

הוראות הפעלה CookTop V4000 I904

כיריים אינדוקציה

אנו מודים לכם על החלטתכם לרכוש אחד מ모צריםנו. המכשיר שרכשתם עומד בסטנדרטים גבוהים והוא כל לתפקיד. עם זאת, אנו ממליצים לכם לנקח את הזמן ולקרוא הוראות אלה בעיון. באופן זה תוכלו לתפעל את המכשיר בצורה נכונה ולא תקלות.

שיםו לב להוראות הבטיחות.

שינויים

המיל, האירורים והנתונים הם בהתאם לנוטונים הטכניים של המכשיר בעת כתיבת הנחיות אלה. חוברת זו כפופה לשינויים בהתאם לפיתוח המשך של המוצר.

תיקון

הוראות הפעלה או מתיקחות לדגם:

סוג	תיאור דגם
CTI4T-31142	CookTop V4000 1904

במקרה שבו גרסת המכשיר שונה, שינוי זה יופיע במדריך.

תוכן העניינים

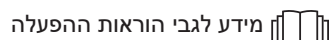
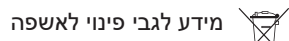
20	דף נתוני המוצר.....	8.1	4	הוראות בטיחות	1
20	סילוק לאשפזה	9	4	מרקאר הסמלים.....	1.1
21	אינדקס	10	4	הוראות בטיחות כליות.....	1.2
23	שירותות ותמייקה	11	4	הנחיות בטיחות ייחודיות.....	1.3
			5	הוראות שימוש.....	1.4
			7	שימוש ראשון	2
			7	המכשיר שלך	3
			7	סקירת המכשיר	3.1
			7	רכיבי הפעלה וחיוויים	3.2
			8	תקוד משטחי בישול עם שרارة מגנטית	3.3
			8	מזהה סיר	3.4
			8	כלי בשול	3.5
			10	תפעול	4
			10	הפעל את המכשיר ושוב כבה אותו	4.1
			10	כונן איזור בישול	4.2
			10	כיבוי איזור הבישול	4.3
			10	חיווי חום	4.4
			10	סקירת דרגות הפסוף	4.5
			11	פונקציית המסחה	4.6
			11	פונקציית שמירת חום	4.7
			11	הרמתה	4.8
			11	PowerPlus	4.9
			12	אוטומט חימום קדם בישול	4.10
			12	marsh פעולה	4.11
			14	טיימה	4.12
			14	אבלחת ילדים	4.13
			15	הפעלה מחדש	4.14
			15	הפסקת בישול	4.15
			15	הגנת ניגוב	4.16
			16	כוננו משתמש	5
			16	שינוי כוננו משתמש	5.1
			17	טיפול ותחזוקה	6
			18	חומר נקיון	6.1
			18	איתור וטיפול בתקלות	7
			18	הודיעות תקללה	7.1
			19	תקלות אפשריות נוספת	7.2
			20	נתוניים טכניים	8

1 הוראות בטיחות

- הקטבים בתנאים של מתח יתר בהתאם לקטוגריה III, יש להתקן התקן ניתוק קבוע בהתאם לתקנות החשמל.
 - כasher מזוהה נזק בקבל החשמל של המכשיר, יש לדאוג להחלהתו על-ידי' היצרון, או ספק השירות מטעמו, או אדם מוסמך אחר כדי למנוע סכנה.
- ### 1.3 הנחיות בטיחות ייחודיות
- ! **אזהרה:** כאשר המשטח העליון סדוק או מזוהה נזק החודר את עובי החומר, כבו את המכשיר ונתקנו אותו מרשת החשמל כדי למנוע התചשמלות.
 - ! **אזהרה:** המכשיר וחלקי המיעדים לנגיעה מתחממים במהלך השימוש. היזהרו מגיעה בחלקים חמים.
 - ! **אין** להשתמש במכשיר ניוקי בקייטור. אין להניח על הכיריים פריטי מתכת כגון, סכינים, מצלגות, כפיות, מכסים או רדייד אומניים - הם עלולים להתחכם.
 - ! **אזהרה:** אל תשאירו את הכיריים ללא השגחה בעת בישול שומנים או שמן, העולאים להתלקח. לעולם אל תנסו לכבות שמן או שומן בווער בעזרת מים. כבו מיד את הכיריים ולאחר מכןו את הלוחיות במכסה או במגבת לחאה.
 - ! **אזהרה:** לעולם אל תאחסנו חפצים על המשטח העליון של הכיריים. סכנת דיליקה.

1.1 מקרה הסמלים

- ! מסמנים את כל ההוראות החשובות הקשורות לבטיחות. אי מילוי אחר ההוראות ייגרום לפציעות, נזקים למוכנה או למערכתי!



- ▶ מסמן פעולות שיש לבצע לפני הסדר.
 - מתאר את תגובת המכונה לפעולה.
- מסמן ספירה.

1.2 הוראות בטיחות כלליות



- ! הפעילו את המכשיר רק לאחר קריית הוראות הפעלהaha.



- מכשירים אלה מיועדים לשימוש ילדים מעל גיל שמונה שנים, לבני יכולות גופניות, תחומיות או נפשיות מופחתות או חסור ניסיון / או ידע, אך ורק כאשר הם נמצאים תחת פיקוח או לאחר שקיבלו את ההדרכה המתאימה על השימוש הבוטה במכשיר ובבניהם את הסיכוןם הנובעים מן השימוש בו. אין לאפשר לילדים לשחק עם המכשיר. אין לאפשר לילדים לבצע פעולות ניוק ותחזוקה ללא השגחה.

- אם המכשיר אינו מאובזר בקבל חשמל ובתקע, או באמצעות אחרים, לנitionק המכשיר מרשת החשמל, המאובזרים בהתקן לנitionק מלא בין

זהירות, סכנת דליקה

- שומנים ושמנים המוחממים יתר על המידה עשויים להתפרק בקלות. לעיתים אן תנוט ללבוש שמן או שמן בעור בעדרת מים. סכנת פיצוץ! חנקו את הלהבות במגבת לחחה והקיפוו שכל הדלקות וחולנות יישארו סגורים.

זהירות, סכנת פציעה

- הרחק חיות בית מהמכשיר.

זהירות, סכנת חיים

- חומר אריזה, כמו למשל, ירידות פלסטיק וקלקר עשויים לסכן ילדים ובעלי חיים. סכנת חנק! הרחיקו חומר אריזה מילדים ובעלי חיים.

מניעת נזק למיכיר

- כאשר הכוויים מתחממים יתר על המידה, כבו אותן ואפחו להן להתקרר חולטוני. אן להניח כלים על הכוויים. אן להשתמש במים קרים כדי לクリר את הכוויים.
- אין לטפס על המכשיר.
- אסור להניח כליבושו חמים על המסגרת כדי לא להזיק לחיבורו הטלקיוקן.
- הימנע מעבודות חיתוך והכנה על פני המשטח העליון וכן היזהר מניפוי חפצים קשים עליו. אסור לגורר כליבושו על פני המשטח העליון. יש למנוע מגע בין מזונות או מיצים המכילים סוכר לבין איזור בישול חם. המשטח העליון עלול להינזק כתזאה מכך. במידה ומזונות או מיצים המכילים סוכר באים מגע עם איזורי בישול המשטחי זוכחות קרמיית (אשר החומר עדין חם).

- אין להשתמש בסירים עם תחתית העשויה נחושת או אומניום טהור מכיוון שתחתית מסווג זה עלולה להשאיר סימנים שהיה קשה להסרה. כאשר לא מסריהם את הסימנים בעדרת חומר ניקוי מתאים מיד לאחר הבישול, הם עלולים להיות נזקם לתמציתות על המשטח, ולגרום נזק בלתי הפיך למראה של הכוויים.

- החלקת סירים ונוחבות על פני הזכוכית הקרמית עשו לגרום לשיטות. ניתן למנוע בכך הרבה רבה את היוצרות השיטות על-ידי הרמת הסירים וכל הבישול, ולהציגם במיקום החדש.

- אזהרה: יש לפפק תמיד על תהליך הבישול. יש לפפק על תהליך>bishol קצרים לאורך כל תהליך>bishol.
- אין להפעיל את המכשיר באמצעות טיימר חיצוני או שלט רחוק נפרד.

1.4 הוראות שימוש

לפני הפעלה הראשונה

- המכשיר יותקן וחובר לרשת רק על-פי הוראות הרכבה נפרדות. יש לבצע את התקנה והחיבור המכשיר לרשת החשמל בהתאם להוראות ההתקנה הנפרדות.

שימוש על פי הייעוד

- המכשיר מיועד להכנת מזון בשימוש ביתי בלבד. במקרה של שימוש שלא על-פי הייעוד, או טיפול לא נכון במכשיר לא ניתן יהיה להפעיל את האחריות על המכשיר.

- תיוקנים, שיטים או ביצועים במכשיר, בפרט בריצימות המוליכות מתח חם, יבוצעו ורק על-ידי היצרן. ספק שירותים מטעמו, או אדם מוסמך אחר. תיוקנים שאינם מקובעים עלולים לגרום לתוצאות קשות, לפחות למיכיר, לארון המתבח בו הוא מותקן, כמו גם לתקלות בהפעלת המכשיר. במקרה של תקלת במכשיר או במקרה של הזמנת שירות התיקונים, יש להפקיד על המידע בפרק "שירותות ותמיכה". במקרה הצורך יש להתקשר לשירות לקוחות שלן.

- השתמשו אך ורק בחלקי חילוף מקוריים. הקפידו לשמרו את הוראות הפעלה במקום בטוח לצורך עיון נוסף בסופו. בעת מכירת המכשיר או מסירתו לצד שלישי, אנא עבורי את הוראות הפעלה והתקנה יחד עם המכשיר.

- המכשיר עומד בכללי הטכנולוגיה בתיקנות הבטיחות הרלוונטיות. כדי למנוע נזק ותאונות, תפעלו את מכשיר בזרואה. שימו לב למידע הרשום בהוראות הפעלה אלה.

- המשטח העליון המוחם נשר חם זמן רב לאחר הכיבוי. הוא מתפרק לאט לטמפרטורת החדר. המתינו את פרק הזמן הנדרש לפני ביצוע פעולות ניקוי למשל.

שימוש

- בדיקות שנעשו הראו שבמצבי הפעלה רגילים לא קיימות סכנת בני אדם עם קובל לב. אם בגופו של המשתמש בכיריים מותקן קובל לב (או מכשיר שמיעה או סוג אחר של שתל), וברצונו להיות בטוח לחולטון כי השימוש במכשיר בטוח עברו, מומלץ להתייעץ עם רופא מומחה בנושא זה.

- הכירותים הם מוצר לשימוש יומיומי; סימני בלבד, כגון שריטות או שחיקת הנראות לעין ממחבותות או כל בישול אחרים, הם תופעה תקינה לחלווטין. ככל שהשימוש בכירויות אינטנסיבי יותר, יהיו הסימנים הנוצרים על משטח הכירויות ברורים יותר; עם זאת, הכירויות ימשיכו לתפקיד בצורה תקינה, ולא מתקיים בסיס להagation תלונה במסגרת האחריות. בטיחות הפעולה של המוצר מובטחת בכלל עת.
- לא קיימת הזכות העמידה לחלווטין בפני שריטות; שריטות יכולות להיווצר גם בזכוכית ספרי, המשמשת לייצור שעוניים. הזכוכית הקרמית בה נעשה שימוש תואמת את האיכות הטובה ביותר החミינה בשוק.

2 שימוש ראשון

המכשיר יותקן ויחובר לרשת רק על פי הוראות הרכבה נפרדות. העבודות הנחוצות יבוצעו על ידי מתקין/חשמלאי מוסמך.



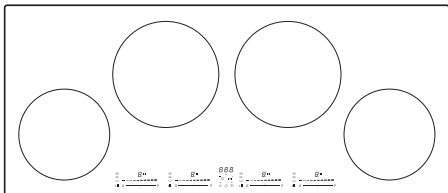
בשעות הפעולה הראשונית של אזור בישול עשויים לשמשם לתסתמה ריחות דוחים. תופעה זו תקינה לחליות במוצרים חדשים. ודאו שהחדר מאורור היטב.



3 המכשיר שלר

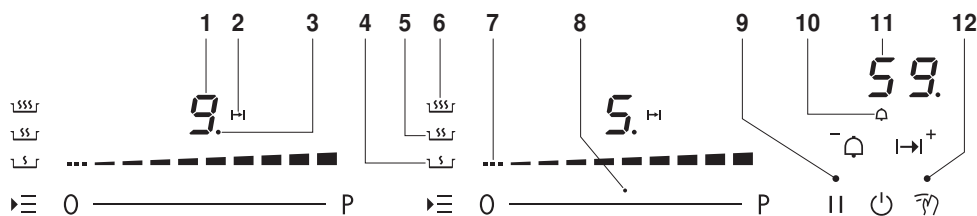
3.1 סקירה המכשיר

- 2 אזורי בישול - Ø 210 מ"מ (אחוריו)
- 2 אזורי בישול - Ø 180 מ"מ (קדמי)



3.2 רכיבי הפעלה וחיווי

אין להניח חפצים על יחידות הבקרה! הדבר עלול לגרום נזק למכשיר ולפגוע בתפקודו.



לחצנים

— 0 מחוון החלקה (כונן דרגת הספק)

⊕ הפעלת/כיבוי המכשיר

⊗ געילת ניקיון - הפעלה/כיבוי

PowerPlus

+/- משך פעולה/פונקציה כלחץ פלווי

II

הפעלה/כיבוי של השהייה הבישול והפעלה
מחדש

► לחץ רב-תכליתי

⊖ טימר/פונקציה כלחץ מינוס

תצוגות

1	דרגת ההספק של אזור הבישול
2	משך הפעולה מופעל
3	משך הפעולה הפעיל באזור הבישול
4	דרגת ההספק של המסה מופעלת
5	דרגת ההספק של שמירת החום מופעלת
6	דרגת ההספק של בישול על סף רתיחה
7	פונקציה מיוחדת מופעלת
8	בחירת מחוון החלקה לאזור בישול
9	השהייה מופעלת/הפעלה מחדש זמינה
10	דרגת ההספק של המסה מופעלת
11	משך פעולה/טימר
12	געילת ניקיון מופעלת

3.3 תפקוד משטחי בישול עם השראה מגנטית

כיריים אינדוקציה שונות באופן שימושם במצב הפעולה שלהם בהשווה לכיריים קרמיות או כיריים אחרים. סיליל ההשראה המגנטית (אינדוקציה) נמצא תחת זכוכית קרמית, יוצר שדה מגנטי המתחולף במהירות ומוחمم את תחתית כל הבישול.

הזכוכית הקרמית מתחממת רק על-ידי כל הבישול החם. הסרת כל הבישול מעזור הבישול קופעת מיד את הזרת ההספק.

משטח בישול עם כיריים אינדוקציה הם:

- מחררי תגובה
- כוונון עדין
- הספק חזק

כדי לעבוד עם משטחי בישול עם כיריים אינדוקציה יש להשתמש בכל בישול עם תחתית מגנטית בלבד. 

3.4 מזזה סיר

כל אזור בישול מצוי במזזה סיר. מזזה כל בישול המיועד לכיריים עם השראה מגנטית בעל תחתית מגנטית.

- כאשר כל הבישול מורחק או כאשר משתמשים בכל בישול לא מתאים,
- דרגת ההספק הנבחרת מהבהבת עפָן.
- אם לא הונח כל בישול מתאים על אזור הבישול במשך 10 דקות אחרי שמזזה סיר פועל,
- אזור הבישול כבוי.
- התצוגה מתחולפת מ- ל-פ .
- המכשיר כבוי לאחר 10 שניות במקרה שאף אזור בישול אחר אינו מופעל.

3.5 כל בישול

כל בישול מתאים

רק כל בישול עם תחתית מתמגנתת מיועדים לבישול על גבי כיריים אינדוקציה.

ניתן לבדוק זאת בדרכים הבאות:

- מגנט נושא צמוד לתחתית הכלי בכל נקודה.
- במשטח הבישול דולקת דרגת ההספק המכוונת ולאפָן עפָן דרגת ההספק.

אין לחמם כל בישול שאין מתאים תוך שימוש בעדרים שונים, כמו למשל לווחות מטבח וכדומה. הדבר עלול לגרום נזק לכיריים. 

					
					תחתית סנדוויץ'
					תחתית מעטה
					חומר רב-שבתי
					תחתית לחיצה
					ברזל צוק
					ברזל צוק ביציפוי אמייל



פלדה בzeitigוי אמייל

מקרא:

פלדה



חלוקת חום



אומיניום



מהירות תגובה



אמייל



דרג רעש



טוב

טיפול



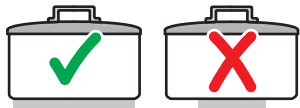
מספיק



משקל



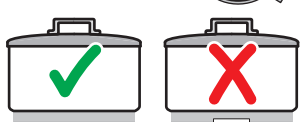
בלתי מספיק



- הנחיות כלליות לגבי כלבי בישול
 - יש לוודא שהמידה של תחתית כלבי הבישול תהיה זהה לכל הרכיבים.



- אננו ממליצים שלא להשתמש בכלבי בישול עם תחתית לחיצה, מכיוון ששוגג זה אינו פועל על כל סוג כירור האינדוקציה.



- ישן כירורים אינדוקציה בעלות פונקציות של התחכה, שמירה חום או בישול על סף רתיחה. כדי להשתמש בפונקציות אלה מומלץ להשתמש בכלבי בישול ללא שקעים בתחתית.

- נקודות מגע על קוויות בידיות וידיות חלולות עלולות ליצור רעש שירקה חזק.
 - במהלך הפעלה כשר ההצמדות כלבי הבישול לכירורים פוחת. הדבר מאפשר לכלבי הבישול לזרז ממקומו ביטר קלות.

- דפנות סיר בעבות משכךות את התנודות ומפחיתות רעש.

בישול חוסך אנרגיה

לקבלת צירכט האנרגיה הייעלה ביותר ולהפצת חום אחידה, שימו לב למפורט להלן:

- תחתית כלבי הבישול חייבת להיות נקייה, יבשה וחולקת.
- הנחתת כלבי הבישול במרקם אחוריו הבישול.
- שימוש במכסה סגור היבט.
- התאימו את קוטר כלבי הבישול לכמות המזון המועד לבישול.

כלאי אוכל מצופים

- לכילה מומלץ להשתמש בדרגת הספק "7" לכל היותר.
- השימוש בכלאי בישול עם ציפוי בדרגה הגבוהה מ-"7" מומלץ רק כאשר תחתית הסיר מכוסה כולה בנוזל.
- אחרת, הציפוי עשוי להתקלח ותר על המידה ולהינזק.

אסור לחולוטין השימוש של מחבתות מצופות ב-PowerPlus.



רשעים בזמן הפעולה יכול הבישול עלול להשמע רעים במהלך הפעולה. הדבר אינו מצביע על תקלת. התפקיד התקין של המelsifר אינו מושפע כתוצאה מכך.

 הרעים תלוים בכלי הבישול הנמצא בשימוש. במקרה של רשעים חזקים, החלפת כלי הבישול עשויה להביא לשיפור.

4 תפעול

4.1 הפעל את המelsifר ושוב כבה אותו.

הפעלת מelsifר החזק את הלחץ  לחוץ למשר שנייה 1.

– אם אין הזנה נוספת, המelsifר נכבה לאחר 10 שניות מסיבות בטיחות.

כיבוי מelsifר: גע בלחץ .

4.2 כונן אзор בישול

לחץ על מחוון החלוקת 0 — 0 של אזור הבישול הרצוי או החלק לשם כונן דרגת ההספק.

4.3 כיבוי אзор הבישול

לחץ על מחוון החלוקת של דרגת ההספק 0.

– אם הזנה חדשה לא מבוצעת יתר אзор הבישול קבוע, המelsifר יכבה לאחר 10 שניות.

4.4 חינוי חום

לאחר הכיבוי, כל עוד קיימת סכנת כויה,  יהיה דולק בתצוגה.

4.5 סקירת דרגות ההספק

דרגת הספק	תהליכי בישול	אופן השימוש
	המסה	חמאה, שוקולד, ג'לטן, רטבים; °C 40 לערך
	שמירת חום	שמירת חום המאכלים, °C 65 לערך
	בישול על סף רתיחה	טמפרטורת המים נותרת מתוחה לנקודת הרתיחה - °C 94 לערך
1	המסה, חימום אטى	חמאה, שוקולד, ג'לטן, רטבים
2		
3	התפחה	אורז
4	המשר בישול, צמצום, אידוי	ירקות, תפוחי אדמה, רטבים, פירות, דגים
5		
6	המשר בישול, בישול קדירה	מאפים, מרקינם, צלי' בשר
7	צליה אטית	מחית תפוחי אדמה מושחתת, אומלטים, טיגון בפיורי לחם, צלי'ת נקניקים
8	צליה, טיגון	בשר, טוגנים
9	צליה מהירה	סטיקים

4.6 פונקציית ההמסה

- באמצעות פונקציית ההמסה  אפשר למשל להמס קלות חמה, שוקולד או דבש ב- 40°C בערך.
- הפעלת פונקציית ההמסה
- ▶ לחץ על לחץ  פעמיים.
 -  דלוק.
- כיבוי פונקציית ההמסה
- ▶ כוון דרגת הספק כלשהו באמצעות מחוון החלוקת P — 0 או כבה בעדרת "0".

4.7 פונקציית שמירת חום

- פונקציית שמירת החום  שומרת על חום תבשילים מוכנים בכ- 65°C .
- הפעלת פונקציית שמירת חום
- ▶ לחץ על לחץ  פעמיים.
 -  דלוק.
 -  דלוק בתצוגה של דרגת ההספק.
- כיבוי פונקציית שמירת החום
- ▶ כוון דרגת הספק כלשהו באמצעות מחוון החלוקת P — 0 או כבה בעדרת "0".

4.8 הרתחה

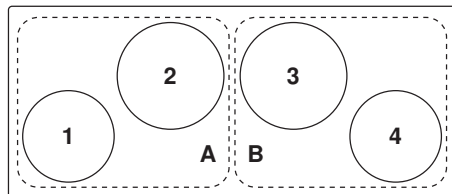
- רמת הדיק של פונקציית הבישול על סף רתיחה תלואה מאוד בכלבי הבישול הנמצאים בשימוש. וכך יתכן מצב שבו המים מתחילה לרטוח. במקרה זה מומלץ להשתמש בפונקציית הבישול על סף רתיחה ללא מכסה על כלבי הבישול.
- במקרים הנמצאים 1,500 מ' מעל פני הים. מומלץ באופן כללי להשתמש בפונקציית הבישול על סף רתיחה ללא מכסה על כלבי הבישול.
- פונקציית הרתחה  מאפשרת לבשל נקניקים, קופטאות או בזקים ממולאים במים חמימים מעט מתחת לנקודת הרתיחה.
- הפעלת הרתחה
- ▶ לחץ על לחץ  3 פעמיים.
 -  דלוק.
- כיבוי הרתחה
- ▶ כוון דרגת הספק כלשהו באמצעות מחוון החלוקת P — 0 או כבה בעדרת "0".

PowerPlus 4.9

- כל אזרחי הבישול מצידים בהגברת הספק PowerPlus.
- אם ה-PowerPlus מופעל, אזרחי הבישול הנבחר פועל במשך 10 דקות בהספק גבוהה נוספת. עם PowerPlus אפשר למשל לחם מחרם מהר כמוות גדולה של מים.
- הפעלת Power Plus
- ▶ לחץ על מחוון החלוקת P.
 -  דלוק בתצוגה.
 - אחר 10 דקות המכב חוזר באופן אוטומטי לדרגת ההספק .

- הסרת כלבי הבישול מכבה את ה-PowerPlus. השבת כלבי הבישול לאזור הבישול מפעילה שוב את PowerPlus.
- סיום PowerPlus לפני הזמן
- ▶ לחץ על מחוון החלוקת על דרגת ההספק המבוקשת.

Power Management



לא ניתן להשתמש ב-PowerPlus בשני אזורים הבלתי שלאותה קבוצה (A או B) בו-זמנית. כאשר PowerPlus מופעל בשני אזורים בשלום של קבוצה אחת, מוצמצם ההספק באזור הבישול שכונן ראשון.

		קבוצת B	PowerPlus באזורי הבישול	קבוצת A		PowerPlus באזורי הבישול
4	3			2	1	
5	7	3	4	7	5	1
7	6	4	5	6	2	2

*דרגת ההספק הגדינה המרבית באזורי הבישול

אם דרגת ההספק גבוהה מדרגות המוצגות לעיל, ה-PowerPlus נכבה.

4.10 אוטומט חימום קדם בישול

השג על התבשיל אשר הגברת העוצמה האוטומטית פועלת. סכנה לגלישת תכונות הסיר, להריכת המזון ולהתלקלחות!

כל אזור הבישול מצוידים בהגברת עוצמה אוטומטית הניננת להפעלה. בעזרת פונקציה זו, אזור הבישול עובד לפוך זמן מסויים (ע"י טבלה) בדרגת הספק "9". לאחר פרק זמן זה המכשיר חוזר באופן אוטומטי לדרגת ההספק שכוננה.

בכל פעולה של אזור הבישול חובה להפעיל מחדש את הגברת העוצמה האוטומטית.

דרגת הספק/פונקציה	8/9	/7 	6	/5 	4	/3 	3	/2 	1
משך חימום הקדם בישול שניות:דקות	3:15	2:00	7:15	4:15	3:00	2:00	1:15	0:40	

אם נבחרת דרגת הספק גבוהה יותר בזמן הפעלת הגברת העוצמה האוטומטית, פרק הזמן החדש יהיה תקין באופןו.

- ▶ הפעיל אוטומט חימום קדם בישול — 0 לחוץ בדרגת ההספק המבוקשת 3 שניות.
- כל עד הגברת העוצמה האוטומטית פועל, ודרגת ההספק דולקת בתצוגה לשירותי.
- בסיסים תהייל'ר חימום הקדם בישול, הספק החימום שוב מופחת לדרגת ההספק הנבחרת.

- ▶ כוונן דרגת הספק נמוכה יותר באמצעות מוחון החלוקת.

4.11 משך פעולה

א תשאירו את הכיריים ללא השגחה במהלך הפעלה. סכנה לגלישת תכונות הסיר, להריכת המזון ולהתלקלחות!

משך הפעלה מאפשר כיבוי אוטומטי של סוג משטח הבישול אזור בישול אחר פרק זמן מוגדר (1-99 דקות).

- כוונון מחזoor הפעלה
- כוונון איזור הבישול הרצוי.
- גען בלחץ \rightarrow .
- **Q** מהבהב בתצוגה.
- לחץ על מחוון החלוקת \Rightarrow 0 של איזור הבישול הרצוי.
- הסמל \rightarrow של איזור הבישול הנבחר דולק.
- נורת החיווי של איזור הבישול הנבחר דולק.
- לחץ \rightarrow להארמת משך הפעולה או ללחוץ ∇ לקיצור משך הפעולה.
- בלחיצה הראשונה על הלחץ \rightarrow , יידלק בתצוגה.
- בלחיצה הראשונה על הלחץ ∇ , יידלק בתצוגה.

 אפשר להתאים את הערך הסטנדרטי **Q** בהגדירות המשמש.

- שנה מחזoor הפעלה
- גען בלחץ \rightarrow .
- **Q** מהבהב בתצוגה.
- לחץ על מחוון החלוקת \Rightarrow 0 של איזור הבישול הרצוי.
- משך הפעולה הנוטר של איזור הבישול הנבחר מוצג.
- נורת החיווי של בחירת איזור הבישול דולק.
- באמצעות לחץ ∇ או \rightarrow שנה את משך הפעולה.

 אפשר לשנות במהירות את משך הפעולה בלחיצה ארוכה על לחץ ∇ או \rightarrow .

אם ההגדירה לא משתנה יותר, היא תואשר לאחר 5 שניות באופן אוטומטי. חלופין, אפשר לאשר את ההגדירה גם ידנית. לשם כך יש ללחוץ על מחוון החלוקת של איזור הבישול המתאים.

- כבה את מחזoor הפעלה לפני הזמן שכונן
- גען בלחץ \rightarrow .
- לחץ על מחוון החלוקת \Rightarrow 0 של איזור הבישול הרצוי.
- לחץ על הלחצים ∇ ו- \rightarrow בו-זמנית.
- **Q** מהבהב בתצוגה.
- איזור הבישול ממשיר לעoulder.

מחזoor הפעלה הסטנדרטי

- לאחר סיום משך הפעולה
- איזור הבישול שנבחר מכובה.
- מושמע צילול התאראה.

. מעל מחוון החלוקת מהבהבים **Q** ו-**Q**.

- כבה את הצילול ואת התצוגה על ידי לחיצה על הלחצים ∇ או \rightarrow .
- אם לא נלחץ שם לחץ, צילול התאראה נכבה באופן אוטומטי לאחר דקה 1.

מחזורי הפעלה אחדדים

- כאשר בכמה איזורי בישול מופעלים משכי פעולה,
- ייצג משך הפעולה הקצר ביותר.

- נורת החיווי של בחירת איזור הבישול דולק בהתאם.
- הסמל \rightarrow דולק לכל איזור בישול עם משך פעולה מוכון.

כדי להציג משך פעולה אחר:

- גען בלחץ \rightarrow .
- לחץ על מחוון החלוקת \Rightarrow 0 של איזור הבישול הרצוי.
- משך הפעולה מוצג וניתן לשינוי.

4.12 טיימר

הטיימר פועל כמו טיימר לבישול ביצה (1-99 דקות). ניתן תמיד להשתמש בו ללא תלות בפונקציות האחרות.

כונטט טיימר

- ▶ הפעלת המכשיר
- ▶ גען בלחץ 

- הסמל  Dolk.

- סמל  mahbabat בתצוגה.

ללחוץ  → להארכת חיוי הזמן בטיימר או ללחוץ  → לתקצור חיוי הזמן בטיימר.

- בלחיצה הראשונה על הלחוץ  יידלק בתצוגה.

בלחיצה הראשונה על הלחוץ  יידלק בתצוגה.

 אפשר להתאים את הערך הסטנדרטי סמל  בהתאם המשמש.

 אפשר לשנות במהירות את משך הזמן בטיימר בלחיצה ארוכה על ללחוץ  או  →

שינוי הטיימר

אם אף אורך בישול אינו פועל, הפעל תחילת את המכשיר.

▶ גען בלחץ 

- הזמן הנדרש בטיימר מהבגה.

- באמצעות ללחוץ  או  → שנה את חיוי הזמן בטיימר.

כיבוי מוקדם של הטיימר

אם אף אורך בישול אינו פועל, הפעל תחילת את המכשיר.

▶ גען בלחץ 

- ללחוץ על ללחוץ  → → בז-זמןית.

- סמל  mahbabat בתצוגה.

4.13 אבטחת ילדים

נעילה בפני ילדים מונעת הפעלה בשוגג.

הפעלת אבטחת ילדים

▶ הפעלת מכשיר.

- אין להפעיל אף אורך בישול.

- ללחוץ על הלחצים ||| → → בז-זמןית.

- "ישמע צילול".

- ללחוץ שוב על הלחוץ |||.

- "ישמע צילול".

- הנעילה בפני ילדים הופעלת כעת.

- יידלק למשך 10 שניות בכל תצוגות דרגות ההספק.

הפעלה עם אבטחת ילדים נעילה

▶ הפעלת מכשיר.

- ללחוץ על הלחצים ||| → → בז-זמןית.

- "ישמע צילול".

- הנעילה בפני ילדים נשלטה. אפשר להמשיך את פעולת המכשיר כרגע.

דקה לאחר השבתת משטח הבישול מופעלת שוב אבטחת הילדים באופן אוטומטי.

- ▶ השבתת אבטחת ילדים.
- ▶ הפעלת מכשיר.
- ▶ אין להפעיל אף אאור בישול.
- ▶ לחץ על הלוחצים ||| ו-||| בו-זמןית.
- יישמע צליל.
- ▶ לחץ שוב על הלוחץ |||.
- יישמע צליל כפול.
- הנעה בהפני ילדים כובתה עצה.
- יבהיר למשר 10 שניות בכל תצוגות דרגות ההספק.

4.14 הפעלה מחדש

כאשר מכוונים בטיעות את המכשיר בלחיצה על הלוחץ ○, ניתן לשחזר את ההגדרות בנקיטת פעולה תוך 6 שניות.

- ▶ הפעלת מכשיר.
- נורת החיוו של הלוחץ ||| מהבהבת.
- ▶ געו בלוחץ |||.

4.15 הפסקת בישול

לאחר שהשייטת בישול ניתנת להמשיך את הפעולה עם ההגדרות שהו מוגדרות קודם לכן.

- ▶ געו בלוחץ |||.
- דרגת ההספק של אוזור הבישול המופעל משתנה ל-|||.
- הפעולה נעצרת.
- הטיימר ממשיך לפעול.
- כל הלוחצים פרט ל-○, ||| ו-||| אינם פעילים.

 אם הבישול לא מתאחד תוך 10 דקות, המכשיר יכול כביה.

- ▶ להמשך הבישול, לחץ שוב על לחץ |||.
- המשך הפעלת זמני הבישול היא עם הכוונונים הקודמים.

4.16 הגנת ניגוב

מצב זה מונע שניינן בשוגג של דרגת ההספק כאשר, למשל, מנגנים במלילית את משטח הבישול.

- ▶ געו בלוחץ |||.
- נורת החיוו של הלוחץ ||| דולקת.
- ▶ נעילת הnickion נכנית באופן אוטומטי לאחר 30 שניות, או על ידי לחיצה נוספת על הלוחץ |||.

 לחיצה על הלוחץ ○ יכולה לcoboot את המכשיר בכל עת.

5 כוונוני משתמש

להלן כוונוני משתמש שניין לכוכון ולהזין:

		כוונון המשתמש	
הגדירות הייצן		ערך מכוון	
2	עצמת הצליל	0 חירשית	P0
		1 ביןוניים	
		2 גבואה	
2	ללא צליל	0 כליל בסיסים משך הפעולה/ הטיימר	P1
		1 כיבוי אוטומטי לאחר 10 שניות	
		2 כיבוי אוטומטי לאחר דקה	
1	זמן הפעלת PowerPlus	0 סיום לאחר 5 דקות.	P2
		1 סיום לאחר 10 דקות.	
		2 סיום לאחר 15 דקות.	
1	הגברת עוצמה אוטומטית	0 כיבוי האוטומט	P3
		1 הפעלת האוטומט	
3	ברירת המחדל של משך הפעולה/הטיימר	0 משך ברירת המחדל 0 דקות.	P4
		9-1 כוונון מודרג 10-90 דקות.	
1	צליל קבוע	0 צליל מופעל	P5
		1 צליל מופעל	
הפעלת הגדרות הייצן מחדש: החזק את הלחצן לחוץ למשך 2 שניות.		0 הפעלה מחודשת של הגדרות הייצן	P6

5.1 שינוי כוונוני משתמש

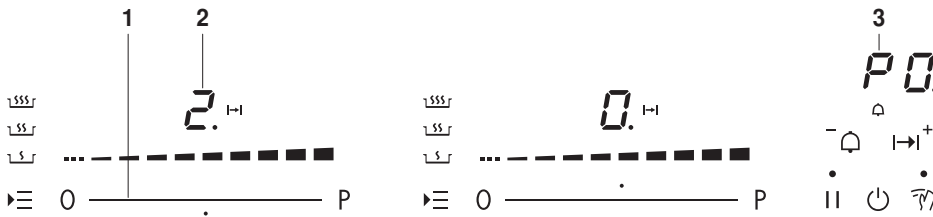
- כאשר המכשיר כבוי, לחוץ על הלחצנים ⌂ ו ⌂ אַיִל-זמןית, למשך 2 שניות.
- נשמע צליל.

► לחוץ על שני מוחונים ההורקקה משמאלית לتزוגה 3.

- נשמע צליל.

► בתזוגה 3 מופיע אינדיקס של הגדרות משתמש, למשל P0.

► בתזוגה 2 רשום הערך הנוכחי של הגדרת המשתמש.



► בלחצן ⌂ אַיִל נבחר כוונון המשתמש הגבוה הבא, ובלחצן ⌂ נבחר כוונון המשתמש הקודם.

► בחר ערך זהנה גבוהה יותר או נמוך יותר בעזרת לחיצה הצד שמאל או ימין של מוחון ההורקקה הפעיל 1. שמיירת נתונים שהוזנו.

► החזק את הלחצן || לחוץ למשך 2 שניות.

- "ישמע צליל".

► יצאה ממסך "הגדרות משתמש".

כיבוי מוקדם של כוונוני המשתמש

↳ לחץ על לחץ ⚡.

- הגדירות ששותן לא ישמרו.

- יצאה ממצב "הגדרות משתמש".

6 טיפול ותחזוקה

עדיף לנוקות את המכשיר במצב קר.

סכתת רפואי!



נקו את הכיריים לאחר כל שימוש, כך נמנעת שרפת שריפות אוכלי על המכשיר. נדרש מאמץ רב לניקוי לכליור שהתקייבש ונשרף לתוך המכשיר.

טיפול שגוי בעת הניקוי יכול להזיק לkiemוט ולמשטח העליון.

לעולם אין לנוקות את משטח הזכוכית הקרמית בעזרת חומר ניקוי שוחקיים, ספוגי קרצוף רב-תכליתיים, צמר פלאה וכדומה. המשטח העליון עלול להימצא כתוצאה מכך.

► כדי לנוקות לכליור יומיומי השתמשו רק במלטיה או בספוג רך הספוגים במים ובחומר ניקוי בית.

► לכליור קשה וחורף, למשל מחלב שלשל, מומלץ לנוקות כשהוא חם בעזרת מגדרת הניקוי הייעודי לזכוכית קרמית. חשוב לשימוש לב להוראות הייצן של מגדרת הניקוי.

► השתמשו במגרדת הניקוי הייעודי לזכוכית קרמית לאיסטרת מזון מבושל עם אחוז סוכר גבוה, כמו ריבת למשל. אחרת עלול להיגרם נזק למשטח הזכוכית הקרמית.

► השתמשו במגרדת הניקוי הייעודי לזכוכית קרמית להסרת פלטיק שנמס כשהוא עדין חם. אחרת עלול להיגרם נזק למשטח הזכוכית הקרמית.

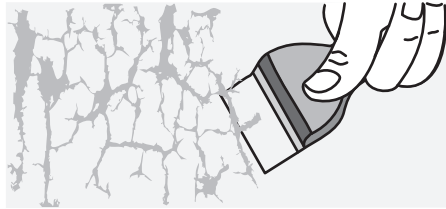
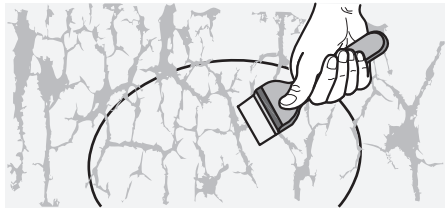
► סיטורי כתמי אבניטה כאשר הכיריים קרים בעזרת כמות קטנה של חומר ניקוי עדין על בסיס חומץ או מיץليمון. לאחר מכן נגבו במלטיה לחפה.

► לניקוי לכליור עיקש ניתן להשתמש בחומר ניקוי (ראה עמוד 18) מותאים.

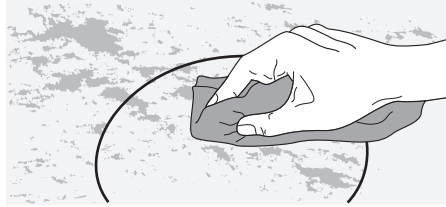
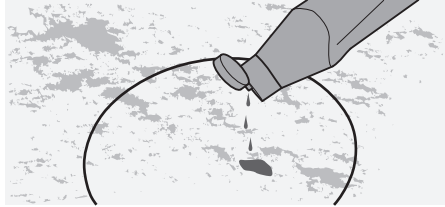
ניקוי:

עקב אחר הוראות הניקוי שלהן לקבלת תוצאות טובות.

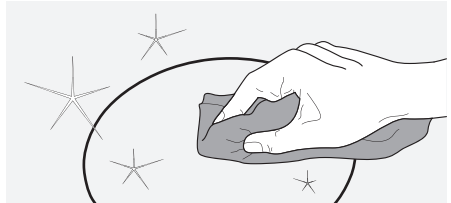
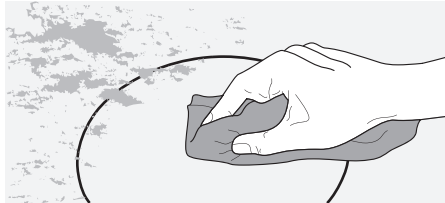
► לניקוי יסוד, הסיטו תחילת את הלכלוך הגס ואת שריפות המזון בעזרת מגדרת הניקוי או ספוג ניקוי מיוחד לכיריים מזכוכית קרמית.



► שפכו מעט חומר ניקוי (ראה עמוד 18) על הכיריים הקרים ופזרו אותו בעזרת נייר מטבח או מלטיה נקייה.



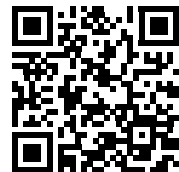
► לאחר מכן יש לשפוח את הכיריים במלטיה רטובה וליבש במלטיה נקייה או עם צדו הרך של ספג נקיי' מתאים.



6.1 חומר נקיי'

זכוכית קרמית סטנדרטית

► השתמשו ארכור וرك בחומר הנקיי ובשיטות המומלצות על ידינו לזכוכית קרמית.



7 איתור וטיפול בתקלות

את התקלות הבאות תוכלו בדרך כלל לתקן בעצמכם. כאשר הדבר אינו אפשרי, רשום את הודעת התקלה המלאה (הודעה ומספר E) והקשר למועד השירות או דוח על כך בדרך מקוונת.

7.1 הודעות תקלה

תיאור	גורם תקלה	גורם אפשרי	צגונה
- דלקת	▪ כלי הבישול קטנים מדי לאינדוקציה. המתאימים לאינדוקציה (ראה עמוד 8).	▪ כלים הבישול אינם מיועדים לאינדוקציה. המתאימים לאינדוקציה (ראה עמוד 8).	שי מהבב לטירוגן עם דרגת ההספק
- דלקת	▪ הנעליה בפני ילדים מופעלת. ילדים. כוב את הנעליה בפני ילדים (ראה עמוד 14).	▪ מתאים את כלים הבישול לאזור שנבחר.	▪ מושמע צליל רציף,
H מהבב	▪ הפעלה הגנה מפני טמפרטורת יתר באזורי בישול. המשר את תהליך הבישול על אזור אחר. בדוק את כלים הבישול.	▪ הייתה נגיעה בלחץ או במחוזן החלקה מעל 10 שניות. חפצים (מחבת, מפתחות וכו') הונחו על משטח הבישול. تبישיל גלש על משטח הבישול.	▪ הרחק חפץ או בתשל שガש. ऋגיל הפעיל את המכשירשוב. מהבב והמכשיר נכהה חפצים (מחבת, מפתחות וכו') הונחו על משטח הבישול. תבישיל גלש על משטח הבישול.

מצפה	גורם אפשרי	תיקון תקללה			
8 נ' מהבhab	▪ הפסיקת חשמל. ▪ אשר את התצוגה בלחיצה על לחץ כלשהו. ▪ כרגיל הפעל את המכשירשוב.	► רשותם את מספר השגיאה. ► רשום את המספר הסידורי (SN) של המכשיר, עיין בלוחית הדגם. ► קראו לשירות.			
E נ' או E Dolk ומספר	▪ הופעה שגיאה פנימית.	► רשותם את מספר השגיאה. ► רשום את המספר הסידורי (SN) של המכשיר, עיין בלוחית הדגם. ► קראו לשירות.			
E ו-8 Dolkim	▪ סלק חפצים מהמגירה מתחת למשטח הבישול מונע יציאת אויר, למשל, נייר. ▪ אשר את השגיאה בלחיצה על לחץ כלשהו. ▪ כרגיל הפעל את המכשירשוב לאחר 10 דקות.	▪ חוץ מתחת למשטח הבישול מונע יציאת אויר, למשל, נייר. ▪ אשר את השגיאה בלחיצה על לחץ כלשהו. ▪ כרגיל הפעל את המכשירשוב לאחר 10 דקות.			
H ו-G מהbabים לסירוגין	▪ אוורור פגום. ▪ רשום את המספר הסידורי (SN) של המכשיר, עיין בלוחית הדגם. ▪ קראו לשירות.	▪ רשום את מספר השגיאה. ▪ רשום את המספר הסידורי (SN) של המכשיר, עיין בלוחית הדגם. ▪ קראו לשירות.			
H נ' כהן צדוק – כאשר איזור הבישול מופעל זמן רב, מבלי לשנות את הכווננים, המכשיר משבית באופן אוטומטי את איזור הבישול. היבוי מתבצע בתלות בדרגת ההספקה המכווננת.					
דרגת הספק/פונקציה					
4	3	2	1	ן נן נן נן	
4:30	5:30	6:30	8:30	2:00	
9	8	7	6	5	
1:30	2:00	2:30	3:00	3:30	
כיבוי בטיחות לאחר min:					

7.2 תקלות אפשריות נוספות

בעיה	גורם אפשרי	תיקון תקללה
המכשיר אינו פועל וכל התצוגות כבויות.	▪ הנTier או מפסק הפקת של הדירה או של מתקן הבית פגום. ▪ הפעל שוב את מפסק הפקת.	► החליפו את הנTier. ► רשמו את המספר הסידורי (SN) של המכשיר. ► צור קשר עם מרכז שירות.
כל היבישול קטן מדי לאיזור הבישול	► התאמת כל היבישול לשנהחרה.	► הנTier או מפסק זרם הפקת "קופצים"שוב ושוב. ► צור קשר עם מרכז שירות.

8 נתוני טכניים

8.1 דף נתונים המוצר

בהתאם לתקנות האיחוד האירופי מס' 66/2014

31142			מספר דגם GK
CTI4T-31142			תיאור סוג GK
4			מספר אזרוי הבישול
			טכנולוגיית חיים
18	21	21	קוטר אזרוי הבישול העגולים
177.1	191.7	192.8	צריכת אנרגיה לכל אзор בישול
	183.8		צריכת אנרגיה של כל משטח הכיריים EC
		ס"מ	קו"ש/ק"ג
		קו"ש/ק"ג	קו"ש/ק"ג

9 סילוק לאשפה

9.1 חומרי אריזה

לעולם אל תאפשרו לילדים לשחק עם חומרי האריזה כדי למנוע מהם להיפצע או להיחנק. אחסנו את חומרי האריזה במקום בטוח או השליכו אותם בדרך ידידותית ללביבה.



9.2 בטיחות

הפכו המכשיר היישן ללא שימוש כדי למנוע תאונות שימוש לא נכון (למשל על-ידי ילדים המשחקים בו):
▪ נתקן את המכשיר היישן מאספקת החשמל. הסרה של מכשיר המותקן בהתקנה קבועה חייבת להתבצע על ידי חשמלאי מוסמך. חתכו את כבל החשמל והסירו אותו מהמכשיר.

9.3 סילוק לאשפה



- סמל "פח האשפה מהחוק בקוו" מחייב סילוק נפרד של פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE).
- מכשירים מסווג זה עלולים להכיל חומרים מסוכנים לאדם ולסביבה.
- יש להשליך מכשירים מסווג זה בנקודות איסוף ייעודית למיחזור מכשירים חשמליים ואלקטרוניים ואסור להשליך אותם יחד עם הפסולת הביתית. בדרך זו אתם תורמים למיחזור משאבי הטבע והסביבה.
- למידע נוסף נא צרו קשר עם הרשותות המקומית.

10 אינדקס

סמלים
PowerPlus	11
הפעלה	11
סימן לפני הזמן שwon	11
Service & Support	23
א	
אוטומט חיים קדם בישול	19
כיבוי בישול	2
כלי אוכל מצופים	9
כלי בישול מתאימים	8
ר	
כיבוי בטיחות	19
כלי אוכל מצופים	2
כלי בישול	9
כלי בישול מתאימים	8
ב	
בישול חסכו באנרגיה	9
ቤיות	18
ברקים וצוגות	7
לחצנים	7
ד	
דף נתוני המוצר	20
דרגות הספק	11
ה	
הארכת אחריות	23
הגבהת עצמה אוטומטית	12
הפעלה	12
הדרורות משמש	16
כיבוי לפני הזמן שwon	17
שינוי	16
הווארות בטיחות	
מידע כללי	4
הווארות בטיחות המתיחסות למיכשר	4
הוראות שימוש	5
הרתקה	11
הפעלה	11
כיבוי	11
השתית בשל	15
השלכת המיכשר לאשפה	20
התקנה ראשונה	7
ז	
זיהוי סיר	8
ח	
חומר נקי	
זכוכית קרמית	18
ט	
טיימר	14
כוונון	14
סימן לפני הזמן שwon	14
שינוי	14
טיפול ותחזקה	17
כ	
כיבוי בטיחות	19
סוג	2
אספקה	20
מ	
מכשיר	
הפעל וכבה	10
מספר דגם	2
מספר סידורי (SN)	23
marsh פעלוה	12
חלף	13
כוונון	13
כיבוי לפני הזמן שwon	13
marsh פעלוה אחדים	13
שינוי	13
נ	
געילה בפני ילדים	14
הפעלה	14
הפעלה עם געילה בפני ילדים פעולה	14
כיבוי	15
געילת ניקיון	15
נתונים טכניים	20
ו	
געילה בפני ילדים	14
הפעלה	14
הפעלה עם געילה בפני ילדים פעולה	14
כיבוי	15
געילת ניקיון	15
נתונים טכניים	20
ז	
זיהוי סיר	8
חומר נקי	
זכוכית קרמית	18
ט	
טיימר	14
כוונון	14
סימן לפני הזמן שwon	14
שינוי	14
טיפול ותחזקה	17
כ	
כיבוי בטיחות	19
סוג	2
אספקה	20

סמלים	4
סקירהן דרגות ההספק	10
סקירת המקשר	7

ג

פונקציית המסה	11
הפעלה	11
כיבוי	11
פונקציית שחזור פעולה	15
פונקציית שמירת חום	11
הפעלה	11
כיבוי	11

ד

פונקציית המסה	11
הפעלה	11
כיבוי	11
פונקציית שחזור פעולה	15
פונקציית שמירת חום	11
הפעלה	11
כיבוי	11

ר

רכבי הפעלה ותצוגה	7
תצוגות	10
רעשים במהלך הפעלה	10

ש

שאלות טכניות	23
--------------	-------	----

ת

תוויות החיבורים	23
תקף	2
תקף מושתחי בישול עם כיריים אינדוקציה	8
תצוגת חום שורי	10
תקלות	18

11 שירות ותמייה

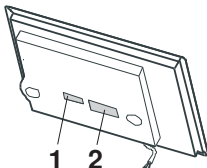
 בפרק "פתרונות תקלות" תוכלו למצוא מידע חשוב על תקלות קלות. באופן זה תוכלו לחסוך זמן וкосף ללא צורך לפנות לשירות.

מידע על האחריות של V-ZUG → ניתן למצוא בפייסבוק ו-Servicewww.vzug.com →Garantieinformationen. אנא קראו את המידע בתשומת לב.

הקיידי לרשום את המכשיר שלכם באופן מיידי בפייסבוק ו-Servicewww.vzug.com →Garantieerfassung. כרך תחנו מהתמונה הטובה ביותר במקורה של תקלה במהלך תקופת האחריות. לצורך הרישום נדרש תזקוקו למספר סידורי (SN) ולשם המכשיר. מידע זה ניתן למצור בתוית הדגם של המכשיר. פרטי המכשיר שלו:

SN: _____ מכשיר: _____

הקיידי תמיד לספק את המידע של מכשיר אשר אתם פונים א' V-ZUG-V. תודה רבה.
תוויות דגם ותוויות החיבורים נמצאות מצד התחתון של משטח הבישול.



1 תווית דגם עם מספר סידורי (SN)

2 תווית החיבורים

תוית מידע שנייה מיועדת להדבקה בארון ההרכבה מתחת
למשטח הבישול.

הזמנת תיקון שלכם

בפייסבוק הnearest Service →Service-Nummerwww.vzug.com → ניתן למצוא את מספר הטלפון של מרכז השירות הקרוב ביותר של V-ZUG.

שאלות טכניות, חלפים, הארכת אחריות

V-ZUG-V תשמה לסייע לכם בבעיות כלים וטכנולוגיות, לקבל הזמנות לאביזרים וחלפים או להודיע לכם על חוות השירות המורחבים שלנו.

הדרך קצרה

קרא תחילה את הוראות הבטיחות בהוראות הפעלה!

הפעלת המכשיר

- ▶ החזק את הלחץ ⌂ לחץ למשך שנייה 1.
- ▶ כוונן איזור הבישול
- ▶ לחץ על מחוון החלקה ⌂ — 0 של איזור הבישול הרצוי או חילק לשם כוונן דרגת ההספק.

או:

- ▶ לחץ על ⌂ — כדי לחמם מהר כמותים מים גדולות.
- ▶ כיבוי איזור הבישול
- ▶ לחץ על מחוון החלקה — 0.
- ▶ כיבוי המכשיר
- ▶ לחץ על הלחץ ⌂.



1097849-01

V-ZUG Ltd, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug
info@vzug.com, www.vzug.com

