

Sauter

הוראות התקינה והפעלה
לכיריים לבישול בגז

מסדרת: STG

ב/א אטילר
אלקטרא 

אנחנו מודים לכם וمبرכים אתכם על רכישת הכיריים לבישול בಗז. אלו משוכנעים שמדובר חדש זה המוצע מחומרים איכותיים, יתאים לכל דרישותיכם באופן היעיל ביותר. נא קראו בעיון את החוברת המספקת את המידע הנדרש להתקנה, שימוש ותחזוקה, ובנוספ' עצות ומידע שימושי.

אלקטריה מוצרי צריכה (1951) בע"מ

הנחיות כלליות



נא קראו בעיון את החוברת לפני התקינה והשימוש בכיריים. אנא שמרו את החוברת בסמוך לכיריים לכל צורך בשימוש עתידי.
במידה וה מוצר נמסר או נמכר, מסרו את החוברת לבעלים החדשניים כדי שיוכלו להפעיל את המוצר כראוי.

כיריים אלו משוכנים לקבוצת סיווג Class 3

הכיריים עומדות בדרישות תקני הבטיחות של נציגות האיחוד האירופי הבאים:

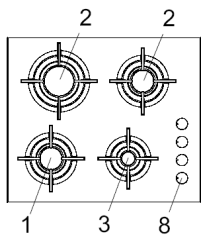
2004/108/EEC (מכשירי גז)
2006/95/EEC (חשמל מתח נמוך) **89/109/EEC (חומרים הבאים ב מגע עם מזון)**

- התקנת הכיריים תבוצע אך ורק על ידי טכנאי מורשה לטיפול בתקני גז, בהתאם לתיקנות המשרד לתשויות לאומניות.
- כיריים אלו אינם מיועדים לשימוש אנשים (כולל ילדים) עם מוגבלותות גופנית, نفسית או תחושתית, או ללא ניסיון ידוע, אלא אם הם נמצאים בהשגה ופיקוח של אדם בוגר ואחראי או שהם הודרכו כיצד להשתמש כראוי בכיריים על ידי אדם האחראי לבטיחותם.
- השגיחו על ילדים כדי להבטיח שהם לא ישחקו עם המכשיר.
- כאשר הכיריים בפעולה יש להציגו לילדים לא יתקרבו לכיריים, ולא יגעו במשתחיהם.
- לפני כל פעולה נקיי או תחזקה של הכיריים סגורו את ברך הגז הראשי במטבח, ונתקו את הכיריים עד אשר הם יתקררו לטמפרטורת החדר.
- מרגע מרשת החשמל ע"י הוצאה התקע מהשקע שבקירות.
- וודאו קיום זרימת אויר מסביב לכיריים. חסור אוורור גורם למיחסור בחמצן הנדרש לביריה התקינה.
- שימוש מתמשך או תכוף, יש צורר לשפר את האוורור באמצעות פתיחת חלון או מערכת אוורור לניקת האויר, באם קיימת.
- תוצרת לוואי של הביריה יש לפולוט החוצה בעזרת קולט אדים או באמצעות מאורר חשמלי (עיננו בפרק "התקנה").
- לביצוע טיפולים או פעולות תחזקה, פנו לתחנת שירות מוסמכת, ודרשו שימוש בחלפים מקוריים בלבד.

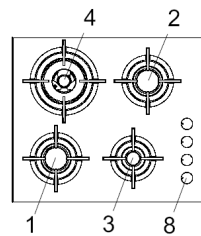
הזכיר והיבואן מסירים מעצם כל אחריות לנזקי גוף או רכוש הנגרמים מהתקנה לקויה או שגויה, שימוש לא נכון או לא סביר בכיריים.

תיאור הכיריים

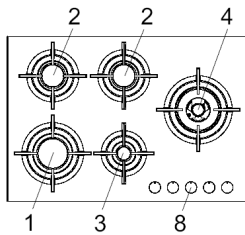
STG964BA - STG964WA



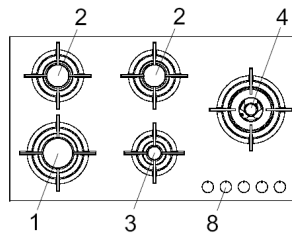
STG974BA - STG974WA



STG975BA



STG995BA



4 מבוער גדול מאד 3800 וואט

8 כפטור בקרת המבער

1 מבוער גדול 3000 וואט

2 מבוער בינוני 1650 וואט

3 מבוער קטן 1000 וואט

הנחיות למשתמש

התקנות הכליריים, חיבורו הגז והטיפול בכיריים, יבוצעו על ידי טכנא גז
מוסמך המורשה על ידי המשרד לתשתיות לאומיות לטפל במערכות גז!
הפרק הבא בחוברת מיועד למתקין.



כונו את גובה להבה בין מצב להבה גבוהה
לבין להבה נמוכה, ולעולם לא בין מצב
להבה נמוכה ומצב גבוה.

הפסקת אספקת הגז תבצעו בסיבוב
הכפטור בכיוון השעון עד למצב סגור.

במקרה של הפסקת חשמל, תוכלו להציג
את המבערים בעזרת גפרורים תוך סיבוב
הברור למצב להבה גבוהה (איור 1).

גובה הסיר	קוטר הסיר	הספק (W)	מעבר
10-14 ס"מ	1000	קטן	
16-18 ס"מ	1750	בינוני	
20-22 ס"מ	3000	גדול	
24-26 ס"מ	3800	3 כתרים	

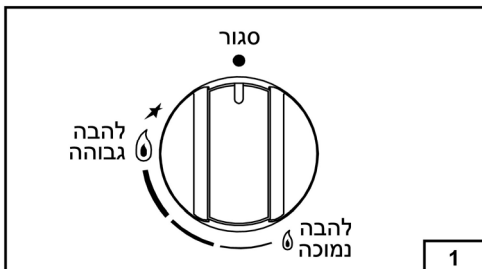
הערות:

- כשהכיריים לא בשימוש, וודאו שכפטורן**הbkra** במצב סגור (איור 1).
- במקרה והלהבה כבתה לפטע, לאחר
מספר שניות, שסתום הבטיחות יופסיק
אוטומטית את זרימת הגז. לחידוש פעולה
המעבר, סובבו את הכפטור למצב הצתה
(להבה גדולה, איור 1), ולאחריו עליו.
- בעת טיגון בשמן או בשומנים, זכרו
שחומרים אלו דליקים ועלולים להתלקח.
אל תשתמשו בתרטיסים בסמור לכיריים.
- אל תניחסו על המבערים סירים או מחבוטות
מעוותים או לא יציבים, כדי למנוע מהם
להתפרק או להישפן.
- וודאו שידיות הסירים מונחות כראוי.
- בעת הצתת מעבר, יש לוודא שהלהבה
דולקת רגיל, ולפניהם הסרת הסירים יש
להנימיך את הלהבה, או לכבותה.

השימוש בכיריים

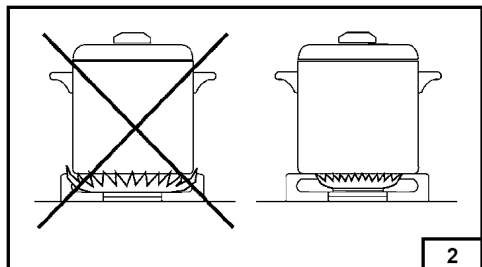
הARIOIM המודפסים לצד כפתור המבער
מציעים את גובה הלהבה.

הצחת אוטומטית עם שסתום ביטחון
סובבו את הכפטור המתאים נגד כיוון השעון
עד למצב להבה גבוהה (איור 1) ולאחריו על
הכפטור.
לאחר שהמעבר ניצת המשיכו ללחוץ על
הכפטור כ- 10 שניות נוספת.



שימוש במבערים

לשימוש יעיל וחסכוני בגז, חשוב שקובטר
תחתית הסיר יתאים למבער שלו והוא
מנוח (עיניו בטבלה שעמודה השמאלית), יש
להימנע מכך שהלהבות יבלטו מעבר
لتחתית הסיר (איור 2).



השתמשו ולהבה הגדולה להשגת רתיחה
מהירה של הנזלים, ולהבה הקטנה
לחימום מזון או לשימירה על רתיחה.

הנחיות למשתמש

ניקוי היכיריים

בהתמיסת מים חמימים ונוזל ניקוי עדין, שטפו וגבו היטב במלילית רכה לפני שתחזרו אותם לתושבתה.

ודאו שהחומר בטבעת המבער לא חסומים, ובמידת הצורך נקנו אותם בעזרת חפץ דק (קיסם עץ או מסרגה דקה).

בדקו וודאו שחייבן ססתום הבטיחות ואלקטרודת החצנה נקיים, כדי להבטיח את פעולתם התקינה.

את מעמד היסרים ניתן לרוחץ במידח כלים.

ברזי הגז

בעת הצורך, שמעון ברזי הגז חייב להיות מבוצע אך ורק על ידי טכני מוסמך המורשה על ידי המשרד לתשתיות לאומיות לטפל במערכות גז.

במקרה של פגולה לא תקינה של ברזי הגז, נתקו את אספקת הגז לכיריים ופנו מיד לתchanת השירות הקרויבה למקום מגוריים.

לפני תחילת הפעולות לניקוי ותחזוקה, נתקן את היכיריים מרשת החשמל, וסוגרו את ברז הגז הראשי במטבה.

ומומלץ לנוקת את היכיריים כשהם קרים.

ניקוי משטחי אמייל

את החלקים המצויפים באמייל יש לרוחוץ בעזרת ספוג רך הטבול בתמייסת מים חמימים וכן כלים עדין. אין להשתמש בתכשירי קרצוף או תכשירי ניקוי מאכלים העולים לגרום להיווצרות חלודה.

אל תשאירו שרירות זמן כמו מלח, לימון, מיץ עגבניות, מי מלח, חומץ, קפה וחלב על משטח האמייל לפחות זמן.

ניקוי מבערים ורשתות

חלקים אלו ניתן לפרק כדי להקל על פעולות הניקוי.

את המבערים נקנו בעזרת בספוג הטבול

היכיריים תואמים לדרישות התקן האירופאי EC/96/2002 EU



סימן מכללת אשפה עם X עליו משמעו שהיא שบทום חי המוצר יש לפנות אותו בנפרד מאשפה ביתית רגילה.

יש להעביר את היכיריים למר讚ד מחזור לפסולת מכשירי חשמל או ליחילופין להזרים לספק בעת רכישת מוצר חדש. באחריות המשתמש להעביר את המוצר למר讚ד המחזר. איז מילוי ההנחה עשי להbia לנקס מהרשויות הנגועות בדבר.

הפרדה בין סוג אשפה שונים המיועדים לממחזר, מסייע לצמצם את ההשפעה השילית על הסביבה ותופעות לוואי בריאותיות, ומאפשר לממחזר את מרכיבי המוצר.

מידע מפורט נוספת זמן במשרד להגנת הסביבה או אצל הספק. יצרנים ויבואנים חייבים למלא אחר הנחיות המחזר, לטפל בהפרדה יידידותית לסביבה של הפסולת, ולגלות מעורבות ישירה או עקיפה בתהליך האיסוף.

היצן והיבואן מסירים מעצם כל אחראיות עקב אי דיקום בחוברת זו, טעויות דפוס או שגיאות ניסוח.

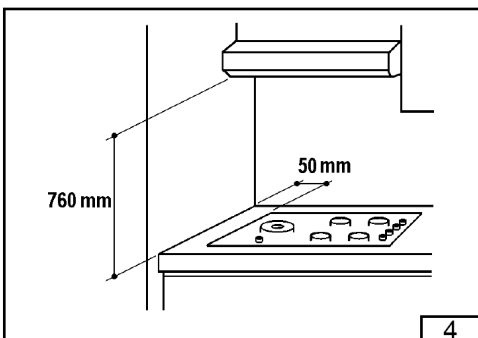
היצן שומר לעצמו את הזכות לביצוע השינויים הנדרשים במוצר, מוביל לפגיעה בתוכנות המוצר ובטיחותו.

הנחיות למתקיין



لتשומת לבכם:

התקנות הכליריים, חיבורו הגז והטיפול בככירים, יבוצעו על ידי טכנאי גז מוסמך המורשה על ידי המשרד לתשתיות לאומיות לטפל במערכות גז!
היצן והיבואן מסירים מעצם כל אחריות לנזקי גוף או רכוש שיגרמו כתוצאה משימוש בככירים שלא בהתאם להוראות הבטיחות.



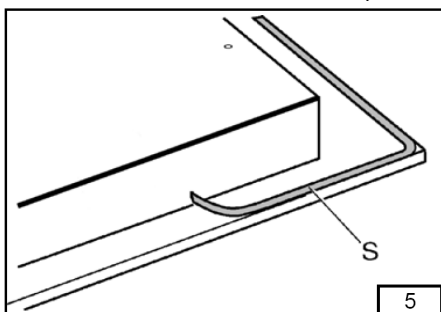
4

אם מעל הכליריים מותקנת יחידת ריהוט מטבח או קולט אדים, יש לוודא כיום מרוחק בטיחות של 760 מ"מ לפחות בין הכליריים ליחידת המטבח המותקנת מעלה.

חיזוק הכליריים למשטח העבודה
הכליריים מסופקים עם סרט לאטימה הכליריים במשטח העבודה.

- הסירו את מעמדיו הסיררים והמבערים מהכליריים.

- הפקו את הכליריים והדביקו את סרט ההדבקה S מסביב למסגרת הזכוכית (איור 5).



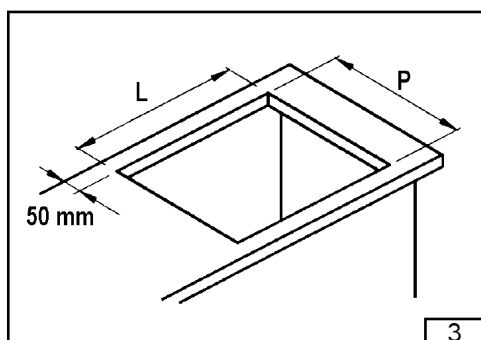
5

התקנה

הכליריים מיועדים להתקנה משולבת בריהוט מטבח העמיד בפני עצמו. דפנות הריהוט חיבות להיות עשוויות מחומר העמיד בטמפרטורה של 65°C מעל לטמפרטורת החדר בו הן מותקנים.

אין להתקין את הכליריים בסמוך לחומרים מתלקחים, כגון וילונות, ביגוד, וכו'.

במשטח העבודה עליו יותקנו הכליריים יש לחזור פתח מלכני בהתאם למידות באירועים 3 ו- 4, ובמרחק של 50 מ"מ לפחות מסגרת הכליריים לקיר הקרוב.



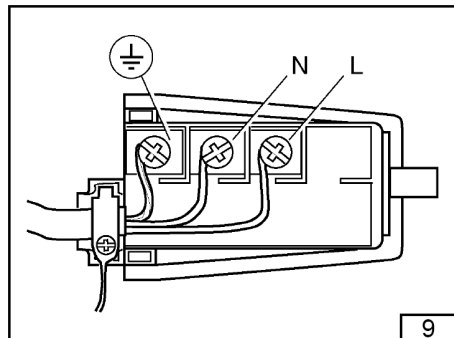
3

הכליריים	P (מ"מ)	L (מ"מ)	מידות
	480	560	600 x 510
	480	700	740 x 510
	480	860	900 x 510

הנחיות למתוך

חיבורי החשמל

לפני חיבור הכיריים לרשת החשמל, וודאו שמתוך ההפעלה הנקיוב בתוויות המודבקת תחתית הכיריים תואם למתח רשת החשמל בארץ: 230V~50Hz. וודאו שהSKU החשמל מוארק בהארקה תקנית ומוגן בנתיר של 10A לפחות. במקרה ומתגלה נזק לתקע או לכבל החשמל, נתקן את הכיריים מרשת החשמל וננו לתחנת השרות למקומות מגורייכם. החלפת כבל החשמל מסוג H054VV-F או H05RR-F בשטח חתר של 3×0.75 מ"מ² תבוצע על ידי טכנאי מורשה ומומן בלבד כמפורט באירור 9.



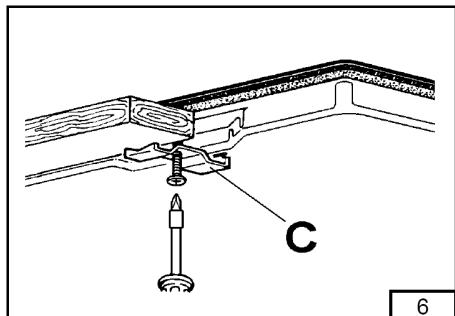
צבעי מוליכי החשמל:

פיאה - חום,

אפס - כחול,

הארקה - ירוק/צהוב.

- הניחו את הכיריים בתוך הפתח במשטח העבודה, והדקו את הברגים שבקרטי ההידוק C (איור 6).



חיבורי הגז

לפני חיבור הכיריים לאספקת הגז, יש לוודא שהכיריים מתאימים לסוג הגז המסופק בארץ: בוטן/פרופן G30/31 (עיננו בתוויות המודבקת לתחתית הכיריים). את חיבורו הגז יש לבצע בהתאם לדרישות התקנים הישראליים הרלוונטיים ובהתאם לתקנות המשרד לתשתיות לאומיות. את הכיריים יש לחבר למערכת אספקת הגז בעזרת צינורות מנוחשות או מפלדת אל-חלד המקובעים לקיר, ברץ מרכזי וצינור גמיש מגומי באורך מרבי של 2 מ'. וודאו שצינור הגומי אינו בא מגע עם חלקי ניעים ואינו מפותל או מעור. לאחר סיום פעולות החיבור לאספקת הגז, יש לבצע בדיקת אטימות בעזרת מי סבון.

טבלת מאפייני מבוערי הגז

(סוג הגז: ג.פ.מ. בלחץ של 28-30 mbar)

מספר סימן טיאור	המבערים				
	גובה מ' מיב. מקס.	הספק (וואט)	קוטר המעקב 1/100 מ"מ	קוטר הנחיר 1/100 מ"מ	צריכת הגז (גר'/שעה)
1	גבוה	950	3000	42	87
2	בינוני	600	1650	31	65
3	קטן	450	1000	27	50
4	גבוה מאד	2100	3500	60	94



תchnות שירות ברחבי הארץ

טל' 1-700-504000	- שירות אלקטרה, רח' שפירא 4, א.ת. חדש, ראש"צ	1. אזור מרכז (מדרום לחדרה עד ק. גת כולל)
טל' 1-700-504000	- שירות אלקטרה, רח' מרkonii 16/20 צ'ק פווט	2. אזור חיפה והצפון (עד חדרה כולל)
טל' 02-6460222	- שירות גור, רח' רש"י 48	3. ירושלים
טל' 1-700-504000	- שירות אלקטרה, רח' יאיר 18	4. באר שבע
טל' 08-6335311	סלון שפון, א.ת. ביתן 70	5. אילת

כתובתנו באינטרנט: <http://www.electra-sherut.co.il>

לקוחות נכבדים,
החברה שומרת לעצמה את הזכות לשנות את המפרטם המצוינים בהוראות
ההפעלה ללא הודעה מוקדמת, ומבליל שתחול עליה חבות כל שהואvr.



רחוב ספיר 1, א.ת חדש, ראשון לציון, מיקוד 75143 טל' 03-9633030