



EC645HB80Y,EC645HB90Y

כיריים לבישול בגז

SIEMENS

לקוחות נכבדים,

הננו מברכים אתכם עם הצלחותכם למשפחת רוכשי כיריים של חברת **בוש**.

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

אנו משוכניםים כי רכשתם מוצר מהימן ומושלם ומכוון שהכירים יפעלו לשביעות רצונכם.

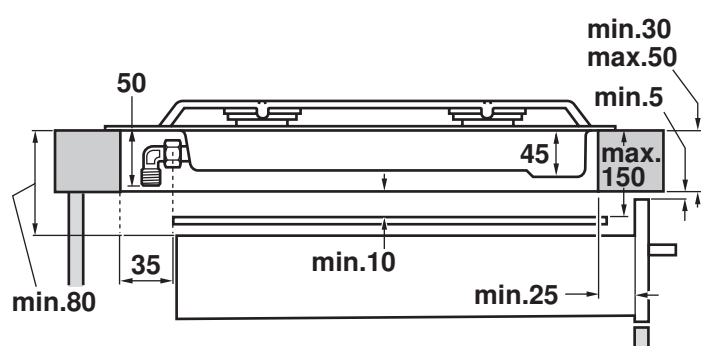
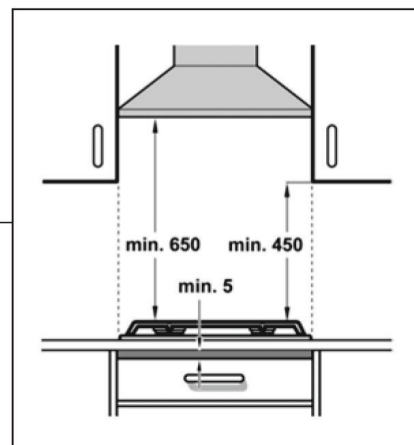
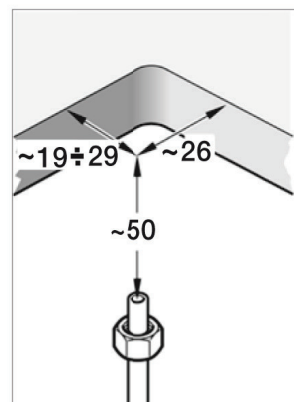
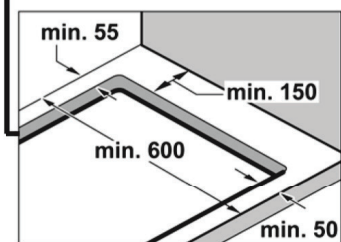
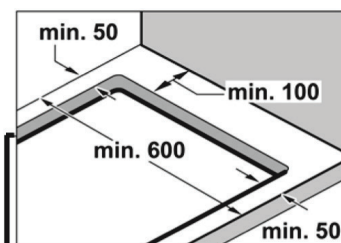
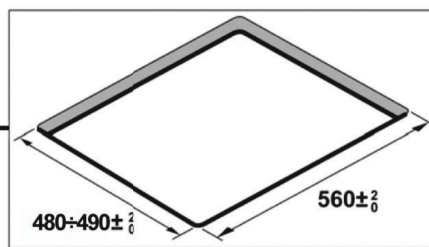
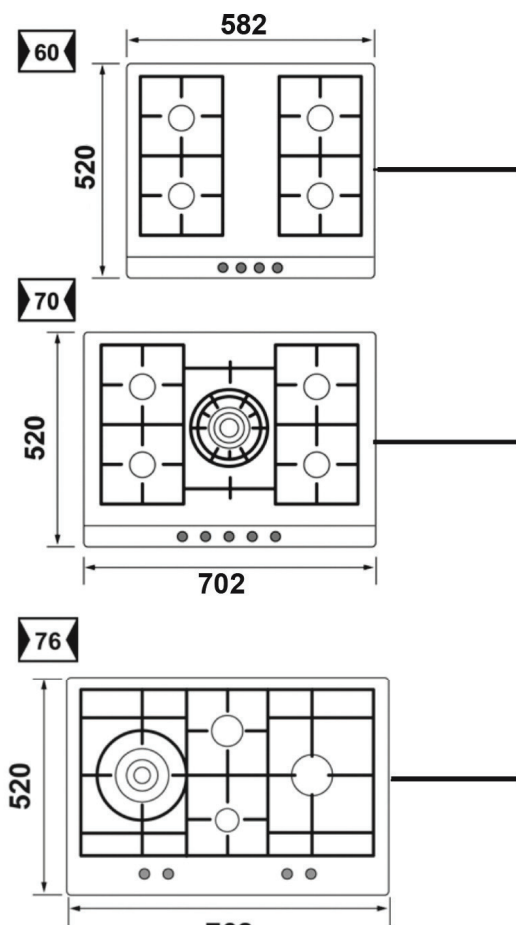
שימוש לב: הקפידו לקבל תעודת אחריות מקורית של H/S/B.

הערה!

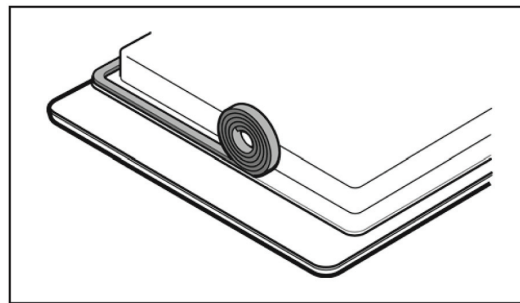
חברת זו מתרגמת מלווה ויהי מתאימה למספר רב של דגמים שלא בהכרח משווים בארץ.

| | | |
|--------------------------------------|----------------|---------------------------|
| כלי בישול..... | 4..... | הוראות התקינה..... |
| 13..... | 7..... | הוראות בטיחות..... |
| כלי הבישול המתאימים | 7..... | לפני התקינה |
| 13..... | 7..... | לפניהם |
| اذהרונות בונגע לשימוש..... | 7..... | הכנות הרהיט |
| ניקוי ותחזוקה..... | 7..... | התקנת המכשיר |
| 13..... | 7..... | פירוק הכלים |
| ניקוי | 7..... | חיבור לגז |
| 13..... | 7..... | חיבור לחשמל |
| תחזוקה | 7..... | החלפת סוג הגז |
| איתור בעיות ופתרונות..... | 7..... | הוראות הפעלה..... |
| 14..... | 8..... | הוראות בטיחות..... |
| שירותת תמייה טכנית..... | 8..... | המכשיר החדש שלכם |
| 14..... | 10..... | אביזרים |
| תנאי האחריות | 11..... | מעבר גז |
| אריזה וכישירים משומשים | 11..... | הפעלה ידנית |
| 15..... | 12..... | הפעלה אוטומטית |
| השלכת פסולת באופן ייחודי לסביבה..... | 12..... | מערכת הבטיחות |
| 15..... | 12..... | כיבוי המבער |
| | 12..... | שליטה על עצמת החום |
| | 12..... | اذהרונות |
| | 12..... | עצות לבישול |

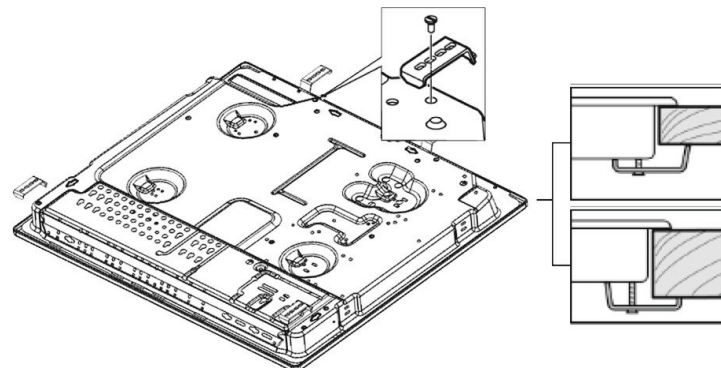
תוכלו למצוא מידע נוספת על מוצרים, אביזרים, חלקי חילוף ושירותים באתר האינטרנט: www.siemens-home.co.il וכן בחנות המקוונת: www.siemens-eshop.com



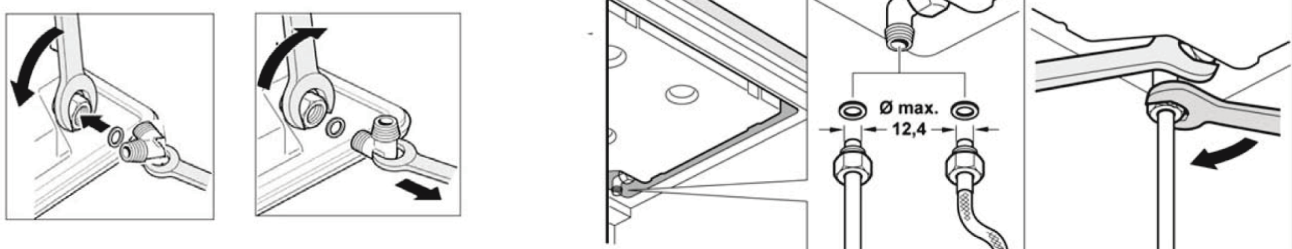
3



4



5

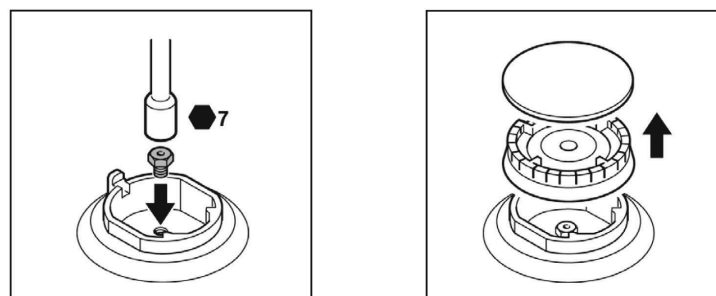


6

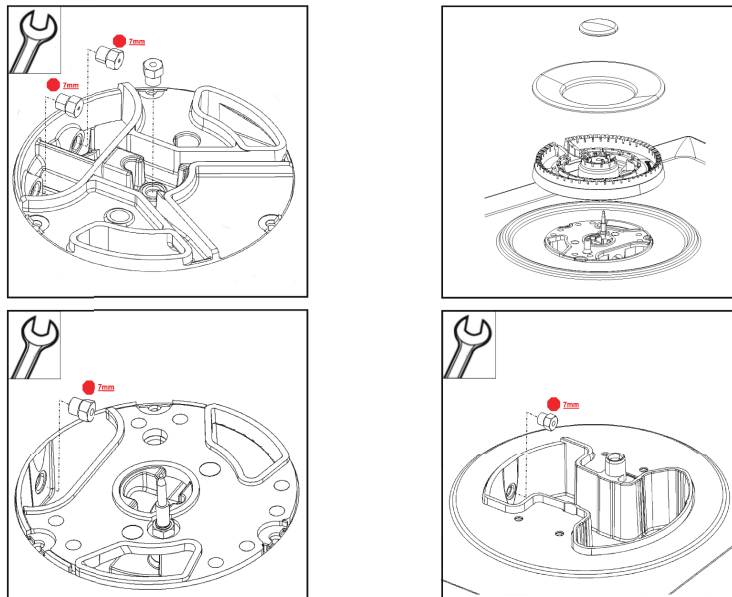
220V - 240V ~



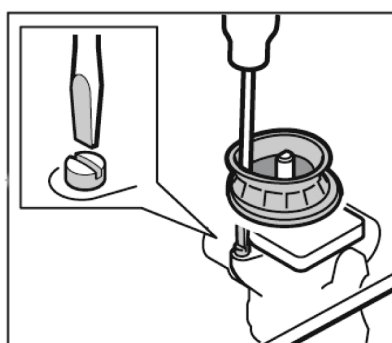
7



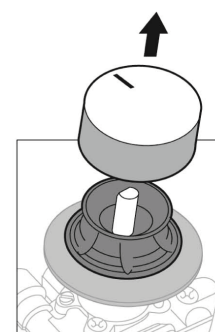
7a



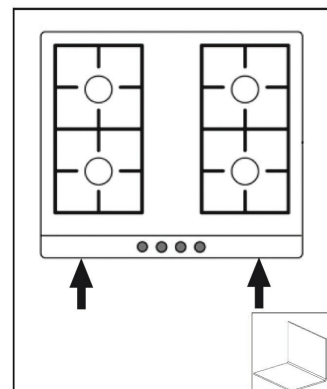
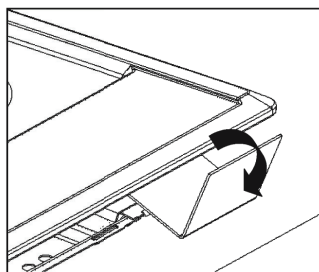
8a



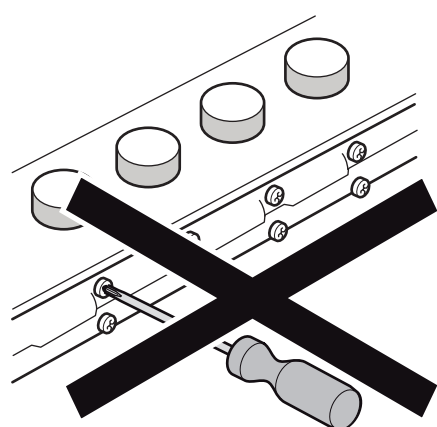
8



9



10



יש לתוחוב את האטם (034308) בין נקודות המוצא של צינור ינית הגז בכיריים

לבין החיבור של צינור אספקת הגז.

יש למנוע את המגע בין הצינור לבין חלקי הרהיטים שניתנים להזיז (לדוגמה:

מגירות) ואת המעבר של הצינור דרך חללים שעולמים להיחסם.

אם אatoms זקנים לחיבור גז במאוזן, תוכלו למוצאו בשירות הטכני שלנו מרפק

נוסף בעל מס' 173018 וגם אטם בעל מס' 034308.

אם תידרשו לבצע חיבור גלייל', החליפו את המפרק המותקן במפעל הייצור

במפרק הנכלי בתיק האבירירים (איור 5).

אין לשוכן לתוחוב את האטם.

⚠ סכתן דיליפה!

לאחר הטיפול בחיבורו כלשהו, יש לוודא תמייד את אטימותו.

הចיצן יהיה פטור מכל אחריות אם יתגלו דיליפות בחיבורו כלשהו לאחר שטיפתו בו.

חיבור לחשמל (איור 6)

ודאו שמתוך הרכישה וההספק של המכשיר תואמים את מאפייני תשתיית החשמל במקום.

הכיריים מסופקים עם כבל חשמל עם תקע חשמלי או בלעדי. חיבורו את המכשירים המצוידים בתקע אך ו록 לשקעים המכוברים CIAות להארקה.

יש לדאוג למפסק רב-קוטבי עם פתח מגע מינימאלי של 3 מ"מ (למעט בחיבורים עם תקע, אם הוא יוחלף על-ידי).

מכשיר זה הוא מסווג "Z": ככל החשמל של המכשיר לא יוחלף על-ידי המשמש, אלא על-ידי השירות הטכני. יש להקפיד על סוג כבל וسطح חתך מינימלי תקניים.

החלפת סוג הגז

אם תקנות המדיננה אפשרות זאת, ניתן להتاימים את המכשיר לשוגג גז אחרים (ראה את לוחית המאפיינים של המכשיר). ניתן למצוות את החלקים הנחוצים לטרמה זו בתוקן שקיית ההמרה המסתפקת עם המכשיר (בהתאם לדגם) או אצל השירות הטכני שלנו. יש לבצע את העדדים הבאים:

(א) החלפת הנחנrichtים (איור 7-a):

1. הסירו את תוכמי הסירום, כיפות המבערים והמפריזים.

2. החליפו את הנחנrichtים על ידי שימוש בפתחת שנייה להציג באמצעות השירות הטכני, בעל המספר הקטלוגי 340847 (עboro מבקרים עם להבה כפולה או משולשת הקוד הוא 340808). הקפידו במיוחד על כך שהחנrich לא יצא ממקומו כל פעם שמטיסרים אותו מן המבער או מצמידים אותו אליו. ואו שהחנrich היטב על הנחנrichtים בעת הרכבותם, על מנת להבטיח את האטימות מפני אוורר.

במבערים אלה לא צריך לבצע כוונון אוורר ראשוני.

(ב) כוונון הברושים

1. סובבו את כפורי הפעלת המבערים עד למצב המינימלי.

2. הסירו את כפורי הפעלה מהברושים (איור 8). תמצאו אטם גומי גמיש. לחצו עליו בעדרת קצחו של המברג על מנת לשחרר את המבער לקראת בורג כוונון הברז (איור 8a). **לעולם אין להסיר את האטם.**

3. כווננו את העצומה המינימלית של הלבהה על-ידי סיבוב של בורג המעוקף באמצעות מברג בעל קצה שטוח.

אם איןכם מוצאים את הגישה לבורג המעוקף, פרקו את המשטח המיועד לאיסוף טפטופי השומן, אשר מצויים בכיריים באמצעות מערכת מהדקים וברגים. כדי להסיר את המשטח, פועלו באופן הבא:

1. הסירו את כל תוכמי הסירום, כיפות המבערים, המפריזים וכפורי הפעלה.

2. שחררו את בורג המבערים.

3. השתמשו במונע הפירוק בעל המספר הקטלוגי 483196, שנitin להזמין בשירות הטכני שלנו. הסירו את המהדקים הקדמיים תוך הפעלת המונע באזוריים המסומנים. (איור 9).

4. כדי להרכיב בחזרה את המשטח המיועד לאיסוף טפטופי השומן, פועלו בוצרה הפוכה לו של הפירוק של.

חוسبו לשם את כל האטומים כדי שנitin יהיה להבטיח את האטימות מפני מים. התקנים אלו חווים לפועלתו התקינה של המכשיר, כיוון שהם מונעים חרירה של נזלים ולכלוך לתוכו המכשיר.

לעולם אין לפירק את ציר הברז (איור 10). במקורה של תקלה, יש להחליף את הברז בשלמותו.

שימוש לבן

בסיום ההמרה, הצמידו את התוויות הנדבקות, תוך ציון סוג הגז החדש, בסמוך ללוחית המאפיינים בכיריים.

הוראות בטיחות

קראו את ההוראות לפני התקנת המכשיר ולפני השימוש בו.

האiores המופיעים במסגרת ההוראות הרכבה הם להמחשה בלבד.

היצוץ או היבואן יהו פטורים מכל אחריות אם משתמש לא יעף עלי-פה

ההוראות במדריך זה.

כל UBODEOT התקנה, הויסות וההתאמה לסוג גז אחר יבוצעו אך ו록 על-ידי

טכני התקנות מוסמך, תוך כדי שmieה על התקנים והחוקים שבתקוף וטור

כדי מיידי ההוראות של חברות החשמל והגז המקומיות.

עבור התאמאה לסוג גז, מומלץ ליצור קשר עם השירות הטכני שלנו.

לפנוי כל פעלולה נתנו תנקו מהמכשיר או אספקת החשמל וגאז.

מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. חל אישור להשתמש בו למטרות מסחריות או מקצועיות. אין להתקין את המכשיר הזה באיכות או בקרונות

מגורים (קורואנים). תוקף האחוריות על המוצר יפרק אם יעשה במכשיר שימוש אחר בלבד זה שייעוד לו.

לפנוי התקנה, יהיה עליכם לוודא כי תנאי החלקה המקומיים (טיב הגז והלחץ

שלו) תואמים את מאפייני המכשיר. תנאי הכוון של המכשיר מופיעים עלי-

התוויות או על לוחית המאפיינים.

מכשיר זה חייב להיות מותקן במקומות מואזרר היבט, תוך שmieה על התקנות שבתקוף ועל כללי האזרור. אין לחבר את המכשיר להתקן פנוי התקנים של

העירה.

יש לקבע את כבל החשמל לרהייט כדי למנוע מגע עם חלקי חמים בתנור או

בכיריים.

חובה לבצע האරקה למכשירים המקבילים אספקת חשמל.

אין לגעת או לטפל בחלקים הפנימיים של המכשיר. אם יהיה צורך בכך, פנו

לשירות הטכני שלנו.

לפנוי התקנה

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

יש להקפיד על כך שבסמוך למכשיר ריהיטים העשויים מחומרם שאינם מתלקיים. הציפוי המורבד של הרהייט והדק שמצמיד אותו חייבים להיות עמידים בחום.

אין להתקין את המכשיר מעל מקררים, מכונות כביסה, מדיח כלים וכדומה.

כדי להתקין את הכיריים מעל תנור בישול, התנור חייב להיות מוצב במנגנון

אוורור מכני. בדקו מהן מידות התנור במדריך התקנה של.

אם יותקן שואב אויר, עליכם למלא אחר ההוראות המופיעות במדריך התקנה

שלו, ולשמר תמיד על מרחק אנכי מינימלי של 650 מ"מ מעל הכיריים.

הכנות הרהייט (איור 2-2)

בצעו חיטוך לפי המידות הנחוצות במשטח העבודה.

אם המכירות חשמליים או משולבים (גז וחשמל) ולא מונח תנור מתחום, מקום

כ-10 מ"מ מתחת לבסיס של הכיריים פלטה מבודדת העשויה מחומר לא

מתלקח (כגון מתכת או עץ או בודם ציפוי מעקב אש). כך ניתן למנוע את הגישה לחלק התחתון של הכיריים. אם הכיריים מופעלים בזג, מומלץ למקם את

הפלטה המבודדת במרחב זהה.

במשטחי עבודה העשויים עץ, יש לצפות את משטח החיתוך בחומר מיוחד

להגנה מפני לחות.

התקנת המכשיר

בהתאם לדגם, יתכן של הרכירים יהיה פס איטום שהודבק במפעול. אם כך, אין להסיר אותו בשום מקרה: פס האיטום המושפע מונע דיליפות. אם פס האיטום

לא הודבק במפעול, הדיביך אותו בשפה התקנתה של הכיריים (איור 3).

כדי לקבע את המכשיר אל הרהייט.

1. הרכאו כל אחד מההדקים במקום המיועד להם והשאירו אותם כר שם

מסותבבים חופשית.

2. הרכיבו את הכיריים ומיקמו אותם במרקם.

לחצו על קצוות המכשיר עד שהוא יתפרק בכל היקפו.

3. סובבו את המהדקים והבריגו אותם עד הסוף.

האוף שבו יחוידקו המהדקים תליי בעובי משטח העבודה (איור 4).

פירוק הכיריים

נתנו את המכשיר מחיבורו החשמל והגז.

שחררו את הבריגים של מהדקיהם בזג והשאירו אותם בזרה הפוכה להרכבה.

חיבור לגז (איור 5)

קצתו של צינור ינית הגז בצד של הכיריים מציד בהברגה של 1/2" (20.955 מ"מ). דבר זה אפשרי:

■ חיבור יציב.

■ חיבור עם צינור מתכת גמיש (אורק מינימלי של מטר - מרבי של 3 מטר).

⚠ הוראות בטיחות

יש להקדיש את מלאו תשומת הלב להוראות הנוגעות לא Orror.

מכשיר זה יצא ממספר היצור כאשר הוא מותאם לסוג הגז המצוין על לוחית המפרטים. אם יש צורך לשנות אותו, אנא פנו לתחנת שירות. עבור התאמת לסוג אחר של גז, מומלץ ליצור קשר עם שירות התמיכה הטכנית שלנו.

מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. חל איסור להשתמש בו למטרות מסחריות או מקצועיות. השתמשו במכשיר אך ורק לבישול ולעלום לא אמצעי לחימום הבית. תוקף האחוריות על המוצר יפקע אם יעשה במכשיר שימוש אחר מלבד זה שייעד לו. אין לעזוב את המכשיר ללא השגחה במהלך פעולתו. אין להשתמש במכסים או בהתקני הגנה לילדים שאינם מומלצים על ידי יצן הכיריים. אביזרים אלה עלולים לגרום לתאונות, למשל עקב התചומות יתר, להצתה או להסודות של חומרים.

מכשיר זה לא מיועד לשימוש עבור בני אדם (לרבבות ילדים מעלה גיל 8) אשר היכלות הפיזיות, החושיות או השכליות שלהם מוגבלות, או בני אדם חסרי ניסיון או ידע, אלא אם כן הדבר נעשה תחת השגחתו של האדם האחראי לבטיחותם או אם קיבלו הוראות בנוגע לשימוש הבטוח במכשיר ואם הם מודעים לסכנות הטമונות בשימוש בו.

היצן / או היבואן יהיו פטורים מכל אחוריות אם המשמש לא יפעל על-פי הוראות שבמדריך זה. קראו בעיון את ההוראות הבאות. רק לאחר מכן תוכלו להפעיל את המכשיר בצורה עיליה ובטוחה. שמרו את ההוראות הפעלה והתקינה וצרפו אותן למכשיר אם אתם מעבירים את המכשיר לבשלות של אדם אחר. האיורים המופיעים במדריך זה הם למטרת המלצה בלבד.

אל תוציאו את המכשיר מתוך אריזת המגן שלו עד לרגע התקינה. אם הבחנתם בכך קלשו שנגרם למכשיר, אל תחבירו אותו. צרו קשר עם שירות התמיכה הטכנית שלנו.

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

לפני התקינה של הכיריים החדשנות, ודאו שהן מותקנות על-פי הוראות ההרכבה. אין להתקין את המכשיר זהה ביצנות או בקרונות מגורים (קרואנים). השימוש במכשיר זה מותר אך ורק במקום מօוררים די הצורך.

מכשיר זה לא בניי להפעלה באמצעות שעון טימר חיוני או שלט רחוק.

כל עבודות התקינה, החיבור, הוויסות וההתאמת לסוג גז אחר יבוצעו אך ורק על-ידי טכני התקנות מורשה, תוך שמירה על התקנות והחוקים שבתוקף ותוך כדי מילוי הוראות של חברות החשמל והגז המקומיות.

סכנות פציעה!

- מיכליים פגומים או מעוותים, בגודל לא מתאים, שחרוגים מקצוות המכשיר או שאינם עומדים בצורה יציבה על תומכי הסירים, עלולים לגרום לפציעות חמורות. הקפידו לפעול על-פי העצות והażירות בנוגע למיכלי הבישול.
- במקרה של תקלה, נתקנו את אספקת החשמל והгаз למכשיר. לצורך תיקון התקלה, פנו לתחנת השירות הקרובה.
- אין לגעת בחלקים הפנימיים של המכשיר או לתקן אותם. במקרה הצורר, פנו לתחנת השירות הקרובה.
- אם לא ניתן לסובב אחד מכופתורי הפעלה, אל תעשו זאת בכוח. צרו קשר באופן מיידי עם תחנת השירות לצורך ביצוע התיקון או ההחלפה.

סכנות התחשמלו!

- אין להשתמש במכשיר נקיי באדים כדי לנוקות את המכשיר.

אין לאפשר לילדים לשחק עם המכשיר. אין להטיל את הניקוי והתחזוקה השגרתיים של המכשיר על ילדים, אלא אם כן יעשו זאת תחת השגחתו של מבוגר אחראי.

סכנות התלקחות!

הצטברות של גז לא בעירה באתר סגור כרוכה בסכנות פיצוץ. אל תמקמו את המכשיר מול זרמי אויר חזקים. המבערים עלולים להיכבות. קראו לעין את ההערות והażירות באשר לתפעול מבערי הגז.

סכנה הרעליה!

השימוש במכשיר בישול בגז יוצר חום, לחות וסכנות פיצוץ במקום שבו הוא מותקן. הבטיחו אוורור נאות במטבח, במיוחד כאשר הכיריים פועלות: יש לוודא שהפתחים המבטחים את האוורור הטבעי של החדר פתוחים, או להתקין מכשיר לאוורור מכני (קולט אדים). שימוש אינטנסיבי וממושך במכשיר עלול לדרש אוורור עוצמת האוורור המכני.

סכנה כוויות!

אזורים הבישול והאזורים הסמוכים להם מתחממים מאוד. אין לגעת בשום אופן במשטחים החמים. הרחיקו ילדים מתחת לגיל 8 מהמכשיר.

סכנה שריפה!

■ אזורים הבישול מתחממים מאוד. אל תניחו חפצים דליקים על המכשיר. אל תאחסנו חפצים על המכשיר.

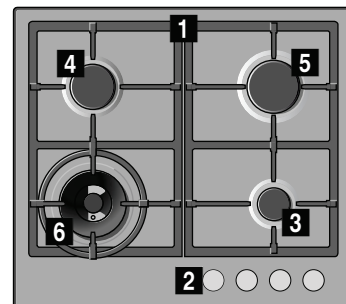
■ אין לאחסן חומרים כימיים מאכלים, מכשירים לבישול באדים, חומרים דליקים או מוצרים שאינם מיועדים למצון מתחת למכשיר זה או קרוב אליו, ואל תשתמשו בחומרים מסווג זה בקרבתו.

■ שמן או שומן חמימים עלולים להתלקח במהירות. אין להשאיר שמן או שומן חמימים ללא השגחה. אם הם מתלקחים, אל תכבו את האש בעזרת מים. כסו את המחבת/הסיר בעזרת מכסה כדי לכבות את האש וכבו את הכיריים.

המכשור החדש שלכם

בפרק זה מוצגת סקירה כללית של המכשור שלכם, כמו גם הסבר על עצמת המבערים.

EC6..HB...
EC6..HC...



- 1** תומכי סירים
- 2** כפטור הפעלה
- 3** מבוע עזר בהספק של עד 1 קילוואט
- 4** מבוע חצי מהיר בהספק של עד 1.75 קילוואט
- 5** מבוע מהיר בהספק של עד 3 קילוואט
- 6** מבוע ווק בעל להבה כפולה בהספק של עד 3.3 קילוואט

טבלת צריכה אנרגיה לכיריים עם 4 מבוערים

| מספר המבער | קוטר (ס"מ) | קוטר הסיר המומולץ (ס"מ) | צריכת גז חסכונית (grams לשעה) | צריכת גז בלhiba מרבית (grams לשעה) |
|------------|------------|-------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 6.9 | 20-14 | 45 | 135 |
| 2 | 11.30 | 20-14 | 86 | 260 |
| 4 | 4.5 | 16-12 | 25 | 75 |
| 5 | 9.4 | 26-22 | 73 | 220 |

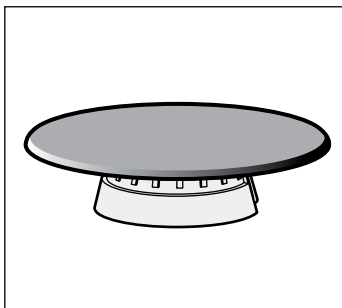
מקרא ליזויי מבוערים:



בהתאם לדגם שרכשתם, הcgi'רים שלכם עשויים לכלול את האביזרים הבאים.
 ניתן גם לרכוש אותם בשירות התמיכה הטכנית.

תומך נסוף לרתיחה ממוסכת (Simmer Cap (כיפת מעבר לרתיחה ממוסכת))

מעבר המתאים באופן בלבד לביישול בעוצמה מינימלית. כדי להשתמש בו יש להוציא את מעבר העזר ממקומו, ולהחליק אותו ב- (כיפת Simmer Cap ממער לרתיחה ממוסכת).



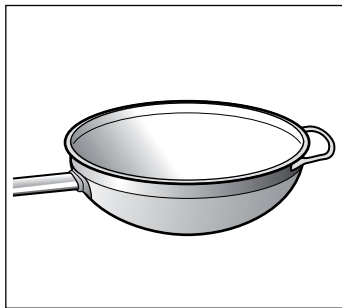
תומך נסוף למחתת ווק

לשימוש בלבד במחתת ווק בלבד, להבה כפולה חד עם מחבתות בעלות בסיס קעור. השימוש בכל בישול מען אלה עלול לגרום לעיוות זמני בצורה של המשטח לאיסוף טפטופי שומני. זהה תופעה נורמלית שאינה משפיעה על פועלת המכשיר.



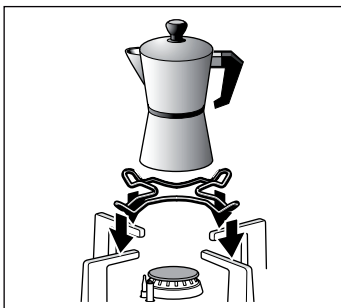
מחבת ווק

מחבת הווק מפזרת את החום בצורה אחידה ונאפשרת למזון להתבשל בזמן קצר יותר ובפחות שמן, כאשר אתם משתמשים במחבת ווק, פועלו לפני הוראות היצין שלה.



תומך נסוף לקומקום קפה

מיועד לשימוש מעל מעבר העזר בלבד עבור כל בישול בקוטר הקטן מ-12 ס"מ.



מספרים קטלוגיים (Simmer plate (פלטה לרתיחה ממוסכת))

תומך נסוף למחתת ווק: ברזל יצוק (3.3 קילוואט) HZ298108

תומך נסוף למחתת ווק: עשוי מפלדה מצופה באמיל HZ298110

תומך נסוף לקומקום קפה: עשוי מברזל יצוק HZ298115

תומך נסוף לקומקום קפה: עשוי מפלדה מצופה באמיל HZ298114

תומך נסוף (פלטה לרתיחה ממוסכת) Simmer plate HZ298105

תומך נסוף (כיפת מעבר לרתיחה ממוסכת) Simmer Cap HZ298104

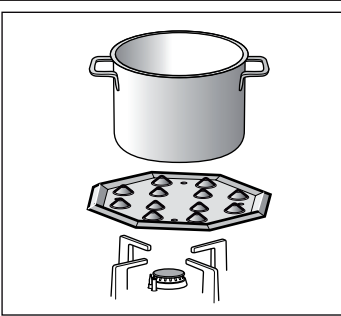
מחבת ווק HZ298103

היצין / או היבואן לא ישאوا אחריות אם לא משתמשים באביזרים האלה או אם משתמשים בהם בצורה לא נכון.

האביר (Simmer plate (פלטה לרתיחה ממוסכת))

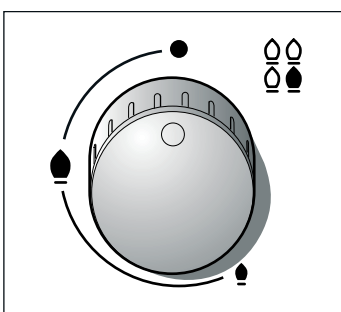
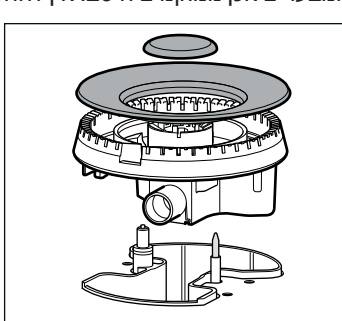
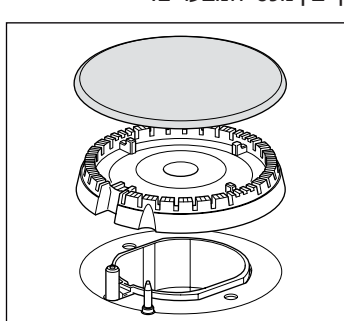
האביר תוכנן כדי לאפשר את השימוש של עצמת החום לרמה המינימלית.

יש לשים את האביר ישירות על התומך עם פתחיו כלפי מעלה, ועלול אין להניח אותו ישירות על המבער. הניחו את כל הבישול במרכז האביר.



מבערי גז

ליד כל כפטור הפעלה מסומן המבער שהכפטור מפעיל.



ازהרות

במהלך הפעלת המבער, לא נדר לשמעו שריקה קלה. בפעמים הראשונים סביר שייפלו ריחות. אין בדבר שום סיכון או סימן לפעולה לא תקינה. ריחות אלו יילכו ויעלם.

להבה בצדע כתום היא תופעה רגילה בהחלט. הצדע נובע מהונוכחות של אבק בסביבה, נזלים שנשפכו וכו'.

אם להבות המבער נכבות, סגרו את כפטור הפעולה של המבער ואל תננו להפעיל אותן שוב במשך דקה אחת לפחות. כמו שניות לאחר סגירת המבער ישמע רעש עזום. הרעש לא מצביע על בעיה כלשהי; משמעו הוא שהיא פעלתה של מערכת הבטיחות. קחו בחשבון שהמצטים לא יכולים לעמוד בצעדים חזקים.

עצות לבישול

| مبرע | חזק מודד - חזק | בינוני | אט' |
|-----------|--|---|--|
| مبرע ווק | עבור הרתמה, אידוי, מוכנים, מאכלים מבושלים אסיטיים (וווק) | צליה, השחמה, הכנת דגים ומאכלים | مبرע מודר |
| مبرע מודר | עבור אוזן, רוטב בshall, ראגן חביתות, טיגונים | עבור נתחיبشر דקינים, סטייקים, פסטות, התבשלי | مبرע חז' |
| مبرע עזר | להכנת: התבשלי, קדירה, פודינג אורז, אט': ירקות, פירות, מוצרים מוקפאים | להפירה ולבישול לחומם מזון עדינים ירקות | לאידי תפוחי אדמה, ירקות טריים, פסטות, התבשלי |

הפעלה ידנית

1. לחצו פנימה את כפטור הפעלה של המבער הרצוי וסובבו אותו שמאליה עד למקום הרצוי.

2. קרבו כל סוג של להבה קטנה (מצית, גפרור וכו') למבער.

הפעלה אוטומטית

אם הכלים שלכם מצוידות במצת להפעלה אוטומטית:

1. לחצו פנימה את כפטור הפעלה של המבער הרצוי וסובבו אותו שמאליה עד למצב של עצמה מרבית. כל עוד כפטור הפעלה לחוץ, נוצרים ניצוצות בכל המבערים. הלהבה נדלקת.

2. שחררו את כפטור הפעלה של המבער.

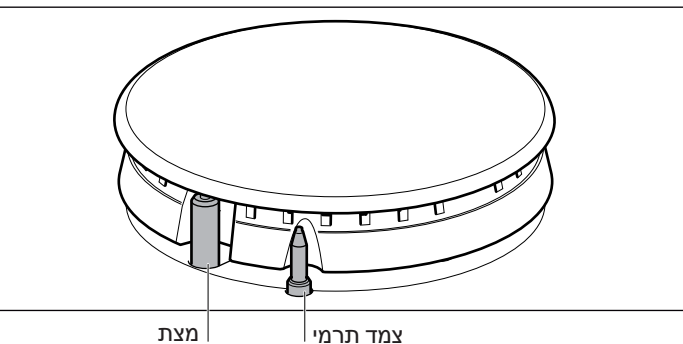
3. סובבו את הכפטור עד לעוצמה הרצiosa.

⚠ סכנה התלקחות!

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

מערכת הבטיחות

בתהאמם לדגם שרכשתם, הכלים שלכם עשויים להיות מצוידים במערכת בטיחות (צמד תרמי), שמנע את זרימת הגז אם המבערים נקבעים באופן לא מכון.



אם ברצונכם לוודא שהתקן אכן פועל:

1. הדליקו את המבער בצורה הרגילה.

2. אל תעבזו את כפטור הפעלה של המבער והחזיקו אותו לחוץ במשך 4 שניות לאחר שנדלקה הלהבה.

כיבוי המבער

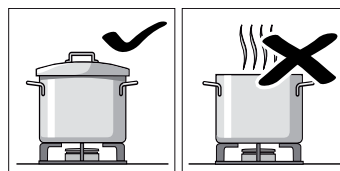
סובבו את כפטור הפעלה המתאים ימינה עד מצב 0.

שליטה על עצמת החום

כפורי הפעלה הם הדרגתיים ומאפשרים להוסיף את העוצמה הרצiosa לכם בין רמה מרבית לרמה מינימלית.

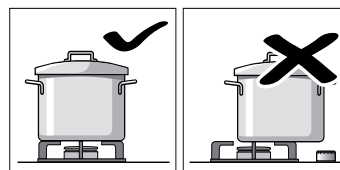
| | |
|------------|--------------------------------------|
| מצב | כפטור הפעלה סגור |
| להבה גדולה | פתחה (או יכולת) מרבית, והפעלה חשמלית |
| להבה קטנה | פתחה (או יכולת) מינימלית |

אל תבשלו כלי בישול ללא מכסה או כאשר הוא מוזז לצד. חלק מהאנרגיה הנוצרת ייר לאיוב.



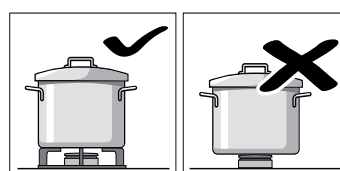
מקמו את הכלים כך שיהיו במרקם המבער. אחרת הוא עלול להתהפף.

אל תמקמו את הכלים הגדולים על המבערים הקרובים לכפותורי הפעולה של הכיריים. הם עלולים להניזק כתוצאה מהחום הגבוה.



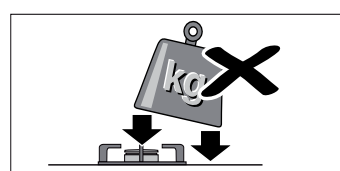
יש להניח את הכלים על תומכי הסירים, ועלולים אין להניח אותם ישירות על המבער.

ודאו שתומכי הסירים והכיפות של המבערים יהיו מונחים היטב במקומם לפני השימוש.



הניחו את כלי הבישול על הכיריים בזיהירות.

שמרו על הכיריים מפני חבותות ואל תניחו עליהם עצמים כבדים.



כלי הבישול המתאימים

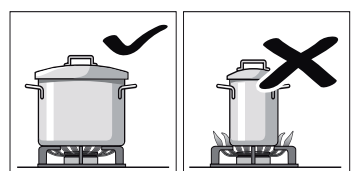
| מעבר | קוטר מינימלי של הכלי קוטר מרבי של הכלי |
|---------------|--|
| מעבר ווק | 22 ס"מ |
| מעבר מהיר | 22 ס"מ |
| מעבר חז' מהיר | 20 ס"מ |
| מעבר עזר | 14 ס"מ |
| | 16 ס"מ |
| | 12 ס"מ |

اذhorot בונגע לשימוש

העות הבאות יעזרו לכם לחסוך אנרגיה ולמנוע גרים נזק לכלי הבישול:

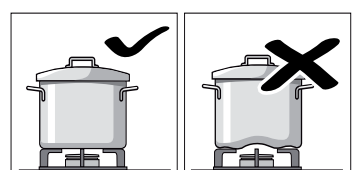
השתמשו בכלי בישול בגודל מתאים לכל מעבר.

אל תניחו כלי בישול קטנים על מבערים גדולים. אסור שהלהבה תיגע בדפנות כלי הבישול.



אל תשתמשו בכלי בישול שיש בהם נזק ושאים מונחים בצורה יציבה על הכיריים. כלי הבישול עלולים להתהפף.

השתמשו רק בכלי בישול בעלי בסיס שטוח ועבה.



ניקוי ותחזוקה

ניקוי

יש לנוקות מיד נזלים שנשפכו. כך תמנעו משאריות האוכל להידבק ותחסכו באמצעותים מיוחדים.

לאחר שימוש נזקו את המשטחים של חלקி המבער, כאשר הוא קר. אם

ישוורו שרירות מזון (חלק מזון מבושלים, טיפוס שומן וכו'), מעתות ככל שהוא, הן ידבקו לשטח והוא קשה יותר להסיכון בשלב מאוחר יותר. על החורכים והחריצים במבערים להיות נקיים כדי שהלהבה תידלק כהלה.

הזהה של כלי בישול עלולה להיאר שאריות של מתכת על תומך הסירים. נזקו את המבערים ואת תומכי הסירים במים וובן ופשפו אותם בمبرשת רכה.

אם תומכי הסירים מצידם ברגליות גומי, נזקו אותן בזיהירות. הרגליות עלולות להשתחרר וכטזאה מכך תונזר הסירים עלול לשרטות את הכיריים.

יש ליבש בסיסות את המבערים ואת תומכי הסירים. הימצאותם של טיפות מים או אוזרים רטובים על פני הכיריים בתחילת הבישול עלולה להזיק לציפוי האמייל.

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

שימוש לב!

■ אין להשתמש במכשיר ניקוי באדים. הוא עלול לגרום נזק לכיריים.

■ אם בכיריים יש פג'ל זכוכית או אלומיניום אין להשתמש בהם אופן בסכין. ב况ת לא הזכות או בכלי דומים כדי לנוקות את החיבור עם המתכת.

איתור בעיות ופתרונות

לעתים, איתור הסיבה לבעיות מאפשר לפתרן אותן בקלות. לפני שאתם פונים לתחנת השירות, קחו בחשבון את העצות הבאות:

| בעיה | סיבה אפשרית | פתרון |
|------------------------------------|---|--|
| מערכות החשמל הכללית אינה תקינה. | נתיר פגום. | בדקו אם הנטייר שבקופסת הנטיכים מוקולקל, והחליפו אותו. |
| הפעלה האוטומטית פועלת. | הפעלה האוטומטית אינה תקינה. | בדקו בלוח החשמל הראשי אם הפחת האוטומטי או אחד ממפסקיו הפחת קפץ. |
| הבריחת המבקרים לא תקינה. | הבריחת המבקרים לא תקינה. | הרווח שבין המצת והמבער חייב להיות נקי. |
| המבערים רטוביים. | המבערים רטוביים. | יש לייבש בייסודיות את כיפות המבער. |
| כיפות המבער מונחות בצורה לא נכונה. | כיפות המבער מונחות בצורה לא נכונה. | ודאו שהכיפות מונחות היטב. |
| להבטת המבקרים לא תקינה. | הרכיבו את חלקו המבקרים השונים. | צרו קשר עם תחנת השירות או עם חשמלאי מוסמך בלבד. |
| זרימת הגז לא תקינה או שלא יצא גז. | חריצי המבקרים ממלוכלים. | נקו את חריצי המבקרים. |
| יריח של גז במטבח. | מעבר הגז חסום באחד מבריחי הגז. | פתחו את כל בריחי הגז האפשריים. |
| בלון הגז מחובר לא נכון. | אם הגז מגיע מבלון גז, ודאו שהבלון לא ריק. | החליפו את בלון הגז. |
| דיליפה אפשרית של גז. | בריח כלשהו בכיריים פתוח. | סגרו את הבריחים. |
| כפתור הפעלה נכהב מיד לאחר שחרורו. | לא החזקתם את כפתור הפעלה לחוץ מספיק זמן. | ודאו שהחיבור שלם. |
| חריצי המבקרים ממלוכלים. | נקו את חריצי המבקרים. | סגרו את בריח הגז המרכזי, אווורו את המקום והזעיקו באופן מיידי טכני התקנות המורשתה לבצע בדיקה ואישור של המערכת המותקנת. אין להשתמש במכשיר עד שתווודאו כי לא קיימת דליפה כלשהי של גז במערכת המותקנת או במכשיר עצמו. |

שירות תמיכה טכנית

תנאי האחוריות

אם, בניגוד לציפיותינו, תמצאו פגם במכשיר או במקרה שהוא לא עומד בדרישות האיכות, הודיעו לנו על כך בהקדם האפשרי. תוקף האחוריות יפקע אם המכשיר נפתח, אם הוא טופל על-ידי מי שלא הווסף לכך או אם נעשה בו שימוש לא נכון.

תנאי האחוריות הם אלה הנקבעים על-ידי הנציג המורשה של החברה במדינתה שבה בוצעה הרכישה. ניתן לבקש מידע מפורט בנסיבות המכירה. כדי להינות מהאחוריות על המכשיר, עליכם להציג את אישור הקנייה.

החברה שומרת לעצמה את הזכות להכנס שינויים במכשיר.

בעת פניה לשירות התמיכה הטכנית שלנו, יש לציין את מספר המוצר (Nr-E) ואת מסטר הייצור (FD) של המכשיר. מדיע זה מופיע בחלקת התחתון של לוחת המפרט ובמדבקה של המדריך למשתמש. פרטי מרכדי השירות מופיעים ברשימת מרכדי שירות הליקוזות המורשים המצורפת בגב החוברת.

פניה לתיקון וייעוץ במקרה של תקללה

*2220

בטחו במקצועיותם ובМОומחיותם של היוצרים. תוכלו להיות בטוחים שהתיקון מבוצע על-ידי צוות טכני מורשה המודרך כהלה, אשר הוא מצד' בחלוקת המקורים והחלפים הנחוצים למכשיר שלכם.

אריזה ומכשירים משומשים

אם על לוחית המפרטים של המכשיר מופיע הסימן  קחו בחשבון את ההוראות הבאות:

השלכת פסולת באופן ידידותי לשכבה

יש להשליך את הארץ באופן ידידותי לשכבה.

מכשיר זה מסומן בהנחיית הקהילה האירופית EC/19/2012 באשר לשימוש במכשירים شمالיים ואלקטרוניים (מכשרים شمالיים ואלקטרוניים שייצאו מכל שימוש).

ההנחייה מגדירה את המוגדרת החוקית התקפה בכלל האיחוד האירופי בנוגע להשלכה של מכשרים شمالיים ואלקטרוניים ולשימוש החזר בהם.

אריזת המכשיר עשויה מחומרם המבטיחים את הגנה על המכשיר במשך ההובלה שלה. חומרם אלו ניתנים למיחזור במלאם, וכך הם מפחיתים את הפגיעה בסביבה. אנו מזמינים גם אתכם לתורם לשמרה על הסביבה ולפעול לפי ההוראות הפשטות הבאות:

- השילכו את הארץ למיכל המיחזור המתאים במקום מגוריכם.
- ודאו שacky לא ניתן להפעיל מכשיר שיצא משימוש, לפני השלכתו. ברור ברשות המקומית מהי הכתובת של מרכז המיחזור של מכשרים הקרוב ביותר לביתכם והביאו את המכשיר שלכם לשם.
- אל תשליכו את השמן המשמש לכיר. שמרו אותו בכל סגור ומסרו אותו בנקודות איסוף או לחיפוי, בהיעדר נקודת איסוף, הניחו אותו במיכל אשפה (בסיום של התחלך השמן יגיע לנקודת איסוף אשפה מבוקרת; זה ככל הנראה אינו הפתרון המיטבי, אך בכר ניתן למנוע את זיהום המים).

SIEMENS

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

תchnות שירות ברחבי הארץ

| | | |
|----------------|---------------------------------------|-------------|
| טל: 08-9777222 | שירות CSB, המלכה 1, א.ת. צפוני, לוד | מרכז |
| טל: 04-8477111 | שירות CSB, שדר הסתדרות 224, חיפה | חיפה והצפון |
| טל: 08-9777200 | שירות CSB, יאיר 18, באר-שבע | דרום |
| טל: 08-6335311 | שירות ששון, הבנאי 56, אילת | |
| טל: 08-6403000 | שירות אקספרס, אזור התעשייה החדש, אילת | |
| טל: 02-6403000 | אלרם, הסדנא 7, תלפיות, ירושלים | ירושלים |

*מרכז שירות טלפון ארצי – 2220

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



9000803394 A