

BRIMAG

שירותות

שירות

כל התעבויות שהוא ב מוצר שרכשתם, חיית להיות מבוצעת ע"י טכני שהוסמך על ידי **BRIMAG**.

על מנת לאפשר לנו לנתת לכם את השירות האיכותי וה מהיר ביותר, בעת שתתקשרו תתבקשו לצוין את מס' הלקוח שלכם ופותח המוצר שברשותכם (סוג ווגם). פורים אלו, מופיעים בטעות האחירות ועל התוויתם בגין בחזיות המוצר.

لتשומת ליבכם

חברתנו אחראית לפועלתו התקינה של המוצר בתנאי עבודה ואחזקה נכנים. אין החברה אחראית לכל נזק או קלקל אשר יגרם למוצר כתוצאה מתקלחות והפרעות חיצונית, או כתוצאה משימוש הנגדי להוראות הפעלה אלו.

מחלקת השירות של חברת **BRIMAG**, משתמש לעמוד לשירותכם בבדיקה, הדריכה, "יעוץ שירות" בכל עת, בין הימים א' – ה' בין השעות 08:00 עד 19:00 ובימי שישי וערבי ה', בין השעות 08:00 עד 12:00.

 **לייצרת קשר עם כל מעבדות השירות, נא חיגנו:** 
***8404**



Email: main@brimag-service.co.il

מרכז	"ברימאג שירות"	הבטאי 12, א.ת חולון	טלפון: 03-5586196
אפקן	"ברימאג שירות"	ההסתדרות 88, חיפה	טלפון: 04-8424411
ודרום	"ברימאג שירות"	הנగרים 5, ב"ש	טלפון: 08-6232838
ירושלים	"ברימאג שירות"	כופי נשרים 24, ירושלים	טלפון: 02-6527468
אילת	"ברימאג שירות"	הבטאי 3, א.ת אילת	טלפון: 03-5586196

פאלטוניכם BRIMAG נספחים!



7 איתור תקלות

המוצר פולט רעש מתקחי במהלך החימום והקרורו.

- כאשר החלקים המתכתים מתחממים הם עשויים להתרחב ולגרום לרעש >>> אין זו תקלה.

אין נזקי הertz.

אין זרם >>> בדוק את הנטילים בתיבת הנטילים.

אין אספקט גז.

שסתום הגז הראשי סגור >>> פתח את שסתום הגז.

צינור הגז מכופף >>> התקן צינור גז כשרה.

המבערים אינו בפעורים כשרה או שארים בוערים כליל.

המבערים מולכלים >>> >>> נקה את רליי המבערים.

המבערים רטובים >>> יבש את רליי המבערים.

מכסה המבער אינו מונח בצורה בטיחותית >>> הרכיב את מכסה המבער בצורה נכונה.

שסתום הגז סגור >>> פתח את שסתום הגז.

גומים גליל את ההליך >>> (נויל בגז המשמש בעט) רק הגזם גליל.

היווץ בנגיג שירות מורשה או במיפוי שאלצ'ו

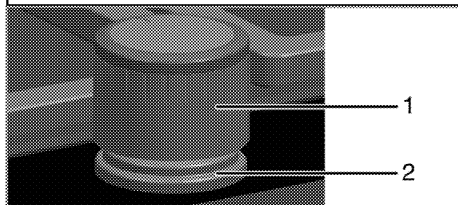
רכשת את המוצר אם איןך יכול לפטור את

הבעיה, על אף שפעלת בהתאם להוראות בספרך

זה אל תנסה לתקן מעצמו פגום עצמן.



אין להסיר את החצנו/כפתורי הבקרה לצורך ניקוי
לוח הבקרה.
אם מותקנים במודול לחצנים/כפתורים, אין להסיר
את כפתורי הבקרה לצורך ניקוי לוח הבקרה.



1 כפתור
2 חומר איטום

אין להסיר את חומר האיטום שמתוחת לכפתורים
לצורך ניקוי.



מידע כללי

חיי השירות של המוצר מתארכים ובויתות נפרוצות מתמצאות אמ' מנוקם את המוצר במרוחץ זמן קבועים.



סכנה:
נתק את המוצר מהחומר לפני שתחל בפעולות התחזוקה והתיקון.
קיימות סכנת התחשמלות!

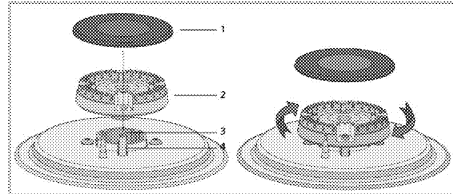


סכנה:
לפני הניקוי המתן להתקורות המוצר.
משתחים חמימים עלולים לגרום לכוויות!

5. בעת התקנת הגיריל העליון, הקפד לוציב את תומכי הסירים באופן שהمبرעים יהיו במרכזם.

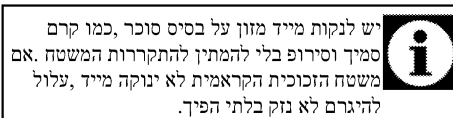
רכבת חלקי המבער

לאחר ניקוי המבער, הנה את החלקים כפי שמצווג להלן.



- | | |
|--|------------------------------------|
| 1. הנה את ראש המבער והקפד שייעבור דרך מצת המבער. (4). | 2. הנה את כיפת המבער על ראש המבער. |
| 3. סובב את ראש המבער ומינה ושמאליה כדי לוודא שהיא מונחת בבסיס המבער. | 4. מטסה הוכוכית הקרמי |

נגב את משטה הוכוכית הקרמית בימי קרם, הקפד שלא להשאר עלייו שרירות של חומר ניקוי, ייבש במטלית רכה. שרירות עולילות לגרום נזק למשטה הוכוכית הקרמית בעפעם הבאה שתשתמש בכיריים. בשום פנים ואופן אין לגורג מטסה הוכוכית הקרמית (vitroceramic) סכינים, צמר, פלדה או כלים דומים. הסר כותמי (סילון) כותמי צומחים (באמצעות מודר אבנינית, כמו חומר ניילון). אם המשטה ממלוכך מאוד, מרחה חומר ניקוי על ספוג והמתן עד שישטgap היטיב. לאחר מכן נקה את משטה הכיריים במטלית להצה.



יתכן שעם הזמן יידה צבע הציפוי או האצעע של משטחים אחרים. אך אין בתופעה זו כדי לפגום בפעולת המוצר. דריית צבע והופעת כתמים על משטה הוכוכית הקרמית הן תופעה רגילה ואין פגם.

ניקוי לוח הבקרה

נקה את לוח הבקרה ואת הכת/orים במטלית רטובה ונגב אותו עד שייתיבשו.

- נקה את המוצר ביסודות לאחר כל שימוש. באוף והאפשר יהה להסרר שרירותו בשלול בклות רבה יותר, ובכך למנוע מסגריות אלה להישרף בפעם הכבאה ששתחמש במכשייר.
- אין צורך בחומר ניקוי מיוחדים לניקוי המוצר. השתמש במים עם נוזל שטיפה, מטלית רכה או ספוג כדי לנוקט את המוצר וגאנב אותו במטלית ישנה. הקפד תמיד לנגב ביסודות נוזל שטיפה עדיף לאחר הניקוי וליביש מיד כל חומר שנשפה.
- אין להשתמש בחומר ניקוי המכילים חומצה או כלוריד לניקוי משתחווים אל-חלד או פלדת אל-חלד ולניקוי הדית. השתמש במטלית רכה עם נוזל ניקוי (לא שורט) כדי לנוקט את אותם חלקים, תוך הקפדה על ניגוב בכירין אחד.



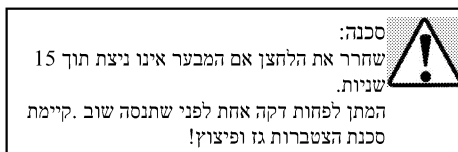
עלול להיגרם נזק לנגב השטה של התנור עקב שימוש בתכשירי ניקוי או בחומר ניקוי. אין להשתמש במהלך הנקוי בתכשירי ניקוי חזקם, אבקות/משחות ניקוי חזקות או בעצמים חדים.



אין להשתמש בקיטור לניקוי המכשיר, מכיוון שהוא עלול לגרום לתחשמלות.

ניקוי הכיריים**ניקוי המבער**

1. הscr את חלקי הסירים מהכיריים.
2. הscr את כל החלקים הנשלפים מהמבער, ונקה אותם בשטיפת יד בעוזרת ספוג, מעת חומר ניקוי ומים חמים.
3. נקה את החלקים הקבועים של המבער במטלית רטובה.
4. נקה את המצת ונתוך החימום (במטלית להצהה) ועם גורם חום (במטלית להצהה). לאחר מכן ייבש אותו במטלית נקייה. ודא שהזרוי להלהבה והמצת יבשים לחולותן.
5. אם לא היה ניתן לא היה ויצוץ עם סיום ההצהה.



סכנה:

שחרר את הלחצן אם המבער איננו ניצץ תוך 15 שניות.

המנת לפלחות דקה אחת לפני שתנסה שוב. קיימת סכנת הצטברות גז ופיצוץ!

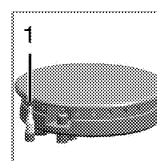
מבוער ווק



מבוער ווק עוזרים לך לבשל מהר יותר. ווק, המשמש במיוחד במטבח האסיאתי, הוא סוג של מחתבת עמוקה ושתוחה עשויה ממתכת, המשמשת לבישול ירקות ובשר קצוצים בלחהה חזקה ובפרק זמן קצר. לאחר שהארוחות מבושלות בלחהה חזקה ובפרק זמן קצר מאוד במחבות כללה הוליכות את החום במרקמות ובצורה שווה, הערך התונוני של המזון נשמר והירוקות נשאים פירכים.

ניתן להשתמש במבוער הווק גם לסירם רגילים. אם ברזיןן להשתמש בסירם גיל במבוער ווק, עליך להוציא מהכיריים את תומך מחבת הווק.

(תרמי רכיב בעלי בדים) הגו לsegirat בטיחות מערכות



1. מערכת בטיחות

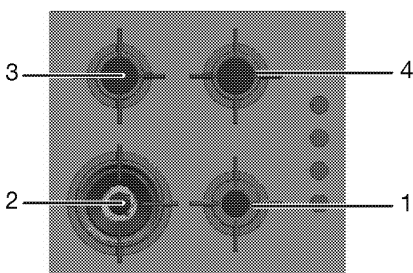
לsegirat הגו

כאמצעי נגד כיבויי להבה עקב
גילישת מזון על המבערים,
מנגנון הבטיחות מעכב את
אספקת הגו וסגור אותו.

- לחץ על הפתור פניה וסובב אותו נגד כיוון השעון כדי להציג את הגו.
- לאחר הציגת הגו המשך ללחוץ על הפתור במשך 3-5 שניות נוספת כדי להפעיל את המערכת הבטיחות.
- אם הגו אינו ניצט לאחר שלחצת על הפתור ושחררת אותו, חזר על אותו פעולות תוך המשך הלחיצה על הפתור במשך 15 שניות.

מידע כללי על>bישול

שימוש בכיריים



1. מעבר עזר 12-18 ס"מ
2. מעבר ווק 22-30 ס"מ
3. מעבר רגיל 14-20 ס"מ
4. מעבר רגיל 14-20 ס"מ רישימת קוטרי הסייעים המומליצים בהתאם לגודל המבערים.

אין למלא את הסיר בשמן בלבד משליש
מוגודו. אין להשאיר את הכיריים ללא
השגגה בעת חיים שמן. חימום שמן יתר
על המידה מהוועה סכנה שריפה. אם
תפרוץ שריפה, אין לנסתות לכבותה
במים! אם השמן מתלקח, כסה אותו
בשמיכת אש או במטלית לחם. כבה את
הכיריים אם בטיחותי לעשות זאת,
והתקשר למכבאי אש.



- לפני הטיגון יש לנגב היטב את המזון ולהניחו אortho בעדינות על השמן החם. הקפד על הפשרה מלאה של המזון לפני הטיגון.
- אין לכסות את הכלוי שבו אתה משתמש בעת חיים שמן.
- הנה את הסייעים והמהבות באופן שהודיעו שלם לא יימצא מעל הכיריים, כדי למנוע את התהומות הדידיות. אין להניח על הכלויים כלים בלתי יציבים או בעלי נטייה להתחפר בקלות.
- אין להציב כלים או סירם וירקם על אוזורי הבישול המופעלים. עלול להיגרם להם נזק.
- הפעלת אוזור בישול מבלי שינוי עליו כליז או סיר תגרום נזק למווצר. כבה את אוזורי הבישול עם סירם הבישול.
- מכיוון שימוש המוצר יכול להיות חם, אין להניח עליו כלים עשויים פלסטיק או אלומיניום. כמו כן, אין להשתמש בכלים מסוג זה לשימרת מזון.
- השתמש אך ורק בסירם או כלים בעלי תחתית שטוחה.
- הנה לטיסרים ולמהבותות כמות מתאימה של מזון. על ידי נגיעה גלישת מזון מהכלים, לא תיאלץ לנוקות שלא לזרוך.
- אין להניח מסכים של סירם או מהבותות על אוזרי הבישול.
- הנה את הساعدים באופן שהודיע מוקמים במרכז אוזור הבישול. אם ברצונך להעביר את הסיר לאוזר בישול אחר, הרם והניח אותו באוזר הבישול החדש; אין להעביר אותו על ידי החלקו על משטה הכלויים.
- **בישול בגז**
- חייבת להיות התאמה בין גודל הכלוי לבין גודל הלבה. כוון את הבחות הגז כך שהיא לא יחרגו מתוך הכלוי והנה את הכלוי במרכז תומך הסיר.



ازהרה

אין להשתמש בסירוי בישול גודל גדולים מה מידות הנדרשות לעיל. שימוש בטירום גודלים יותר מה מידות סיכון להרעלת פחמן חד החמצני, חימום יתר של המשטחים הסטוכרים ושל כפתורי הבקשה. שימוש בסירם קטנים יותר מהוועה סיכון לכיווית המהלך.

הגבוהה הבישול עוצמת את מצין גודלה להבה של סמל הבישול עצמת את מצין קטנה להבה של וסמל ביוור (מעלה כלפי פונה הכתפורן) כיובי במצב. ביוור הנומכה, למבערים גם אספект מתרחשת לא

הצתת מבערי הגז

1. המשך להיזין על כפתור המבער.
2. סובב אותו נגד כיוון השעון לעבר סמל הלהבה האדומה.
3. כוון אותו לעצמת הבישול הרצויה.

כובוי מבערי הגז

פונה) כיובי במצב החום שימור אוזר של הקפותה את סובב (מעלה כלפי).

שימוש ראשון**ניקוי המכשיר בפעם הראשונה**

עלול להיגרם נזק לפבי השיטה של התנור עקב שימוש בתכשיiri ניקוי או בחומר ניקוי. אי' להשתמש במוחלך הניקוי בתכשיiri ניקוי חזקים, אבקות/משחות ניקוי חזקות או בעצמים הדרים.



1. הסר את כל חומרי הארזזה.
2. נגב את משטח המכשיר במלטיה לחה או בספוגית ויבש אותן במטליטה.

עצות להיסכון באנרגיה

הנתונים הבאים יעדו לך להשתמש במכשיר בשורה אקלקטית ולהסוך באנרגיה.

- יש להפסיק תבשילים קבועים לפני הבישול.
- השתמש לבישול בסירם ובמחבתות יחד עם המכבים שלהם. אם אין מכסה, צריכת האנרגיה עלולה לגדול 4. פי.

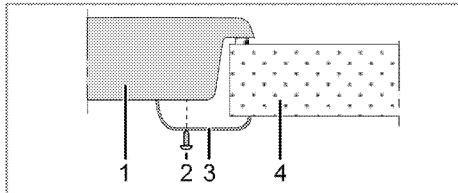
בחר את המבער המתאים לגודל תחתית הסיר המיעוד לשימוש. בחר תמיד את גודל הסיר המתאים להבשילים שלך. סירים גדולים יותר צורכים אנרגיה הרבה יותר.

הנזה את משטחי המבערים, מכסי משטחי המבערים ואת עדמת הגיריל זורה אל התושבת שלהם לאחר התקנה.

סכנה:



אין זה בטיחותי לבצע חיבורים להורים שונים, מכיוון שלאלה עלולים לגרום Zuk למערכת הגז ולמערכת החשמל.



סכנה:



הכריים מכילים רכיבים הפעילים באמצעות גז והחימר. לכן, יש לקבע את הכריים לשיטה העובודה רק דרך חורי הקיבוע, ורק באמצעות תפיסי הידוק ובריגים המגנים עם הארכיה וכי שאלציוון בדרכך. כל פעולה המונוגדת להוראות עלולה להיות סכנה חיים ולגרום נזק לרוכש.

כריים	1
ברוג	2
מהוזק התקנה	3
משטח עובדה	4

בדיקה סופית

- 1.פתוח את אספектת הגז.
- 2.בדוק את מתקני הגז, כדי לוודא התקנה והידוק ביחסותיהם.
- 3.הצת את המבערים ובודק הופעת להבה.

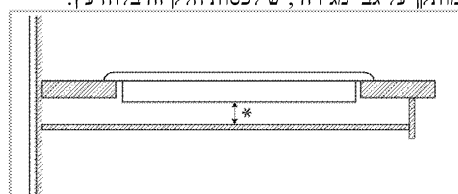
על הלהבה להיות בצבע כחול ובעלת צורה מסודרת. אם הלהבה נראה צהובה, בדוק אם מכסה המבער הוכנס היטב או נקה את המבער.



בעת התקנת הכריים על גבי ארון, יש להתקין מדף כדי להפריד בין הארון לכריים כדי שמוגן באирור לעלי. פעולה זו אינה הכרחית אם הכריים מותקנים על גבי תנור מבונה.



לדוגמה, אם אפשר לגעת בתחתית המוצר לאחר שהוא מותקן על גבי מגירה, יש לכסות חלק זה בלית עץ.



* דקota 15 מ"מ

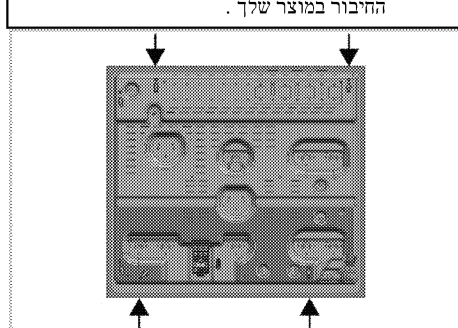
(חיבור פתוח) אחוררי מבט

מייקום פתחי החיבור המוצגים להלן נועד להמחשה בלבד. מיוקום זה עשוי להשתנות בהתאם לדגם המוצר. קבע את המקום בהתאם לפתחי החיבור במוצר שלך.



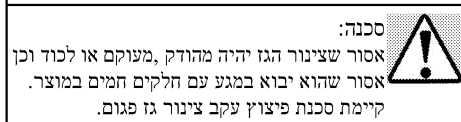
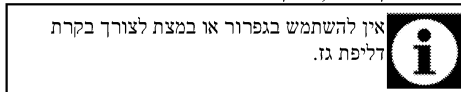
- שומר את הקופסה המקורית של המוצר כדי להוביל את המוצר בתוכה. ציית להוראות שעיל קופסת הקרטון. אם קופסת הקרטון המקורית אינה בשימוש, אראו את המוצר בחומר אריה המכיל בוועות או בקרטון עבה והדקק אותו ייטב בסרט הדבקה.
- הצמד למישר בסרט הדבקה את המכסיים ואת הרשותות התומכות בסיר.

בדוק את המראה הכללי של המוצר ודא שאין בו נזקים אפשריים שיכלו להיגרם במהלך ההובלה.



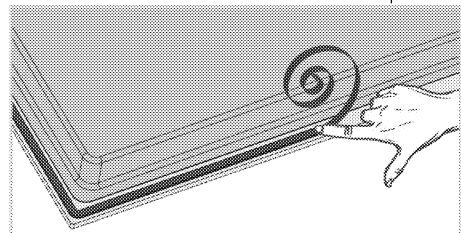
בקרת דליפה בנקודות החיבור

- וודא שכל הכתופורים במוצר מוכבים. וודא שאספектת הגז פותחה. הcn Mi קצף מסכון ומירה אותו נקודת החיבור ל津ור לבקרת דליפת גז.
- החלק עם הסבולן עילית קצף אם קיימת דליפת גז. במקורה זה, בדוק את חיבור הגז פעם נוספת.

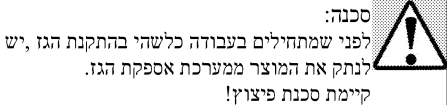


התקנות המואצר

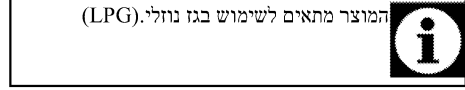
- הסר מהומואצר את המבערים, מכסי המבערים ואת הسورגים שעל היכיריים.
- הפקח את היכיריים כשחלוקם העליון כלפי מטה והצד אוחם על משטח ישן.
- בעת התקנת היכיריים, מראה את חומר האיטום שהציגו באירוע סבב היכיריים כפי שמצווג של מ"מ אחד עד 2 מ"מ מהקצה החיצוני של הוכוכית.



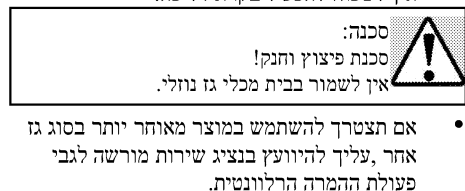
- הצב את היכיריים על משטח העבויה וישר אותם.
- באמצעות מהדק והתקנה, קבע את היכיריים על ידי הרכבותם דרך הנקודות הנמצאים במהלך התקנתם של המארז.



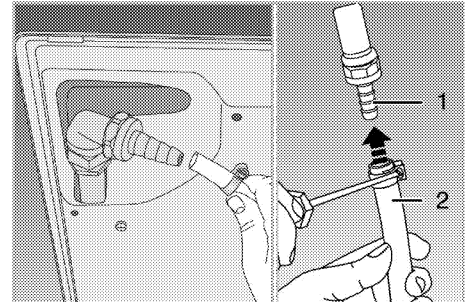
- תנאי הכוונון וערכי הכוונון של הגז מצויים בלוחות נתונים) או בלחוחת מסוג(חסן (LPG).



- דאג שהומואצר יחוור באופן שהיה קרוב להיבור הגז ושלא תהייה דליפת גז.
- אוריך צינור הפלסטיק שיישמש לזרוך זה לא יעלה על 125 מ"מ.
- התקן את המהדק לצינור. טבול קצה אחד של הצינור (15 מ"מ קוטר פנימי (במים רותחים למשך ודק) אחת כדי לורך אותו.
- לאחר מכן, החלק הקצה המרוך של הצינור במלואו אל קצה הצינור החד של המואצר. לבסוף, הדק את המהדק עד הסוף בזורת מברג.
- חוור על אותן פעולות בקצה השני של הצינור והשלם את חיבור גליל הדיפפה.
- אין לשכוה להפעיל בקרת דליפפה.



- אם תצטרך לשימוש במוצר מאוחר יותר בסוג גז אחר, עיליך להוציאו בוצין בוצין שירות מורשה לגביו פעולות ההמרה הרלוונטיות.



- 1 קצה צינור הגז הנוזלי
2 צינור פלסטיק

תוחזאה משימוש במוצר ללא התקנת כבל הארקה בהתאם לתקנות המקומיות.

סכנה:
המוצר יחוור לחשמל רק על ידי איש מקצוע מושחה ומוסמך. תקופת האחוריות של המוצר מתחילה לאחר שהותקן בצוורה נכונה. היעזרן לא יהיה אחראי לנזקים שייגרם על ידי פעולות שיבצעו אנשים בלתי מורשים.



סכנה:
אסור שכבל החשמל יהיה מהודק, עמוק או לכוד וכן אסור שהוא יבוא ב מגע עם חלקי חמים במוצר.
כבל החשמל שניזוק יוחלף על ידי חשמלאי מוסמך.
וזאת כדי למנוע סכנת התחשמלות, קוצר או שריפה!



- על החיבור להתבצע בהתאם לתקנות הארץיות.
- חייב להיות התאמה בין נתוני אספקת החשמל לבין הנתונים המציגים בלוחית הנתונים של המוצר.
- lohohit הנתונים נמצאות בתשובה האחורית של המוצר.
- על כבל החשמל של המוצר להתאים לערבים המציגים בטבלה "מפורט טכני".

-
-
-
-

סכנה:
לפניהם שמתיחלים בעבודה כלשהו בהתקנת החשמל, יש לנתק את המוצר מערכת החשמל.

קיימת סכנת תחשמלות!



נגיש להיווי החשמלقبل תקע על, ההתקנה לאחר הרכיריים מעלה אותו (אין).

סכנה:
בעת סידור החוטים, עליך לציזית לתקנות החשמל הארץיות/מקומית ולהשתמש בשקע החשמל/קו והתקע המתאימים לתנור. אם דרישות הכוח של המוצר הורגות מוקיבות המתח של תקע וشكע/קו רגילים, יש להתר את המוצר ישירות דרך מתקן חשמלי מוקובע בעלי להשתמש בתקע ובקע/קו.



חבר את כבל החשמל לשקע.
חיבור הגז

סכנה:
המוצר יחוור למערכת אספקת הגז רק על ידי איש מקצוע מושחה ומוסמך.



סקנת פיצוץ והרעליה עקב תיקונים לא מקצועניים!
היעזרן לא יהיה אחראי לנזקים שייגרם על ידי פעולות שיבצעו אנשים בלתי מורשים.

ט' קייוו (ט ² , סמ ²)	מינימלי אוורור פתוח
100	0-2
120	2-3
175	3-4
300	4-6
400	6-8
500	8-10
600	10-11.5
700	11.5-13
800	13-15.5
900	15.5-17
1000	17-19
1250	19-24

הדרים שאין בהם דלמות ו/או חלונות, הנפתחים ישירות החוצה

אם בהדר שבו מותקן המכשיר אין דלת או חלון הנפתחים ישירות החוצה, יש לחפש מוצאים אחרים אשר מספקים בווודאות פתחה אוורור בלחוי מתכוון שאנו נוגר העומד בכל הדרישות המינימליות של פתחי אוורור לצרכי גז כוללת של המכשיר, כפי שמצוין בטבלה הנ"ל. כמו כן יש לציין להמלצת תקנות הבניה המאתיות.

כאשר חדר או מרחב פנימי מכילים יותר מכשירי גז אחד, יש לספק שתה אוורור נוספים מעבר לדרישת המציגות בטבלה תנ"ל. גודלו של שטח האוורור הנוסף יתאים לתקנות של מכשירי הגז האחרים.

היב להיווי מרווח מינימלי של 10 מ"מ בקצת התחתון של הדלת הנפתחת לפחות פנים בהדר שבו מותקן המוצר. עלייך לוודא שפריטים כמו שטחים וכיסויי רצפה אחרים וכו', לא יגעו במרוחה זה כשהדלת סגורה.

אפשר להזיבב את הכיריים במטבח/פינת אוכל או בהדר ארודה, אך לא בהדר שיש בו מחלוקת או אבטחה. אין להתקין את הכיריים בהדר ארודה שנפחו קיטן מ-20 מ"ק.³

אין להתקין מכשיר זה בהדר הממוקם מתחת לפני הקרקע, אלא אם כן הוא פתוח לכיוון קומת הקרקע בלבד.

התקנה וחיבור

- יש להתקין את המוצר בהתאם לכל תקנות הגז והחשמל המקומיות.

חיבור לחשמל

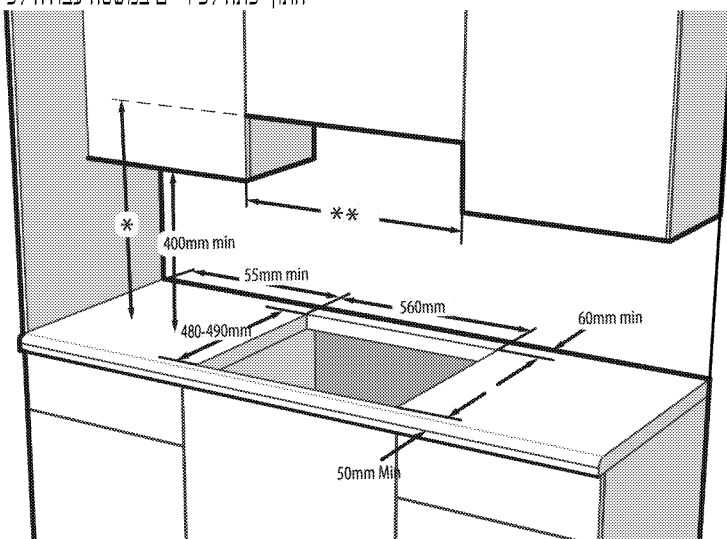
חבר את המוצר לשקע/קו מוארק המונגן על ידי מפסק זרם כפוף בKİובלות מתאימה, כפי שמצוין בטבלה "מפורט טכני".
בעת השימוש במוצר, עם שנייה או בילדיו, יש להקפיד על התקנת כבל הארקה על ידי חשמלאי מוסמך. התהרה שעלו לא תהרה אחראית לנזקים כלשהם שייגרם.

לפנוי התקנה

מרחיק להשair ייש. מסחרי במשטח לתקנה נועדו הכיריים ראה. והריהיטים המטבח קורות לבין המכשיר בין בטיחותי.

מ"מ ערכיים) איור

- נוון גם להציג את התנור באופן חופשי. אפשר מרחיק מינימלי של 750 מ"מ מעל משטח הכיריים.
- עיין, הכיריים מעלה אדים קולט להתקין יש אם (*) גובה את לוודא כדי האדים קולט של הרצין בהוראות (פחות מ"מ (650) התקנה).
- הסר חומר Ariyo ומנעולי הובללה.
- שביהם ודק סיניתיות שכבות, משוחם על מינימום °C (100) לחום עמידים להיות משתמשים יש ליישר את משטח העבודה ולקבע אותו אופקי.
- חתך פתוח לכיריים במשטח עבודה לפי מדדי התקנה.



בדלתות ו/או החלונות הנפתחים ישירות החוצה, חייב להיות פתוח המספק אוורור מלא, שמאדי מצונים בטבלה שלהן, המוסכת על הספק הגז הכלול המכשיר (איילת הספק הגז הולול של המכשיר מוגנת בטבלה) המפרט הטכני של מדריך זה. אם אין לדלתות ו/או החלונות פתח אוורור כולל המתאים לצריכת הגז הכלול של המכשיר, כפי שמצוין בטבלה שלהן, חייב להיות בחדר פתוח אוורור קבוע נוסף, כדי לוודא עמידה בסך כל דרישות האוורור המינימליות לצריכת הגז הכלול של המכשיר. פתוח האוורור הקבוע יכול לכלול פתחים לבנות אויר קיימות, פתוח, ממד פתוח הצנרת של קולט האדים, וכו'!

הכנות המקום והתקנת חיבורו החשמל והגז למוצר. הן לאחריות הלוקה.



סכנה:

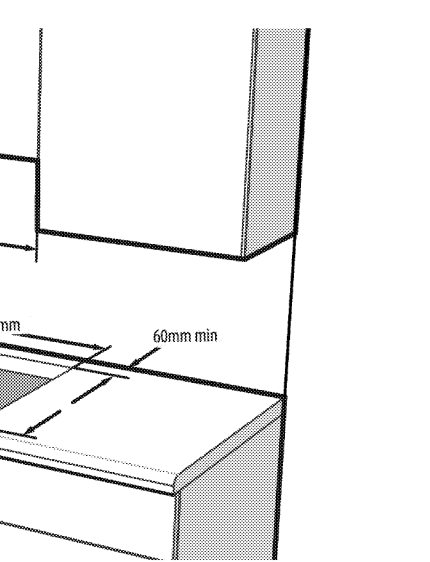


יש להתקין את המוצר בהתאם לכל תקנות הגז ו/או החשמל המקומיות.

סכנה:



לפני התקנה, עורך בדיקה חותית וודא שאין פגמים במוצר אם מצאת פגמים במוצר, אל תיתן שיקרינו אותו. מוצרים פגומים מהווים סכנה לבטיחותך.



* על הגובה המינימלי של קולט האדים להיות בהתאם להמלצה במדדיך ההוראות.

** על המרחק המינימלי בין הארונות להיות שווה לרוחב הכיום.

אורורר החדר

הדרישה היא שבכל חדר יהיה הלוון אוفتح אחר שאפשר לפתח, בחלק מהחדרים יהיה צורך גם בפתח אורור קבוע.

האורור לצורך בעירה נלקחת מהאורור החדר וגזי הפליטה נפלטים ישירות אל החדר. אוורור במידה מספקת הוא חוני.

הפעלה בטיחותית של המכשיר.

הדרים שיש בהם דלתות ו/או חלונות, הנפתחים ישירות החוצה

מפורטים טכניים

220-240 V (הרז; ~ 50 Hz; וולט)	מתה/תדר
H05V2V2-F ² x 0.75 ² מ"מ ²	סוג כבל / חתך
LPG G 30/28-30 מיליבר	סוג/לחץ של גז
7.8 kW (קילוואט)	סה"כ צריכת גז
590/524 מ"מ/מ"מ (עומק/רוחב/גובה) היצוניים מדדיים	(עומק/רוחב/גובה) התקנה מדדיים
490/480 מ"מ (עומק/רוחב) התקנה מדדיים	(עומק/רוחב) התקנה מדדיים
 מבוערים	
מבוער עוזר	קדמי ימני
1 kW (קילוואט)	הספק השמאלי
מבוער ווק	קדמי שמאלי
3.3 kW (קילוואט)	הספק חזמי
מבוער רגיאלי	אחורית שמאלי
1.75 kW (קילוואט)	הספק חזמי
מבוער רגיאלי	אחורית ימני
1.75 kW (קילוואט)	הספק חזמי

הערכות המצוינות בתוויות המוצэр או במסמכים המצורפים אליו התקבלו במבנה מיועדת לפי התקנים הרלוונטיים. ערכות אלה עשויים להשתנות בהתאם לתנאים התפעוליים והסבירתיים של המוצэр.



המפורטים הטכניים עשויים לשנותו ללא הודעה מוקדמת כדי לשפר את איכות המוצэр.

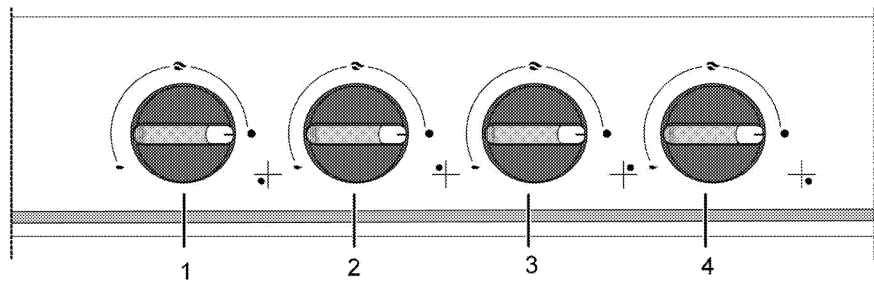
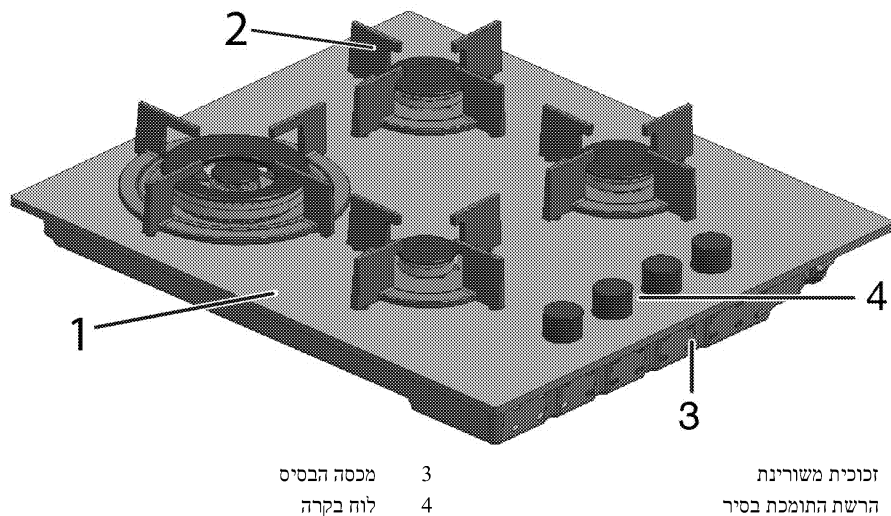


הנתונים המספריים המופיעים במידrix זה נועד להמחשה וייתכן שלא יתאים בדוק למועד ברשותך.



טבלת מזריקי גז

אוזר הカリירים - מיוקם המבערים	סוג גז / לחץ גז	1.75 kW (קילוואט) ימני קדמי				
		1.75 kW (קילוואט) ימני אחורית	1.75 kW (קילוואט) שמאלי אחורית	3.3 kW שמאלי קדמי	1 kW ימני קדמי	밀יבר
66	66			92	50	G 30/28-30



- | | |
|---|----------------------|
| 1 | מעבר עוז קדמי ימני |
| 2 | מעבר ווק קדמי שמיני |
| 3 | מעבר רגל אחורי שמיני |
| 4 | מעבר רגל אחורי ימני |

- יש לסלק את כל חלקי האזווה בהתאם לתקני איקוח הסביבה.
- מוצרי השמל ו/או גז מסוכנים לילדים. הרחק ילדים מה מוצר כשהוא פועל ואל תרשה להם לשחק בווצה.
- אין להניח מעל המכשיר פריטים שלילדים יוכלים להגיע אליהם.
- סילוק המוצר הישן תאימות להנחתה (WEEE) על פסולת של מכשירים המשלימים ואלקטרוניים (WEEE). מוצר זה מחייב נושא סמל מיון לפסולת של מכשירים המשלימים ואלקטרוניים (WEEE).
- מוצר זה יוצר עם חלקים והומרם באיכות גבוהה, אשר ניתן לעשות בהם שימוש חוזר ומהאים למיחזור. אין לסלק את פסולת המוצר ביחד עם הפסולת הבתית ופסולת מסוגם אחריהם בסוף חיי השירות שלו. כך את המוצר אל מרכו האיסוף למיחזור ציר חדש המשלמי ואלקטרוני. היועץ בראשיות המקומית כדי ללמוד אורות מרכזי איסוף אלה.
- תאימות להנחתה (RoHS) התגניחה לתגבלת חומרים מסוכנים (RoHS) של האיחוד האירופי (2011/65/EU) הוא אינו מכיל חומרים מזיקים או אסורים המציגים בהנחתה.



המוצר שרכשת תואם את הנחתה RoHS של האיחוד האירופי (2011/65/EU) הוא אינו מכיל חומרים מזיקים או אסורים המציגים בהנחתה.

סילוק חומרי האזווה

חומריו האזווה מסוכנים לילדים. שומר את חומריו האזווה במקומות בטוח מוחוץ להישג ידם של ילדים. חומריו האזווה של המוצר מוצרים מהחומר שיתן למיחזור. סלק אולם בצורה נכונה ומין אותו בהתאם להוראות לגבי פסולת מזוהרת. אין לסלק אותו ביחד עם הפסולת הבתית הרגילה.

- לצורך שמירה על אמינות המוצר ומניע שריפה:
- ודא שהתקע מהאים לשקע ואינו גורם לניצוץ.
- אין להשתמש בכבל פגום או חתום או בכבל מאירך, אלא רק בכבל המקורי.
- ודא שהSKU שאליו מחובר המכשיר והוא רטוב או לך.
- ודא שהיבור הגז מותקן גם הוא כך שלא יגרום לדליפת גז.
- שימוש מיועד
- מוצר זה נועד לשימוש ביתי. שימוש מסחרי אינו קביל.
- זהירות: מכשיר זה נועד בלבד בלבד. אין להשתמש בו למטרות אחרות, כמו חימום החדר, למשל."
- היזכרן לא יהיה אחראי לנזק כלשהו שייגרם כתוצאה משימוש או מטיפול שגויים.
- בטיחות לילדים
 - אזהרה: חלקים נגשים עלולים להתחמם במהלך השימוש. יש להרחק ילדים קטנים מהתווך.
 - חומריו האזווה מסוכנים לילדים. יש להרחק את חומריו האזווה מילדים.

- היזהר כשאתה משתמש במשקאות חריפים בתבשילים שלך. האלכוהול מתנדף בטמפרטורות גבוהות ועלול לגרום לשရיפה, מאחר שהוא יכול להתקלח כשהוא בא במגע עם משטחים חמים.
- און להציג חומרים דליקים קרוב למווצר, מאחר שצדיו עשויים להתחמס במהלך השימוש. יש להקפיד שלא להשם את הריצ'יאוורו.
- אין להשתמש בקייטור לניקוי המכשיר, מכיוון שהוא עלול לגרום להתחמלות.
- אזהרה: בישול בשומן או בשמן על כיריים ללא השגחה יכול להיות מסוכן ועלול לגרום לשရיפה. אל תנסה לכבות שריפה במים, אלא כבה את המכשיר ולאחר מכן כסא את הלהבה, לדוגמה במכסה או בשמיכת אש.
- זירות: יש להשגיח על תהליכי הבישול. יש להשגיח ברציפות על תהליכי בישול קצר.
- אזהרה: סכנת שריפה: אין לאחסן פריטים על משטחי הבישול.
- אזהרה: אם המשטח סドוק, כבה את המכשיר כדי למנוע אפשרות של התחלמלות.
- במקרה של שריפת זכוכית המבער: כבה מיד את כל המבערים וכן כל גוף חימום החסמי, ובודד את המכשיר ממערכת אספקת החשמל.
- אין לגעת במשטה המכשיר. אין להשתמש במכשיר.
- מהשיקע על ידי משicketת הכבול, אלא תמיד על ידי משicketת התקע מהשיקע.
- יש לנתק את המոוצר מהחשמל במלך פעולות התקנה, תחזקה, ניקוי ותיקון.
- אם כבל החשמל של המווצר ניזוק, הוא יהולף על ידי היצרון, סוכן השירות של היצרון או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.
- יש להתקין את המכשיר באופן שניתני יהיה לנתקו לחלווטין מרשת החשמל. ההפרדה תסופק על ידי תקע, או מתג המובנה להתקנה חשמלית מקובעת, בהתאם לתקנות הבניה.
- עבודה כלשהי בצד החשמל ובמערכות גז תבוצע אך ורק על ידי אנשים מוסמכים ומורשים.
- במקרה של נזק כלשהו, כבה את המווצר ונתקק אותו מהחשמל. לשם כך, נתקק את הנטייך בבית.
- ודא שנתווני הנטייך תואמים למוצר. בטיחות המוצר
- אזהרה: המכשיר והחלקים הנגיסים שלו מתחממים במהלך השימוש. יש להימנע מגע בגופי החיים. יש להרחק מכלי שיריר ילדים בני 8 ומטה, אלא אם כן הם נמצאים בהשגחה מתמדת.
- אין להשתמש במוצר תחת השפעת אלכוהול או סמים, כאשר כושר לשימוש והשיפוט והקוורדיינציה שלך לקוים.

- פעמון הדלת וכו'). אין להשתמש בטלפונים קווים או ניידים. סכנת פיצוץ והרעלת !
- פתח דלתות וחלונות .
- סגור את כל השסתומים במכשירי הגז ובמננה הגז.
- ודא שכל הצינורות וההיבורים מהודקים. אם אתה עדין מריח גז , צא מהבית.
- זההר את השכנים.
- קרא למכבי אש. השתמש בטלפון מהוזץ בבית.
- אל תיכנס חזרה הביתה עד שייאמר לך שפועלה זו בטיחותית.
- בטיחות בחשמל**
- אם קיימת תקללה במוצר, יש להפעילו אך ורק לאחר שתוקן על ידי נציג שירות מוסמך. קיימת סכנת התחשמלות!
- חבר את המוצר לשקע/קו מוארך כאשר המתה והגנה הם על פי המצוין בטבלה" מפרטים טכניים ."
- בעת השימוש במוצר, עם שנאי או בעלדיו, יש להקפיד על התקנת כבל האරקה על ידי השמלאי מוסמך .
- החברה שלנו לא תהיה אחראית לביעות שיתעוררו כתוצאה משימוש במוצר ללא התקנת כבל הארקה בהתאם לחקנות המקומיות.
- אין לשטוף את המוצר על ידי התזות מים מעליו או הרטבתו במים ! קיימת סכנת התחשמלות!
- לעולם אין לגעת בתקע בידיהם רטובות. אין להוציא את התקע

- במכשיר עולול להצrik אוורור נוסף, כמו למשל, הגברת עצמת האוורור המכאנני במקום הימצאו.
- יש לבדוק מכשירי גז ומערכות גז באופן סדר ולודא שפועלתם תקינה. יש לבדוק בקביעות את הוסטה, את הצינור וההדק שלו ולהחליף אותם בהתאם לפרק הזמן המומלצים על ידי היצרן או לפי הצורך.
 - נקה את מבורי הגז בקביעות. צבע הלהבות צריך להיות כחול והן harusicas לבעור בצורה מאוזנת.
 - יש להשתמש במוצר זה בחדר שבו נמצא היישן פחמן חד חמוץ מכוון ופועל כראוי. ודא שהיישן הפחמן החד חמוץ פועל כראוי ושמבוצעות בו פעולות תחזקה לעתים קרובות.
 - יש להתקן היישן הפחמן החד חמוץ במרחב מרבי של 2 מטרים מה מוצר. במכשירי גז נדרשת בעירת תקינה . אם העירה פגומה, עלול להתרפה פחמן חד-חמצני (CO). פחמן חד-חמצני הוא גז חסר צבע, חסר ריח ורעיל מאד, והשפעתו קטלנית גם במקריםים קטנים מאוד.
 - בקש מספק הגז הקרוב למקום מגורייך מידע על מספרי טלפון חירום ועל סיורי בטיחות הקשורים לגז, אם מORGASH ריח של גז.
 - מה לעשות כשהMRIחים גז אין להשתמש בלហבות בעוררות ואין לעשן. אין להפעיל את הלחצנים החשמליים (לדוגמה, לחצן הנורית ,

1 הוראות ואזהרות חשובות לשמירה על הבטיחות ועל איכות הסביבה

- את פעולות ההתקנה והתיקון יבצעו נציגי שירותים מודרניים. היצרן לא ישא באחריות לנזקים כהותאה מפעולות שנעשו על ידי גורמים בלתי מוסמכים. פעולות אלה יגרמו לביטול האחריות. קרא בעיון את ההוראות לפני התקינה.
- אין להפעיל את המוצר אם הוא פגום או אם נגרם לו נזק בולט לעין.
- ודא שכפთורי הפונקציות של המוצר מוכנים לאחר כל שימוש.
- בטיחות בעבודה עם גז עבודות כלשhn בצד גז ובמערכות גז יבוצעו אך ורק על ידי אנשים מוסמכים ומורשים הרשומים במאגר gas safe.
- לפני התקינה ודא שקיים התאמה בין חלוקת הגז באזור מגורייך (סוג הגז ולוחץ הגז) לבין כוונון המכשיר. המכשיר אינו מחובר למתיקן לסילוק תוצרי בערה. יש להתקין ולהחבר אותו בהתאם לתקנות התקינה הנוכחות תשומת לב מיוחדת יש להקדיש לדרישות הרלוונטיות בנושא אוורור; ראה לפני התקינה, עמוד 10.
- זהירות: השימוש במכשיר לבישול בגז גורם לייצור חום ולחות בחדר שבו הוא מותקן. ודא שהמטבח מאורור היטב: השאר את פתחי האוורור הטבעי פתוחים או התקן מכשיר אוורור מכני (��ומוש אינטנסיבי ממושך מכני).
- סעיף זה מכיל הוראות בטיחות שיעזרו לך להתגונן מפני סיכון לגרימת נזק גופני או נזק לרכוש. اي ציות להוראות אלה יגרור ביטול תוקף של כל סוג האחריות. בטיחות כללית
 - מכשיר זה נדרש לשימוש על ידי ילדים מגיל 8 ואילך וכן על ידי אנשים בעלי יכולת פיזית ישרה או בעלily יכולת פיזית או כחולים או הסרי ניסיון או ידע הולמים, אם הם משתמשים במכשיר בצורה בטוחה בהשגת ובהנחייתו של אדם מבוגר ובנייה את הסכנות הכרוכות בשימוש במכשיר.
 - אסור לילדים לשחק במכשיר. אסור לילדים לנוקות או לבצע תחזוקת משמש ללא השגחה.
 - המכשיר לא נדרש לשימוש על ידי אנשים או ילדים בעלי יכולת פיזית ישרה או בעלי יכולות חישתיות או שכליות או הסרי ניסיון או ידע הולמים, אלא אם כן הם משתמשים במכשיר תחת השגחתו או לפי הוראותו של אדם האחראי לטיחותם.
 - אין להרשות לילדים לשחק במכשיר.
 - אם המוצר נמסר למי שהוא אחר לשימוש אישי או לשימוש כ מוצר משומש, יש למסור יחד אותו גם את המדריך למשתמש, תוויות המוצר ומסמכים וחלקים רלוונטיים אחרים.

10	לפניהם התקנה	הווראות ואזהרות חשובות לשמירה על הבטיחות ועל איכות הסביבה
11	התקנה וחיבור	4
13	סילוק המוצר היישן	4
14	4 הכנה	4
14	עצות לחיסכון באנרגיה	5
14	שימוש ראשון	6
14	ניקוי המכשיר בפעם הראשונה	7
15	5 כיצד להשתמש בכיריים	7
15	מידע כללי על ביישול	7
15	שימוש בכיריים	7
17	6 תחזוקה וטיפול	8
17	מידע כללי	8
17	ניקוי הכיריים	8
17	ניקוי לוח הבדיקה	9
19	7 איתור תקלות	9
		10
		3 התקנה

קרא תחילה מדריך למשתמש זה!

לקוח יקר,

תודה שהעדפת מוצר מתוצרת Beko. אנו מקודם שתפקיד את התוצאות הטובות ביותר ביוור מה מוצר, אשר יוצר באיכות גבוהה ובטכנולוגיה החדשנית בוחר. לכן, קרא בעין את כל המדריך למשתמש, כולל כל המרכיבים הנלוים אליו, לפני שתשתמש במוצר ושמור אותו בהישג יד לעון בעתיד. אם אתה מעביר את המוצר למשהו אחר, מסור אותו יחד עם מדריך זה. פעל בהתאם לכל האזהרות והמידע המופיעים במדריך למשתמש.

זכור כי מדריך למשתמש זה מתאים גם למספר דגמים אחרים. הבדלים בין הדגמים יוזו במדריך.

הסברים על הסמלים

הסמלים הבאים משמשים לאורך המדריך למשתמש הזה:

מידיע חשוב או עצות שימושיות לגבי
השימוש.



אזהרה לגבי מזבים מסוכנים שלולים.
לפוגע בהחי אדם וברכיש.



אזהרה מפני התחשמלות.



אזהרה מפני סכנת שריפה.



אזהרה מפני משתחמים חמים.



Arçelik A.Ş.

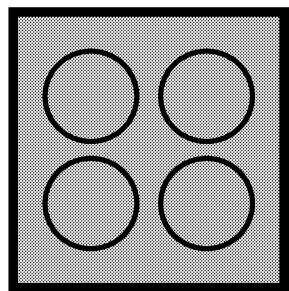
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY



מיגבום מיריך

ש망תשלל דירדמ



HILW 64122 SW

HE

185.9284.90/R.AA/09.10.2019/2-2
7763586744