



EB612HB80Y, EB615HB80Y

כיריים לבישול בגז

**SIEMENS**

### **לקוחות נכבדים,**

הננו מברכים אתכם עם הצליפותכם למשפחה רוכשי כיריים גז של חברת **סימנו**.

הוראות הפעלה והתקינה אלה מעודו להסביר ולהנחות כיצד מפעלים ציוד חדש ומשוכלל זה לקבלת התוצאות הטובות ביותר.

אנו משוכנים, כי רכשתם מוצר מהימן ומושלם ומכוון שהכירים יפעלו לשבעות רצונכם.

**שימוש לב:** הקפידו לקבל תעודת אחריות מקורית של H/S/B.

הערה!

חברת זו מתורגמת מלוודית והיא מתאימה במספר רב של דגמים שלא בהכרח משוקים בארץ.

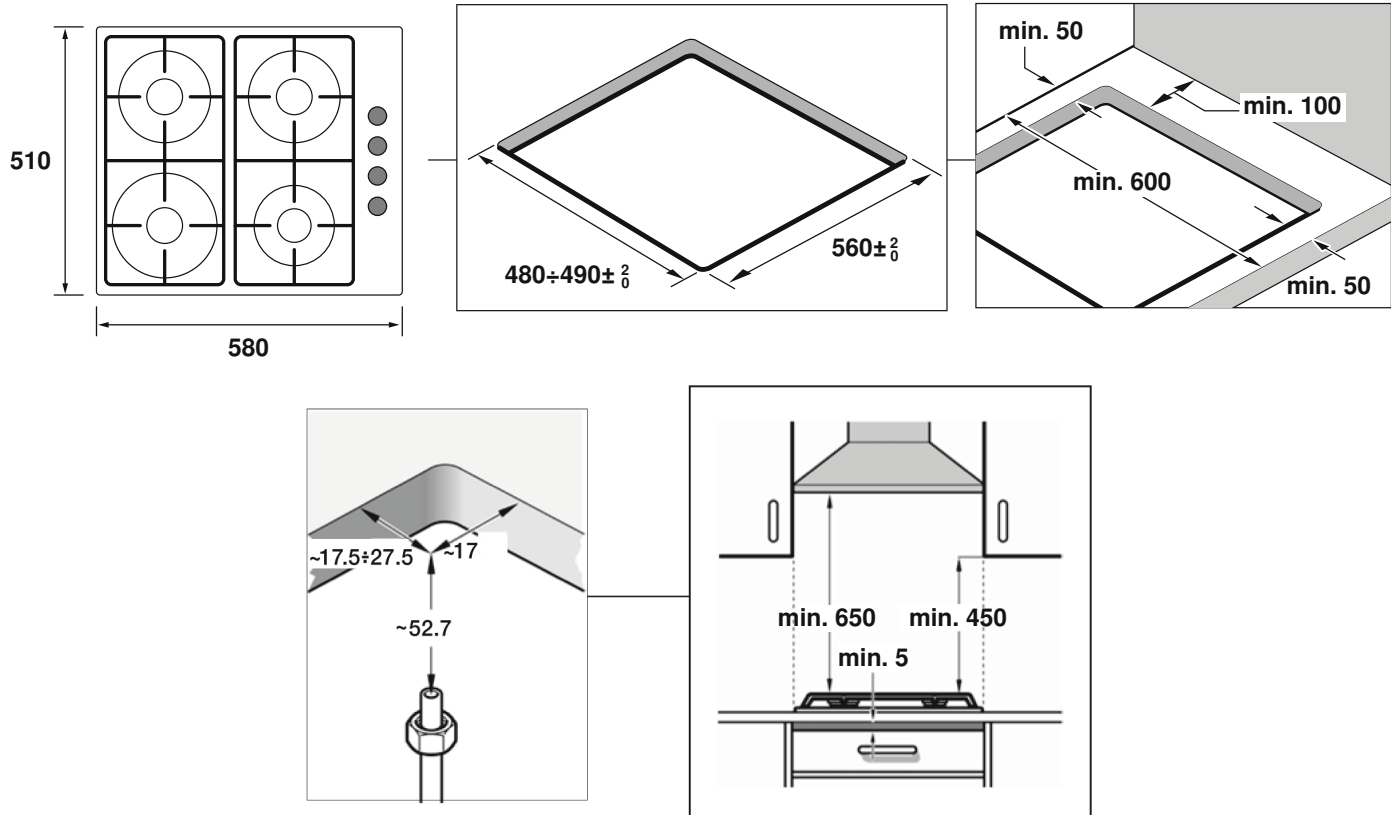
## תוכן העניינים

11 .....	אייתור בעיות ופתרונות.....
11 .....	שירותת תמיכה טכנית.....
11 .....	תנאי האחריות .....
11 .....	אריזה ומוצרים משומשים .....
11 .....	השלכת פסולת בצורה ידידותית לסביבה .....

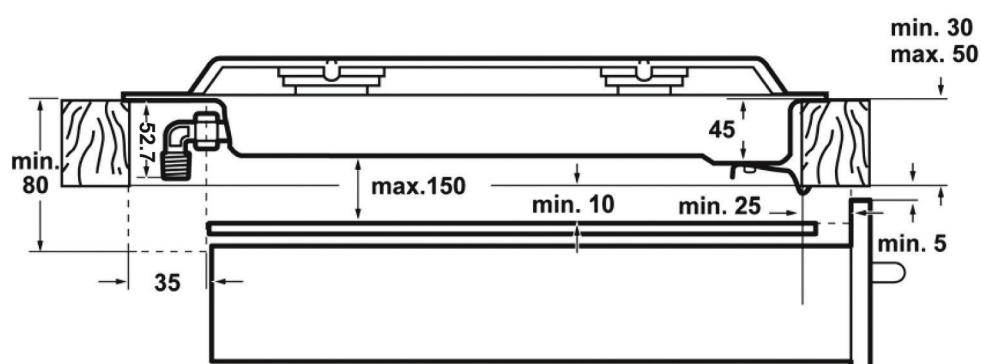
תוכלו למצוא מידע נוספת על מוצרים, אביזרים, חלקי חילוף ושירותים באתר האינטרנט:  
[www.siemens-eshop.com](http://www.siemens-eshop.com) וכן בכתובת המזון: [www.siemens-home.co.il](http://www.siemens-home.co.il)

4 .....	הוראות הרכבה .....
7 .....	הוראות בטיחות.....
7 .....	המכשיר החדש שלכם .....
8 .....	אביזרים.....
8 .....	מבער גז .....
9 .....	דלקה ידנית.....
9 .....	דלקה אוטומטית.....
9 .....	מערכת הבטיחות.....
9 .....	כיבוי המבער .....
9 .....	שליטה על עוצמת החום .....
9 .....	אזורות .....
9 .....	עצות לבישול.....
10 .....	כלי>bישול .....
10 .....	כלי הבישול המתאים .....
10 .....	אזורות בנוגע לשימוש .....
10 .....	תיקי ותחזוקה .....
10 .....	תיקי .....
10 .....	תחזוקה .....

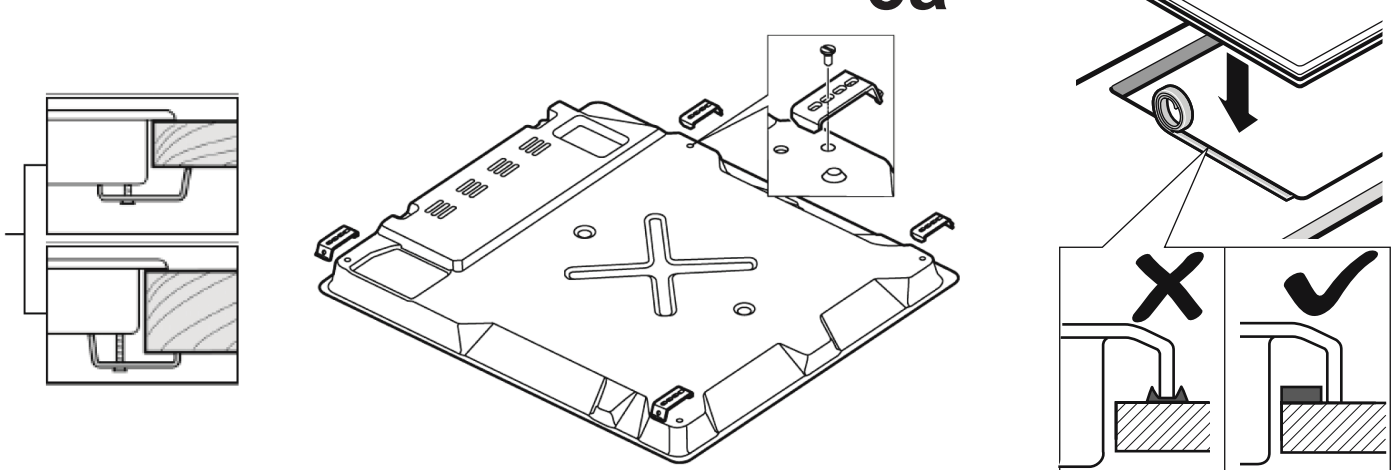
1



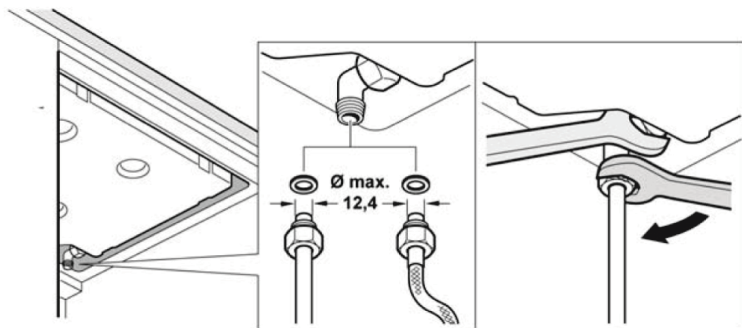
2



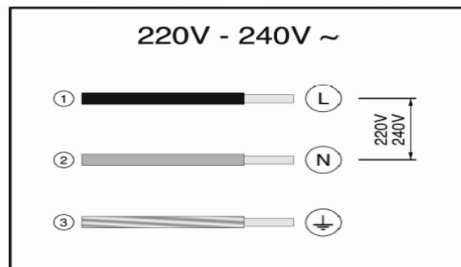
3a



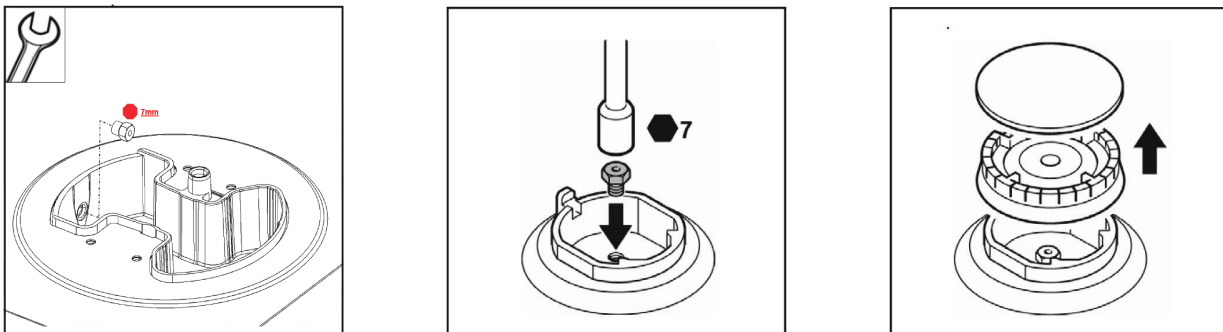
**4**



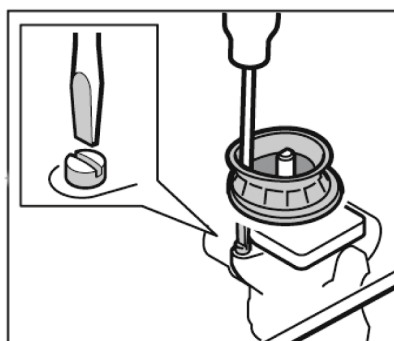
**5**



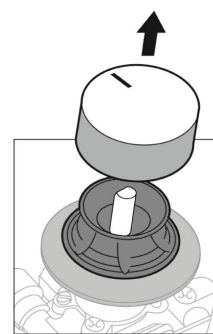
**6**



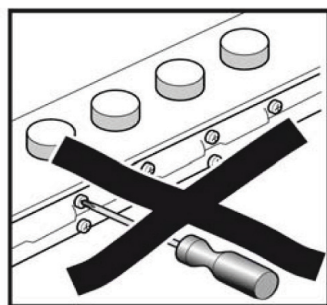
**7a**



**7**



**8**



## הוראות בטיחות

קראו בבקשתם את ההוראות לפני התקנת המכשיר ולפני השימוש בו.

האורים המופיעים במסגרת ההוראות הם להמחשה בלבד.

הרכבה, הרתקנה והפעלה הראשונית ותיקון הכירום יישו רק על ידי מתקין

ג' מוסך מטעם משרד העבודה.

הירותן או היבואו יהיו פטורם מכל אחוריות אם המשמש לא יפעל על-פי

כל עבודות התקנה, הוייסות וההתאמה לסוג ג' אחר יבוצעו אך ורק על-ידי

טכני התקנות מוסמך, תוך כדי שימירה על התקנים והחוקים שבתקוף ותוך

עדות התאמת של חברות החשמל והגז המקומיות.

עboro התאמת לשוג אחר של ג', מומלץ ליצור קשר עם השירות הטכני שלנו.

לפני כל פעולה נתנו את אספקת החשמל והגז למכירם.

מכירם זה תוקן עבור שימוש ביתי בלבד, ולא עבור שימוש מסחרי או מקצועי.

או להתקין מכירם זה באיכות או בקרונות מגוריים (קרואנים). תוקף האחריות

על המוצר יפקע אם נעשה במכירם שימוש בלבד זה שיעוד לו.

לפני התקנה יש לוודא שתנאי האספקה המקומית (סוג ולוח הזג) ותנאי כוונון

המכיר אכן תואמים. תנאי הכוון של המכיר מופיעים על התווית או על

לוחית המאפיינים.

מכירם זה חייל להיות מותקן במקום מאוורר היטב, תוך שימירה על התקנות

התקיפות ועל כליל האורור. אין לחבר את המכיר בתיקן פינוי התוצאים של

הבערה. יש לקבע את כל החשמל לרהייט כדי למנוע מגע עם חלקי חמים בתנור או

בכיריהם.

חובה לבצע האראה למכירים המקוריים אספקת חשמל.

אין לגעת או לטפל בחלקים הפנימיים של המכיר. אם היה בכר צורך, צרו קשר

עם השירות הטכני.

## לפני ההתקנה

מכירם זה מתאים לשימוש 3 בהתאם לתקן EN 30-1-1 של האיחוד האירופי הנוגע

למכירים העובדים בגז: מכירים משולבים.

יש להפקיד על כר שבסמור למכיר יימצא רהיטים העשויים מחומר שאינו

متלקלחים. היציפוי המרובד שעל הרהייט והדק שמצמיד אותו חייבים להיות

עמידים בחום.

אסור להתקין את המכיר מעל מקררים, מכונות כביסה, מדיחי כלים וכדומה.

כדי לאפשר התקנה של הכיריים על תנור, התנור חייב להיות מציד באורור

מואולץ.

במדריך התקנה של התנור, בדקו מהן המדודות של.

אם יתקנן שאורר אויר, עליכם למלא אחר ההוראות במדריך התקנה

שלו, ולשמור תמיד על מרחק אנייני מינימלי של 650 מ' מעל הכיריים.

## הכנת הרהייט (איור 2-1)

בצעו חיתוך לפי המדודות הנחוצות במשתוח העבודה.

אם הכיריים חשמלים או משולבים (ג' ו滴滴) ולא מונח תנור מתחם, מקמו

כ-10 מ' מתחת לבסיס של הכיריים פולטה מבודדת העשויה מחומר לא מתלקלח

(כגון מתכת או עץ לבוד עם ציפוי מעקב אש). כר ניתן למנוע את הגישה לחלק

התחתון של הכיריים. אם הכיריים מושפעים באמצעות ג', מומלץ למקם את

הפולטה המבודדת במרקח זהה.

במשתוח עבודה הבנויים מעץ, צפו את פni החתכים עם דבק מיוחד, כדי להגן

עליהם מפני לחות.

## התקנת המכיר

פנ האירוטים המופיעים מונע דיליפות. לצורך התקנה, הדבקו את פס האירוט

בשפת החיתוך שבוצע במשתוח העבודה. פס האירוט חייב להיות מודבק באיזור

זה. אי.3.

כדי לקבע את המכיר אל הרהייט:

1. הוציאו את מהדק היחיבור משקית האביזרים והבריגו אותו בצורה רופפת,

כך שאפשר יהיה לסובב אותו בקלות.

2. הריכבו את הכיריים ומקמו אותו במרכז.

לחצו על קצחות המכיר עד שהוא יתmarks בכל היקפו.

3. סובבו את מהדק היחיבור והבריגו אותו עד הסוף.

האופן שבו יזוזקו מהדק היחיבור תלוי בעובי משתוח העבודה. איור 3a.

## פרוק הכיריים

נתנו את המכירם מהיחיבור החשמל והגז.

שחררו את הרגלים של מהדק היחיבור ופלו בצורה הופוכה להרכבה.

## יחיבור לג' (איור 4)

קצתו של צינור ינית הג' בצד של הכיריים מצוי בהברגה של 1/2" (20.955

מ'). דבר זה אפשר:

■ חיבור יציב.

■ חיבור עם צינור מתקת ג' מיש (אורק מינימלי של מטר - מקסימלי של 3 מטר).

יש לתוחוב את האטם (034308) בין נקודת המוצא של צינור ינית הג' בכיריים

לבין החיבור של צינור אספקת הגז.

השתמשו במכשיר ארכוך לבישול, ולעומם לא מתאים לחימום הבית.

שומננים או שמנים המלחומים יתר על המידה מתלקחים בקלות. אל תינדרו ממקום הבישול בעודכם מחממים שומננים או שמנים. אם הם מתלקחים, אל תכבו את האש בעדרת מים. סכנתן כוויות!icos את המחבות/הסיר בעדרת מכסה כדי לוחנק את האש וכובו את הכיריים.

במקרה של תקללה, נתקנו את אספקת החשמל והגז מהמכשיר. לצורך תיקון התקלה, יש ליזור קשר עם תחנת השירות הקרויה.

אם לא ניתן לוסובב את אחד המכ포ורי הפעולה, אל תעשו זאת בכוכח. צרו קשר באופן מיידי עם תחנת השירות לצורך ביצוע התיקון או החלפה.

מיילרים פגומים או מעוותים, בגודל לא מתאים, יכולים ליצור גלים מפצעות מכשיר הבישול או שאינם עומדים בצוורה יציבה על תומכי הסירים, עלולים לגרום לפצעות חמורות. הקיפויו לפעול על-פי העצות והاذerationות בונגע למיכלי הבישול.

אין להשתמש במכשיר נקיי העובד באמצעות אדים כדי לנוקות את מכשיר הבישול. סכנת התחשמלות!

מכשיר זה מתאים לשימוש 3 בהתאם לתקן 1-30 EN של האיחוד האירופי בוגע למכשירים העובדים בגז: מכשירים משולבים.

אל תאחסנו חומרים כימיים מאכלים, מכשירים לבישול באדים, חומרים דליקים או מוצרים שאינם מיועדים למשתתת למכשיר זה או קרוב אליו, ואל תשמשו בחומרים מעין אלה בקרבתו.

מכשיר זה לא מיועד לשימוש של בני אדם (לרובות ילדים) אשר יכולות הפיזיות, החושיות או השכליות שלהם מוגבלות, או בני אדם חסרי נסיכון או דע, אלא אם כן הם קיבלו הוראות מadultם האחראי לבטיחותם או אם כבר הפעילו�认 את המכשיר תחת השגחתו.

אין לעזוב את המכשיר ללא השגחה במשך זמן רב.

האיורים המופיעים במדריך הוראות זה הם להמחשה בלבד.  
**הץץן ו/או היבואן יהיו פטורים מכל אחריות אם המשמש לא יפעול על-פי ההוראות במדריך הזה.**

קראו ביעין את ההוראות הבאות. רק לאחר מכן תוכל להפעיל את המכשיר בכלים בוצרה עיליה ובטוחה.

הרכבה, התתקנה והפעלה הראשונות של הכיריים וכן תיקונים ייעשו על-ידי מתקין גד מוסמך מטעם משרד העבודה בלבד.

כל עבודות התקינה, הוויסות וההתקאה לסוג גז אחר יבוצעו ארכוך ועדי-טכני מסוים, תוך כדי שמירה על התקנים והחוקים שבתקופת וטור כדי מילוי ההוראות של חברות החשמל והגז המקומיות. עבור התקאה לסוג אחר של גז, יש לפנות לתחנת שירות. ראו רשימה לגבי החברות.

לפני התקינה של הכיריים החדשניים ודאו שהדבר יעשה על-פי ההוראות הרכבה.

מכשיר זה חייב להיות מותקן במקום מתאים הייטב, תוך שימוש מואזרר או מודולרי שבתוקף ועל כללי האזור. אין לחבר את המכשיר לתקן פיני התוצרים של העירה.

במקום שבו יותקן המכשיר, מערכת האוורור חייבת להיות במצב תקין.

מכשיר זה תוכנן עבור שימוש ביתי בלבד, ולא עבור שימוש מסחרי או מקצועי. אין להתקין את המכשיר זהה באיכותות או בקרונות מגוריים (קרואנסים). תוקף האחוריות על המוצר יפרק אם נעשה במכשיר שימוש אחר מלבד זה שייעד לו.

אל תמקמו את המכשיר מול זרמי אויר חזקים. המבערים עלולים להיבוט.

מכשיר זה יצא מפעול הייצור כאשר הוא מותאם לסוג הגז המצוין על לוחית המאפיינים. אם יהיה צורך לשנות אותו, אנא פנו לתחנת שירות.

אין לגעת או לטלול בחלקים הפנימיים של המכשיר. במקרה הצורך, פנו לתחנת השירות הקרויה.

שמרו את ההוראות הפעלה והרכבה וצרפו אותן למכשיר אם אתם מעבירים את המכשיר לבתים של אדם אחר.

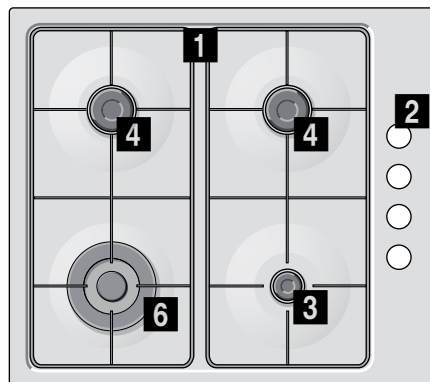
אנא אל תוציאו את המכשיר מתוך אריזת המגן שלו עד לרגע התקינה.

אם הבחנתם בזקן כלשהו במכשיר, אל תחברו אותו. צרו קשר עם תחנת השירות הקרויה.

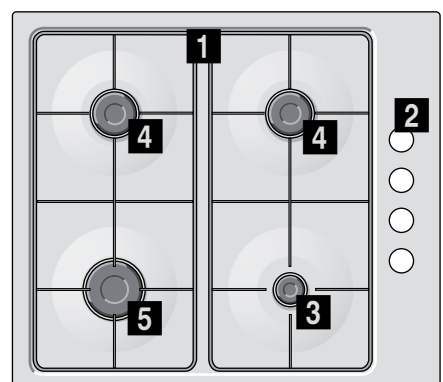
המשטחים של מכשירי בישול מתחממים בעת הפעלתם. פעלו בזהירות.

## המכשיר החדש שלכם

**EB6..H...**



**EB6..P...**



**4** מבוער חצי מהיר של עד 1.75 קילוואט

**5** מבוער מהיר של עד 3 קילוואט

**6** מבוער ווק בעל להבה כפולה של עד 3.3 קילוואט

**1** תומכי סירים

**2** כפתורי הפעלה

**3** מבוער עזר של עד 1 קילוואט

## מקרא לזרחי מבערים:

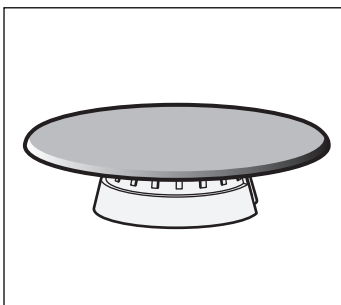
⊗1	⊗5
⊗2	⊗4
⊗3	⊗6 חזית המכשיר

## טבלת צריכה אנרגיה לכיריים עם ארבעה מבערים

מספר המבער	קוטר (ס"מ)	המומלץ (ס"מ)	קוטר הסיסי (ס"מ)	צריכת גז גרם לשעה)	צריכת גז בלחה מרובעת (ג'ס לשעה)
				130	43
				260	86
				70	23
				130	43
				14-20	14-20
				12-16	22-26
				4.6	6.9
				11.30	6.9
				1	5

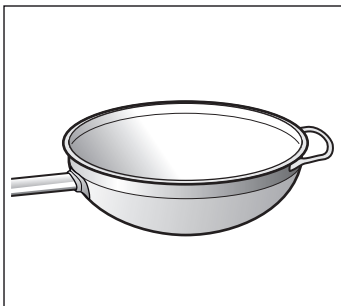
### אביזרים (כיפת מבער לרתיחה ממושכת)

מבער המתאים באופן בלבד לבעדי לבישול בעוצמה מינימלית. כדי להשתמש בו יש להוציא את מבער העזר ממקומו, ולהחליק אותו ב-Simmer Cap-Cap (כיפת מבער לרתיחה ממושכת).



### מחבת ווּק

מחבת הווק מפזרת את החום בצורה אחידה ומאפשרת למזון להתבשלפחות בזמן ועם פחתות שמן. כאשר אתם משתמשים במחבת הווק, פועלו לפי הוראות היצן שלה.



### מספרים קטלוגיים

תומך נסוף למחבת ווּק; עשוי מברזל יצוק	HZ298108
תומך נסוף למחבת ווּק; עשוי מפלדה מצופה באמייל	HZ298100
תומך נסוף לקומקום קפה	HZ298114
תומקה לרתיחה ממושכת (Simmer plate)	HZ298105
תומקה לרתיחה ממושכת (Simmer Cap)	HZ298104
מחבת ווּק	HZ298103

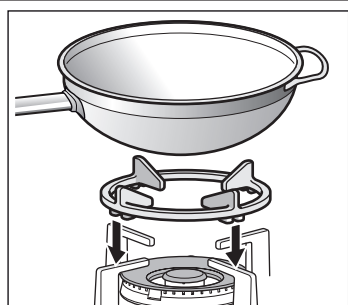
היצן ו/או היבואן לא יושא באחריות אם לא משתמשים באביזרים האלה או אם משתמשים בהם בצורה לא נכונה.

### אביזרים

ניתן לרכוש את האביזרים הבאים בתחנת השירות:

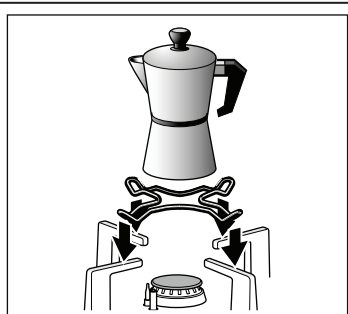
#### תומך נסוף למחבת ווּק

לשימוש בלבד במבערי ווּק בעלי להבה כפולה יחד עם מחבתות בעלות בסיס קבוע. השימוש בכלים בשילוב מעין אלה עלול לגרום לעיוות זמני לצורתו של המשטח המיעוד לאיסוף טפטופי שומניים. הדבר נורמלי ואין משפייע על פועלות המכשיר.



#### תומך נסוף לקומקום קפה

מיועד לשימוש מעל מבער העזר בלבד עבור כלי בשילוב בקוטר הקטן 12-16 ס"מ.

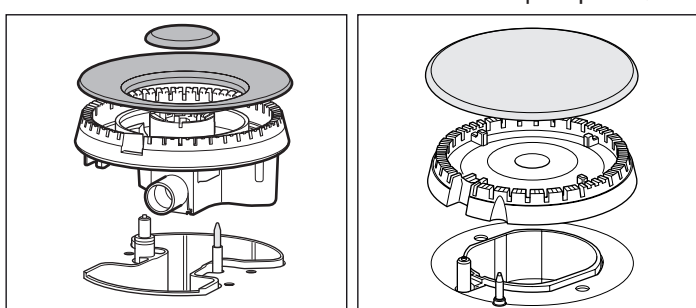


#### תומקה לרתיחה ממושכת

האביזר תוכנן כדי לאפשר את היצטצום של עצמת החום לרמה המינימלית. יש לשים את האביזר ישירות על התומך עם פתחיו כלפי מעלה, ועלולם אין להניח אותו ישירות על המבער. היניחו את הכלי בשילוב במרכז האביזר.

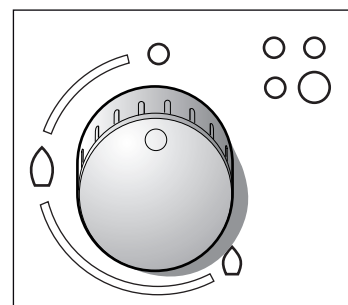


למען הפעלה נכון של המכשיר חיוני לוודא שתומכי הסירים וכל החלקים של המבערים אכן במקום היטוב.



### מבערי גז

ליד כל כפטור הפעלה מסונן מהו המבער שהכפטור שולט בו.



## הדלקה ידנית

- לחצו פנימה את כפטור הפעלה של המבער הרצוי וסובבו אותו שמאליה עד למקום הרצוי.
- קרבו כל סוג של להבה קטנה (מצית, גפרור וכד') למבער.

## הדלקה אוטומטית

אם הכיריים שלכם מצידם במצב להדלקה אוטומטית:

- לחזו על כפטור הפעלה של המבער הרצוי וסובבו אותו שמאליה עד למצב של עצמה מרבית.
- כל עוד כפטור הפעלה לחוץ, נוצרים ניצוצות בכל המבערים. להבה
- שחררו את כפטור הפעלה של המבער.
- סובבו את הכפטור עד לעצמה הרציה.

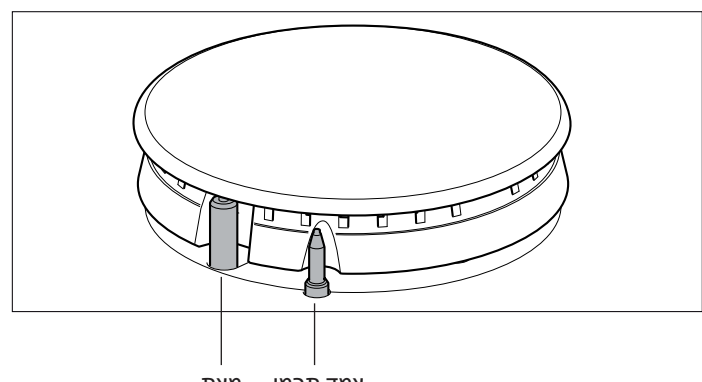
אם הלהבה לא נדלקת, סובבו את הכפטור למצב "כבוי" וחזרו על אותו הצדדים. הפעם החזיקו את הכפטור לחוץ במשך זמן ארוך יותר (עד 10 שניות).

### ▲ סכת התלקחות!

אם לאחר שחלפו 15 שניות להבה לא נדלקת, סגרו את המבער ופתחו את הדלת או החלון של החדר. המתינו לפחות כדקה לפני שתנסו שוב להדלק את המבער.

## מערכת הבטיחות

בהתאם לדגם שרכשתם, הcyri'im שלכם עשויים להיות מצידם במערכת בטיחות (צמד תרמי), שמנען את זרימת הגז אם המבערים נכבים באופן לא מכוון.



אם ברצונכם לוודא שההתקן אכן פועל:  
1. הדליקו את המבער בצרורה הרגילה.  
2. אל תעזבו את כפטור הפעלה של המבער והחזיקו אותו לחוץ במשך 4 שניות לאחר שנדלקה להבה.

## כיבוי המבער

סובבו את הכפטור המתאים ימינה עד מצב 0.

## שליטה על עוצמת החום

כפטור הפעלה הם הדרגתיים ומאפשרים לוויסות את העוצמה הרצiosa לכם בין רמה מקסימלית לרמה מינימלית.

לחבה גדולה	□	פתיחה (או יכולת) מקסימלית, והדלקה חשמלית
לחבה קטנה	◊	פתיחה (או יכולת) מינימלית

## ازהרות

במהלך הפעלת המבער, נורמלי לשמע שריקה קלה. בפעמים הראשונות סביר שייפלו ריחות. אין בדבר שום סיכון או סימן לפעליה לא תקינה. ריחות אלו יכולים.

להבה במצב כתום היא נורמלית בהחלט. הצבע נובע מהנווכחות של אבק בסביבה, נוזלים שנשפכו וכו'.

השימוש במכשיר בישול בגין יצור חום ולחות במוקם שבו הוא מותקן. יש להבטיח אוורור טוב של המטבח: יש לוודא שהפותחים המבטחים את האוורור הטבעי של החדר פתוחים או להתקין מכשיר לאוורור מכני (קולט אדים).

שימוש מוגבר וממושך במכשיר יצריך אוורור משלים (למשל; על-ידי פתיחת חלון), או אוורור יותר עילית (למשל; על-ידי הגברת העוצמה של האוורור המכני, אם הוא קיים).

במקרה של habot המבער נכבי, סגרו את כפטור הפעלה של המבער ואל תנטו להידליק אותו שוב במשך דקה אחת לפחות.

כמו שניתנו לאחר סגירת המבער ישמע רעש עזום. הרעש לא מצביע על בעיה כלשהן; משמעו הואיא שהופסקה פעילותה של מערכת הבטיחות.

שמרו על ניקיון מרבי של המבערים. אם המצתים מלוכלכים, ההדלקה עשויה להיות בעייתית. נקנו אוטם בתדריות גבוהה עם מברשת לא מתכתית קטנה.

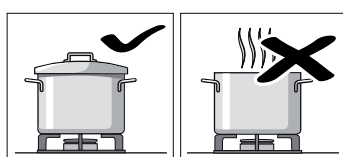
הביאו בחשבון שהמצצים לא יכולים לעמוד בצעדים חזקים. הביאו בדיקון שמייצאו הפלסטי המשמש להגנה על פלדת האל-חלה של המיכיר, כתוצאה מהציפוי הפלסטי המשמש לשאריות של חומר הדבקה באזורי החגורות. הסירו אותן בעזרה מטלית לחפה.

## עצות לבישול

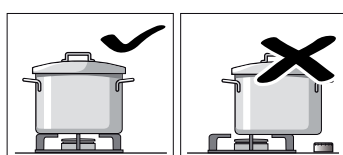
מעבר	חזק מאד - חזק	BINONI	אטוי
מעבר וק	כדי להרתיח, לאdot, מאכלים מוכנים, או מאכלים לפני בישול	צלות, להשחים, דגים, מאכלים אסיטיים (ווק)	מעבר וק
מעבר מהיר	מעבר נתחי בשר בשמל, ראגו	דקים, סטייקים, חביתות, טיגונים	מעבר מהיר
מעבר חצי מהיר	כדי לחמס מאכלים מוכנים ולשמור עדינים	לאידוי תפוחי אדמה, ירקות טריים, פסטות, תבשלי ריקות	מעבר חצי מהיר
מעבר עזר	כדי להפשיר ולבשל באטיות: חמאה, שוקולד, ג'לי, מוצרים מוקפאים	כדי לבשל: עבר, תבשלי קדירה, פודינג אורז, קרמל	מעבר עזר

## כלי בישול

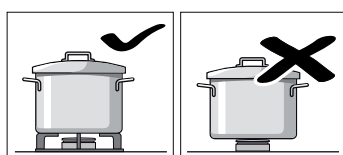
אל תבשלו בכלי בישול ללא מכסה או כאשר הוא מוזץ לצדគן ודוואו שהמכסה מתאימים היטב לסיר. חלק מהאנרגיות הנוצרת יילך לאיבוד.



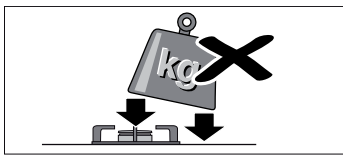
מקמו את הכליל כרך שייהו במרכז המבער. אחריתו הוא עלול להתהפף. אל תמקמו את הכללים הגדולים על המבערים הקטנים לפני הפעלה של הכיריים. אלה עלולים להינזק כתוצאה מהחום הגבוה.



יש להניח את הכלים על תומכי הסירים, ולעולם אין להניח אותם ישירות על המבער. ואו שתוכמי הסירים והכיפות של המבערים יהיו מונחים היטב במקומם לפני השימוש.



הניחו את כלי הבישול על הכיריים בזיהירות. שמרו על הכיריים מפני חבותות ועל תנינו עליהם עצמים כבדים.

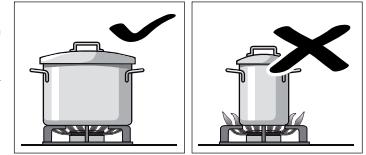


### כלי הבישול המתאימים

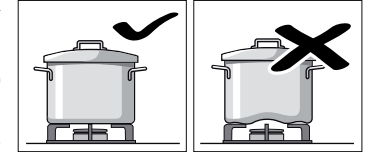
מעבר	קוטר מינימלי של הכליל	קוטר מקסימלי של הכליל
מעבר ווּק	22 ס"מ	22 ס"מ
מעבר מהיר	22 ס"מ	26 ס"מ
מעבר חצי מהיר	14 ס"מ	20 ס"מ
מעבר עזר	12 ס"מ	16 ס"מ

### اذירות בנוגע לשימוש

העיצות הבאות יעדרו לכם לחסוך אנרגיה ולמנוע גרים נזק לכלי הבישול: השתמשו בכליל בישול בגודל מתאים לכל מעבר.



אל תשתמשו בכליל בישול שיש בהם נזק ושאים עומדים בצורה יציבה על הכיריים. כליל הבישול עלולים להתהפף. השתמשו רק בכליל בעלי בסיס שטוח ועבה.



## ניקוי ותחזוקה

### תחזוקה

נקו באופן מיידי נזלים שנשפכו. כרך תמננו משאריות האוכל להידבק ותחסכו באמצעותים מיוחדים.

אל תשאירו נזלים חומניים (מיץ לימון, חומץ וכדומה) על הכיריים.

בגלאם טפרטורות העבודה הגדבות, מבער הוק והאזורים מפלדת האל-חלד (משטח לאיסוף טפטופ' שמן, סביבת המבערים וכו') עלולים לאבד מצביעם. הדברו תקין. לאחר כל שימוש, נקי אזורים אלה בעזרת חומר מתאים לניקוי פלדת אל-חלד.

מומלץ להשתמש באופן קבוע בחומר הניקוי הזמןן אצל השירות הטכני שלנו, בעל המספר הקטלוגי 464524.

### ניקוי

לאחר שהמכשיר התקरר, נקיו אותו עם ספוג, מים וסבון.

לאחר כל שימוש נקיו את המשטחים של חלק' המבער, אשר הוא קר. אם משאירים שראריות (חלק' מזון מבושלים, טיפות שמן וכו'), מעטות ככל שהוא, אין ידקקו למשטח והוא קשוח יותר להסרה לאחר מכן. חווינו שהחורים והחריצים במבערים יהיו נקיים כדי שהלהבה תהיה תקינה.

הזהה של כליל בישול עלולה להשאיר שראריות של מתכת על תומך הסירים.

נקו את המבערים ואת תומכי הסירים עם מים וסבון ושפשו אותם בעזרת מברשת רכה.

אם תומכי הסירים מצידים ברגליות גומי, נהגו בהזרות בעת ניקויים. הרגליות עלולות להשתחרר וכתוצאה מכך התומך עלול לשרטוט את הכיריים.

יש ליבש תמיד בסודיות את המבערים ואת תומכי הסירים. הימצאותם של טיפות מים או אזוריים רטובים על פני הכיריים בתחלת הבישול עלול להזיק לציפוי האמייל.

לאחר הניקוי והיבוש של המבערים, יש לוודא שכיפות המבערים מונחות היטב על המפזרים.

### שימוש לבן

אל תשתמשו במכשיר ניקוי העובד באמצעות אדיים. הדבר עלול לגרום נזק לכיריים.

# איתור בעיות ופתרון

לעתים, איתור הסיבה לביקורת אפשר לפטור אותן בקלות. לפני שתתבצע הבדיקה, קחו בחשבון את העיצות הבאות:

בעיה	סיבה אפשרית	פתרונות
המערכת החשמלית הכללית אינה תקינה.	נתיר פגום.	בדקו בקפוסת הנticים הכלליות אם הנטייר מוקולקל, והחליפו אותו.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	קפץ הפחת האוטומטי או אחד ממפסקי הפחת.	בדקו בלוח החשמל הראשי אם קפץ הפחת האוטומטי או אחד ממפסקי הפחת.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	שרירות המזון או הנקיוי עלולות להימצא בין המצתים לבין המבערים.	הרחיב בין המצת והמבער כדי שיהיה להוות נקי.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	כיפות המבער מונחות בצורה לא נכונה.	יש ליבש בסודיות את כיפות המבער.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	המכשיר אינו מחובר להארקה, מחובר אליה באופן לא תקין, או שטל ההארקה פגום.	ודאו שהכיפות מונחות היטב.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	חלקி המבער מונחים בצורה לא נכונה.	צרו קשר עם תחנת השירות או עם חשמלאי מוסמך בלבד.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	חריצי המבער מוליכים.	יש להניח את החלקים בצורה נכונה.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	מעבר הגז חסום באחד מברזי הגז.	פתחו את כל ברזי הגז האפשריים.
ההדרלה האוטומטית אינה תקינה.	אם הגז מגע מבлон גז, ודאו שהבלון לא ריק.	החליפו את בלון הגז.
יש ריח של גז במטבח.	ברץ כלשהו בכיריים פתוח.	סגרו את הברזים.
יש ריח של גז במטבח.	קיימות אפשרות לדילפה בחיבור של בלון הגז.	ודאו שהחיבור בוצע נכון.
וסתי הבטיחות של מבער כלשהו לא פועלם.	לא החזקתם את כפטור הפעלה לחוץ מספיק זמן.	לאחר שהדלקתם את המבער, יש להחזיק את הcupator לחוץ במשך כמה שניות נוספות.
ושרף תמייה טכנית	חריצי המבער מוליכים.	נקו את חריצי המבער.

## שירות תמייה טכנית

תנאי האחריות הם אלה הנקבעים על ידי הנציג המורשה של החברה במדינה שבה בוצעה הרכישה. ניתן לבצע מיפוי מפורט בנסיבות המכירה. כדי להנות מהאחריות על המכשיר עלייכם להציג את אישורו של הקנייה. החברה שומרת לעצמה את הזכות להכניס שינויים במכשיר.

אם תבקשו תמייה מהשירות הטכני שלנו, עליכם לציין את מספר המוצר (Nr-E) ואת מספר הייצור (FD) של המכשיר. מידע זה מופיע בלוחת המאפיינים, והוא מפורט בחלוקת התחתון של הלוחית, ובמדדקה של המדריך למשתמש.

### תנאי האחריות

אם, בגין דיפיוטינו, נמצא פגם במכשיר או במקרה שהוא לא יעמוד בדרישות האיכות החוזיות, אנא הודיעו לנו על כך בהקדם האפשרי. תוקף האחריות יפרק אם המכשיר נפתח, אם הוא טופל על ידי מי שלא הוסמן לכך, או אם נעשה בו שימוש לא נכון.

## אריזה ומכשירים משומשים

אם על לוחת המאפיינים של המכשיר מופיע הסימן , קחו בחשבון את ההוראות הבאות:

### השלכת פסולת בצורה ידידותית לסביבה

הוציאו את המכשיר מאריזתו והשליכו את האrizה בצורה ידידותית לסביבה. אריזת המכשיר עשויה מחומרם המבטיחים את ההגנה על המכשיר במשך הetime שללו. חומרים אלו ניתנים למיזור במלואם, וכך הם מפחיתים את הפגיעה בסביבה. אנו מזמינים גם אתכם לתרום לשימירה על הסביבה ולפעול לפי ההנחיות הפשויות הבאות:

- השליכו את האrizה למכיל המיחזור המתאים בשוכנתכם,
- ודאו שכן לא ניתן להפעיל מכשיר שנפל לשימוש, לפני השלכתו לפסולת. בררו בראשות המקומית מהי הقتובת של מרכז האיסוף של חומרים למיחזור הקרוב ביותר לביתכם ומסרו שם את המכשיר שלכם.
- אל תשליכו את השמן המשומש בכיר. שמרו אותו בכלי סגור ומסרו אותו בנקודות איסוף או, בהעדר נקודת איסוף, הניחו אותו במיכל אשפה (הוא יגיע למזבלה מובוקרת; אולי אין זה הפתרון הטוב ביותר, אך באופן זה תוכלן לתרום למניעת זיהום המים).
- מכשיר זה עונה לדרישות התקן האירופי CE/96/2002 של מכשירים חשמליים (Waste Electrical and Electronic Equipment) WEEE C-C.

# SIEMENS

לקוחות וכבדים, אנו מוקווים, שהוראות הפעלה אלה סייעו לכם להפעיל את הכיריים של **סימנס** ושהם פועלים לשביעות רצונם. אם למרות מאਮינו להציג לכם מוצר מושלם ולא ליקויים תתגלה תקלת כלשהי בפעולתם של הכיריים, אנא פנו בכל עת לאחד מסניפי השירות הרשומים על הכריכה האחוריית של חוברת זו. מעבדות השירות והטכנאים המיומנים ישמחו להציג לכם במהירות את כל העזרה הדורשת להחזרת הכיריים לפעולה תקינה. בהצלחה!  
החברה שומרת לעצמה את הזכות לבצע שירותי או שינויים ללא הודעה מוקדמת.

## תחנות שירות ברחבי הארץ

08-9777222	טל:	שירות CSB, המלאכה 1, א.ת. צפוני, לוד	מרכז
04-8477111	טל:	שירות CSB, שדר' ההסתדרות 265, חיפה	חיפה והצפון
08-9777200	טל:	שירות CSB, יאיר 18, באר-שבע	באר-שבע
08-6335311	טל:	שירות ששון, פארק התעשייה	אילת
08-6378616	טל:	שירות אקספרס, אזור התעשייה החדש, אילת	
02-6403000	טל:	אלרם, הסדנא 7, תלפיות, ירושלים	ירושלים

Siemens-Electrogeräte GmbH  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
Germany



9000512270 B