. יש לנוקות היבט את המשטה בגמר הבישול. המתינו עד שהכיריים יתקררו לחЛОטיין. שאריות מזון קטנטנות ישרפו בהפעלה הבאה של הכיריים. השתמשו בחומר הניקוי המומליצים ע"י היצרן בלבד. יש לנוקות את חלקו הנירוסטה של המכשיר באמצעות חומרים שאינם שורטים ואינם גורמים קורוזיה. ניתן להסיר שראריות לכליור באמצעות מטלית לחה או תמייסת סודה לשתייה. הסירו את שראריות הדטרוגנט באמצעות מים קרים ונגבו היבט. ניתן להסיר כתמי מים שנותרו גם לאחר שימוש במים חמימים, ע"י תמייסות חומץ, מלח לימון או מסיר אבניית.

נקו את המבערים באמצעות תמייסת מי-סבן. השתמשו בחומרים לניקוי נירוסטה על מנת להחזיר להם את המראה המקורי. בגמר הניקוי, יבשו את המבערים היבט והחזירו אותם למקוםם. **חשוב להחזיר אותם למקוםם המקורי.**

תושבות ומבערים מצופים כרום

צבעם של חלקיים מצופים כרום נוטה לדחות עם הזמן. זהו תהליך טבעי שאינו פוגע בבטיחוւ הרכיריים.

חלקי חילוף זמינים לרכישה במרכז השירות.

שירות

נא בדקו את הנקודות הבאות, לפני הפניה למועד השירות:

- היכרים מחוברות לשקע
- האזנת הגז תקינה

אם היכרים עדין לא פועלות כראוי, כבו אותן מיד ואל תנסו לטפל בהן בלבד. פנו לתחנת השירות לפি הרשימה בסוף החוברת. מסרו למועדון/נית את מספר הדגם המופיע בלוחית הנתונים של המכשיר המקורי בתחתית היכרים.

השלכת מכשיר ישן

הסימול על המוצר או על האריזה מסמן שהמוצר לא יטופל כאשפה ביתית רגילה. במקום זאת יש להעביר אותו לנקודת איסוף לצורך מחזור הרכיבים החשמליים והאלקטטרוניים. הקפדה על הוראות המচוזר תבטיח את שמרות איכות הסביבה. אי הקפדה על מילוי ההוראות תפגע באיכות הסביבה ובריאות האנשים סביבכם. לפרטים נוספים בנושא המচוזר התקשרו לרשות המתאמית או לחנותה בה רכשתם את המוצר.



czarbat taimot hanachiot haayorot (CE)

מכשיר זה, בחלקים הבאים ב מגע עם חומר מזון, תואם להנחייה 89/109/EEC.



מכשיר זה תואם להנחיות האיורופי EEC 73/23/EEC ו- 89/336/EEC שהוחלפו

בנחיות 2006/95/CE ו- 2004/108/EC והתיקונים הנלוים, בהתאם.

היצן / או היבואן אינם אחראים לאי-דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות כתוב או דפוס. היצן שומר לעצמו את הזכות לבצע שינויים / או שיפורים במוצר או בפרט, מבלי לפגוע בבטיחותו, ללא מתן כל הודעה מראש.

נתונים טכניים

Criteria להתקנה בgomota				
3	2	1	1	մերս
4 גז QC/ R/ SR/ AUX	5 גז QC/ 2R/ SR/ AUX	4 גז UR/ R/ SR/ AUX	4 גז QC/ R/ SR/ AUX	
S67/ HBGPX	S67/ HBGPX	S67/ HBGPX	S67/ HBGPX	סדרה/ דגם
Կ	Կ	Կ	Կ	Եթեք
1	1	1	1	մերս կտոն (AUX 50 מ"מ)
1	1	-	1	135 (QC, מ"מ)
-	-	1	-	110 (UR, מ"מ)
1	1	1	1	75 (SR, מ"מ)
1	2	1	1	100 (R, מ"מ)
Տարրական/ հսկա				
9.25	11.75	8.75	9.25	հսկա (կոտ"ש)
881 լիտր/շעה	1119 լիտր/շעה	833 լիտր/շעה	881 լիտր/շעה	20 G20 միլիբար (մդան)
673 լիտր/շעה	854 լիտր/շעה	636 լիտր/շעה	673 լիտր/շעה	28-30 G30 միլիբար (գՊ"մ)
3	3	3	3	Ճրց հեռական
220-240V/ 50- 60HZ	220-240V/ 50- 60HZ	220-240V/ 50- 60HZ	220-240V/ 50- 60HZ	մահա / էճ
15W	15W	15W	15W	հսկա մեջա
Կ	Կ	Կ	Կ	հաշտակ շամլակ
745 x 510	745 x 510	595 x 510	595 x 510	մահա մահա

G20		סוג הגז					
לחץ הגז 20 מיליבאר		לחץ הגז					
קוטר הדיזוז (במ"מ)	mbur	הספק (קילו-וatt)					
		מקסימלי	מינימלי				
	AUX - קטן	0.23	1.00				
	SR - בינוני	0.36	1.75				
	R - גדול	0.53	2.50				
	UR - טורבו	1.20	3.50				
QC - כפול		1.75	4.00				
G30/ G31		סוג הגז					
לחץ הגז 30/28-30 מיליבאר		לחץ הגז					
קוטר הדיזוז (במ"מ)	mbur	הספק (קילו-וatt)					
		מקסימלי	מינימלי				
	AUX - קטן	0.23	1.00				
	SR - בינוני	0.36	1.75				
	R - גדול	0.53	2.50				
	UR - טורבו	1.20	3.50				
QC - כפול		1.75	4.00				

תעודת אחריות

אנו הידור מוצרים בע"מ אחראים בזה לפועלתו התקינה של המוצר האמור בהתאם לתנאים דלהלן:

1. תקופת האחריות היא כזכור בחזקת תעודה זו (להלן תקופת האחריות)
2. (1) האחריות היא לעשיית שירותים מוגרויים ומענו החדש, נודיע לנו בהקדם האפשרי וללא שיווקי החזקה הסמוכה למקומות מגוריו ומענו החדש, לאחר מכן החזק המוצר על מעוננה של תחנת השירות לעשיית השירותים מוגרויים ומענו החדש.
- (2) התמורה بعد עשיית שירותים מוגרויים ומענו החדש על המוצר בתקופת האחריות כלולה התמורה שקיבלנו בעד המכונה.
- (3) אנו מתחייבים -
 - (1). לתוך כל קליקול במוצר, כל פגס בייצור או בעבודת הגמר ולהחליף בה כל חלק הטוען החלפה בהקדם האפשרי.
 - (2). להענות לקריאת מחזק המוצר לעשות שירותים מוגרויים.
- (1) תוך שלושה ימים שדריש לעשות זאת. אם מען מחזק המוצר הוא במקום שקיים בו תחנת שירות או במקום הנמצא במרחק שאינו עולה על 30 קילומטר ממקום שבו קיימת תחנת שירות: תוך שבעה ימים.
- (2) מיום שנדרש כאמור. אם מען מחזק המוצר הוא במקום שבו אין תחנת שירות והמרחק ממקום שבו קיימת תחנת שירות עולה על 30 קילומטר או (ב) מיום קבלת הדריש בכתב-היד. אם הדרישות כתובות בלבד שני שבותות וחגים לא יבואו מבניין לעניין פסקה זו. שירותים מוגרויים ינתנו במקום הימצא של המוצר או בתחנת שירות מעוננה ומס' הטלפון שלו רשום בחזית תעודה זו.
- (3) להודיע למחזק המוצר על כל שינוי במעמד שלנו או במעמד של תחנת השירות (4) להודיע בכתב למחזק במוצר חדש ימים לפחות לתום תקופת האחריות על זכותנו לקבל בתשלום בגין תקופת האחריות. חלקו חילוף ושרותי אחזקה כאמור בפסקה (5):
- (5) לטפק תמורה תשלוט חלקו חילוף לעשות שירותים מוגרויים ושיווי דרישים לתיקון המוצר במשך 6 שנים לפחות מיום תום תקופת האחריות לפי תעודה זו.
4. האחריות מוגבלת למוצר שברשותכם בלבד ולא כוללת אחריות למתיקי אינסטלציה של מים וחשמל או לכל אחד מהם, אלא אם הם הותקנו על ידיינו.
5. האחריות לפי תעודה זו לא תחול במרקם הבאים אם נוכיח לבעל התעודה אחד מלאה-
 - (1) הקלקול נגרם ע"י שימוש הנוגד את הוראות השימוש שנמסרו בכתב למחזק המוצר או שנגרם ע"י כוח עליון.
 - (2) הקלקול נובע מתקלות או מהפרעות בראשת החשמל או תיקינות שקע, מוליכים נתיק והארקה שאינם אביזרי המוצר.
 - (3) המוצר הותקן או שהוכנסו בו שינויים ע"י אדם שלא הוסמך לכך על ידו בה בשעה שאנו לא הפרנו את התcheinובתו במועד הנקבע בסעיף 3 (2) לתעודה זו.
 - (4) הקלקול נגרם בדין או ברשותם שלא ע"י נזון תעודת אחזקה זו, שלicho או עשה שירות אחזקה מטעמו.
- (5) במוצר נעשו שימוש למטרות מסחריות.
- (6) הקלקול נגרם עקב תלול המוצר ממקום.
- (7) הודיע לנו מחזק המוצר על העתקת מקום מגוריו ומענו החדש, נודיע לנו בהקדם האפשרי ולאחר מכן מ-10 ימים מיום קבלת הודעה מוחזק המוצר על מעוננה של תחנת השירות לעשיית השירותים מוגרויים ומענו החדש.
- (8) במקרה של העברת בעלות על המוצר יודיע לנו בעל התעודה תוך 14 ימים על העברת הבעלות לאדם אחר.
6. האחריות לפי התעודה תמשיך לពותרת רוכש הבעלות על המוצר עד תום תקופת האחריות.



תעודת אחריות

ל-12 חודשים (מיום הוצאה החשבונית)

כיריים גז מתוצרת CANDY

דגם: _____ מס' חשבונית: _____

נמכר ביום: _____

שם בעל המכשיר: _____ טלפון: _____

כתובת מלאה: _____

תקופת האחירות החל מיום: _____ עד יום: _____

* פתיחה והתקנה ע"י טכני גז מוסמך בלבד.

* שירות ואחריות מותנים בפתיחת ראשונית של המוצר ע"י טכני גז מוסמך.

* התקנה ובדיקה גז כרוכה בתשלום.

שירות למוצרי CANDY – הידור מוצרים בע"מ
שירות ארצי - טלפון טל. 074-7221019