

Sauter

הוראות התקינה והפעלה
לכיריים לבישול בגז

דגמים:

STE964X, STE974X,
STE985X, STE975X

ב/א איריל/
אלטקטוד 

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

אלקטרה מוצרן 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 סיכון Class 3

הכיריים עומדות בדרישות תקני הבטיחות של נציגות האיחוד האירופי הבאים:

2004/108/EEC (מכשייר גז)
2006/95/EEC (חשמל מתוך נושא) **89/109/EEC (חומרים הבאים ב מגע עם מזון)**

- התקנת הכיריים תבוצע אך ורק על ידי טכנאי מושחה לטיפול במתקן גז, בהתאם לתקנות המשרד לתשתיות לאומיות.
- כיריים אלו מיועדים לשימוש על ידי מבוגרים בלבד.
- לכן, וודאו שילדים לא יתקרבו וייחסקו עם הכיריים.
- כאשר הכיריים בפעולה יש להשיג שילדים לא יתקרבו לכיריים, ולא יגעו במשטחו הכספי עד אשר הם יתקרבו לטופרורת החדר.
- לפני כל פעולה ניקוי או תחזוקה של הכיריים סגרו את ברך הגז הראשי במטבח, ונתקנו את הכיריים מרחשת החשמל ע"י הוצאת התקע מהשקע שבקר.
- וודאו קיום זרימת אויר מסביב לכיריים. חסור אוורור גורם למחסור בחמצן הנדרש לבירה תקינה.
- שימוש מתמשך או תכווף, יש צורר לשפר את האוורור באמצעות פתיחת חלון או מערכת אוורור לניקת האויר, באם קיימת.
- תוצר לוואי של הבירה יש לפולוט החוצה בעזרת קולט אדים או באמצעות מאורר חשמלי (עיניו בפרק "התקנה").
- לביצוע טיפולים או פעולות תחזוקה, פנו לתחנת שירות מוסמכת, ודרשו שימוש בחלפיים מקוריים בלבד.

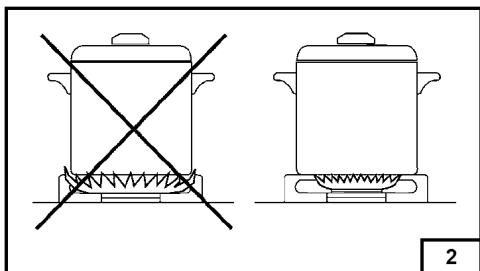
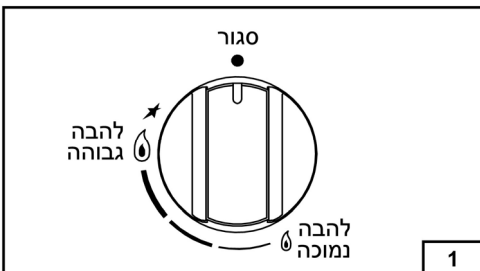
اذמרה:

אם בכיריים מותקן מכסה זכוכית, הוא עלול להיסדק מהחום. כבו את המבערים, והמתינו מספר דקות לפני סגירת המכסה.
תוויות הנתונים הטכניים מודבקת מתחת לכיריים.

היצין והיבואן מסירים מעצם כל אחראית לנזקי גופ או רכוש הנגרמים מהתקנה לקויה או שגוייה, שימוש לא נכון או לא סביר בכיריים.

הנחיות למשתמש

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



הערות:

- כשהכיריים לא בשימוש, וודאו שכפטוריו הבקריה במצב סגור (איור 1).
- במקורה והלהבה כבתה לפטען, לאחר מספר שניות, שסתום הבטיחות יפסיק אוטומטית את זרימת הגז. לחידוש פעולת המבער, סובבו את הכפטור למצח הצתה (להבה גדולה, איור 1), ולחוץ עליה.
- בעת טיגון בשמן או בשומנים, זכרו שחומרים אלו דליקים ועלולים להתלקח.
- אל תשתמשו בתרטיסים בסמור לכיריים.
- אל תניחסו על המבערים סירים או מחבטות מעוותים או לא יציבים, כדי למנוע מהם להתהפרק או להישפר.
- וודאו שידיית הסירים מונחות כראוי.
- בעת הצחתת מבער, יש לוודא שהלהבה דולקת רגיל, ולפניה הסרת הסירים יש להנמיך את הלהבה, או לבוכותה.

השימוש בכיריים

האיורים המודפסים לצד כפתור המבער מציגים את גובה הלהבה.

הצתת מבערים ללא שסתום ביטחון
סובבו את הכפטור המתאים נגד כיוון השעון עד מצב הלהבה הגבוהה (איור 1) ולחוץ על הכפטור.

הצתת אוטומטית עם שסתום ביטחון
סובבו את הכפטור המתאים נגד כיוון השעון עד מצב הלהבה הגבוהה (איור 1) ולחוץ על הכפטור כ- 6 שניות נוספות.

שימוש במבערים
לשימוש עיל וחסכו בגז, חשבו שקוור תחתית הסיר יתאים למבער שעליו הוא מונח (עיננו בטבלה שלහלן), יש להימנע מכך שהלהבות יבלטו מעבר לתחתיות הסיר (איור 2).

השתמשו בהבהה הגדולה להשגת רתיחה מהירה של הנזלים, ולהבהה הקטנה לחימום מזון או לשמירה על רתיחה. כוונו את גובה להבה בין מצב להבה גבוהה לבין להבה נמוכה, ולעולם לא בין מצב להבה נמוכה ומצב כיבוי.

הפסקת אספקת הגז תתבצע בסיבוב הכפטור בכיוון השעון עד למצב סגור. במקרה של הפסקת חשמל, תוכלו להציג את המבערים בעזרת גפרורים תוך סיבוב הבורר במצב להבה גבוהה (איור 1).

մեր	սովորակ (W)
קט	10-14 ס"מ
בינוני	16-18 ס"מ
גדול	20-22 ס"מ
3 כתרים	24-26 ס"מ

הנחיות למשתמש

ניקוי מבקרים ורשותות

חלקים אלו ניתנים לפרקי כדי להקל על פעולות הניקוי.

את המבקרים נקנו בעזרת בסוג הטבול בתמייתם מים חמימים ונוזל ניקוי עדין, שטפו ונגבו היטב במלתית רכה לפני שתחזרו אותן לתושבת.

וודאו שהחורים בטבעת המבקר לא חסומים, ובמידת הצורך נקנו אותן בעזרת חפץ דק (קיסם עץ או מסרגה דקה).

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

את מעמדיו הסירים ניתן לרוחץ במידח כלים.

ברזי הגז

בעת הצורך, שימונם ברזי הגז חייב להיות מבוצע אך ורק על ידי טכני מוסמך המורשה על ידי המשרד לתשתיות לאומיות לטפל במערכות גז. במקורה של פעולה לא תקינה של ברזי הגז, נתקנו את אספקת הגז לכיריים ופנו מיד לתchanת השירות הקרוביה למקום מגוריכם.



סימן מכלול אשפה עם X לעליו משמעו שהיא שבתום חי המוצר יש לפנות אותו בנפרד מאשפה ביתית רגילה.

יש להזכיר את היכרים למרכז לפסולת מכשיiri חשמל או לחילופין להחזרם ולספק בעת רכישת מוצר חדש. באחריות המשתמש להעביר את המוצר למרכז המחזר. אי מילוי ההנחייה עשוי להביא לקנס מהרשויות הנגועות בדבר.

הפרדה בין סוג אשפה שונים המיועדים למיחזור, מסייע לצמצם את ההשפעה השילית על הסביבה ותופעות לוואי בריאותיות, ומאפשר למרכבי 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 בתהליכי האיסוף.

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

היצran שומר לעצמו את הזכות לביצוע השינויים הנדרשים במוצר, מבלי לפגוע בתוכנות המוצר ובティיחותו.

ניקוי היכרים

לפני תחילת הפעולות לניקוי ותחזוקה, נתקן את היכרים מרשת החשמל, וסוגרו את ברז הגז הראשי במטבח.

ומומלץ לנוקת את היכרים כשהם קרים.

ניקוי משטחי אמייל

את החלקים המצויפים באמייל יש לרוחוץ בעזרת ספוג רך הטבול בתמיית מים חמימים וכן כלים עדין. אין להשתמש בתכשירי קרצף או תכשיר ניקוי מאכלים העולים לגרום להיווצרות חלודה. אל תשאירו שרירות מזון כמו למשל, לימון, מיץ עגבניות, מי מלח, חומץ, קפה וחלב על משטח האמייל לפחות זמן.

ניקוי חלקים העשויים מפלדת אל-חלד

כתמים עשויים להיווצר משריפות מים ואבניות או חומרי ניקוי חריפים הנשארים מן מושך על חלקים העשויים מפלדת אל-חלד. חלקים מפלדת אלחלד נקנו בתמיית מים חמימים ונוזל ניקוי עדין, שטפו וייבשו במלתית רכה.

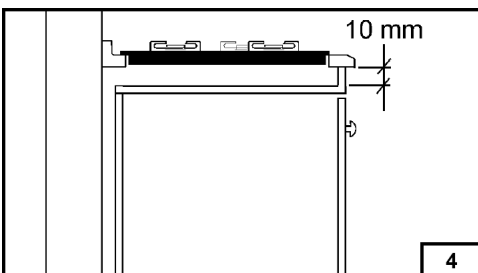
היכרים תואמים לדרישות התקן האירופאי EC/96/2002 EU

הנחיות למתקיין



לתשומתיכם:

התקנות הכליריים, חיבורו הגז והטיפול בכיריים, 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 שיגרם כתוצאה משימוש בכיריים שלא בהתאם להוראות הבטיחות.



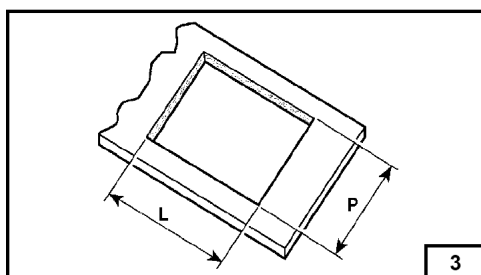
במידה והכיריים מותקנים מעל תנור, יש לוודא שהתקנה מבוצעת בהתאם לכל תקני הבטיחות המקובלים. תשומת לב מיוחדת יש לתת למיקום כבלי החשמל ומוליכי גז ולודודם לא יבואו ב מגע עם חלקים חמים של התנור.
יתר על כן, במידה והכיריים מותקנים מעל תנור ללא אווורור מאולץ, יש לדאוג לקיום פתח אוורור הממוקם במקום נמוך בשטח חתר של לפחות 200 ס"מ^ר, וקיים פתח יציאה עליון בשטח חתר של לפחות 60 ס"מ^ר.

חיזוק הכיריים למשטח העבודה

הכיריים מסופקים עם סרט אטימה למסגרת ועם ערכת קרטים מיוחדת לקיבוע הכיריים למשטח העבודה.
 בהתאם לסוג משטח העבודה עלי מותקנים הциרים, התאימו את סוג הקרטים (A או B) הנדרש להתקנה.

- להלן פירוט שלבי ההתקנה:
- הסירו את מעמדיו הסירים והمبرעים מהכיריים.
- הפקו את הכיריים והדבוקו את סרט הדבקה S מסביב למסגרת הכיריים (איור 5).

התקנה
הכיריים מיועדים להתקנה משולבת בריהוט מטבח העמיד בפני חום. דפנות הריהוט harusות להיות שעשו מחומר העמיד בטמפרטורה של C° 75 מעל לטמפרטורת החדר בו הן מותקנים.
אין להתקין את הכיריים בסמוך לחומרים מתלקחים, כגן וילונות, ביגוד, וכו'. במשטח העבודה עליו יותקן הכיריים יש לחתו פתח מלכני בהתאם למידות באורך 3, ובמרווח של 50 מ"מ לפחות מסגרת הכיריים לקיר הקרוב.



דגם	W (מ"מ)	P (מ"מ)
(*)480-490	560	600-750
(*)480-490	820	900

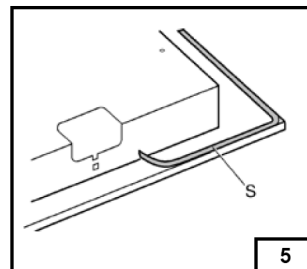
(*) גודל נדרש להתקנת כיריים עם מססה במקרה ומותקנת יחידת מטבח מעל הциרים, נדרש מרוחק בטיחות של 800 מ"מ לפחות בין הциרים ליחידה שמعلיה.
מודל נשאיר מרוחק בצד של 10 מ"מ לפחות בין הциרים והמשטח שמתחתי (איור 4).

הנחיות למתוךין

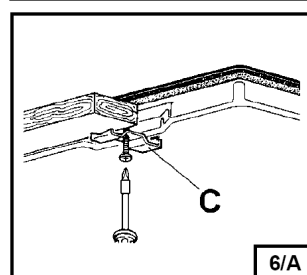
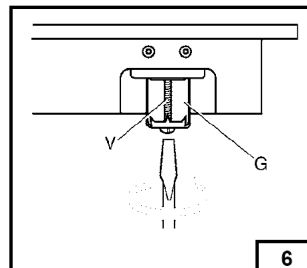
חיבורי הגז

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 בעדרת צינורות מוחושת או מפלדת אל-חלד המקובעים לקיר, ברץ מרכזי, וצינור גמיש מגומי באורך מרבי של 2 מ'. ודאו שצינור הגומי אינם בא במגע עם חלקי ניידים ומופטל או מעור.

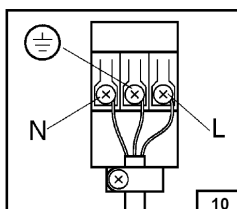
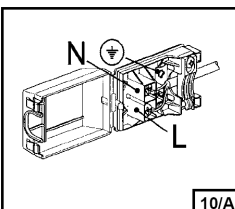
לאחר סיום פעולות החיבור לאספקת הגז, יש לבצע בדיקת אטימות עזרת מי סבון.



- הניחו את הכיריים בתווך הפתח במשטח העבודה, והדקנו את הברגים V שבקריסי ההידוק G (איורים 6/6A).



חברוי החשמל
לפני חיבור הכיריים לרשת החשמל, ועודאו שסמה התפעול הנקוב בתוויות המודבקת לתחתית הכיריים תואם למתח רשת החשמל בארץ: 230V~50Hz.
ודאו ששקע החשמל מוארק בהארקה תקנית ומוגן בנתיר של 10A לפחות.
במקרה ומוגן מזק לתקע או לכבל החשמל, נתקן את הכיריים מרשת החשמל ופנו לתחנת השירות למיקום מגורייכם.
החלפת כבל החשמל מסוג H054VV-F או H05RR-F בשטח חתך של $0.75 \times 3 \text{ mm}^2$ תבוצע על ידי טכנאי מורשה ומימן בלבד כמתואר באיור 10/10A.



צבעי מוליכי החשמל:
פזה - חום,
אפס - כחול,
הארקה - ירוק/צהוב.

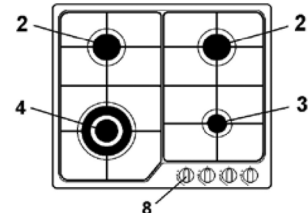
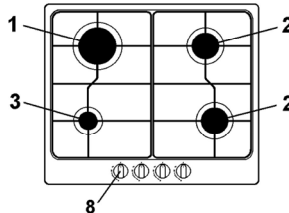
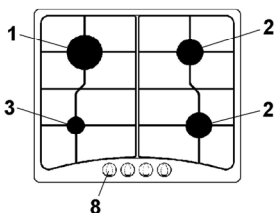
אורור החדר בו מותקנים הכיריים

כיריים אלו אינם מסופקים עם התקן המסליך את חומריו הבURAה.

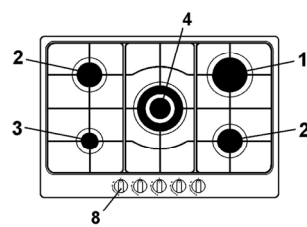
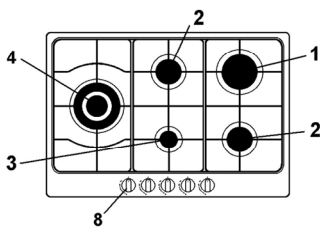
התקינו את הכיריים בחדר מאורר שיאפשר אספקת חמצן מינימאלית (2 מ"ק לשעה לכל 1 ק. ויאט חימום) בהתאם לכל תקני הבטיחות הרלוונטיים.

תיאור הכיריים

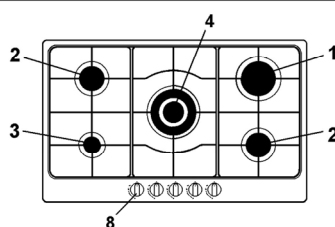
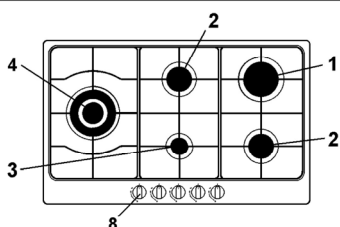
כיריים ברוחב 600 מ"מ



כיריים ברוחב 750 מ"מ



כיריים ברוחב 900 מ"מ



4 מעבר 3 טבעות 3800 וואט

8 כפטור בקורת המעבר

1 מעבר גודל 3000 וואט

2 מעבר בינוני 1750 וואט

3 מעבר קטן 1000 וואט

טבלת מאפייני מעברי הגז

(סוג הגז: ג.פ.מ. בלחץ של 28-30 mbar)

הספק (וואט)		קוטר המעקב 1/100 מ"מ	קוטר הנחיר 1/100 מ"מ	צrichtת הגז (גר'/שעה)	הمبرאים	
ט'ס'	תיאור					
950	3000	42	85	225	1	גודל
600	1750	31	65	126	2	בינוני
450	1000	27	50	71	3	קטן
2100	3800	60	98	278	4	3 טבעות



תchanot Sherut Barachbi haAretz

טל' 1-700-504000	- שירות אלקטרה, רח' שפירא 4, א.ת. חדש, ראש"צ	1. אזרח מרכז (מדרום לחדרה עד ק. גת כולל)
טל' 1-700-504000	- שירות אלקטרה, רח' מרkonii 16/20 צ'ק פווט	2. אזרח חיפה והצפון (עד חדרה כולל)
טל' 02-6460222	- שירות גור, רח' רשות 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