



TEKA

חברת שימוש, הפעלה ותחזוקה
לתנור אפייה **Maestro Pizza**
דגם **HLB 8510 P**

Klinton international trade 2000 LTD

לזרוב 8 ראשון לציון , טלפון: 03-7212000 פקס : 03-7212022

לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם על שרכשתם תנור זה מתוצרת TEKA. אנו בטוחים שהתנור המשוכלל, העשוי מחומרים באיכות הגבוהה ביותר, יענה על כל דרישותיכם. התנור ידידותי ונוח לשימוש, אולם חשוב לקרוא את ההוראות המופיעות בחוברת זו על מנת להפיק את התוצאות הטובות ביותר.

**בברכה,
קלינטון סחר בע"מ**

היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני במוצר. היבואן לא יישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתוב. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד. היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המוצר.

**אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה ע"י היצרן,
על ידי סוכן השירות שלו או ע"י אדם מוסמך אחר.**

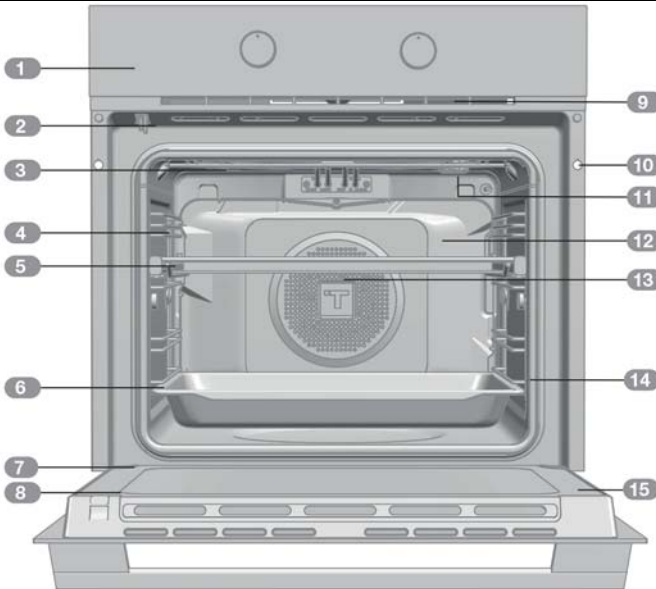


לפני השימוש הראשון בתנור קראו בתשומת לב את ההוראות ההתקנה והתחזוקה בחוברת. בהתאם לדגם האביזרים הכלולים עם התנור שלכם עשויים להיות שונים מאלה הנראים בתמונות.

תוכן העניינים

3.....	חלקי התנור
4.....	לוח ההפעלה
4.....	סמלי הפונקציות בבורר מצבי ההפעלה
4.....	מצבי ההפעלה של התנור
5.....	מבוא ל-MAESTRO PIZZA
5.....	השעון/הטיימר האלקטרוני
8.....	שימוש
13.....	הוראות בטיחות
15.....	תכנות והפעלת תכנית ניקוי פירוליטי (פירוליזה)

חלקי התנור



- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 9. פתח יציאת אוויר | 1. לוח ההפעלה |
| 10. קדחים לקיבוע היחידה לארון | 2. מנגנון נעילת הדלת |
| 11. תאורת התנור | 3. גוף הגריל |
| 12. דופן אחורית | 4. תומכי התבניות |
| 13. מאורר | 5. משטח אבן פיצה ורשת התנור |
| 14. אטם דלת התנור | 6. תבנית |
| 15. דלת | 7. ציר |
| | 8. חלון זכוכית פנימי |

לוח ההפעלה

דגם HLB P



1. בורר מצבי ההפעלה
2. שעון/ טיימר אלקטרוני
3. בורר טמפרטורה

סמלי הפונקציות בבורר מצבי ההפעלה

דגם HLB 8510 P



מצבי ההפעלה של התנור

מידע

לתיאור אודות השימוש בכל פונקציה עיינו בהוראות הבישול הנלוות לתנור.

מצב	תאור המצב	מצב	תאור המצב
	תנור כבוי		גוף תחתון + טורבו
	חימום מהיר	ECO	מצב חסכוני
	רגיל: חימום עליון ותחתון		הפשרה
	גריל		ניקוי פירוליטי
	מקסי גריל		תכנית ניקוי HYDROCLEAN
	טורבו		מאסטרו פיצה

מבוא ל-MAESTRO PIZZA

התנור MAESTRO PIZZA החדש שלכם יוצר מהפכה של ממש בהכנת פיצה בבית הודות לתהליך החימום הייחודי בטמפ' גבוהה. פונקציית החימום המיוחדת בשילוב עם אבן פיצה, (מסופקת גם היא) יאפשרו לכם להכין פיצות טעימות תוך דקות ספורות, תוך שימוש בבצק פיצה טרי תוצרת בית בדיוק כמו בפיצריה הטובה ביותר.

התנור מופעל בחשמל ופועל בטמפ' גבוהה ביותר (340°C). העיצוב המיוחד של גוף התנור והבידוד המוגבר מונעים את העברת החום הגבוה מתוך התנור החוצה ומאפשר לכם לבשל בבית בנוחות ובביטחה.

בנוסף להכנת פיצה מבצק טרי, הודות לתנור ה-MAESTRO PIZZA ניתן גם להכין מגוון פיצות רגילות, כולל מוכנות מראש, בצק מוכן, פיצה קפואה וכד'.

ה-MAESTRO PIZZA הוא תנור רב תכליתי איכותי ביותר שיכול לשמש גם להכנת מנות רגילות כמו בכל תנור רגיל. לבסוף הניקוי נעשה במהירות בפשטות ובנוחות ללא שימוש בכימיקלים וללא מאמץ בחרו בתכנית הניקוי הפירוליטית המתאימה, בהתאם לרמת הלכלוך בתנור. בסיום פשוט נגבו את המשטחים עם מטלית לחה כדי לנקות את כל האפר (עיינו בהוראות הניקוי).

השעון/הטיימר האלקטרוני



1. לחצנים

לחצנים \ominus , \oplus ו-OK מאפשרים לכם לתכנת את השעון/הטיימר האלקטרוני.

2. סמלים

כיוון השעון

זמזם (⌚): הסמל מאיר כשבוחרים בשעון/בטיימר. התנור משמיע צלצול כשמגיעה השעה שכיוונתם. התנור לא כובה.
ניתן לכוון את התזכורת גם שהתנור פועל.

תכנות משך הבישול → **ושעת סיום התכנית** →

כשמתכנתים את אחד הפרמטרים הללו, הסמל המתאים (משך הבישול, סיום התכנית או שניהם) מאיר.

משך הבישול →: קביעת משך הבישול. התנור יכבה אוטומטית בתום הזמן הנבחר.

שעת סיום הבישול →: תכנות מועד סיום הבישול. התנור יכבה אוטומטית כשתגיע שעת הסיום.

תכנות משך התכנית ושעת הסיום (→ ו-→)

מאפשר לכם לתכנת את משך התכנית ואת שעת הסיום שלה. התנור נדלק אוטומטית ופועל על פי תכנות "משך התכנית" וכובה בשעה שנקבעה מראש.

נעילת לחצני השעון/הטיימר

כשסמל זה מאיר, סימן שלחצני השעון/הטיימר נעולים והנתונים מוגנים מפני נגיעה בשוגג על ידי ילדים וכד'

פונקציות נוספות

 **חימום**

הסמל דולק בזמן שהתנור מתחמם.



HYDROCLEAN

הסמל דולק בזמן שתכנית ניקוי HYDROCLEAN מתבצעת.



פירוליזה

הסמל דולק בזמן שתכנית פירוליטית מתבצעת.



דלת נעולה

הסמל דולק לציון שהדלת נעולה (ידנית או אוטומטית) בזמן שתכנית ניקוי פירוליטית (פירוליזה) מתבצעת.









זהירות

רגישות לחצני המגע מותאמת באופן רציף לתנאי הסביבה. ודאו שמשטח הזכוכית של לוח ההפעלה נקי ואינו מוסתר ע"י חפצים בעת חיבור התנור לשקע.

כשהשעון אינו מגיב כראוי בעת הנגיעה בזכוכית, נתקו את התנור מהשקע למשך מספר שניות וחברו אותו שוב. פעולה זו גורמת לחיישנים להתכוון אוטומטית כך שימשיכו להגיב למגע.


כיוון השעה

- כדי לכוון השעה יש להביא את חוגת הטמפ' ואת בורר התכניות ל- כשמחברים את התנור לחשמל השעה 12:00 מהבהבת.
- כונו את השעון בנגיעה בחיישנים  ו- 2 צפופים יישמעו לאישור.
- לשנוי כיוון השעון לחצו ל- או ל- עד שהחיווי יתחיל להבהב. לחצו על  ופעלו ע"פ ההוראות בסעיף הקודם.

הערה

לתאורת השעון יש מצב לילה. התאורה מעומעמת בין השעות 06:00-00:00.

זהירות

במקרה של הפסקת חשמל כיווני השעון/הטיימר נמחקים. במקרה זה סובבו את בורר הטמפ' למצב . השעה 12:00 מוצגת ואז תוכלו לכוון שוב את השעון. אם הדלת הייתה נעולה לפני הפסקת החשמל סמל המנעול יוצג עד לשחרור הנעילה. הדבר יכול להימשך זמן מה עד שהתנור יתקרר. לאחר מכן ניתן יהיה לכוון את השעה. אחרי שהדלת תשחרר תוכלו לכוון את השעון ע"פ ההוראות מעלה.

3. בתום הזמן, השעון יצלצל במשך 90 שניות והסמל (⌚) יבהבה במהירות.



הערה

לאחר הצלצול שנשמע בסיום הספירה לאחור, התנור לא כובה.

4. געו בלחצן כלשהו כדי להפסיק את הצלצול. הסמל (⌚) ייעלם.



הערה

במצב טיימר יוצג הזמן הנותר של הספירה לאחור. במצב זה לא ניתן להציג את השעון או את סה"כ משך הבישול שתוכנת.

קביעת משך הבישול

- געו נגיעות חוזרות בחישן \ominus או-
עד שהסמל \rightarrow יתחיל להבהב.
לאישור לחצו על OK . המספר 00:00 יוצג.
- כווננו את משך הבישול עם חישן \ominus
או \oplus . השעון יצלצל פעמיים. משך הזמן שנותר עד לסיום התכנית יוצג והסמל \rightarrow יבהבה לאט לציון שהתנור יכבה אוטומטית.
בחרו את פונקציה/תוכנית הבישול הרצויה וכווננו את הטמפרטורה.
- בסיום התכנית, התנור יכבה אוטומטית, יושמע צלצול והסמל \rightarrow יבהבה במהירות.
- להפסקת הצלצול, לחצו על אחד הלחצנים. הסמל \rightarrow ייעלם. התנור יופעל שוב.
- לכיבוי התנור סובבו את בורר מצבי ההפעלה למצב \odot .

הפעלה ידנית

- בסיום כיוון השעון, התנור מוכן לשימוש. בחרו את הטמפ' ואת התוכנית הרצויה בעזרת הבוררים.



הערה

בדגמים עם בקרת טמפרטורה אלקטרונית, כאשר מסובבים את בורר טמפרטורה, הטמפרטורה תוצג בתצוגת השעה.
לאחר בחירת הטמפרטורה הרצויה, תצוגת השעה תוצג שוב. כדי להציג את הטמפ' במהלך הבישול סובבו את בורר הטמפרטורה כדי לשנות אותה.

- עם תחילת התכנית, הסמל \updownarrow נדלק לציון שהתנור מתחמם. הסמל כבה כשהתנור הגיע לטמפרטורת העבודה שכוונתם.
- לכיבוי התנור סובבו את בורר מצבי ההפעלה למצב \odot .



מידע

עם תחילת התכנית, התנור מציג אוטומטית את משך הזמן הכולל.

תכנות תזכורת

- געו בחיישן \ominus או \oplus עד שהסמל (⌚) יתחיל להבהב בצג. לאישור לחצו על OK . המספר 00:00 יוצג.
- כווננו את משך הזמן שאחריו הצלצול יושמע עם חיישנים \ominus או \oplus .
יישמעו 2 צלצולים לאישור והספירה לאחור תתחיל. הסמל (⌚) יבהבה לאט.

תכנות שעת סיום התכנית

1. געו בחיישן \ominus או \oplus עד שהסמל \rightarrow יתחיל להבהב בצג. לאישור לחצו על OK . השעה הנוכחית תוצג.
 2. כווננו את משך הבישול שאחריו יישמע צלצול עם חישן \ominus או \oplus . השעון יצלצל פעמיים. משך הזמן שנותר עד לסיום התכנית יוצג והסמל \rightarrow יבהב לאט.
 3. בחרו את פונקצית/תוכנית הבישול הרצויה וכווננו את הטמפרטורה.
 4. בסיום התכנית, התנור יכבה אוטומטית, יושמע צלצול והסמל \rightarrow יבהב במהירות.
 5. להפסקת הצלצול, לחצו על אחד הלחצנים. הסמל \rightarrow ייעלם. התנור יופעל שוב.
 6. לכיבוי התנור סובבו את בורר מצבי ההפעלה למצב \odot .
- ניתן לשנות את הזמן שנותר עד לסיום התכנית עם לחצנים \ominus או \oplus עד שהסמל \rightarrow יתחיל להבהב במהירות. עתה, לחצו על OK ושנו את הזמן שנותר.

כיוון משך התכנית ושעת הסיום.

1. געו נגיעות חוזרות בחישן \ominus או \oplus עד שהסמל \rightarrow יתחיל להבהב. לאישור לחצו על OK . המספר 00:00 יוצג.

2. כווננו את משך הבישול עם חישן \ominus או \oplus . השעון יצלצל פעמיים. משך הזמן שנותר עד לסיום התכנית יוצג והסמל \rightarrow יבהב לאט.
3. געו נגיעות חוזרות על חישן \ominus או \oplus עד שהסמל \rightarrow יבהב. לאחר מכן לחצו על OK זמן הסיום המשוער של התכנית יוצג בתצוגת הטיימר.
4. בחרו את פונקצית/תוכנית הבישול הרצויה ואת משך התכנית עם חישן \ominus או \oplus . יישמעו 2 ביפים והשעה הנוכחית תוצג.
5. בחרו את התכנית/הפונקציה ואת הטמפרטורה. התנור לא יפעל אבל 2 הסמלים \rightarrow ו- \rightarrow יאירו. עתה התכנות הסתיים.
6. בהגיע זמן תחילת התכנית, התנור יפעל במשך הזמן שכיוונתם ב"משך התכנית".
7. בזמן הבישול, הזמן שנותר מוצג והסמל \rightarrow מהבהב לאט.
8. בסיום התכנית התנור יכבה אוטומטית, יושמע צלצול והחיווי \rightarrow יבהב במהירות.
9. לכיבוי הצלצול ולכיבוי הסמל \rightarrow געו באחד החישנים. התנור יופעל שוב.
10. לכיבוי התנור, סובבו את בורר מצבי ההפעלה ל- \odot .

ניתן לשנות את משך הזמן שנותר לסיום הבישול עם חישנים \ominus או \oplus עד שהסמל \rightarrow יבהב במהירות לאחר מכן געו ב- OK כדי לשנות את הזמן.



אזהרה

זכרו שנדרשות 35 דקות להשלמת החימום המקדים לפני שתוכלו להכין את הפיצות.

8. בתום 35 הדקות תנור הזמזם יופעל והחיווי 340°C יבהב בתצוגה.
9. לכיבוי הזמזם געו בחיישן OK.
10. פתחו את הדלת והכניסו את הפיצה בעזרת כלי מתאים.
11. אחרי סגירת הדלת משך הבישול יוצג.
12. השאירו את הפיצה עד שתתבשל משך הזמן האמור (עיינו בטבלת זמני הבישול בהתאם לסוג הפיצה).

אזהרה

בזמן בישול הפיצה אל תפתחו את הדלת שלא לצורך כדי למנוע בריחת חום.

- פתיחה וסגירה של הדלת תאפס את משך הבישול המוצג למצב 00:00.
13. בסיום בישול הפיצות סובבו את בורר הטמפ' למצב

אזהרה

זכרו שיש לכם 90 דקות לבישול הפיצות. מטעמי בטיחות, התנור יכבה אחרי פרק זמן זה והחיווי STOP יוצג בתצוגה.

החיווי STOP בתצוגה יעלם רק אחרי שהתנור יתקרר.

בישול עם MAESTRO PIZZA

לשימוש ב-MAESTRO PIZZA חממו תחילה את התנור למצב הבישול האידיאלי (340°C). לצורך כך:

1. הרכיבו את הרשת על המסילות הטלסקופיות שהורכבו בתנור.
2. אחר כך הניחו את אבן הפיצה על הרשת.
3. הוציאו את תבנית האמייל מהתנור וסגרו את הדלת.

אזהרה

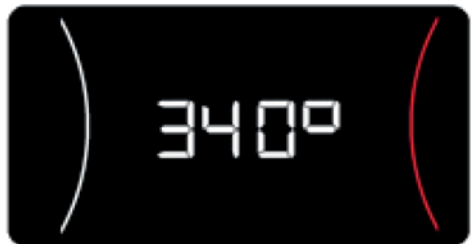
זכרו שחשוב להרכיב את אבן הפיצה בתנור לפני התחלת החימום המקדים. כך תבטיחו שהאבן תגיע לטמפ' המתאימה ותקבלו את התוצאות האופטימליות.

4. סובבו את בורר התוכניות למצב



MAESTRO PIZZA

5. הטמפ' 340°C תוצג בתצוגת השעה.



6. נגיעה בחיישן OK תגרום לזמזם להשמיע ביפ לאישור הפעולה והתנור יתחיל את החימום המקדים עד שיגיע לחום העבודה האופטימלי.
7. שלב החימום המקדים נמשך 35 דקות. הזמן הנתר עד לתום החימום המקדים יוצג בתצוגה.



בישול פיצה קפואה

סוג זה של פיצה מצריך תנאי בישול שונים. בצעו את השלבים:
1. אל תשתמשו באבן הפיצה.





2. סובבו את ברור התוכנית ל-.
3. סובבו את ברור הטמפ' עד שיוצג החיווי 200°C או לטמפ' המומלצת ע"י יצרן הפיצה.
4. חממו את התנור עד שהוא יגיע לטמפ' הרצויה. אחרי שהגיע לטמפ' הרצויה, סמל התרמוסטט יאיר יכבה.
5. הניחו את הפיצה על הרשת.
6. בשלו את הפיצה במשך 10-12 דקות (או הזמן המומלץ ע"י היצרן).

תאורה בתנור MAESTRO PIZZA

דרך כלל הנורות בתנור כבויות במהלך הבישול, ללא תלות בפונקציה שבחרתם.

להפעלת התאורה הפנימית במהלך הבישול:

1. געו בחיישן  בלוח ההפעלה הקדמי כדי להפעיל את התאורה הפנימית.
2. נגיעה נוספת בחיישן  תכבה את התאורה.
3. אחרי 30 שניות התאורה תכבה אוטומטית.
4. כשפותחים את דלת התנור התאורה הפנימית נדלקת.



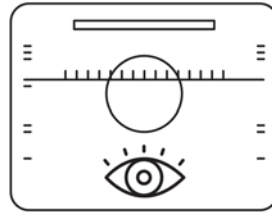
מידע

במהלך החימום המקדים של MAESTRO PIZZA הנורה נשארת דולקת והחיישן OK לא יפעל.



זהירות

תהליך הבישול מהיר מאוד כשמשתמשים ב-MAESTRO PIZZA. מסיבה זו אנחנו ממליצים לכם להיות נוכחים ולעקוב על התקדמות הבישול כל הזמן כדי להבטיח תוצאות מעולות. אם לא תעקבו, הפיצה עלולה להתייבש או להישרף.



שימוש באבן הפיצה







כדי להשיג את התוצאות הטובות ביותר בעזרת אבן הפיצה המסופקת באריזה יש לחמם תחילה את האבן כשהיא בתנור הריק. כך תבטיחו טמפ' מתאימה לבישול הפיצות שלכם.



הרכיבו את אבן הפיצה על הרשת היושבת על המסילות הטלסקופיות בתנור. כך יהיה לכם קל יותר להכניס ולהוציא את האבן.

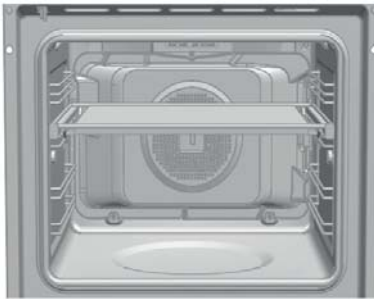
טבלת בישול פיצות – סוגי הפיצות

ניתן להכין את הפיצות הבאות בתנור ה-MAESTRO PIZZA בהתאם לטבלה:

מסך החימום המקדים	משך החימום	מסך האבן פיצה	משך הבישול (דקות)	בורר הטמפ'	מצב בורר התוכניות	סוג הפיצה
	35	כן	3-4	---	340°C MAESTRO PIZZA 	בצק ביתי טרי
	35	כן	3-4	---	340°C MAESTRO PIZZA 	בצק מוכן טרי
	35	כן	3-4	---	340°C MAESTRO PIZZA 	בסיס דק מושטח
	35	כן	3-4	---	340°C MAESTRO PIZZA 	בצק רגיל מושטח
	15	לא	8	220°C		פיצות טריות מבושלות מראש
	15	לא	10	210°C		פיצות קפואות


אזהרה

כשמכינים פיצות מבצק טרי השתמשו באבן הפיצה במסילה המוצגת באיור.



להשגת התוצאות הטובות ביותר:
1. לפיצות בצק טרי ובסיס דק מושטח השתמשו בפונקציה **MASTRO**


340°C
MAESTRO PIZZA  **PIZZA**

2. לפיצות מוקפאות ומבושלות מראש השתמשו בפונקציה 


אזהרה

להשגת תוצאות אופטימליות בזמן הכנת הפיצה מבצק טרי, יש לרדד את הבצק כמה שיותר. אם לא מרדדים אותו כמו שצריך, התוצאות לא יהיו אחידות.


הוראות בטיחות

2. לחצו על  כדי לשנות את מצב הנעילה: אם הדלת הייתה נעולה היא תשתחרר ולהיפך.

אזהרה

לפני הפעלת הנעילה וודאו שהדלת סגורה כראוי. אם הדלת לא סגורה כראוי היא לא תינעל ותשמעו התראה. במקרה זה כבו את ההתראה בלחיצה על אחד הלחצנים בשעון, סגרו את הדלת כראוי והפעילו את המנעול שנית, ע"פ ההוראות.
3. לאחר נעילת/שחרור הדלת, מצב הנעילה החדש יוצג בצג. כשהנעילה מופעלת, הסמל  מאיר קבוע בצג.

שימו לב

ניתן לבחור בפונקציה רק כשבורר הטמפ' מכוון ל-. אחרי הנעילה תוכלו להתחיל לבשל כרגיל.

פונקציה Teka Hydroclean®



פונקציה זו מסייעת להסיר בקלות וביעילות שומנים ושאריות מזון שנדבקו לדפנות הצד של התנור. כדי להקל על הניקוי, אל תאפשרו לשאריות להצטבר. נקו את התנור לעיתים תכופות



תכנות פונקציה Teka Hydroclean®

אזהרה

אין לשפוך מים לתנור חם. הדבר יכול לגרום נזק לציפוי האמייל.

פונקצית בקרת הורים


ניתן להפעיל את הפונקציה בכל עת כשהתנור בשימוש. להפעלת הפונקציה, לחצו במשך מספר שניות על חישן  עד שתשמעו ביפ ואיקון הנעילה  יוצג. עתה, לחצני הטיימר/השעון נעולים.

כשהתנור כבוי ואתם מפעילים את פונקצית הנעילה, התנור לא יפעל גם אם נבחרה תוכנית בישול. הפעלת הפונקציה כשהתנור פועל, תנעל רק את כיווני השעון/ הטיימר. לביטול הנעילה, לחצו לחיצה ארוכה על  עד שתשמעו ביפ ארוך והסמל  ייעלם.




נעילה ידנית של הדלת (רק בדגמים פירוליטיים)

פונקציה זו מאפשרת את נעילת הדלת.

חשוב:

ניתן לבחור בפונקציה זו רק כשהתנור כבוי (בורר מצבי ההפעלה מכוון ל-). אחרי נעילת הדלת ניתן התחיל לבשל כרגיל.

לנעילה/שחרור הנעילה, בצעו את השלבים הבאים:

1. געו נגיעות חוזרות בחישן  או  עד שהסמל  יתחיל להבהב. מצב הנעילה הנוכחי של הדלת יוצג: On (פעיל) או Off (לא פעיל).

יש לבצע את התכנית רק כשהתנור קר.

יש להוציא את התבניות ואת כל החלקים הפנימיים מחלל התנור (כולל מסילות הצד, רשת, מסילות טלסקופיות וכד'. לשם כך, בצעו את השלבים המופיעים בסעיף ההתקנה והתחזוקה השוטפת.

1. כשהתנור קר, פרסו מפית בד על רצפת התנור.



2. שפכו 200 סמ"ק מים על רצפת התנור.


שימו לב


להשגת התוצאות הטובות ביותר הוסיפו כפית נוזל שטיפה למכל המים לפני שאתם שופכים על הבד.

3. סובבו את בורר מצבי הפעלה ל-




4. ישמע צלצול שפירושו שתכנית הניקוי Teka Hydroclean® החלה.

הסמל  יבהבה לאט והזמן שנותר עד לסיום התכנית יוצג.


חשוב: לא ניתן לשנות את משך תכנית הניקוי. אולם, ניתן להפסיקה על ידי סיבוב בורר מצבי הפעלה ל-.


5. בסיום התכנית התנור יכבה

 אוטומטית. ישמע צלצול והסמל יבהבה במהירות.

חשוב: אין לפתוח את דלת התנור בזמן התכנית. יש להמתין עד לסיום שלב הקירור של התכנית. הוא הכרחי על מנת שהניקוי יהיה יעיל.

6. להפסקת הצלצול, געו בלחצן כלשהו

עם האצבע. הסמל  ייעלם.

7. סובבו את בורר מצבי הפעלה ל-.

8. עתה ניתן להסיר את כל הלכלוך ועודף המים עם מטלית או מגבת נייר.

תכנית הניקוי Teka Hydroclean® מתבצעת בחום נמוך אולם זמן הקירור תלוי בטמפרטורת החדר.




זהירות:

לפני שמנקים את החלל הפנימי, יש לוודא שהוא קר.


במידה ונדרש ניקוי עמוק ויסודי יותר, מאשר תכנית ניקוי Teka Hydroclean®, ניתן לנקות ידנית עם תמיסת סבון פושרת וספוג.


תכנות והפעלת תכנית ניקוי פירוליטי (פירוליזה)

שליבי תכנות והפעלת ניקוי פירוליטי

1. סובבו את בורר מצבי ההפעלה למצב .
2. לאחר מספר שניות החיווי P2 (תכנית פירוליטית 2) וגם הסמל  יוצגו בתצוגת הטיימר.
3. ניתן לבחור תכנית פירוליזה P1, P2 או P3 עם חישובים \ominus או \oplus :
P1: פירוליזה קצרה במשך שעה.
P2: פירוליזה רגילה של 1:30 שעות.
P3: פירוליזה ארוכה במשך שעתיים.
4. לאחר הבחירה בתכנית הפירוליטית הרצויה, לחצו על . הדלת תינעל אוטומטית.

זהירות

אם הדלת לא סגורה כראוי היא לא תנעל, תשמע התראה והניקוי לא יופעל. במקרה כזה כבו את ההתראה בלחיצה על אחד הלחצנים בשעון, סגרו את הדלת, סובבו את בורר התוכניות למצב  ובחרו שוב בתוכנית הפירוליטית בהתאם להוראות..

5. לאחר מספר שניות, יוצג הזמן שנשאר עד לסיום הפירוליזה. חיווי דלת נעולה  יוצג ולא ניתן יהיה לפתוח את הדלת.

חשוב!

בשלב זה התנור מתוכנת ותכנית הפירוליזה מתבצעת. בזמן הפירוליזה לא ניתן לבחור בפונקציות כלשהן למעט לבצע נעילת נתונים (בקרת הורים).

זהירות:

לפני הפעלת תכנית פירוליזה יש לקרוא בעיון את הוראות הבטיחות בתחילת סעיף ההתקנה והתחזוקה של התנור.

פונקציה זו מאפשרת לכם לבצע תכנית ניקוי פירוליטית שבמהלכה, עקב החום העצום בתוך התנור השומן והלכלוך שהצטברו הופכים לאבקה וקל לנקותם. ההמלצה הכללית היא לבצע פירוליזה לאחר 4-5 פעמים. יש לכוון את משך הפירוליזה בהתאם לרמת הלכלוך שבתנור. ככל שהתנור יותר מלוכלך כך הפירוליזה תהיה ארוכה יותר.
בזמן הפירוליזה תאורת התנור כבויה.

תכנות הפירוליזה

חשוב

לפני התחלת הניקוי הפירוליטי, הוציאו את כל החלקים כולל המסילות והזרועות הטלסקופיות. פעלו ע"פ ההוראות בחוברת ההתקנה והטיפול של התנור

זהירות

יש לנגב את החלל הפנימי ולנקות את כל שאריות המזון והנוזלים מחלל התנור כדי שלא תהיה שריפה בתנור בזמן הפירוליזה.

זהירות

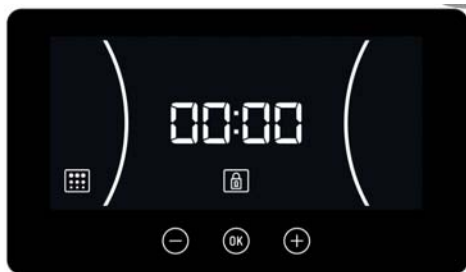
לפני הפעלת הפירוליזה וודאו שהדלת סגורה כראוי.

בסעיף "בעיות ותקלות בזמן הפירוליזה" בהמשך החוברת.

ביטול הפירוליזה


הפירוליזה היא פונקציה אוטומטית וניתן להפעילה באמצעות הטיימר בלבד. לביטול הפעולה יש לבצע את השלבים הבאים:

1. סובבו את בורר מצבי ההפעלה ל-0. התצוגה הבאה תוצג.




2. בהתאם לטמפרטורה הפנימית שבחלל התנור, יכולות לצוץ 2 בעיות:
 - א. **טמפרטורה פנימית מסוכנת:** במקרה זה הדלת נשארת נעולה עד שהטמפרטורה תרד.
 - ב. **טמפרטורה פנימית בטיחותית:** במקרה זה, הדלת משתחררת אוטומטית.
3. לאחר שהדלת השתחררה וניתן לפתוח אותה, השעה תוצג שוב בצג.

אין לנסות לפתוח את הדלת. הדבר עלול להפריע למהלך התקין של הפירוליזה.

6. בסיום הפירוליזה יישמע צלצול, הסמל  יתחיל להבהב. והמספר 00:00 יוצג.
7. לחצו על אחד מלחצני הטיימר כדי להפסיק את הצלצול.
8. סובבו את בורר מצבי ההפעלה ל-0 כדי לכבות את התנור.
9. תהליך ההתחממות של התנור נסתיים אולם התנור עדיין לווהט בשלב זה ולא ניתן להשתמש בו. מנוע הקירור יפעל עד אשר התנור יתקרר. חיווי דלת נעולה  ממשיך להאיר עד שהתנור יתקרר.

חשוב!

- תהליך הקירור יכול להימשך עד שעתיים עקב הטמפרטורה הגבוהה שבתוך התנור.
10. לאחר שהתנור התקרר, הסמל  יכבה וניתן יהיה לפתוח את הדלת.
 11. פתחו את דלת התנור. נגבו את החלק הפנימי עם מטלית לחה וסלקו את האפר והפיח שנותרו מהניקוי הפירוליטי.
 12. כשהתנור נקי, אל תשכחו להחזיר את החלקים, המסילות, המדפים וכד' למקום.
 13. עתה, התנור מוכן לשימוש

חשוב!

אם אתם מזהים בעיה כלשהי בתכנות או בהפעלת תכנית הפירוליזה, עיינו

טיפים לניקוי אבן הפיצה

לניקוי אבן הפיצה נגבו אותה בעזרת מטלית או ספוג לחים ואל תשתמשו בסבון או דטרגנט.



אל תרטיבו ת האכן מים זורמים כיון שהיא עלולה לספוג יותר מדי מים ותשבר בזמן החימום.



זכרו לייבש את האבן לפני שאתם מחזירים אותה לתנור.

אם מצאתם על האבן שאריות מזון מוצק השתמשו במגרדת פלסטיק כדי לגרד את השאריות בלי לגרום נזק לאבן.

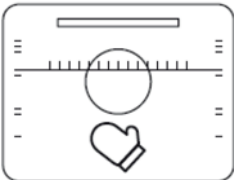
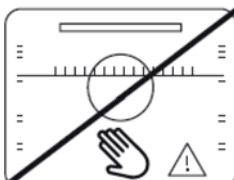
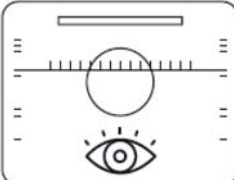
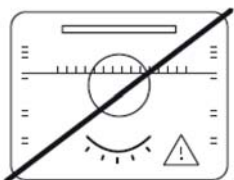
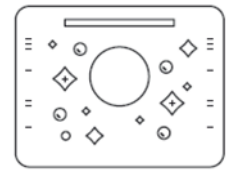
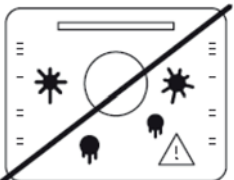


אין להשתמש במגרדת א כלי חד ממתכת כיון שאלה עלולים נזק למשטח האבן או אפילו לשבור אותה.

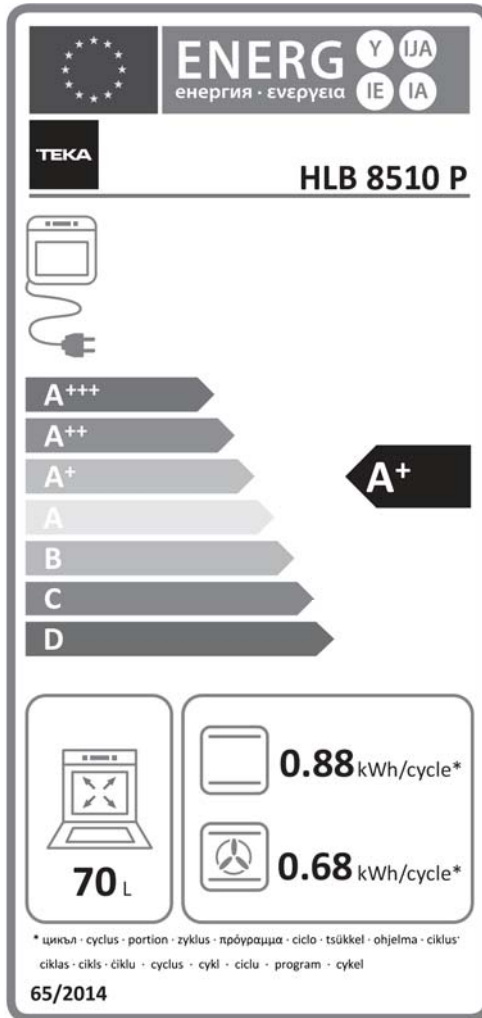
זכרו שאחרי השימוש באבן הפיצה היא לא תראה כמו לפני השימוש הראשון. ניקוי האבן יעניק לכם את היתרונות הבאים:

1. ימנע את הופעת אפר או שאריות מזון מפוחמות על המזון.
2. יאריך את משך השימוש באבן.
3. יסיע לכם להשיג תוצאות בישול טובות יותר.

חשוב!

	
<p>להוצאת התבניות והרשתות השתמשו בכפפות חסינות אש.</p>	<p>כשהתנור חם אל תגעו בתוכן בלי כפפות מתאימות.</p>
	
<p>השגיחו על התנור המשך כל הבישול.</p>	<p>בזמן הבישול אין להשאיר את התנור פועל ללא השגחה רציפה.</p>
	
<p>הקפידו על ניקיון התנור.</p>	<p>אל תאפשרו ללכלוך להצטבר.</p>

תווית אנרגיה



EEl _{cav} *	81
N ^o cav*	1
M	33 kg



www.teka.com