

# Breville®

*the Smart Oven® Pro*

הוראות הפעלה לתנור טוסטר אובן  
BOV820



מבית  
אלקטרה 

## לקוחות נכבדים !

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת אלקטרה.

בתנורי הטוסטר אובן *the Smart Oven® Pro* החדשים והמשוכללים של חברת "Breville" המיובאים ע"י חברת אלקטרה מוצרי צריכה (1951) בע"מ, מיושמות הטכנולוגיות החדישות ביותר המעניקות ביצועי בישול, אפייה, צלייה וקלייה מעולים ביותר המבטיחים את בטיחותכם ובריאותכם.

באלקטרה רואים בנוחות שלכם ערך עליון ושוקדים ללא הרף לשיפור השירות הניתן ללקוחות.

הוראות הפעלה והשימוש מאפשרות לכם שימוש נוח ויעיל בתנור הטוסטר אובן *the Smart Oven® Pro* שלכם.

נא קראו בעיון את ההוראות, ואנו משוכנעים שתפיקו הנאה מושלמת מהשימוש בתנור הטוסטר אובן *the Smart Oven® Pro* שלכם.

באיחולי הצלחה והנאה,





## אמצעי בטיחות

### חשובים

#### קראו את כל ההוראות טרם השימוש במכשיר ושמרו אותן לעיון בעתיד

- הסירו והשליכו בבטחה את כל חומרי האריזה והתוויות לפני השימוש בתנור הטוסטר אובן בפעם הראשונה.
- למניעת סכנת חנק של ילדים קטנים, הסירו והשליכו בבטחה את כיסוי הבטיחות המותקן על תקע החשמל של התנור.
- אל תציבו את התנור בסמוך לקצה משטח עבודה או שולחן בעת פעולתו. וודאו כי המשטח שטוח, נקי ויבש.
- אל תשתמשו בתנור על משטח המכוסה בבד או מפה, והרחיקו אותו מקירות, וילונות וחומרים אחרים הרגישים לחום.

- 3.....Breville המלצות הבטיחות של
- 9.....רכיבים
- 11.....מדריך להפעלה מהירה
- 13.....פעולות
- 13.....- הפעלת התנור
- 14.....- פעולת הגריל
- 15.....- פעולת הקלייה
- 16.....- פעולת ההקרמה
- 17.....- פעולת האפייה
- 18.....- פעולת הצלייה
- 19.....- פעולת הפיצה
- 21.....- פעולת העוגיות
- 22.....- פעולת החימום מחדש
- 22.....- פעולת החימום
- 23.....- פעולת הבישול האיטי
- 25.....- החלפת תאורת התנור
- 26.....טיפול וניקוי
- 28.....איתור תקלות

## המלצות הבטיחות של Breville

בחברת Breville מודעים לבטיחות, מעצבים ומייצרים מוצרי צריכה תוך חשיבה על בטיחותכם, ובראש סולם העדיפויות, הלקוחות החשובים והיקרים שלנו. נוסף על כך, אנו מבקשים מכם לנקוט ביתר זהירות בעת השימוש במכשיר חשמלי מכל סוג שהוא ולהקפיד על אמצעי הזהירות הבאים.

- עלולה לפרוץ שריפה אם בעת הפעולה התנור מכוסה או נוגע בחומרים דליקים, כולל וילונות, טפטים, ציפויי קירות, וכו'.
- אל תשתמשו בתנור על (או בסמוך) למבער גז, כיריים חשמליים או במקום שבו הוא עלול לבוא במגע עם תנור חם.
- אל תאפשרו לכבל החשמל להיתלות מעבר לקצה שולחן או דלפק, או לגעת במשטחים חמים.
- למניעת התחשמלות, אל תטבלו את כבל החשמל, התקע או בסיס המנוע במים (או בנוזלים אחרים כלשהם).
- בעת הפעלת התנור, שמרו על מרווח אוורור מינימלי של 10 ס"מ משני צידי המכשיר ו- 15 ס"מ מעליו.
- הטמפרטורה של משטחים נגישים עשויה להיות גבוהה בעת פעולת התנור.
- אל תיגעו במשטחים חמים. כדי להימנע מכוויות, נקטו בכל אמצעי הזהירות בעת הוצאת מחבתות, כלים ואביזרים, כמו למשל, המדף לגריל ותבנית
- האפייה המסופקים עם התנור, ומכילים שמן חם או נוזלים חמים אחרים.
- אל תניחו כלי בישול, מחבתות או כלים אחרים על דלת הזכוכית.
- אל תשאירו את הדלת פתוחה לפרקי זמן ממושכים.
- אל תאחסנו פריטים כלשהם על גבי התנור בעת פעולתו למעט אלה המתוארים בעמוד 24 בחוברת זו.
- אין להכניס לתנור קרטון, פלסטיק, נייר או חומרים דליקים אחרים.
- אל תכסו את מגש הפירורים או חלק אחר כלשהו של התנור ברדיד אלומיניום העלול לגרום לחימום יתר של התנור.
- נקטו בכל אמצעי הזהירות בעת השימוש במחבתות ובכלי בישול העשויים מחומרים שאינם מתכתיים. וודאו שהמחבתות והכלים עמידים לחום ובטוחים לשימוש בתנור לפני הכנסתם לתנור.

- נקטו במשנה זהירות בעת שימוש בכלי בישול מכוסים בתוך התנור. הלחץ המצטבר בתבנית או בכלי מכוסה עלול לגרום להתפרצות פתאומית של אדים או מרכיבי מזון. אין להכניס לתנור מיכלים אטומים או מהודקים.
- אין להכניס לתנור מזון וכלים מתכתיים בגדלים חריגים מכיוון שהם עלולים לגרום לפריצת אש או לסכנת התחשמלות.
- שימוש באביזרים ומכלולים שלא מומלצים או מסופקים עם תנור זה עלולים לגרום לפציעות ונזק לתנור.
- תנור זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. באף מקרה אין להשתמש בו בכלי רכב או בספינות. אל תשתמשו בתנור מחוץ לבית, או תעשו בו שימוש שאינו השימוש המיועד שלו. שימוש לרעה עלול לגרום לפגיעה גופנית.
- כבו את התנור, נתקו אותו מרשת החשמל (הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר) ואפשרו לו להתקרר
- לטמפרטורת החדר, אם הוא נשאר ללא השגחה, לפני ניקוי, הזזה, הרכבה או אחסון.
- אין לנקות את התנור באמצעות רפידת קרצוף מתכתית. פתיתי מתכתית עלולים להיפרד מרפידת הקרצוף, לבוא במגע עם רכיבים חשמליים ולגרום לסכנת התחשמלות.
- המכשיר ניתן לשימוש ילדים מגיל 8 ועל ידי בני אדם עם מוגבלויות גופניות, תחושתיות או נפשיות, או חסרי ניסיון וידע, אם הם נמצאים תחת פיקוח או קיבלו הדרכה לגבי שימוש בטוח במכשיר על ידי אדם האחראי לבטיחותם, והם הבינו את הסכנות הכרוכות בהפעלתו.
- אל תאפשרו לילדים לשחק במכשיר.
- פעולות ניקוי ותחזוקה של המשתמש לא יבוצעו על ידי ילדים מתחת לגיל 8 אלא אם הם נמצאים תחת פיקוח.
- הרחיקו את התנור ואת כבל

## הנחיות מיוחדות לשימוש בתנור אובן טוסטר מדגם זה

- אנו ממליצים להפעיל ולחבר את התנור לקו חשמל ייעודי המופרד ממכשירים אחרים. במקרה של ספק, התייעצו עם חשמלאי מוסמך.
- לכיבוי התנור, לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START /CANCEL בלוח הבקרה. התנור כבוי כאשר תאורת הרקע של הכפתור כבויה.
- נקו באופן קבוע את מגש הפירורים. לניקוי מגש הפירורים:
  - כבו את התנור,
  - אפשרו לתנור להתקרר לחלוטין, ולאחר מכן, הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר.
  - הסירו את מגש הפירורים ונקו אותו עם מי סבון חמים.
  - יבשו את המגש לחלוטין לפני החזרתו למקומו.

החשמל מהישג ידם של ילדים מתחת לגיל 8 שנים.

- מומלץ לבדוק את התנור בקביעות. למניעת חשיפה לסיכונים, אין לעשות שימוש בתנור במקרה שמתגלה נזק כלשהו בכבל החשמל, בתקע, או במכשיר עצמו. במקרה של נזק כלשהו, מסרו את התנור לבדיקה באחת מתחנות המורשות ברחבי הארץ (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).
- תנור זה לא מיועד להפעלה באמצעות טיימר חיצוני או מערכת בקרה מרחוק נפרדת.

## אזהרה

- נורת התאורה מתחממת במהירות. השתמשו אך ורק בלחצן התאורה כדי להדליק אותה.
- אל תפעילו את התאורה אם בית הנורה, כיסוי הזכוכית, מסנן ה-UV או המארז חסרים או פגומים.
- חברו את התנור לקו חשמל המוארק בהארקה תקנית ומוגן בנתיך של 16A לפחות.
- להגברת בטיחותכם, מומלץ לחבר את המכשיר לקו חשמל המוגן בממסר זרם דלף (ממסר פחת) בזרם דלף של עד 30 mA.
- במקרה של ספק, התייעצו עם חשמלאי מוסמך.
- מטעמי בטיחות מומלץ לחבר את המכשיר מתוצרת Breville ישירות לשקע חשמל עם מעגל ייעודי נפרד ממכשירים אחרים. אם קו החשמל עמוס יתר על המידה עם מכשירים אחרים, ייתכן שהמכשיר לא יפעל כהלכה. לא מומלץ לחבר את המכשיר לרשת
- להפחתת הסיכון לשריפה, התחשמלות, חשיפה לקרינת UV חריגה או פגיעה גופנית בבני אדם:
- נתקו תמיד את התנור מרשת החשמל ואפשרו לכל החלקים (כולל בית הנורה, כיסוי הזכוכית והמארז) להתקרר לחלוטין לפני החלפת נורת התאורה.
- השתמשו אך ורק בנורת תאורה המיועדת לתנור בנתונים הבאים:  
מתח רשת 220-240V,  
הספק 25W, תבריג G9.
- השתמשו תמיד במטלית רכה בעת הטיפול בנורה. אל תיגעו ישירות במשטחי הנורה מכיוון שהשומן מאצבעות ידכם עלול לפגוע בנורה.
- אל תביטו ישירות לנורה זוהרת.
- התרחקו מנורת התאורה עם אתם חשים בצריבה.
- הרחיקו מהנורה חומרים העלולים להישרף.

סמל המכולה מציין כי אין להשליך מכשיר זה עם הפסולת הביתית הרגילה. יש לפנות את המכשיר הישן למרכז איסוף למכשירי חשמל ואלקטרוניקה משומשים בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסביבה. למידע נוסף, אנא התקשרו לרשות המקומית במקום מגוריכם או למשרד להגנת הסביבה.



החשמל באמצעות כבל מאריך או שקע מפצל המיועד לחיבור מכשירי חשמל נוספים.

- אם כבל החשמל ניזוק, למניעת סיכונים, החלפתו תבוצע על ידי טכנאי מורשה ומיומן באחת מתחנות השרות המורשות ברחבי הארץ (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).

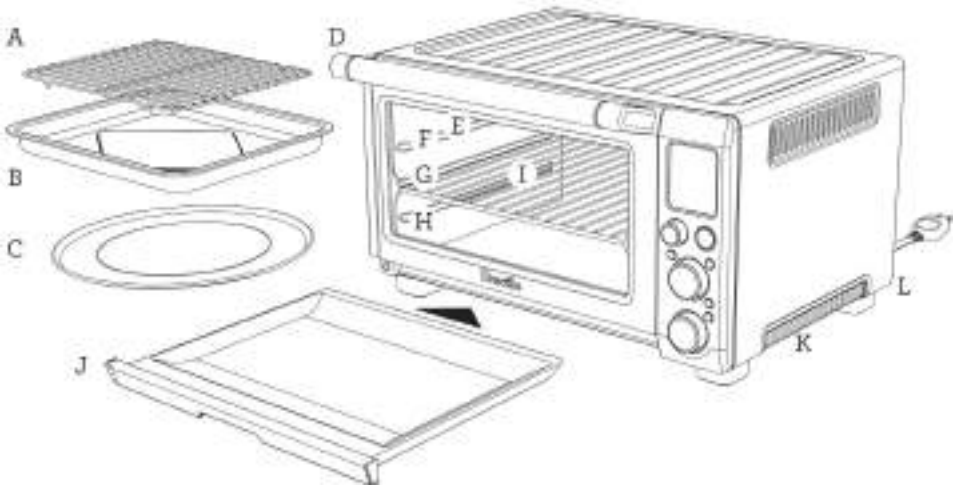
**זהירות!**



סימן זה על התנור מתריע שהמשטחים הנגישים חמים ביותר בעת הפעולה ונשארים חמים זמן מה לאחר השימוש.

**לשימוש ביתי בלבד  
שמרו הוראות אלו**



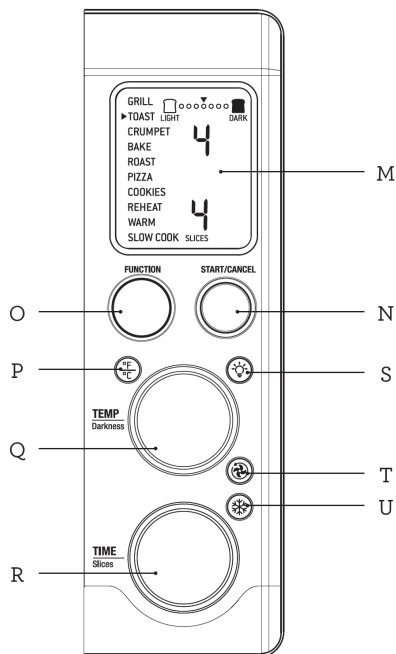


- A. מדף רשת לאפייה  
 B. תבנית אפיית מאמייל 30 X 28 ס"מ  
 C. מגש לפיצה עם ציפוי למניעת הידבקות  
 D. ידית לדלת  
 E. תאורה פנימית  
 F. מפלס גובה עליון:  
 לפעולת הגריל GRILL.  
 G. מפלס גובה אמצעי:  
 לפעולות הקלייה TOAST, השחמה  
 CRUMPET, פיצה PIZZA ועוגיות  
 COOKIES  
 H. מפלס גובה תחתון:  
 לפעולות אפייה BAKE, צלייה ROAST,  
 חימום חוזר REHEAT, חימום WARM  
 ובישול איטי SLOW COOK  
 I. מדף רשת  
 J. מגירת איסוף הפירורים  
 K. חריצי אוורור  
 L. תקע החשמל

## אביזרים הנמכרים בנפרד:



לוח חיתוך מבמבוק  
מק"ט BOV800BC



M. צג LCD

N. לחצן התחלה/ביטול START/CANCEL

O. כפתור בורר הפעולות FUNCTION

P. לחצן המרת יחידות טמפרטורה  $\frac{^{\circ}\text{F}}{^{\circ}\text{C}}$

Q. כפתור בקרת הטמפרטורה

TEMP/ורמת ההשחמה Darkness

R. כפתור הגדרת הזמן TIME/והשחמת

פרוסות Slices

S. לחצן תאורת התנור

T. לחצן הולכת חום

U. לחצן הפשרה

מדריך להתחלה מהירה זה מיועד לשימוש בתנור בפעם הראשונה. למען בטיחותכם ולמידע נוסף, עיינו בקפידה בכל החוברת.

## הכנת התנור

להסרת חומרי הגנה על גופי החימום, יש להפעיל את התנור כשהוא ריק במשך 15 דקות. ודאו שהאזור מאוורר היטב מכיוון שהתנור עלול לפלוט אדים ועשן. אדים אלה אינם מזיקים או פוגעים בביצועי התנור.

1. הסירו והשליכו בבטחה את כל חומרי האריזה, מדבקות, סרטים וחומר פרסומי מהתנור.

2. הוציאו את מגירת הפירורים, מדף הרשת, מדף הצלייה, תבנית האפייה ותבנית הפיצה מאריזת הקלקר. שטפו אותם עם ספוג רך הטבול בתמיסת מים חמים ונוזל ניקוי, ולאחר מכן, שטפו במים ויבשו היטב.

3. נגבו את החלל הפנימי של התנור בספוג רך ולח. יבשו היטב.

4. הניחו את התנור על משטח ישר ויבש. ודאו שקיים מרווח מינימלי של 10 ס"מ משני צידי התנור ו- 15 ס"מ מעליו.

5. הכניסו את מגש הפירורים לתנור.

6. התירו את כבל החשמל לכל אורכו והכניסו את תקע החשמל לשקע המוארק בהארקה תקינית.

7. התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר. הפעולות האפשריות בתפריט האפייה BAKE יופיעו בצג עם הערכים הניתנים להגדרה.

8. סובבו את כפתור הפעולות

FUNCTION ימינה עד שהחץ יגיע לפעולת הפיצה PIZZA.



9. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול

START/CANCEL. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, מסך ה-LCD יואר בכתום והתנור ישמיע צליל התרעה.

10. חיווי החימום המוקדם 'PREHEATING' יבהב בצג ה-LCD. כשמושגת הטמפרטורה שהוגדרה, ישמע צליל התראת הטמפרטורה.

11. הטיימר יופיע בצג ותתחיל ספירה לאחור באופן אוטומטי.

12. בסיום מחזור הבישול, התנור ישמיע צליל התרעה, תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

13. התנור מוכן כעת לשימוש.

# טכנולוגיית גופי חימום חכמים ELEMENT IQ®

התנור החכם Pro Smart Oven® של Breville כוללת טכנולוגיית בישול באמצעות גופי חימום חכמים Element IQ® המתאימה את הספק גופי החימום לבישול מזון בצורה אחידה ומהירה יותר. כל אחת מפעולות התנור מוגדרת מראש עם ההגדרה המומלצת שלנו. עם זאת, אנו מציעים לכם להתנסות בהן בהתאם למתכון, כמות המזון וטעמכם האישי. ההגדרה המותאמת האישית שלכם תישאר בזיכרון התנור עד שתשנו אותה או עד שתנתקו את התנור מרשת החשמל.

## סקירת פעולות התנור

הפעולה	מפלס גובה	הגדרות אפשריות	הגדרה מראש	חימום מוקדם	טווח
גריל GRILL	עליון	המרת טמפרטורה	HI 10 דקות	לא	LO, MED, HI עד 20 דקות
קלייה TOAST	אמצעי	מזון קפוא	השחמה 4 פרוסות	לא	השחמה 1-7 פרוסות 1-6
השחמה CRUMPET	אמצעי	מזון קפוא	השחמה 4 פרוסות	לא	השחמה 1-7 פרוסות 1-6
אפייה BAKE	תחתון	הולכת חום המרת טמפ'	160°C הולכת חום 30 דקות	כן	50-230°C עד 10:00 שעות
צליה ROAST	תחתון	הולכת חום המרת טמפ'	175°C הולכת חום 1:00 שעות	כן	50-230°C עד 10:00 שעות
פיצה PIZZA	אמצעי	הולכת חום המרת טמפ' מזון קפוא	210°C הולכת חום מזון קפוא 20 דקות	כן	50-230°C עד 2:00 שעות
עוגיות COOKIES	אמצעי	הולכת חום המרת טמפ' מזון קפוא	175°C הולכת חום 15 דקות	כן	50-230°C עד 1:00 שעות
חימום מוקדם REHEAT	תחתון	הולכת חום המרת טמפ'	165°C הולכת חום 15 דקות	לא	50-230°C עד 2:00 שעות
חימום WARM	תחתון	הולכת חום המרת טמפ'	70°C 1:00 שעות	לא	50-230°C עד 2:00 שעות
בישול איטי SLOW COOK	תחתון	הולכת חום	HI הולכת חום 1:00 שעות	כן	HI, 4:00-6:00 שעות, LO, 8:00-10:00 שעות שמירת חום אוטומטית עד 2:00 שעות



## פעולות

### הפעלת התנור

1. מקמו את מדף הרשת כשהשלבים מופנים כלפי מעלה והכניסו למפלס הגובה הרצוי. מפלסי הגובה מודפסים לנוחיותכם בצד הימני של חלון דלת התנור.



2. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע להגדרה הרצויה.
3. הנתון העליון במסך ה-LCD מציין את טמפרטורת הבישול שהוגדרה מראש עבור ההגדרה שנבחרה. להגדרות הטוסט TOAST והקרמה CRUMPET נתון זה מציין את רמת ההשחמה. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE שמאלה כדי להוריד את הטמפרטורה או ימינה כדי להעלות את הטמפרטורה.

### בורר הטמפרטורה

#### TEMPERATURE



4. הנתון התחתון במסך ה-LCD מציין את זמן הבישול שנקבע מראש עבור ההגדרה שנבחרה. להגדרות הטוסט TOAST והשחמה CRUMPET נתון זה מציין את מספר הפרוסות. סובבו את כפתור הזמן TIME שמאלה כדי להפחית את זמן הבישול או ימינה כדי להוסיף זמן הבישול.

### כפתור הזמן TIME



הזמן הוספת  
זמן הפחתת

5. להגדרות ללא מחזור חימום מוקדם (טוסט TOAST, הקרמה CRUMPET, גריל GRILL, חימום מוקדם REHEAT, חימום WARM) הניחו את המזון ישירות על מדף הרשת או על תבנית הפיצה, מדף הצלייה ו/או תבנית אפייה הכלולים. וודאו שהמזון ממוקם במרכז התנור להשגת בישול אחיד.

(א) סגרו את דלת התנור.

(ב) לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL.

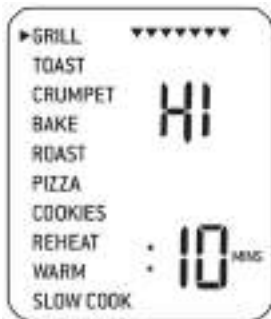
התאורה אחורית של הכפתור תואר באדום, ישמע צליל ההתרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.

(ג) הטיימר יופיע בצג ותתחיל ספירה לאחור. תוכלו להתאים את טמפרטורת הבישול ואת זמן הפעולה במהלך מחזור הבישול.

## פעולת גריל

פעולת הגריל GRILL אידיאלית לכריכים פתוחים, נתחי בשר קטנים, עופות ודגים, נקניקיות וירקות. ניתן להשתמש בגריל גם להשחמת החלק העליון תבשילי קדירה ומתכונים מוקדמים.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס הגובה העליון.
2. הכניסו את מדף הצלייה לתבנית האפייה. הניחו את המזון על מדף הצלייה המורכב או בכלי עמיד לתנור, ולאחר מכן, הניחו אותו במרכז מדף הרשת כך שהאוויר יזרום מסביב למזון.
3. סגרו את דלת התנור.
4. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת הגריל GRILL. הנתון העליון במסך LCD מציין את הגדרת הגריל הגבוהה 'HI' שהוגדרה מראש, ואילו הנתון התחתון מציין את הזמן שנקבע מראש '10 MINS':.



5. ניתן לכוון את הגדרת הגריל הזמן לפני או במהלך מחזור הגריל. (א) הגדרת הגריל מוצגת בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי לכוון את הצליה לאחת משלוש טמפרטורות שהוגדרו מראש: נמוכה LO, בינונית MED או גבוהה HI.

6. להגדרות הכוללות מחזור חימום מוקדם (אפייה, צלייה, פיצה, עוגיות, בישול איטי), לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL לפני שתכניסו את המזון לתנור. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה וחימום מוקדם 'PREHEATING' יבהב במסך ה-LCD בזמן שהתנור מתחמם. (א) כאשר התנור מוכן לשימוש, ה- PREHEATING המהבהב ייכבה, התנור ישמיע צליל התרעה והטיימר יתחיל לספור לאחור. הכניסו את המזון לתנור, ישירות על מדף הרשת או על תבנית הפיצה, מדף הצלייה ו/או על תבנית האפייה המסופקים. הניחו את המזון במרכז התנור כדי להבטיח בישול אחיד. (ב) סגרו את דלת התנור. (ג) הטיימר ימשיך לספור לאחור. תוכלו להתאים את הטמפרטורה ואת זמן הבישול במהלך מחזור הבישול.
7. בסיום מחזור הבישול, התנור ישמיע צליל התרעה, תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL ייבהב ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## הערה

ניתן להפסיק את מחזור הבישול בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL. פעולה זו תבטל את המחזור ותאורת הרקע של הלחצן תכבה.

## פליטה מגנטית אוטומטית של המדף

אם תכניסו את מדף הרשת למפלס הגובה האמצעי, הוא יפלט אוטומטית עד למחצית דרכו עם פתיחת הדלת, כך שתוכלו להסיר בקלות את הפריטים הקלויים שלכם. פתחו תמיד את הדלת באטיות כאשר מדף הרשת נמצא במצב זה כדי למנוע מהמדף להיפלט מהר מדי החוצה.

4. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת הקלייה TOAST. פס החיווי העליון במסך ה-LCD מציין את הגדרת ההשחמה '4' שהוגדרה מראש, ואילו הנתון התחתון מציין את מספר הפרוסות '4' שהוגדרו מראש.



5. תוכלו להתאים את הגדרת ההשחמה ואת מספר הפרוסות לפני או במהלך מחזור הקלייה.

א) הגדרת ההשחמה מסומנת על ידי פס העיגולים שבראש מסך ה-LCD. סובבו את כפתור בקרת הטמפרטורה TEMPERATURE שמאלה כדי להפחית את רמת ההשחמה, או ימינה כדי להעלות אותה. המשולש שמעל לעיגולים ינוע בהתאם להגדרה שנבחרה.

### כמדריך כללי:

גוון ההשחמה הרצוי	הגדרה
בהיר	1 או 2
בינוני	3, 4 או 5
כהה	6 או 7

ב) מספר הפרוסות מוצג בתחתית מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME שמאלה כדי לצמצם את מספר הפרוסות, או ימינה כדי להגדיל אותו. מספר הפרוסות נע בין '1' ל-'6'.

6. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הקלייה TOAST. תאורת הרקע

ב) זמן הצלייה מוצג בתחתית מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים את הזמן לעד 20 דקות.

6. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הגריל GRILL. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.

7. הטיימר יופיע במסך ותתחיל ספירה לאחור אוטומטית. ניתן לכוון את הטמפרטורה ואת הזמן במהלך מחזור הצלייה באמצעות סיבוב כפתורי ה-TEMPERATURE ו-TIME המתאימים. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.

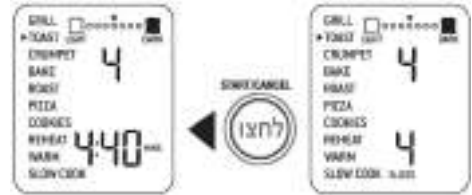
8. בסיום מחזור הגריל GRILL, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## פעולת הקלייה

פעולת הקלייה TOAST משחימה ומפריכה את מעטפת פרוסת הלחם שלכם תוך שמירה על רכות ולחות של החלק הפנימי. פעולה זו אידיאלית גם למאפינס אנגלי ופולים קפואים.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף האמצעי.
2. אם אתם קולים 1-3 פרוסות, הניחו את הפרוסות במרכז מדף הרשת. אם אתם קולים 4-6 פרוסות, פזרו באופן שווה 2-3 פרוסות בחלק הקדמי של מדף הרשת ו-2-3 פרוסות בחלק האחורי של המדף.
3. סגרו את דלת התנור.

- של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.
7. הטיימר יופיע במסך ותתחיל ספירה לאחור אוטומטית. תוכלו לכוון את הזמן במהלך מחזור הקלייה באמצעות סיבוב כפתור הזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.



8. בסיום מחזור הקלייה TOAST, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

3. סגרו את דלת התנור.

4. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת ההקרמה CRUMPET. הנתון העליון במסך ה-LCD מציין את הגדרת ההשחמה '4' שהוגדרה מראש, ואילו הנתון התחתון מציין את '4' הפרוסות שהוגדרו מראש.



## הערה

אם אתם מעדיפים שמידת הפריכות של הפרוסות תהיה אחידה בחלק העליון ובחלק התחתון, אנו ממליצים להשתמש בפעולת הקלייה TOAST.

5. תוכלו להתאים את הגדרת ההשחמה ומספר הפרוסות לפני או במהלך מחזור הקלייה.

א) הגדרת ההשחמה מסומנת על ידי פס העיגולים שבראש מסך ה-LCD. סובבו את כפתור בקרת הטמפרטורה TEMPERATURE שמאלה כדי להפחית את רמת ההשחמה, או ימינה כדי להעלות אותה. המשולש שמעל לעיגולים ינוע בהתאם להגדרה שנבחרה.

## כמדריך כללי:

הגדרה	גוון ההשחמה הרצוי	בהיר
1 או 2		
3, 4 או 5		בינוני
6 או 7		כהה

## פעולת ההקרמה

פעולת ההקרמה CRUMPET יוצרת מעטפת עליונה קרומית ופריכה תוך כדי קלייה קלה של הבסיס. פעולה זו אידיאלית גם לקליית בייגל או לחמים מיוחדים עבים ופרוסים המחייבים שאחד הצדדים יהיה קלוי יותר מהצד השני.

1. הכניסו את מדף הרשת למפלס הגובה האמצעי כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה.
2. אם אתם קולים 1-3 פרוסות, הניחו את הפרוסות במרכז מדף הרשת. אם אתם קולים 4-6 פרוסות, פזרו באופן שווה 2-3 פרוסות בחלק הקדמי של מדף הרשת ו-2-3 פרוסות בחלק האחורי של המדף.

## הערה

החלק העליון של המאפה חייב להיות מופנה כלפי מעלה לעבר גופי החימום העליונים כדי לאפשר לחלק העליון להיות פריך בעוד שהבסיס יושחם קלות.



ב) מספר הפרוסות מופיע בתחתית במסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME שמאלה כדי לצמצם את מספר הפרוסות, או ימינה כדי להגדיל אותו. מספר הפרוסות נע בין '1' ל-'6'.

6. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת ההקרמה CRUMPET. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.

7. הטיימר יופיע במסך ותתחיל ספירה לאחור אוטומטית. תוכלו לכוון את השעה במהלך מחזור הקרמה באמצעות סיבוב כפתור הזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.



8. בסיום מחזור הקרמה CRUMPET, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## פעולת האפייה

פעולת האפייה BAKE מבשלת את המזון באופן אחיד לחלוטין. פעולה זו אידיאלית לאפיית עוגות, מאפינס, בראוניז ומאפים. פעולת האפייה BAKE אידיאלית גם לבישול ארוחות קפואות מוכנות כמו לזניה ופשטידות.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף התחתון. שימו לב שמוצר

מאפה מסוימים, כגון בראוניז או מאפים, עשויים להתאים יותר למפלס גובה המדף האמצעי.

2. סגרו את דלת התנור.

3. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת האפייה BAKE. הנתון העליון במסך ה-LCD מציין טמפרטורת אפייה BAKE של  $160^{\circ}\text{C}$  שהוגדרה מראש, ואילו הנתון התחתון מציין את הזמן שהוגדר מראש: '30 MINS'. הולכת חום CONVECTION המוגדרת מראש תופיע גם היא בצג.



4. תוכלו לכוון את טמפרטורת האפייה והזמן לפני או במהלך מחזור האפייה.

א) טמפרטורת האפייה מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את טמפרטורת האפייה מ- $50^{\circ}\text{C}$  למקסימום של  $230^{\circ}\text{C}$ .

ב) זמן האפייה מוצג בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי לבחור זמן של עד שתיים בטמפרטורות שמעל ל- $150^{\circ}\text{C}$  ועד 10 שעות לטמפרטורות שמתחת ל- $150^{\circ}\text{C}$ .

5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת האפייה BAKE. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף התחתון.
2. סגרו את דלת התנור.
3. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת הצלייה ROAST. טמפרטורת הצלייה ROAST המוגדרת מראש של  $175^{\circ}\text{C}$  תופיע בחלק העליון של מסך ה-LCD, ואילו בחלק התחתון של המסך יופיע הזמן שהוגדר מראש של  $1:00 \text{ HRS}$ . הולכת חום CONVECTION המוגדרת מראש תופיע גם היא בצג.
6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.
7. הניחו את המזון בתבנית האפייה המסופקת עם התנור או בתבנית אחרת העמידה לתנור, במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.
8. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם PREHEATING, הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור. תוכלו לכוון את הטמפרטורה והזמן במהלך מחזור האפייה באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.

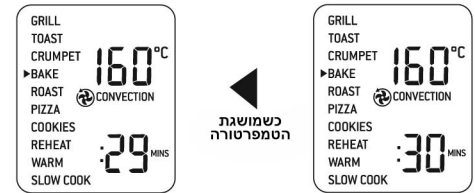
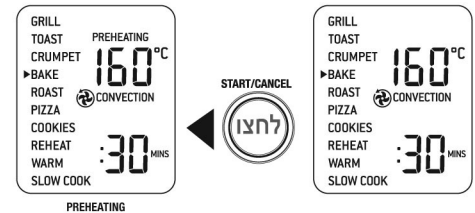


4. תוכלו להתאים את טמפרטורת הצלייה ואת הזמן לפני או במהלך מחזור הצלייה.

- א) טמפרטורת הצלייה מוצגת בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את טמפרטורת האפייה מ- $50^{\circ}\text{C}$  ועד למקס.  $250^{\circ}\text{C}$ .

- ב) זמן הצלייה מוצג בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי לבחור זמן של עד שעתיים בטמפרטורות שמעל ל- $150^{\circ}\text{C}$  ועד 10 שעות לטמפרטורות שמתחת ל- $150^{\circ}\text{C}$ .

5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הצלייה ROAST. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור



9. בסיום מחזור האפייה BAKE, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL כבית ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## פעולת הצלייה

פעולת הצלייה ROAST אידיאלית לבישול מגוון בשרים ועופות. המזון יהיה רך ועסיסי מבפנים וצלוי באופן מושלם מבחוץ.

## פעולת הפיצה

פעולת PIZZA ממסה ומשחימה גבינה ותוספות, תוך יצירת קרום פריך בפיצה.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף האמצעי.
2. סגרו את דלת התנור.
3. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת PIZZA. הערך העליון במסך ה-LCD מצוין טמפרטורת אפיית פיצה של  $210^{\circ}\text{C}$  שהוגדרה מראש, ואילו הערך התחתון מצוין את הזמן שהוגדר מראש: '20 MINS'. הולכת חום CONVECTION והפשרה FROZEN המוגדרות מראש תופענה גם הן בצג.



4. תוכלו להתאים את הטמפרטורה ואת זמן אפיית הפיצה לפני או במהלך מחזור האפייה.

- (א) טמפרטורת הפיצה מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את טמפרטורת האפייה מ- $50^{\circ}\text{C}$  ועד למקס.  $230^{\circ}\text{C}$ .

- (ב) זמן אפיית הפיצה מופיע בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים זמן אפייה של עד שעתיים.

ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום. חימום מוקדם PREHEATING' יבהב במסך ה-LCD.

6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.
7. הניחו את המזון בתבנית האפייה המסופקת עם התנור או בתבנית אחרת העמידה לתנור, במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.
8. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם PREHEATING, הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור. תוכלו לכוונן את הטמפרטורה והזמן במהלך מחזור האפייה באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.



9. בסיום מחזור הצלייה ROAST, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## הערות המתיחסות לאבני פיצה

בעת שימוש באבן פיצה, יש צורך לחמם תחילה את האבן (ללא הפיצה) כדי לאפשר השגת תוצאות מיטביות.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף האמצעי.

2. הניחו את אבן הפיצה במרכז מדף הרשת כך שאוויר יזרום מסביב לאבן.

3. סגרו את הדלת.

4. סובבו את כפתור הזמן TIME שמאלה כדי להפחית את הזמן ל- 15 דקות '15 MINS' הזמן מופיע בחלק התחתון של מסך ה-LCD. הולכת חום המוגדרת מראש תופענה גם הן בצג.

5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הפיצה PIZZA. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום. חימום מוקדם 'PREHEATING' יבהב במסך ה-LCD.

6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.

7. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם PREHEATING, הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור.

8. בסיום מחזור האפייה, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

9. פתחו את דלת התנור והניחו בזהירות פיצה קפואה על אבן הפיצה המחוממת. בעת אפיית פיצה טרייה, הוציאו בזהירות את מדף הרשת עם אבן הפיצה בעזרת כפפות תנור מבודדות.

5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הפיצה PIZZA. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום. חימום מוקדם 'PREHEATING' יבהב במסך ה-LCD.

6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.

7. הניחו את המזון בתבנית הפיצה המסופקת עם התנור במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.

8. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם PREHEATING, הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור. תוכלו לכוונן את הטמפרטורה והזמן במהלך מחזור האפייה באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.



9. בסיום מחזור אפיית הפיצה PIZZA, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

א) טמפרטורת האפייה מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את טמפרטורת האפייה מ- $50^{\circ}\text{C}$  ועד למקס.  $230^{\circ}\text{C}$ .

ב) זמן האפייה בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים את הזמן לעד שעה אחת.

5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת העוגיות COOKIES. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום. חימום מוקדם 'PREHEATING' יבהב במסך ה-LCD.

6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.

7. הניחו את המזון בתבנית הפיצה או בתבנית האפייה המסופקות עם התנור במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.

8. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם PREHEATING, הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור. תוכלו לכוון את הטמפרטורה והזמן במהלך המחזור באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.

9. בסיום מחזור אפיית העוגיות COOKIES, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

הניחו את המדף על השיש והניחו את בצק הפיצה הטרי על האבן המחוממת לפני שתכניסו אותה לתנור.

10. בחרו בהגדרת הפיצה PIZZA הרצויה ולחצו על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL כדי להתחיל מחדש את מחזור אפיית הפיצה.

## פעולת העוגיות COOKIES

פעולת עוגיות COOKIES אידיאלית לאפיית עוגיות ביתיות או מוכנות מסחריות ולפינוקים אפויים אחרים.

מצב אפייה זה אידיאלי לאפיית סהרונים, גלילי קינמון, ביסקוויטים ושטרודל.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף האמצעי.

2. סגרו את דלת התנור.

3. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת העוגיות COOKIES. הערך העליון במסך ה-LCD מציין טמפרטורת אפיית עוגיות של  $175^{\circ}\text{C}$  שהוגדרה מראש, ואילו הערך התחתון מציין את הזמן שהוגדר מראש: '11 MINS'. הולכת חום CONVECTION שהוגדרה מראש תופיע אף היא בצג.



4. תוכלו להתאים את טמפרטורת האפייה והזמן לפני מחזור אפיית העוגיות או במהלכו.

## פעולת החימום מחדש REHEAT

פעולת החימום מחדש REHEAT אידיאלית לחימום מחדש של שאריות ללא השחמה.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף התחתון.
2. הניחו את המזון בתבנית הפיצה או תבנית האפייה המסופקות עם התנור במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.
3. סגרו את דלת התנור.
4. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת REHEAT. הערך העליון במסך ה-LCD מציין טמפרטורת חימום של  $165^{\circ}\text{C}$  שהוגדרה מראש, ואילו הערך התחתון מציין את הזמן שהוגדר מראש: '15 MINS'. הולכת חום CONVECTION שהוגדרה מראש תופיע אף היא בצג.



5. תוכלו לכוון את הטמפרטורה ואת זמן החימום מחדש לפני או במהלך מחזור החימום מחדש.
- (א) הטמפרטורה מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את הטמפרטורה מ- $50^{\circ}\text{C}$  ועד למקס.  $230^{\circ}\text{C}$ .

(ב) הזמן מופיע בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים את זמן החימום לעד שעתיים.

6. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת החימום מחדש REHEAT. תאורת הרקע של הלחצן תואר באדום, יישמע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.
7. טיימר יופיע בצג ותתחיל ספירה לאחור. תוכלו לכוון את הטמפרטורה והזמן במהלך מחזור החימום מחדש באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.
8. בסיום מחזור החימום מחדש REHEAT, התנור ישמע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.

## פעולת החימום WARM

פעולת החימום WARM שומרת על חום המזון בטמפרטורה המומלצת למניעת התפתחות חיידקים ( $70^{\circ}\text{C}$  או יותר).

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למפלס גובה המדף התחתון.
2. הניחו את המזון בתבנית הפיצה או תבנית האפייה המסופקות עם התנור במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.
3. סגרו את דלת התנור.
4. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ על מסך ה-LCD יגיע לפעולת החימום WARM. הערך העליון במסך ה-

8. בסיום מחזור החימום WARM, התנור ישמיע צליל התרעה. תאורת הרקע של לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL תיכבה ומסך ה-LCD יואר בכחול.
- LCD מציין טמפרטורת חימום של  $70^{\circ}\text{C}$  שהוגדרה מראש, ואילו הערך התחתון מציין את הזמן שהוגדר מראש: 1:00 'HRS'. חיווי שמירת החום KEEP WARM המוגדר מראש יופיע אף הוא בצג.

## פעולת הבישול האיטי SLOW COOK

לפעולת הבישול האיטי SLOW COOK יש פרופילי בישול המיועדים לזמני בישול ארוכים בטמפרטורות נמוכות.

1. הכניסו את מדף הרשת, כאשר השלבים מופנים כלפי מעלה, למיפלט גובה המדף התחתון.
2. סגרו את דלת התנור.
3. סובבו את כפתור הפעולות FUNCTION עד שהחץ במסך ה-LCD יגיע לפעולת COOK SLOW. הנתון העליון במסך ה-LCD מחווה שהבישול האיטי הוגדר מראש לרמה הגבוהה 'HI', ואילו הנתון התחתון מציין זמן מוגדר מראש של 4 שעות '4:00HRS'. הולכת חום CONVECTION שהוגדרה מראש תופיע אף היא בצג.



4. תוכלו לשנות את הגדרת הבישול האיטי והזמן:
  - (א) הגדרת הבישול האיטי מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את הבישול האיטי לאחת משתי הטמפרטורות הקבועות מראש: נמוכה 'LO' או גבוהה 'HI'.



5. תוכלו להתאים את הטמפרטורה ואת זמן החימום לפני או במהלך מחזור ההתחממות.
  - (א) הטמפרטורה מופיעה בחלק העליון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הטמפרטורה TEMPERATURE כדי להתאים את הטמפרטורה מ- $50^{\circ}\text{C}$  ועד למקס.  $230^{\circ}\text{C}$ .
  - (ב) זמן החימום מופיע בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים את זמן החימום לעד שעתיים.
6. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת החימום WARM. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום.
7. הטיימר יופיע במסך ותתחיל ספירה לאחור אוטומטית. תוכלו לכוונן את הטמפרטורה והזמן במהלך מחזור החימום באמצעות סיבוב כפתורי הטמפרטורה TEMPERATURE והזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.

## עצות לבישול איטי

1. וודאו שכלי הבישול עמיד בחום ומשקלו כשהוא ריק אינו חורג מ- 6 ק"ג.
2. מלאו כלי בישול בין מינ. 1/2 למקס. 3/4 מנפחו כדי למנוע בישול יתר או תת-בישול. כדי למנוע גלישת מזון, אל תמלאו כלי בישול מעבר ל- 3/4 מנפחו.
3. בבישול האיטי יש לכסות תמיד את כלי הבישול כדי למנוע מהמזון להתייבש. כסו את כלי הבישול בשכבת רדיד אלומיניום לפני הנחת המכסה בכדי לשמור על יותר לחות.
4. פעלו בהתאם להגדרות וזמני הבישול שבמתכוני הבישול האיטי המסורתיים. שעה אחת במצב גבוה 'HI' שווה ערך לשעה וחצי עד שעתיים בנמוך 'LO'.
5. לבישול מזון קר נדרש זמן בישול ממושך יותר מאשר בישול מזון שנצרב או חומם מראש. לכן, לפי הצורך, התאימו את זמני הבישול. מזון קפוא אים לבשל בבישול איטי.

## השימוש במגש החימום

- חלקו העליון של התנור מתחמם מאוד בעת השימוש ונשאר חם לאחר מכן. לפיכך, לא מומלץ לאחסן חפצים מעל התנור.
- היוצאים מהכלל היחידים הם לוח החיתוך מבמבוק ומגש ההגשה של Breville הניתנים לרכישה בנפרד, ומתאימים למשטח המצולע שבראש התנור.



- ב) הזמן מופיע בחלק התחתון של מסך ה-LCD. סובבו את כפתור הזמן TIME כדי להתאים את הזמן בין 8 ל- 10 שעות ל-'LO' ובין 4 ל- 6 שעות ל-'HI'.
5. לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL כדי להפעיל את פעולת הבישול האיטי SLOW COOK. תאורת הרקע של הכפתור תואר באדום, התנור ישמיע צליל התרעה ומסך ה-LCD יואר בכתום. חימום מוקדם 'PREHEATING' יבהב במסך.
6. כשמושגת הטמפרטורה המוגדרת, תישמע התרעת הטמפרטורה.
7. הכניסו את המזון לכלי בישול עמיד בחום והניחו אותו במרכז מדף הרשת, כך שהאוויר יוכל לזרום מסביב למזון.
8. לאחר שנשמעה התראת החימום המוקדם 'PREHEATING', הטיימר יתחיל אוטומטית לספור לאחור. תוכלו לכוון את הזמן במהלך המחזור באמצעות סיבוב כפתור הזמן TIME. תוכלו לעצור את המחזור בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.
9. בסיום מחזור הבישול האיטי SLOW COOK, התנור יעבור אוטומטית לפעולת החימום WARM. שמירת חום 'KEEP WARM' וספירה לאחור אוטומטית של זמן שהייה מרבי של שעתיים '2:00 HRS' יופיעו במסך ה-LCD. תוכלו להפסיק את מחזור שמירת החום בכל עת בלחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL.

## הערה

אל תמשכו את מדף הרשת מעבר למחצית עומקו בעת הכנסת או הוצאת כלי הבישול מהתנור מהתנור.



# החלפת תאורת התנור



אזהרה

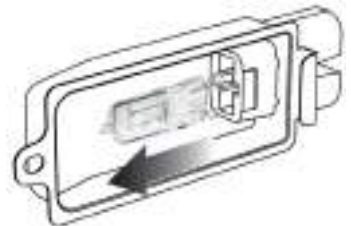
נתקו תמיד את התנור מרשת החשמל ואפשרו לו להתקרר לפני החלפת נורת התאורה. השתמש רק בנורה לתנור בנתונים הבאים: מתח: 230V, הספק: 25W, מחבר: G9.

1. הוציאו את מדף הרשת מהתנור לפני החלפת נורת התאורה.

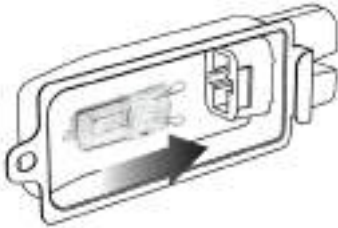
2. התאורה ממוקמת בצד השמאלי של תא התנור. הניחו את האצבעות על הצד החיצוני של כיסוי התאורה מזכוכית ומשכו אותו בעדינות מדופן התנור כדי להסירו. אם אינכם מצליחים לשלוף את הכיסוי, החליקו כף לתוך הצד השמאלי של בית התאורה והרימו בעדינות את כיסוי הזכוכית. אחזו תמיד את כיסוי הזכוכית ביד השנייה כדי למנוע ממנו ליפול ולהישבר.



3. הסירו את הנורה המשומשת באמצעות משיכתה ישירות מהמחבר שלה.



4. השתמש במטלית רכה כדי להכניס את הנורה החדשה. אל תיגעו ישירות עם אצבעות ידכם בנורה מכיוון ששומן מעורכם עלול לגרום נזק לנורה לאחר שתתחמם.



5. כדי להרכיב מחדש את כיסוי הזכוכית, כווננו את הלשונית המתכתית לתוך הצד השמאלי של בית הנורה. החליקו את הקצה הנגדי של כיסוי הזכוכית לתפס המתכתי בצד הימני של בית הנורה, ולאחר מכן, דחפו את הלשונית המתכתית לצד השמאלי של בית הנורה עד שהוא תינעץ היטב למקומה.





## טיפול וניקוי

לפני הניקוי, וודאו שהתנור כבוי באמצעות לחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL שבלוח הבקרה. התנור כבוי כאשר תאורת הרקע של הלחצן אינה מוארת יותר.

הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר. אפשרו לתנור ולכל האביזרים להתקרר לחלוטין לפני הפירוק והניקוי.

## ניקוי משטחי הגוף החיצוניים והדלת

1. נגבו את המעטפת החיצונית בספוג רך ולח. תוכלו להשתמש בנוזל ניקוי שאינו שוחק או בתמיסת ניקוי עדין למניעת הצטברות כתמים. לפני הניקוי, מרחו את תרסיס הניקוי על הספוג ולא על משטחי התנור.

2. לניקוי דלת הזכוכית, השתמשו בתכשיר ניקוי לזכוכית או בספוגית קרצוף רכה הטבולה בתמיסת מים חמים ונוזל ניקוי עדין. אל תשתמשו בתכשירי קרצוף, בחומרי ניקוי שוחקים או במגרדות מתכתיות, העלולים לשרוט את משטחי התנור.

3. נגבו את מסך ה-LCD במטלית לחה ורכה. מרחו את חומר הניקוי העדין על המטלית ולא על משטח ה-LCD. ניקוי משטח ה-LCD במטלית יבשה או בחומרי ניקוי שוחקים תשרוט אותו.

4. הניחו לכל המשטחים להתייבש היטב לפני הכנסת תקע החשמל לשקע בקיר והפעלת התנור.

## אזהרה



למניעת סכנת התחשמלות, אין לטבול את התנור, את כבל החשמל או את התקע במים או בכל נוזל אחר.

## ניקוי החלל הפנימי

1. הקירות בחלל הפנימי של התנור מצופים בציפוי למניעת הידבקות לניקוי קל. לניקוי נתזי מזון כלשהם, נגבו את הדפנות בספוג רך ולח. תוכלו להשתמש בנוזל ניקוי שאינו שוחק או בתמיסת ניקוי עדין למניעת הצטברות כתמים. לפני הניקוי, מרחו את תרסיס הניקוי על הספוג ולא על משטחי התנור. הימנעו ממגע בגופי החימום מקוורץ.

## אזהרה



נקטו בכל אמצעי הזהירות בעת ניקוי גופי החימום מקוורץ. אפשרו לתנור להתקרר לחלוטין, ולאחר מכן, השתמשו במטלית לחה ורכה (או ספוגית רכה) והעבירו אותה בעדינות לאורך גופי החימום. אל תשתמשו בחומרי ניקוי או תכשירים כלשהם.

2. אפשרו לכל המשטחים להתייבש היטב לפני הכנסת תקע החשמל לשקע בקיר והפעלת התנור.

## ניקוי מגש איסוף הפירורים

1. לאחר כל שימוש, החליקו החוצה את מגש איסוף הפירורים והשליכו את הפירורים. נגבו את המגש בספוג רך ולח. תוכלו להשתמש בנוזל ניקוי שאינו שוחק כדי למנוע הצטברות כתמים. לפני הניקוי, מרחו את תרסיס הניקוי על הספוג ולא על מגש איסוף הפירורים.

2. להסרות שומנים שנאפו, יש להשרות את המגש במי סבון חמים, ולאחר מכן, לנקות אותו עם ספוג רך או כרית קרצוף רכה מפלסטיק. שטפו ויבשו היטב.

3. לאחר הניקוי, ולפני הכנסת תקע החשמל לשקע בקיר והפעלת התנור, הקפידו להכניס חזרה לתנור את מגש איסוף הפירורים.

## **ניקוי מדף הרשת, מדף הגריל, תבנית האפייה ותבנית הפיצה**

1. שטפו את כל האביזרים במי סבון חמים ונקו בעזרת ספוג רך או כרית קרצוף רכה מפלסטיק. שטפו ויבשו היטב. אל תשתמשו בתכשירי קרצוף, בחומרי ניקוי שוחקים או במגרדות מתכתיות, העלולים לשרוט את משטחי האביזרים.

2. כדי להאריך את חיי האביזרים שלכם, אל תשטפו אותם במדיח כלים

## **אחסון**

1. לפני האחסון, וודאו שהתנור כבוי באמצעות לחיצה על לחצן ההתחלה/כיבוי START/CANCEL שבלוח הבקרה. התנור כבוי כאשר תאורת הרקע של הלחצן אינה מוארת יותר.

2. הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר. אפשרו לתנור ולכל האביזרים להתקרר לחלוטין לפני הפירוק והניקוי.

3. וודאו שהתנור וכל האביזרים נקיים ויבשים.

4. ודאו שמגש איסוף הפירורים מוכנס לתנור; מדף הצלייה מוכנס לתבנית הצלייה ומונח על מדף הרשת במפלס גובה המדף האמצעי.

1. וודאו שהדלת סגורה.

2. אחסנו את המכשיר כשהוא מוצב על הרגליות שלו. אל תאחסנו חפץ כלשהו מעל התנור. היוצאים מן הכלל היחידים הם לוח החיתוך מבמבוק ומגש ההגשה Breville הניתנים לרכישה בנפרד.



התנור לא פועל.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• וודאו כי תקע החשמל מוכנס היטב לשקע בקיר.</li> <li>• הכניסו את תקע החשמל לשקע נפרד.</li> <li>• הכניסו את תקע החשמל לשקע אחר.</li> <li>• בדקו את הנתיך של קו החשמל בלוח החשמל הדירתי.</li> </ul>
אנו מעוניינים לחזור להגדרות ברירת המחדל של מסך ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• בקרת התנור זוכרת את ההגדרה האחרונה שהשתמשתם בה בכל פעולה אלא אם תוציא את תקע החשמל מהשקע בקיר.</li> <li>• כדי לשחזר את הגדרות ברירת המחדל של התנור לכל הפעולות, הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר. המתינו 5 שניות, ולאחר מכן, חברו אותו שוב.</li> </ul>
תאורת מסך ה-LCD כבית.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• התנור נכנס למצב המתנה אם לא נעשה בו שימוש במשך 10 דקות. במצב המתנה, מסך ה-LCD מתעמעם, אולם כל אפשרויות הפעולה עדיין תהיינה גליויות.</li> <li>• כדי להפעיל מחדש את התנור ממצב המתנה, לחצו על לחצן ההתחלה/ביטול START/CANCEL בלוח הבקרה, או סובבו כפתור כלשהו. מסך ה-LCD יואר מחדש.</li> </ul>
הפיצה לא נאפית בצורה אחידה.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• פיצות גדולות עשויות להשחים בצורה לא אחידה בתנורים קומפקטיים. פתחו את דלת התנור במחצית זמן הבישול וסובבו את הפיצה ב-90° להשגת השחמה אחידה יותר.</li> </ul>
המדף המגנטי האוטומטי נפלט רחוק מדי בעת פתיחת הדלת.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• פתחו תמיד את הדלת באיטיות ובצורה מבוקרת כאשר מדף הרשת מוכנס למפלס הגובה האמצעי כדי למנוע ממדף הרשת להיפלט מהר מדי.</li> </ul>
לא ניתן לבחור את לחצן המזון הקפוא FROZEN FOODS.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• תוכלו לבחור בלחצן המזון הקפוא FROZEN FOODS רק במהלך פעולות הקלייה TOAST, ההקרמה CRUMPET, הפיצה PIZZA, ואפיית העוגיות COOKIES.</li> </ul>
אדים פורצים מהחלק העליון של דלת התנור.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• זאת תופעה רגילה. הדלת מאווררת כדי לשחרר אדים הנוצרים ממוצרי מזון עם תכולת לחות גבוהה כמו לחמים קפואים.</li> </ul>
נראה שגופי החימום פועלים לסירוגין.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• טכנולוגיית הבישול באמצעות גופי חימום חכמים Element IQ® מבקרת במדויק את הטמפרטורה שבתנור באמצעות הפעלה לסירוגין של גופי החימום מקוורץ. זאת תופעה רגילה.</li> </ul>

<p>מים נוטפים על המשטח שמתחת לדלת.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>זאת תופעה רגילה. עיבוי הנוצר ממוצרי מזון עם תכולת לחות גבוהה כמו לחמים קפואים עשוי לטפטף מהחלק הפנימי של הדלת למשטח שמתחת לדלת.</li> </ul>
<p>הטמפרטורה שבמסך ה-LCD אינה תואמת לטמפרטורה שנמדדת בתוך התנור.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>כדי להבטיח שהמדידות תקינות, טמפרטורות התנור מכוילות במצב טוסט TOAST (במרכז מפלס הגובה האמצעי ללא מגש). בדקו מחדש את הטמפרטורה במצב זה, וודאו שדלת התנור נשארה סגורה במשך 10 דקות מכיוון שהחום בורח בכל פעם שהדלת נפתחת. שימו לב שהתרעת ה- 'חימום המוקדם' נשמעת ב- 75% מטמפרטורת היעד.</li> </ul>
<p>צליל התרעת החימום המוקדם 'PREHEAT' נשמע בטמפרטורה נמוכה יותר מהטמפרטורה המופיעה על מסך ה-LCD.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>צליל התרעת החימום המוקדם 'PREHEAT' נשמע ב- 75% מטמפרטורת היעד. יעד זה מספק את זמן ההתחממות והבישול המהיר ביותר, המשולב.</li> <li>הסיבה לכך היא, שכאשר נשמע צליל התרעת ה- 'חימום המוקדם' המודיע למשתמש לפתוח את דלת התנור ולהכניס מזון, קיימת ירידה דרמטית של הטמפרטורה בתוך התנור. אם צליל ההתרעה ישמע ב- 100% מטמפרטורת היעד, פירוש הדבר שהדלת תיפתח לאחר שבזבז זמן ההמתנה מיותר. זאת הסיבה שצליל ההתרעה נשמע ב- 75% מטמפרטורת היעד. לאחר פתיחת דלת התנור והכנסת המזון לתוך התנור, התנור עדיין מתאושש ומגיע לטמפרטורת היעד עד 2 דקות מהר יותר. זו הסיבה שהטמפרטורה במסך ה-LCD אינה תואמת את טמפרטורת היעד בהתרעת ה- 'חימום המוקדם'. בסך הכל לוקח לתנור בערך 8-10 דקות מרגע ההפעלה, כולל פתיחת דלת התנור כשנשמעת התרעת ה- 'חימום המוקדם', כדי להגיע לטמפרטורת היעד. כדי להבטיח את זמן החימום המהיר ביותר, תנור ה- Breville משתמש בהספק המרבי האפשרי (1500 וואט לאפיייה, 2400 וולט לקלייה).</li> </ul>
<p>קוד תקלה 'E01' מופיע בצג ה-LCD.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>קוד תקלה 'E01' יופיע במסך ה-LCD כאשר קיימת בעיה שאינה ניתנת לאיפוס בתנור. במקרה כזה, נתקו מייד את התנור מרשת החשמל ומסרו אותו לבדיקה בתחנת שירות מורשית של Breville (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).</li> </ul>
<p>קוד תקלה 'E02' מופיע בצג ה-LCD.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>קוד תקלה 'E02' יופיע במסך ה-LCD כאשר קיימת בעיה שאינה ניתנת לאיפוס בתנור. במקרה כזה, נתקו מייד את התנור מרשת החשמל ומסרו אותו לבדיקה בתחנת שירות מורשית של Breville (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).</li> </ul>

קוד תקלה 'E03' מופיע בצג ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>קוד תקלה 'E03' יופיע במסך ה-LCD אם טמפרטורת התנור חורגת מהמגבלה המרבית המוגדרת. הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר, אפשרו לתנור להתקרר במשך 15 דקות, ולאחר מכן חברו אותו שוב.</li> </ul>
קוד תקלה 'E04' מופיע בצג ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>אם קוד התקלה 'E03' חוזר, נתקו את התנור מרשת החשמל ומסרו אותו לבדיקה בתחנת שירות מורשית של Breville (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).</li> </ul>
קוד תקלה 'E04' מופיע בצג ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>קוד תקלה 'E04' יופיע במסך ה-LCD אם טמפרטורת החדר נמוכה מהמינימום שנקבע. נתקו את התנור מרשת החשמל והתקינו אותו במקום חם יותר.</li> </ul>
קוד תקלה 'E05' מופיע בצג ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>קוד תקלה 'E05' כאשר יש בעיה שאינה ניתנת לאיפוס בתנור. במקרה כזה, נתקו מייד את התנור מרשת החשמל ומסרו אותו לבדיקה בתחנת שירות מורשית של Breville (עיינו בכריכה האחורית של החוברת).</li> </ul>

# Breville

סוג מוצר:

דגם:

צבע:

מס' סידורי:

תאריך רכישה:

מקום רכישה:

שם הלקוח:

כתובת הלקוח:

תאריך ייצור:

אלקטרה מוצרי צריכה (1951) בע"מ (להלן: "אלקטרה") מרחוב יוסף ספיר 1, ראשון לציון: מספר חברה 5-00399-52, אחראית לתקינות המוצר שפרטיו רשומים בתעודה זאת למשך תקופת הזמן ובכפוף לתנאים כדלקמן:

- אלקטרה נותנת בזאת אחריות למוצר לתקופה של 12 חודשים מיום האספקה.
- אלקטרה מתחייבת לתקן ללא תמורה, כל קלקול שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות ולהחליף, אם יהיה צורך בכך צורך לפי שיקול דעתה של אלקטרה, כל חלק שיידרש או את המוצר עצמו, ללא תמורה. שירות כאמור לעיל יבוצע בתחנות השירות של אלקטרה. הובלת המוצר לתחנת השירות תבוצע ע"י הלקוח.
- על אף האמור בסעיף 2 לעיל, תהיה זכאית אלקטרה לתשלום בגין תיקון המוצר, הובלתו או החלפתו, במידה שהקלקול נגרם כתוצאה מאחת הסיבות הבאות:
  - 1.3 כוח עליון שהתרחש לאחר מועד מסירת המוצר ללקוח
  - 2.3 זדון או רשלנות של הלקוח, לרבות שימוש במוצר בניגוד להוראות השימוש
  - 3.3 תיקון שנעשה במוצר בידי מי שלא הורשה/הוסמך לכך מטעם אלקטרה
  - 4.3 ההתקנה בוצעה שלא לפי הוראות היצרן.
- בנוסף, אלקטרה תהא פטורה מקיום האמור בסעיף 2 לעיל, אם תוכיח, כי מקור הקלקול בנזק מכון שגרם הלקוח.
- תיקון קלקול המוצר במסגרת האחריות בתקופת האחריות יחזיר את המוצר למצב בו היה אלמלא הקלקול. היה התיקון כרוך בהחלפת חלקים, יהיו החלקים המוחלפים מקוריים וחדשים.
- אלקטרה מתחייבת לתקן את המוצר לא יאוחר מתום 10 ימי עסקים מהיום בו נמסר המוצר לתחנת השירות.
- לאחר תום תקופת האחריות, הלקוח יוכל לרכוש מחברת אלקטרה חלקי חילוף למוצר למשך התקופה הבאה:
  - 1.6 למוצרים שמחירים עולה על 300 ש"ח: שנה
- אלקטרה תמסור ללקוח, לאחר ביצוע תיקון בתקופת האחריות, אישור בכתב בדבר מהות התיקון חלקים שהוחלפו.
- אחריותה של אלקטרה למוצר תהיה רק בהתאם למפורט בתעודת אחריות זו ובכפוף לכל דין. למען הסר ספק, אלקטרה אינה מתחייבת לתת במסגרת תעודת האחריות הדרכתו/או הסברים לגבי השימוש במוצר והפעלתו.
- אלקטרה רשאית לבצע את התחייבותיה בעצמה או באמצעות אחרים, לפי שיקול דעתה.

# Breville®

## לקוח/ה יקר/ה

ברכות על רכישת מוצר חשמלי מבית "אלקטרה מוצרי צריכה" והצטרפותך למאות אלפי לקוחות מרוצים, אשר נהנים ממוצרי חשמל מתקדמים, איכותיים ואמינים. אנו שמחים לעמוד לרשותך בכל נושא ולדאוג לכך שתיהנה מהמוצר שרכשת למשך שנים.

בברכה,  
חטיבת הסחר  
אלקטרה מוצרי צריכה

לכירורים לגבי מיקום תחנת השירות הקרובה לאזור מגוריך, 073-2625600

תחנת שירות לרכישת חלפים, 073-2625613

• ישראל זמורה 2, לוד

• יאיר שטרן 16, ב"ש

• המוסכים 45, חיפה

• גנרל פייר קינג 33, ירושלים

**שעות פעילות לרכישת חלפים:**

ימים א'-ה' 08:00-16:00