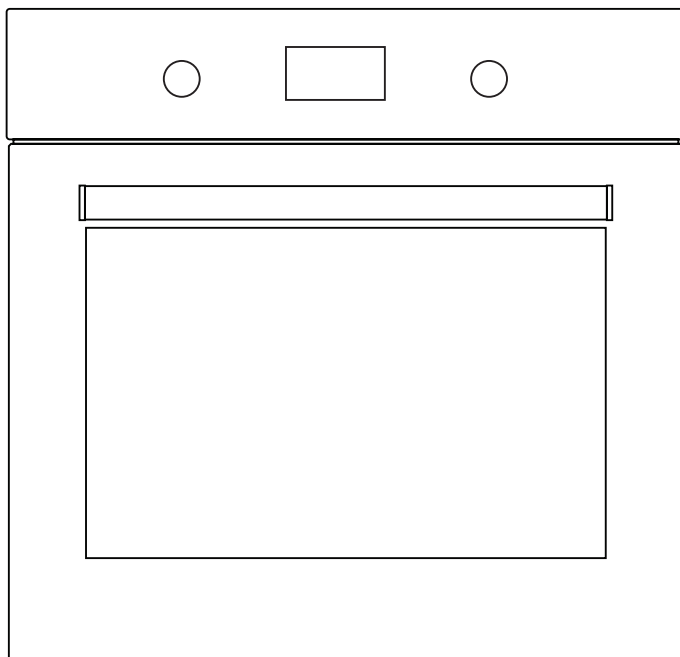


הוראות הפעלה - תנור בינוי



ברכוטינו על רכישת המוצר שברשותכם.
קרוואו בעיון את הוראות הפעלה כדי שתוכלו ליהנות מכל תוכנות המCSIIR.
שמרו על חוברת זו ועל אריזת המCSIIR לשימוש עתידי.
היצן /או היבואן לא יהיה אחראים לתוצאות של שימוש במCSIIR שלא
בהתאם להוראות. האמורים בחוברת משמשים לצורך המלצה בלבד.
היצן שומר לעצמו את הזכות להכנס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם
לצרכים ולטבות המשתמש, מבל' פגוע בתכונות הבטיחות וביצועי המוצר.

מכ舍יר זה מיועד לרשות חשמל במתח של 50~60Hz ו-220V~240V עם הארקטת הגנה.

הSKU ציר לTURNER בהספק החשמל המקסימלי של מכ舍יר זה נמצא על גבי התווית המצורפת. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. אין להשתמש במפרטים או בכבלים מאrics.

אין לחבר או לנתק את המכ舍יר משקע החשמל בידיהם רטבות או עם רגליים יפות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החשמל עצמו ולא במשיכת הcabl.

אסור להפעיל את המכ舍יר אם נמצא בו תקלת כלשהי או פגעה פיזית בגוף המכ舍יר, בכבל או בתקע שלו. יש למסור אותו לublisher שירות לבדיקה.

אם פתיל הזינה (cabl החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחלימות.

לפני ניקוי המכ舍יר, העברתו למקום, או כאשר המכ舍יר אינו בשימוש, חובה לנתק מרשת החשמל.

לאחר הוצאת המכ舍יר מהאריזה, וודאו שהוא אינו פגום ופתיל הזינה במצב תקין. אם זהה אינו המצב, צרו קשר עם החנות בה רכשתם את המכ舍יר, לפני התקנתו.

יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכ舍יר ולשמור עליו לשימוש עתידי.

מכ舍יר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) מוגבלים גופנית או نفسית או חסרי ניסיון או ידע מתאים, אלא תחת פיקוח מתאים.

מכ舍יר זה נדרש לשימוש ביתי בלבד.

השתמשו במכ舍יר אך ורק למטרתו המקורי רית כמפורט בחוברת זו ואל תבצעו בו התאמות לשימוש אחר או חיבור חלקים אלו שאינם תואמים למכ舍יר.

אין להשאיר את המכ舍יר ללא השגחה בזמן שהוא נמצא בשימוש. המכ舍יר אינו מיועד להיות מופעל באמצעות קואץ זמן (טיימר) חיצוני או מערכת שליטה מרוחק ונפרד.

השתמשו במכ舍יר רק כאשר הוא מוצב על גבי משטח שטוח, יציב, עמיד בפניהם ורוחוק מספיק מקצה המשטח כך שלא יופל בטעות.

אין להשתמש במכ舍יר במקום רטוב/לח, חם מדי או חסוף לקרני שמש.

הקפידו להפעיל את המכ舍יר רק במקום מואר ומא Orr היטוב. בהעדר פתח אוורור טבעי (חלון למשל), מומלץ להתקין קולט אדים או נתה חשמלית.

יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק פתיל הזינה של המכ舍יר (cabl החשמל) מרשת החשמל. יש להתקן את cabl החשמל באופן שלא יהווה מכשול בדרך, לא ייחס לטופרתו גבואה או לרטיבות. אסור לכופף או למתוח אותו.

האיורו. שמרו על ניקיון תא האפייה. שאריות מזון עלולות לגרום להתקחות שריפה.

הקפידו לכונן את כל המתגים והבוררים במצב כבוי בסיום הפעלה.

ازהרה! חובה לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולהמתין להתקרות מוחלטת של התנור לפני ביצוע החלפת הנורה.

אין להשתמש בתנור חמוצה או מקום אחסון לאחר השימוש.

אסור להניח מתחתית התנור (ישירות על גבי תא האפייה): תבניות, רשותות, חפצים, נייר אלומיניום, CISPYIM או מאפים. השתמשו אך ורק בתבניות / רשותות המנוחות על גבי המסילות בלבד הממוקמות בדפנות הצד!

הקפידו להרחיק מאפים / או קלים מגוף החימום העליון.

היבואן/היצרן לא יהיה אחראים על שימוש בתבניות / או קלים מכל סוג שלא סופקו ע"י היצרן/היבואן הרשמי.



סימן זה מציין שאין להשליך מוצר זה עם פסולת ביתית רגילה. המנען מנזק אפרה לסייע מהשلت忿 פסולת לא מבוקרת ומחרוזו אותה באחריות כדי לקדם שימוש חוזר אפשרי. למחזר המוצר המשמש ברשותכם, אנא השתמשו באתר המחזיר או פנו למוקד העירוני באזוריכם.

בורר עצמה מכון במצב כבוי 0 / off אין מנתק את המכשיר מרשת החשמל, לניטוק מוחלט יש לנתק את התקע משקע החשמל.

אם ניכר ריח חריג או עשן, יש להפסיק מיד את השימוש במוצר ולפנות לשירות.

אין להניח או לרסס חומרים דליקים או מתלקחים על גבי או בקרבת המכשיר.

מכשיר זה מתחייב במלול השימוש. מגע בדלת התנור עלולה לגרום לכויה. הרחיקוILDIM מהמכשיר בזמן שהוא בשימוש.

זההרו מ מגע בחלקים חמימים! השתמשו בכפפות מתאימות כדי להכニס או להוציא תבניות או כל'i בישול.

אין להניח חפצים או להישען על דלת התנור כשהיא פתוחה.

אסור להשתמש בדלת / או בידית לצורך נשיאה או הזזה של המכשיר.

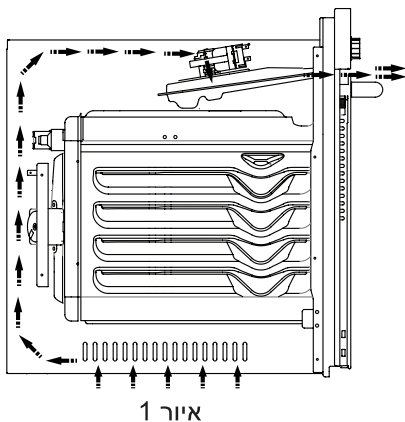
הקפידו תמיד להשתמש בכל'i בישול חסיני חום.

אין לחמם נזלים או מאכלים במיכליים אוטומטיים העולים להtanפץ בזמן האפייה.

המכשיר מיועד לבישול ואפייה של מזון בלבד אין להשתמש בו ליבוש בגדים, נעליים או חפצים אחרים. סכנת שריפה!

אין להשתמש בחומרים דליקים כמו נילון ונייר העולים להתקלח.

פליטת אויר חמיה תועפה תקינה בזמן הפעלת המכשיר. אין לחסום את פתחי



איור 1

מאוורר הקירור מביא לפליית אדים נוספים ומונע חימום יתר של המשטחים החיצוניים של המכשיר כשהתנור פועל. זהו תנאי הכרחי המשפר את פועלת המכשיר ואת הבישול.

מאוורר הקירור ימשיך לפעול לאחר סיום הבישול. המאוורר יפסיק לפעול אוטומטית לאחר שפעולת הקירור הסתיימה.

יש להשאיר מרוחם מאחורי המקור שבו יותקן המכשיר כדי שפעולת המכשיר תהיה יעילה וモוצחת. אין להתעלם ממרוחם זהה, מכיוון שהוא דרוש לצורך פעולה ערכת האוורור של המכשיר.

חיבור צפוני

- במקומות הרכבות המוצר חיבת להיות התקנה מתאימה של חיבור צפוני.
- מתח רשת החשמל חיב להיות תואם לערכיהם המופיעים בתווית הנתונים של המוצר.
- חיבור לרשת החשמל יעשה לפי הכללים והתקנות בפועל. חובה לחבר את המכשיר לשקע מוארך באופן תקין ! תקע החשמל חיב להיות נגיש בכל עת.
- אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את התאמות הנדרשות ע"י צפוני מוסמך בלבד!

המקום הנכון להתקנה

יש להשאיר מרוחק בטיחותי בין המוצר לבין קירות המטבח או הרהיטים. עין בشرطוטים המופיעים בעמוד הבא כדי לדעת מהם המרחוקים הנכונים.

- על משטחים, שכבות סינטטיות ודבק שבהם משתמשים צריכים להיות עמידים לחום (100°C מינימום).
- יש לישר את המוצר ולקבע אותו לפי גובה ארוןות המטבח.
- אם קיימת מגירה מתחת לתנור, יש להתקין מדף רשת בין התנור לבין המגירה. **اذירה:** אין להתקין את המוצר ליד מקררים או מתקני קירור אחרים. החום הנפלט מה מוצר מגביר את צריכת האנרגיה של התקני הקירור.

اذירה: אין להשתמש בדלת / או בידית הדלת לנשיאת המוצר או להזיזתו.

יש להציב את המוצר במקומות לפני שמתחלים בהתקנה.

אין להתקין את המוצר במקום שיש בהם זרימת אויר חזקה.

את המוצר ישאו שני אנשים לפחות. אין לגרור את המוצר כדי לא לגרום נזק לרצפה. הסר את כל חומרי ההובלה שבתוך המוצר ומחזחה לו. הסר את כל החומרים והמסמכים שבמוצר.

התקנה מתחת למשטח העבודה

על מידות הארון להתאים למידות המופיעות באIOR 2. יש להשאיר מרוח בחלקן האחורי של הארון, כפי שמצוין באIOR, כדי לאפשר את האוורור הנחוץ.

לאחר הרכבה, המרווח בין החלק התחתון לעליון של משטח העבודה מצוין באIOR 5 "א". הוא נדרש לאוורור, אין לכוסות אותו.

התקנה בארון גבוה

על מידות הארון להתאים למידות המופיעות באIOR 4. יש להשאיר מרוחים לפי המצוין באIOR בחלקן האחורי של הארון, ובחלקן העליון והתחתון, כדי לאפשר את האוורור הנחוץ.

דרישות התקנה

ממדי המוצר מצוינים באIOR 3.

למשטחי הריהוט שעליהם מורכב המוצר ולחומרי הרכבה חייבת להיות עמידות חום מינימלית של 100°C .

יש לקבע את הארון שבו מותקן המוצר ורכפתו חייבת להיות ישירה כדי למנוע נטישה של המוצר.

לרصفת התנור חייב להיות חזק מינימלי שתוכל לשאת מטען של 60 ק"ג.

 הציב התנור וקיומו במקום

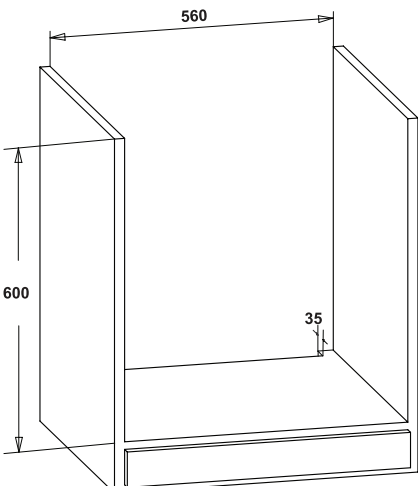
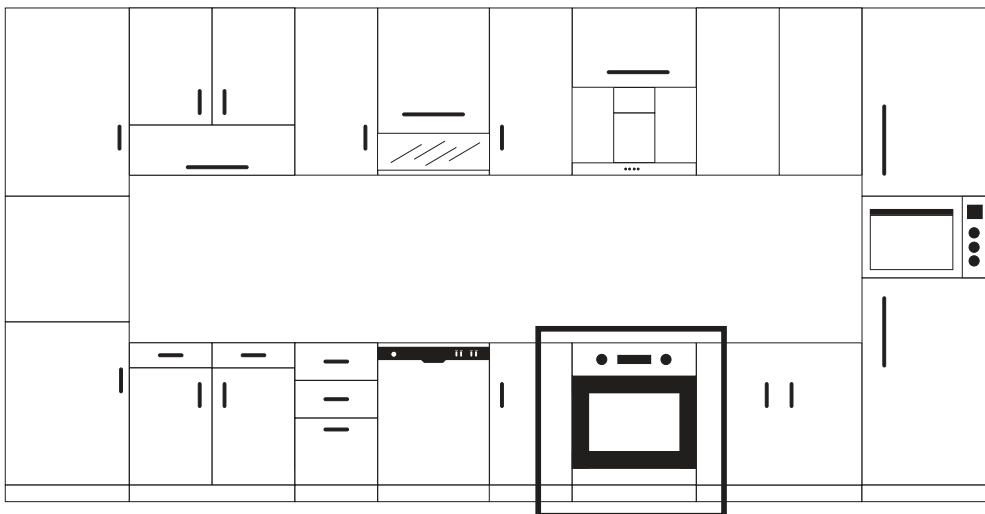
הציב את התנור בארון בעזרת שני אנשים נוספים או יותר.

יש לוודא התאמתה בין מסגרת התנור לדופן הקדמית של הארון.

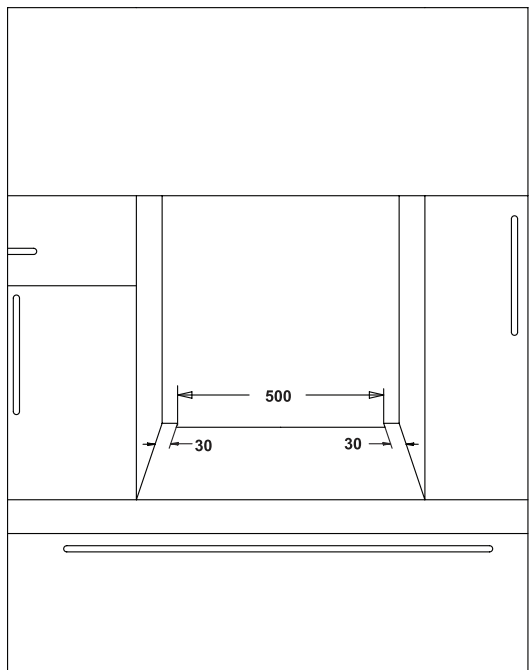
אין להניח את כבל החשמל מתחת לתנור, אין ללחוץ אותו בין התנור לרהייט ואין לכופף אותו.

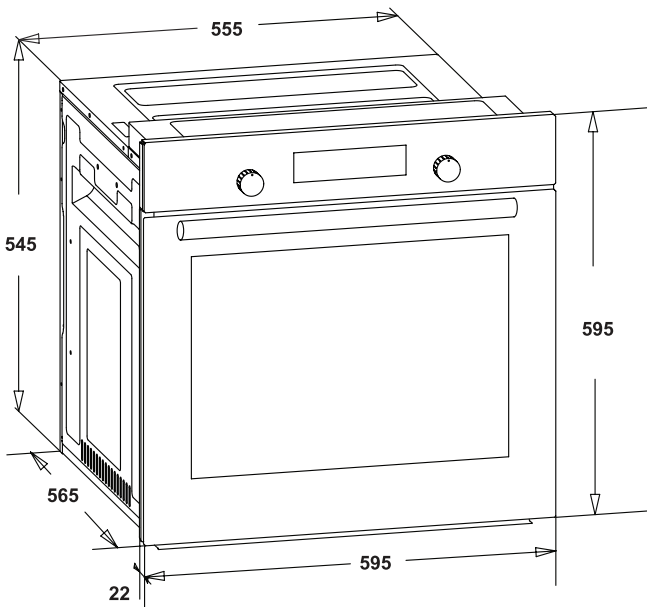
קבע את התנור אל הרהייט באמצעות הברגים המצוורפים למוצר. יש להרכיב את הברגים כפי שמודגם באIOR 5 על ידי העברתם דרך חלקי הפלסטייק המחברים למסגרת המוצר.

אין לבדוק את הברגים יתר על המידה, כדי לא לגרום לשחיקת חור הבורג. ודא שה坦ור אינו צד לאחר הרכבתו. אם התנור אינו מרכיב בהתאם להוראות, קיימ סיכון שהוא יסטה כלפי חוץ ועלול ליפול.

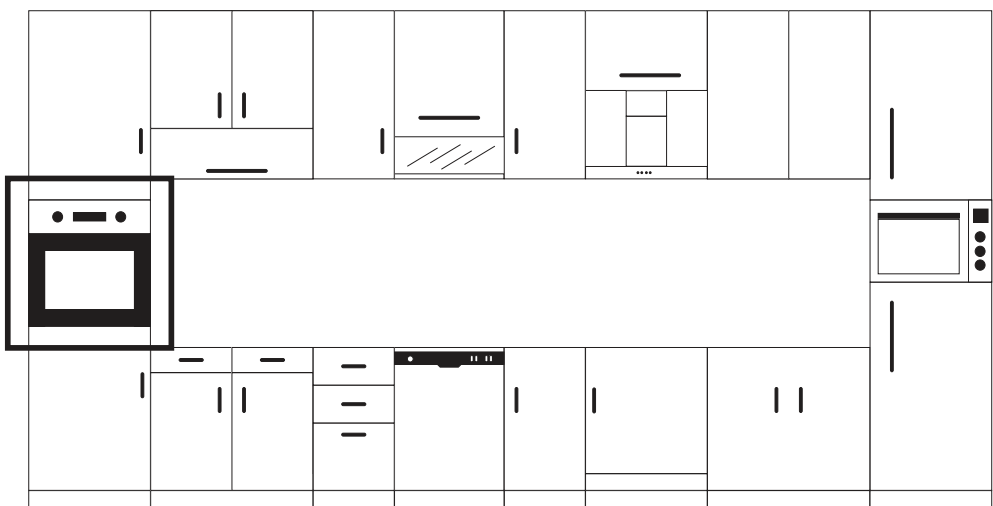


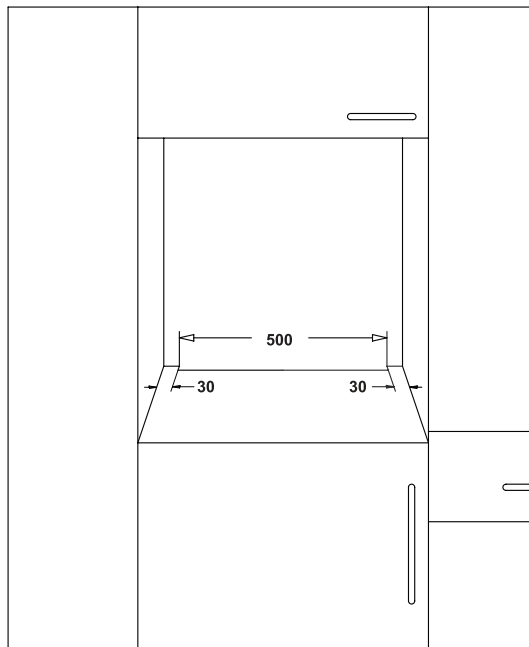
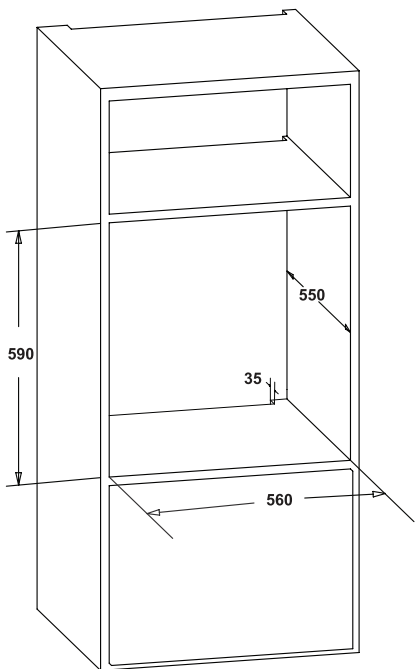
איור 2



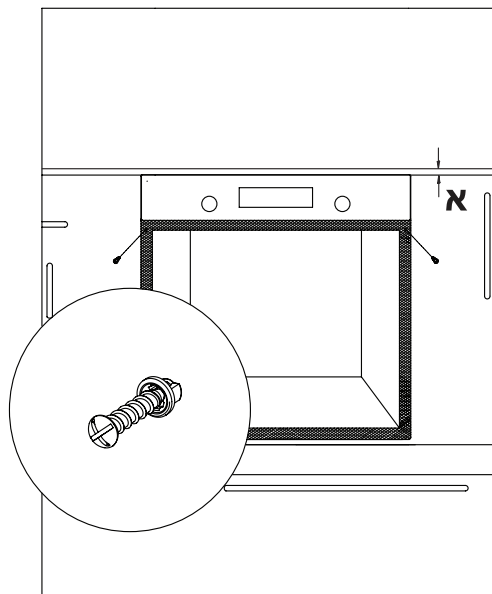


איור 3

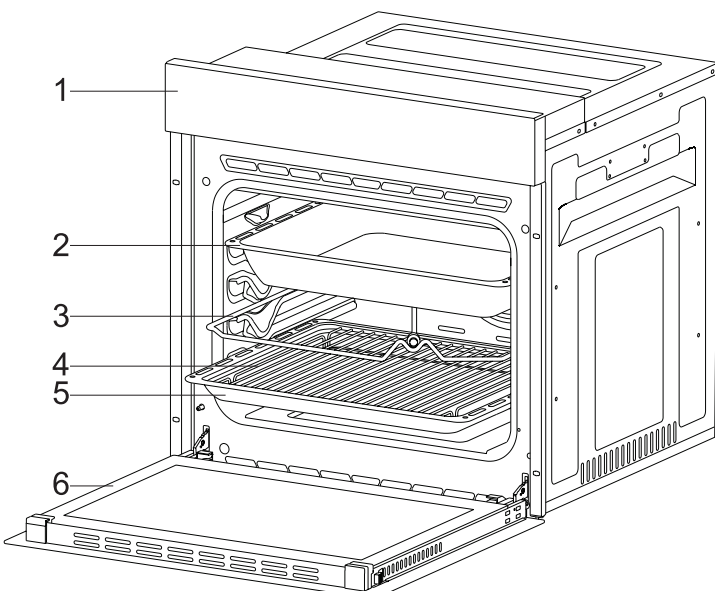




איור 4

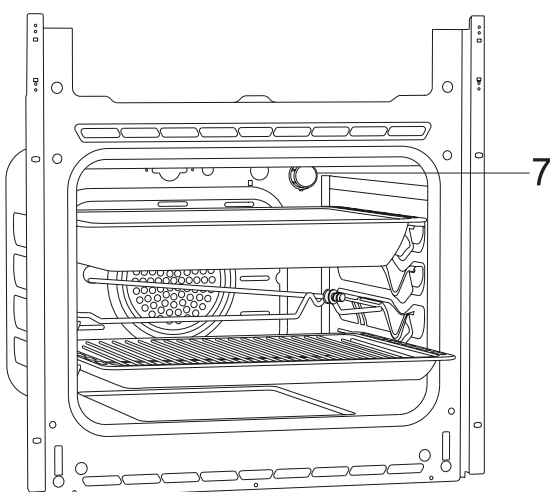


איור 5



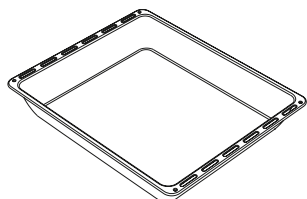
1. לוח בקריה
2. תבניתית عمוקה
3. שיפוד לצליזית עופף *
4. רשת גרייל בתוך תבניתית *
5. תבניתית רגילה
6. דלת התנור
7. נורה

* בחלק ממדגמים

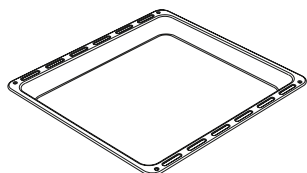




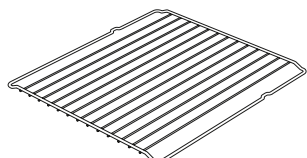
תבנית عمוקה



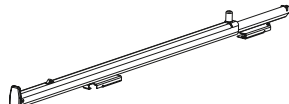
תבנית רגילה



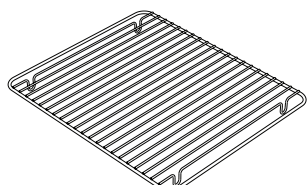
רשת מסילה



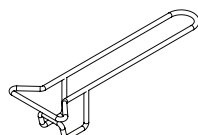
מסילות טלקופיות

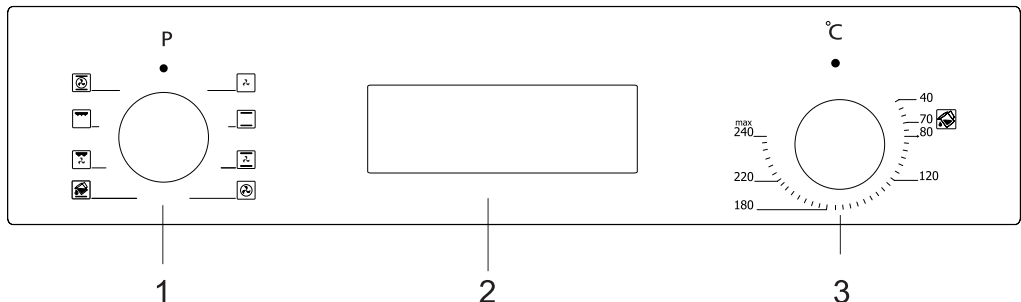


רשת תבנית



ידית נשיאה

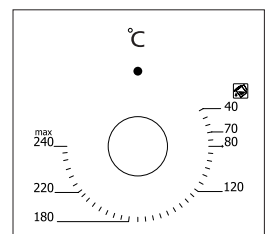




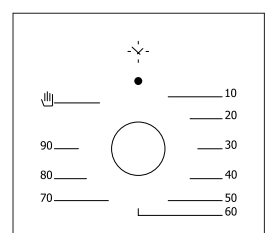
1. לחץ פונקציה
2. קוצב זמן מכני או דיגיטלי
3. תרמוסטט

הערה: לוח הבקרה המופיע לעליה מובא לצורכי הממחשה בלבד.
יתכנו שינויים בלוח הבקרה במכשיר ברשותכם.

לחץ תרמוסטט: באמצעות לחץ זה ניתן להגדיר את טמפרטורת הבישול למזון שאמור להתבשל בתנור. תוכל להגדיר את הטמפרטורה הרצויה על ידי סיבוב הלחץ לאחר הכנסת המזון לתנור.



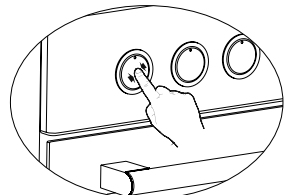
לחץ קוצב זמן מכני: באמצעות לחץ זה ניתן להגדיר את הזמן המועד לבישול המזון בתנור. קוצב הזמן מכבה את גופי החימום כשהזמן שהוגדר בו תם והוא משמש צליל התראתה.



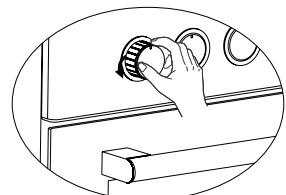
שימוש בלחץ מוקף *

ניתן לבצע כוונון רק כאשר הלחץ בולט החוצה - בדגמים עם לחץ מוקף.

ודא שהלחץ בולט בלחיצה עליון, כפי שמודגם באיזור מימין.



תוכל לבצע את הכוונים הדרושים על ידי סיבוב הלחץ ימינה או שמאלה כשהלחץ בולט החוצה מיידית מספקת.

**תפעול**

להלן רשימת פעולות שעiliar' לעשות בפעם הראשונה שבה אתה משתמש בתנור לאחר ביצוע החיבורים הנחוצים על פי ההוראות:

1. הסר את התוויות או את האביזרים המוצמדים בתוך התנור. אם יש, הוציא את סרטי המגן לצד הקדמי של המכשיר.
2. הסר אבק ושריריות אריזה על ידי ניגוב התנור במטלית להה. פנים התנור חייב להיות ריק. הכנס את התקע של המכשיר לשקע החשמל.
3. הגדר את לחץ התנור לטמפרטורה הגבוהה ביותר (מקסימום 240°C) והפעיל את התנור למשך 30 דקות כשהדלת שלו סגורה. בintelים עשויים להיפלט מעט עשן וריח, זהוי תופעה נורמלית.
4. נגב בתוך התנור במים מעט חמים עם תכשיר ניקוי לאחר שיתקרר ולאחר מכן יבש במטלית נקייה. כעת ניתן להשתמש בתנור.

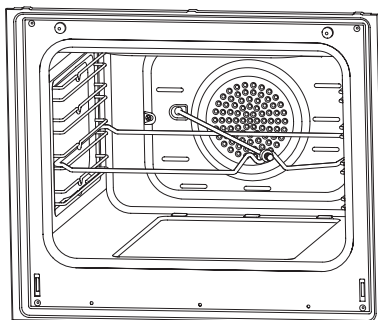
כוונן את לחץ התרמוסטט ואת הטמפרטורה שבה תרצה לבשל את המזון כדי להתחיל לבשל.

תוכל להגיד את זמן הבישול לשעה רצiosa כלשהי באמצעות הלחץ הנמצא בדגמים עם קוצב זמן מכני. קוצב הזמן ינתק את החשמל מגופי החימום כשהזמן שנקבע יסתיים, וישמע צליל התראה.

מערכת הקירור של המכשיר תמשיך לפעול לאחר סיום הבישול. במצב זה אין לנתק את המכשיר מהחשמל, מכיוון שהמכשיר צריך להתקרר. המערכת תכבה לאחר שהתנור התקרר.

שימוש בשיפוד צליה (בחילוק מדוגמים)

הנחת השיפוד על המסגרת. החלק את מסגרת השיפוד המסתובב לתוך התנור בגובה הרצוי. הנהנת מהתחיה כלי לאגירת נזלים מטפטפים כדי לאסוף את השומנים. הוסף מים לכלי לאגירת נזלים מטפטפים כדי שייריה קל לניקות אותו. לאחר השימוש בగיל, הברג את ידית הפלסטיק אל השיפוד והוציא את התבשיל מהתנור.



מאוורר בלבד		גוף חיים תחתון ועליון	
גוף חיים טורבו ומאוורר		גוף חיים תחתון ומאוורר	
גוף חיים תחתון-עליון ומאוורר		בישול בגריל ולצלייה של עוף	
גריל ומאוורר		גוף חיים עליון ומאוורר	
גריל		בישול רב שימושי (3D)	
גוף חיים עליון		גוף חיים תחתון	
תאורה			

גוף חיים תחתון: בחר תוכנית זו לkrarat סיום זמן זמן הבישול אם חלקו התחתון של המזון המבושל אמר להיצלה.

גוף חיים עליון: התוכנית משמשת לאחר החיים או לצליית חתיכות מזון קטנות.

גוף חיים תחתון וגוף חיים עליון: תוכנית שנייה להשתמש בה לבישול מאכלים כמו עוגות, פיצות ועוגיות.

גוף חיים תחתון ומאוורר: התוכנית משמשת לרוב לאפיית עוגות.

גוף חיים תחתון עליון ומאוורר: התוכנית מתאימה לבישול מאכלים כמו עוגות ולזרנה. מתאימה גם לבישול סוגים אחרים.

* **גוף חיים טורבו ומאוורר:** מתאים לאפייה ולצליה. הקפד שהгадרת החיים תהיה נמוכה מדרגת החום של התוכנית "גוף חיים תחתון ועליון" מכיוון שהחום מתפשט באופן מיידי באמצעות זרימת האויר.

* **גריל ומאוורר:** מתאימה לבישול סוגים אחרים. בזמן הבישול בגריל יש לזכור להניע תבנית הבישול במדף הרשות התחתון שבתוך התנור ולצקת לתוכה מעט מים.

* **בישול רב שימושי (3D):** תוכנית זו מתאימה לאפייה ולצליה. שילוב של גוף חיים עליון ותחתון יחד עם מאוורר הטורבו יוצרם חום עצמאי עם פיזור אחד.

תוכנית זו מתאימה לבישול המצרי התבנית אחת וחום עצמאתי.

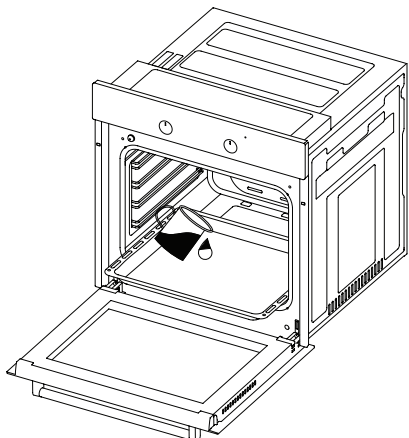
* **בחלק מהדגמים**

1. הוציא את התקע משקע החשמל.
2. אין לנוקות את החלקים הפנימיים של התנור, את הלוח, התבניות וחלקים אחרים של המוצר בכלים קשים כמו מברשת ציפים, צמר פלדה או סכין. אין להשתמש בחומרים או תכשירים הגורמים לשရיתות.
3. שטוף את החלקים הפנימיים של המוצר לאחר ניגום במטלית ספוגה בסבון ולאחר מכן יש אותםabisודות במטלית רכה.
4. נקה את משטחי הזכוכית בחומר ניקוי מיוחד לזכוכית.
5. אין לנוקות את המוצר בקייטור.
6. אין להשתמש בחומרים דליקים או חומצים.
7. אין להדיח במדיח כלים חלקים כלשהם של המוצר.

פונקציה ניקוי בקייטור (בחלק מהדגמים)

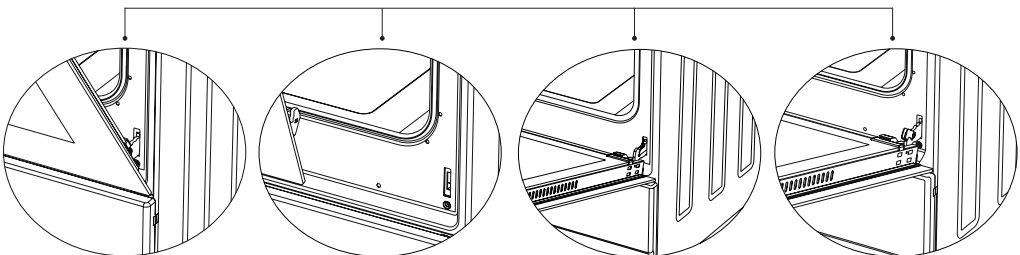
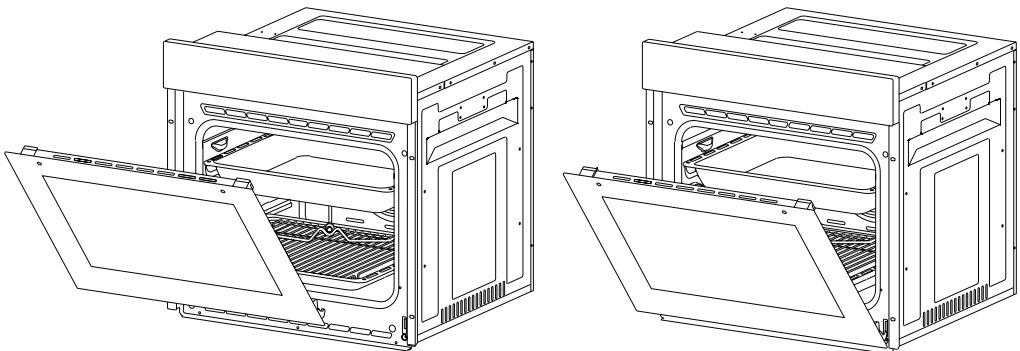
אפשר ניקוי לכלי קשה שהצטבר בתא האפייה.

1. הסר את כל האביזרים מהתנור.
2. צוק לתבנית חצי ליטר מים והנח את התבנית במסילה התחתונה.
3. כוון את המtag למצב ניקוי בקייטור.
4. כוון את התרמוסטט ל-70 ° C והפעל את התנור למשך 30 דקות.
5. פתח את דלת התנור ונגב את המשטחים הפנימיים של התנור במטלית לחה.



6. השתמש בנוזל כלים, מים חמימים ומטלית רכה לניקוי לכלי עקשן, לאחר מכן יש את המשטח שניקית במטלית יבשה.

הסרת דלת התנור



סגורו לאט ובהדרגה להסרת הדלת, אחזו את הדלת עד למצב אותה בשתי ידיים והוא בפתח עם משכו כלפי מעלה.

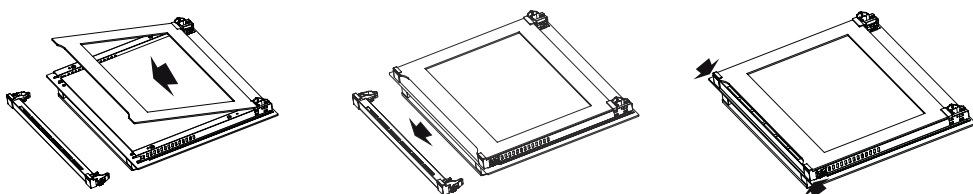
מנעל הציר.

פתחו את הדלת כוונו את מנעל הציר בשני הצדדים כדי לפתח אותו עד הסוף. משיכת מנעל הציר כלפי מעלה בעזרת מברג.

להרכבת הדלת, בצעו את אותם שלבים לעיל רק בסדר הפוך.

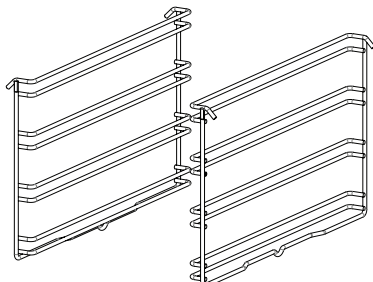
הסרת זכוכית הדלת

שחררו את התופסנים בצד הימני של הדרלט ומשכו כלפי חוץ לשחרור הסרגל. הזכוכית הפנימית משוחררת וניתנת לניקוי ומאפשרת ניקוי הזכוכית החיצונית. להרכבת הזכוכית בסיום התהליך, בצעו את אותם שלבים רק בסדר ההפוך.

**לוחות קטלייטים (בחלק מהדגמים)**

מקומות קבועים בדפנות הצד של תא האפייה, מאחורי המסילות. לוחות אלו מסייעים במניעת ריחות ולכלוך ובזמן האפייה מפרקם אותם בהדרגה כדי לשמור על ניקיון התנור.

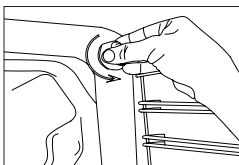
להסרת הלוחות יש צורך קודם לפרק את המסילות והלוחות יתנתקו מעצם. מומלץ להחליף את הלוחות לאחר 2-3 שנים.

הסרת מסילות תא האפייה

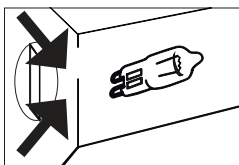
לחצו על התופסן התחתון קודם ואח"כ העליון כדי לשחרר את המסילות. להרכבה, בצעו את התהליך בזורה ההפוכה.

החלפת נורה

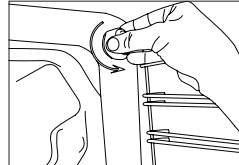
اذזהר! כדי למנוע התചשמלות, לפני ביצוע התהליך, חובה לנתק את התנור מרשת החשמל והמתין להתקරות מוחלטת. הסירו תחילה את המכסה ואח"כ את הנורה בתנוועה סיבובית והחליפו בנורה עם ערכיים זחים.

מנורה מסוג G9

220-240 V, AC
15-25 W

**מנורה מסוג E14**

220-240 V, AC
15 W



אם נתקלتم בבעיות במסגרת השימוש במוצר, לפני הפניה לשירות הטכני יתכן שתוכלו לפטור אותן בעצמכם בעזרת הטבלה הבאה.

הבעיה	הסביר האפשרית	מה לעשות
התנור אינו פועל.	לא מסופק חשמל למיכיר.	בדוק את אספקת החשמל.
התנור מפסיק לפעול תוך כדי בישול.	התקע השתחרר מהSKU.	חבר את התקע בחזרה לשקע.
המכשיר כבב תוך כדי בישול.	הפעלה רציפה לזמן ארוך מדי.	הנח לתנור להתרדר אחרי מיזורי בישול ארוכים.
	ה动员 אינו פועל.	הקשיב לציל של שימוש המאוחר.
המשיטה החיצוני של התנור מתחמם מאוד תוך פעללה נטולת.	ה动员 במקומות המצויים בהוראות הולם.	ודא שהמרוחים המצויים בהוראות הפעלה נשמרים.
	חויבו מספר תקעים לשקע אחד.	השתמש רק בתקע אחד עבור כל SKU.
המשיטה החיצוני של התנור מתחמם מאוד תוך פעללה נטולת.	ה动员 במקומות המצויים בהוראות הולם.	ודא שהמרוחים המצויים בהוראות הפעלה נשמרים.
דלת התנור אינה נפתחת כנדרש.	שאריות מזון נתקו בין הדלת לתא הפנים.	נקה את התנור היטב ונסה לפתח את הדלת מחדש.
התואורה הפנימית עוממת או אינה פועלת.	עצם זר מכסה את המנורה בזמן הבישול.	נקה את המשיטה הפנימי של התנור ובודק שוב.
	יתיכן שהמנורה תקולה.	החלף את המנורה במנורה בעלת מפרט זהה.
שוק חשמלי בזמן המגע בתנור.	ההארקה לקויה.	ודא שאספקת החשמל מוארקת היטב.
	נעשה שימוש בשקע לא מוארך.	

אבחן תקלות

מה לעשות	הסיבה האפשרית	הבעיה
הנח לתנור להתקarrר ואז יבש אותו בעזרת מטלית.	בתנאים מסוימים עשויים להצבר מים או אדים, כתלות בזמן המבשול. זו אינה תקלה במכשיר.	טפטוף מים. משחררים אדים מהרץ בדלת התנור. נשארים מים בתוך התנור.
זו אינה תקלה במכשיר. لكن, אין לך סיבה לדאוג.		ה动员ר ממשיך לפעול אחרי סיום הבישול.
סגור את הדלת והפעלן אותו מחדש.	ה动员ר פועל לפרק-זמן מוגדר לצורך אוורור התא הפנימי של התנור.	
קרא את הפרק לגבי הפעלת התנור, והפעלן אותו מחדש.	פקי' התנור לא כוון בצורה נכונה.	התנור אינו מוחם.
החלף את הנטייר או דרכן מחדש מפסק זרם. אם הבעיה חוזרת על עצמה בתדירות גבוהה, פנה לחשמלאי.	נשרף נטייר או כבה מפסק זרם.	
נפלט עשן מגופי החימום. זו אינה תקלה. אחרי 3-2 מוחזרים לא ישחרר יותר עשן.	בהפעלה הראשונה של התנור	עשן נפלט תוך כדי פעולה.
הנח לתנור התקarrר ונקה שאריות מחוץ מתחתיות התנור ומהמשטח של גוף החימום העליון.	יש מזון על גופ החימום.	
בטמפרטורות גבוהות, השתמש בכליזות מתאיים.	נעשה שימוש בתנור התנור בפלסטיק או באביזרים אחרים שאינם עמידים בחום.	בזמן הפעלת התנור נפלט ריח שרוף או ריח של פלסטייק.
אל תפתח את דלת התנור לעתים קרובות אם אין צורך להפוך את המזון שאתה מבשל. אם תפתח את הדלת לעיתים קרובות, הטמפרטורה הפנימית תatkן ודבר ישפייע על תוצאות הבישול.	דלת התנור נפתחה לעתים קרובות מדי תוך כדי הבישול.	התנור אינו מבשל כנדרש.

תעודת אחריות

פרטי היבואן: אלקטרו קובי בע"מ
רחוב המסחר 13, טבריה. טלפון: 074-7555800 פקס: 04-6209862
service2@candy-israel.co.il

פרטי נותן השירות: שירות מרום
רחוב הצורף 3, חולון. טלפון: 074-72221019 פקס: 074-72222501

תקופת האחירות הראשונה (12 חודשים):

האחריות היא לעשיית שירותים אחזקה ותיקון לכל קלקלן שנתגלה בטובי במהלך תקופת האחירות ללא תמורה.
لتיקון כל קלקלן במצב, כל פגם בייצור ולהחליף כל חלק חילוף שיהיה נדרש לתקן המוצע, החלפתו והובלתו
של המוצר לתחנת השירות וממנה אם ידרש, המשך כל תקופת האחירות.

שירותי האחזקה ינתנו במקומם הימצאו של הטובין או בתחנת שירות שמענה ומספר הטלפון שלו מפורט לעיל.
ספק תמורה תשולם חלקית חילוף ולעשות שירותים תחזקה שייהיו דרושים לתקן הטובין במשך 6 שנים לפחות
מיום רכישת המוצר.

שירותים נלווים אשר ינתנו בתשלום ו/או שירות תיקון ואחזקה שניתנו לאחר תום תקופת האחירות יהיו
באחוריותם של חברות השירות לעיל.

האחריות מוגבלת למוצר עצמו ואינה כוללת אחריות למתיקני אינסטאלציה, מים וחשמל.

על אף האמור ניתן רשות לדרש תמורה بعد התיקון, הובלתו ו/או החלפתו אם הקלקלן נגרם כתוצאה
מאחת הסיבות כדלקמן:

א. כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר מסירת הטובין לצרכן.

ב. זיהוי או רשלנות של הצרךן לרבות שימוש בטובי בגין זהירות השימוש.

ג. הטובין תוקן או שהוכנסו בו שינויים על ידי אדם שלא השمر לכל על ידינו, בה בשעה שאנו לא הפרנו את
התהיבתנו.

למעט הסר ספק הפעולות הבאות הינם אסורות ועל בן מנוגדות להוראות השימוש:

א. טולול המוצר ממש מקומו אחד לאחר שעלה על ידי מוביל מקצוץ.

ב. המוצר מיועד לשימוש פרט/ביתי בלבד - שימוש מסחרי בטובי הינו שימוש במוצר שבניגוד להוראות.

ג. על המשמשת האחריות לוודא כי רשות החשמל בדירות, שקיים, מוכבים, נתיקים והארקה בהם הוא עשו
שימוש הימסנים - שימוש בשירות החשמל אינה תקינה הינה שימוש שבניגוד להוראות השימוש.

ד. שימוש חורג של המשמשת עלול לגרום לבלאי בחALKI הפלסטייק, גומי, זכוכית, עבודות פחחות, ציפוי, מנורת,

שבררים, קרעים או שריפות בכח חALKI הטובין.

ה. יש לשמור כי תא בר המים (קיסוס המים) ישאר יבש ונקי מנזולים, האשרת תא בר המים או הקרעה מלאה
במים הינה שימוש בגין להוראות השימוש וכן עלול לנזול ולגרום לפגמים בדלת המקרנה.

במקרה של העברת הבעלות במוצר, יודיע לנו בעל התעודה בכתב תוך 14 יום על העברת הבעלות לאדם אחר.

שם פרטי	שם המשפחה	מספר טלפון
כתובת		דוואר אלקטרוני
דגם המכשיר		מספר סידורי
מקום הרכישה		תאrik רכישה