

מתאים לכל סוגי המכשירים
בעלי פיקוד דומה.

Noirot

LE CONFORT THERMIQUE ECO RESPONSABLE

בלג'יו "פיקוד חיסכון חכם"

רדיאטור מקרן, אוגר חום עם גוף יציקה.

Bellagio "Smart ECOcontrol®"



חברת הפעלה והתקנה

קרא בעיון לפני כל פעולה ושמור לעתיד

מעוצב, מפותח ומיוצר במפעלים שלנו בצרפת

הקדמה:

- אנו מודים לך שהבעת אמון בחברתנו ורכשת את המכשיר הנ"ל
- מכשיר זה מתוכנן ומעוצב בכדי לענות על צרכיך.
- חשוב לקרוא עד הסוף את הוראות ההתקנה וההפעלה לפני התקנתו והפעלתו של המכשיר.
- מומלץ לשמור על חוברת ההפעלה וההתקנה גם לאחר התקנת המכשיר והפעלתו.

**לקרוא היטב את הוראות ההתקנה וההפעלה,
ובמיוחד את האזהרות הנ"ל.**



בטיחות



זהירות: משטח חיצוני חם

Caution, hot surface

Attention surface très chaude.

הוראות בטיחות:

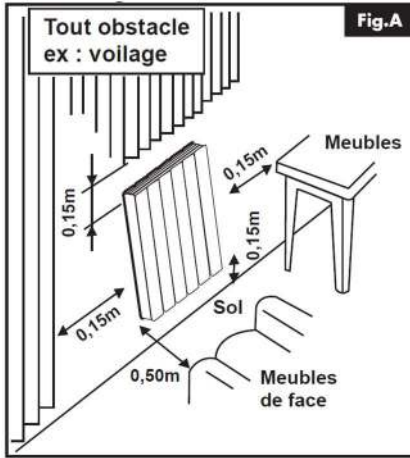
- מכשיר זה נוח וקל להפעלה, מותאם לילדים מגיל 8 ולאנשים בעלי מוגבלויות וללא ניסיון וידע קודם (תחת השגחת מבוגר אחראי), או במקרה והוסבר להם על הפעלת המכשיר וההשלכות הנובעות מכך.
- אין לשחק עם המכשיר, וניקיון ותחזוקה של המכשיר לא יתבצעו ע"י אדם שאינו כשיר לכך (ילדים. אדם בעל מוגבלות)
- ניתן להפעיל את המכשיר ע"י ילד מגיל 3 רק לצורך הפעלה/כיבוי ובתנאי שהמכשיר מותקן וממוקם במקום בטוח ויציב. והילדים בהשגחת מבוגר והודרכו לכך ומבינים את ההשלכות והוראות הבטיחות.
- מומלץ להרחיק ילדים מתחת לגיל 3 אלא אם כן הם תחת השגחת מבוגר.
- אסורה כל פעולה אחרת (ניקיון, תחזוקה, חיבור לחשמל) לילדים מתחת לגיל 8.



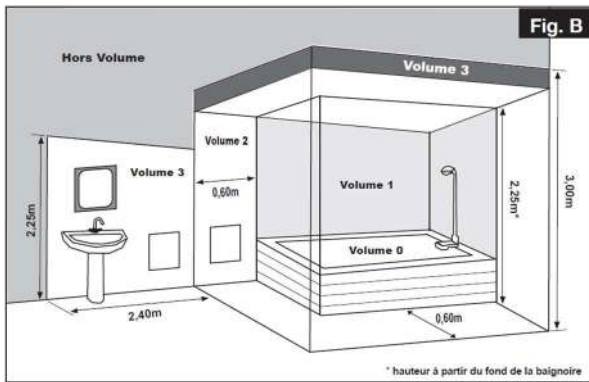
**אין לכסות את
המכשיר**



המשך הוראות בטיחות:



- אסור לכסות את המכשיר או לסתום את פתחי האווורור, כיסוי המכשיר או פתחי האווורור עלולים לגרום לחימום ייתר ולקלקול המכשיר.
- אסור להכניס עצמים או חפצים לתוך המכשיר.
- החיבור החשמלי יתבצע אך ורק ע"י אדם מוסמך כשמערכת החשמל מנותקת.
- כל פעולה (התקנה, ניקיון, תחזוקה) תתבצע אך ורק ע"י אדם מוסמך
- התקנת החיווט צריכה לכלול מינימום של 3 מ"מ גילוי חוט.
- אין להתקין את המכשיר תחת שקע חשמלי.
- יש להתייחס בשעת ההתקנה למרחק המינימלי בין הרצפה, הריטים, קירות וכד' כמופיע בתמונה.



- על ספק הכוח להכיל מינימום 30 אמפר, במיוחד בחדרי אמבטיה.
- במקרה של כבל חשמלי פגום אין לחבר לחשמל, ויש להחליפו ע"י אדם המוסמך לכך.
- אמצעי ניתוק חייבים להיות כלולים בתיוול מקובע בהתאם לכללי התיוול
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה על ידי היצרן, על ידי סוכן השרות או על ידי אדם מוסמך אחר.

- יש לכבד את כיוון המכשיר (כאשר קופסת הפיקוד נמצאת מעלה).
- על כל תקלה בכבל המכשיר יש ליצור קשר עם היצרן או היבואן.
- יש להימנע מהתקנת המכשיר במקום המועד למשבי רוח.

התקנת המכשיר תבוצע על ידי חשמלאי מוסמך בלבד.

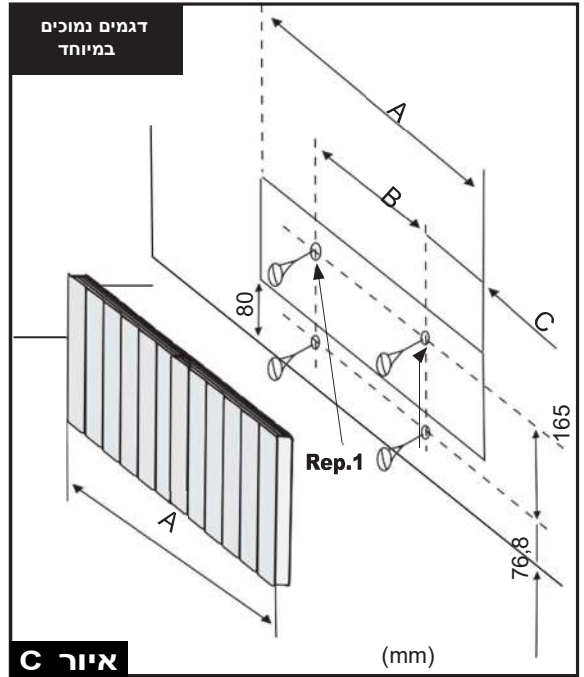
התקנה ותלייה

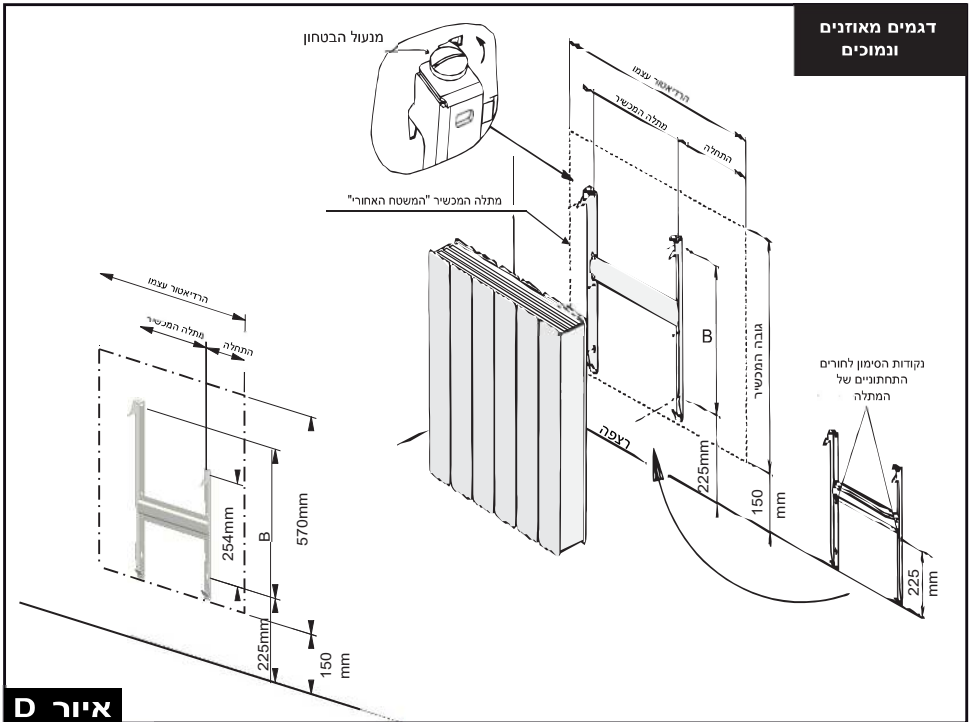
▪ עבור דגם Plinthe, הקפידו להשאיר מרווח של 1.5 מ"מ בין ראשי הברגים לקיר (Ref.1) (איור C).

▪ תלו את המשטח האחורי של המכשיר Plinthe בשני הברגים הללו (6 מ"מ קוטר) ואז הניחו את שני הברגים התחתונים (איור C).

דגם נמוך

הספק (W)	1000	1500
A (mm)	992	1324
B (mm)	355	540
C (mm)	328,5	392



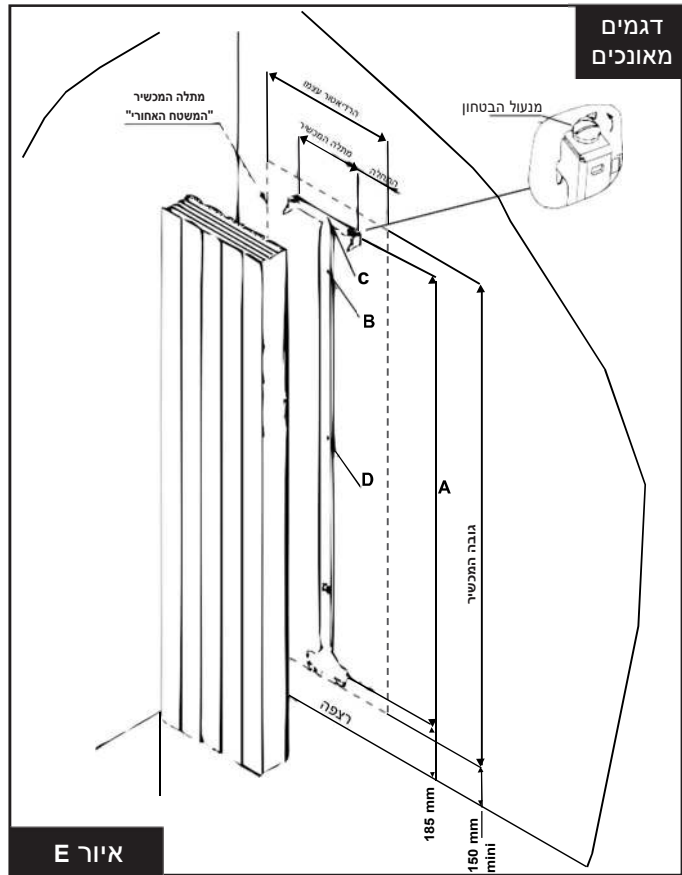


איור D

	דגמים מאוזנים						דגמים נמוכים		
עוצמה	750W	1000W	1250W	1500W	2000W	2500W	750W	1000W	1500W
מרווח	160mm	240mm	200mm	200mm	350mm	482mm	140mm	200mm	350mm
רוחב המכשיר	411mm	494mm	660mm	660mm	909mm	1158mm	494mm	660mm	909mm
התחלה	128mm	128mm	232mm	232mm	283mm	338mm	232mm	232mm	283mm
B	354mm	354mm	354mm	354mm	354mm	354mm	197mm	197mm	197mm
גובה המכשיר	570mm	570mm	570mm	570mm	570mm	570mm	404mm	404mm	404mm

- פתח את נעילת המשטח האחורי באמצעות מברג, ע"י סיבוב מנועולי הביטחון בכיוון השעון ואז הסר את המשטח האחורי מהמכשיר (איור D)
- חבר את המשטח האחורי לקיר באמצעות 4 ברגים מינימום (קוטר 6 מ"מ), וודא הנחתו על הקיר בכיוון הנכון ובגובה הנכון (איור D)
- מקם את המכשיר על הרגליים התחתונות של המשטח האחורי, לאחר מכן יישר והעמד אותו עד שהוא ייכנס לרגליים העליונות של המשטח האחורי.
- נעל את המשטח האחורי באמצעות מברג, ע"י סיבוב מנועולי הביטחון נגד כיוון השעון (איור D).

הערה: לקבלת אחיזה טובה יותר של המכשיר על הקיר, ניתן לחבר בורג נוסף על המשטח האחורי (ראו D איור E).



איור E

דגמים מאונכים			
עוצמה	1000W	1500W	2000W
מרווח	160mm	160mm	240mm
רוחב המכשיר	344mm	344mm	431mm
התחלה	92mm	92mm	95,5mm
A	825mm	1294,5mm	1294,5mm
גובה המכשיר	1000mm	1485mm	1485mm

פנת את נעילת המשטח האחורי באמצעות מברג, ע"י סיבוב מנעולי הביטחון בכיוון השעון, ואז הסר את המשטח האחורי מהמכשיר (איור E).

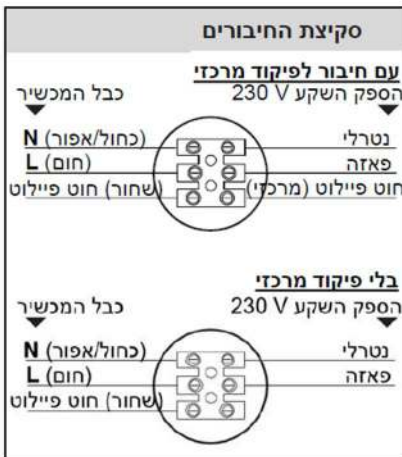
- מקם את המשטח האחורי על הקיר, כאשר הרגליים התחתונות מונחות על הרצפה, וודא הנחתו בכיוון הנכון, וסמן את החורים (C Rep. איור E).
- מקם את החור של המשטח האחורי (B Rep. איור E) בגובה של החור שסומן קודם לכן על הקיר (C Rep. איור E). סמן את חורי הרגליים התחתונות והעליונות. קדחו לקוטרים המתאימים לדיבלים והברגים.
- חבר את המשטח האחורי לקיר באמצעות 4 ברגים לפחות [6 מ"מ קוטר] – (איור E).
- נעל את המשטח האחורי באמצעות מברג, ע"י סיבוב מנעולי הביטחון נגד כיוון השעון (איור E).

אנא קיראו היטב את הוראות הבטיחות לפני התקנת המכשיר



- ההתקנה חייבת להיות בהתאם לתקנים החלים בארץ ההתקנה.
- יש לבדוק היטב את הידוק החוטים לקופסא בקיר.

המכשיר בעל בידוד כפול ואין לחברו להארקה



נא לקרוא היטב את הוראות התקנת המכשיר עוד לפני חיבורו.



• ההתקנה צריכה להיעשות בהתאם להוראות התקן NFC15-100 (לצרפת).

• יש לדייק בחיבורים של מכשיר זה עם החוטים שבקיר.

אם המערכת אינה מחוברת לפיקוד מרכזי, בשום תנאי אין לחבר את החוט השחור לשקע או לחוט ירוק/ צהוב.

יש לכבד את סדר החיבורים:
 חום = L פאזה
 כחול/אפור = N נטרלי
 שחור = חוט פיילוט


מדידה על-פי החוט הניטרלי	סימן משודר	מצב
0 וולט	—	נוחות
230 וולט	⌚	חיסכון
115 וולט שלילי	⌚	נגד קיפאון
115 וולט חיובי	⌚	כיבוי
3s / וולט	^{297s} 3s	נוחות 1°C-
7s / וולט 230	^{293s} 7s	נוחות 2°C-

הערה:

הפיקוד של התוכניות מתואמות לפי סימנים הנ"ל, מדודים על-פי החוט הניטרלי.

1. הפעלה מהירה

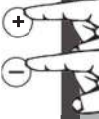
הפעלת המכשיר

כפתור ה"כיבוי והדלקה"  מאפשר לכבות או להדליק את מצב החימום במכשיר שלך.



הגדרת הטמפרטורות







על ידי לחיצה על + או - תוכל להוסיף או להוריד מהטמפרטורה.




בחירת הפעלה ידנית



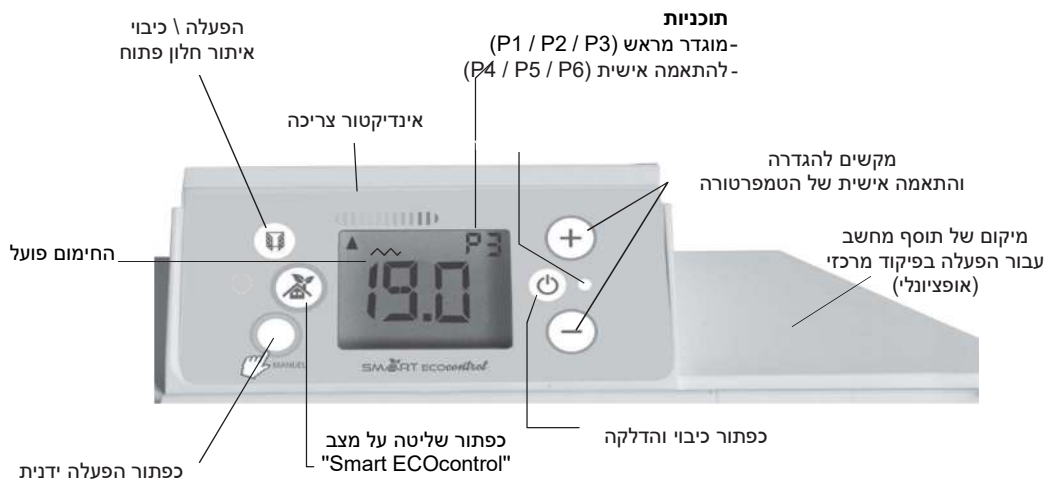
לחיצה על כפתור זה, תוציא את המכשיר מהפעלה אוטומטית של מצב חיסכון חכם Smart EcoControl®

נוחיות			במצב נוחיות תקבלו את הטמפרטורה הרצויה בחדר.
חיסכון			מומלץ להשתמש במצב חיסכון בהיעדרות של פחות מ-24 שעות.
קיפאון			מומלץ להשתמש במצב זה, בהיעדרות של יותר מ-24 שעות.

מצב "חלון פתוח"


על ידי לחיצה על  תוכלו להפעיל או לבטל מצב זיהוי חלון פתוח.




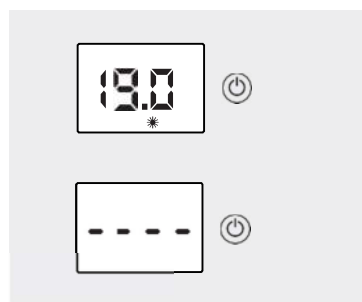


i אנא וודאו הוצאת הניילון השקוף המכסה את מסך הבקרה.

2.1 – הדלקת וכיבוי המכשיר:


בלחיצה על הכפתור , יידלק המסך בצבע ירוק.

על מנת לכבות את המכשיר, לחצו על ,
על המסך יופיע - - - - והאור יהפוך כתום.



i המכשיר יזכור את התכנון האישי, גם במקרה של הפסקת חשמל -

אינדיקטור חימום פעיל:

אינדיקטור החימום  מראה שהמכשיר שלכם מחמם. כאשר המכשיר מגיע לטמפרטורה הרצויה בחדר, הוא יכבה וידלק בהתאם לצורך בחימום.

2.2 – בחירת הטמפרטורה הנוחה בחדר:

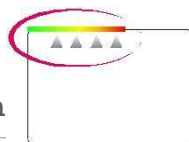
על ידי לחיצה על (+) או (-) תוכלו לבחור את טמפרטורה הרצויה בחדר.

בכדי לשמור את הטמפרטורה המוצגת, כטמפרטורה הנוחה, לחצו על כפתור (🔒) במשך 3 שניות.

על מנת להגיע לטמפרטורה הרצויה בחדר, מומלץ להפעיל כמה שעות, ולהשאיר דלתות וחלונות סגורים.




Exemple :



i בזמן החימום, האינדיקטור יראה את רמת צריכת האנרגיה של המכשיר.

2.3 – מצב חיסכון: "ECO"

- לחץ על הכפתור  מספר פעמים עד שאתה מגיע למצב חיסכון, "ECO" יופיע על המסך.

-כדי לראות את הגדרת הטמפ' במצב חיסכון, לחצו על + / -.

על מנת לערוך ולהגדיל את מרווח הטמפרטורה בין המצבים נוחיות וחסכון:

- לחצו 3 שניות עד שהטמפ' של מצב חיסכון תהבהב.

- לחצו על מקשי + / - על מנת לשנות.

- לחץ על הכפתור (🔒) מספר שניות, כדי לשמור.



- בזמן היעדרות קצר (פחות מ- 24 שעות) רצוי, לחיסכון מרבי, להשתמש במצב הפעלה זה, גורם להורדה של כ- 3.5 מעלות צלזיוס בטמפרטורת החדר לעומת טמפרטורת נוחיות COMFORT.
- לא ניתן להגדיר את הטמפרטורה במצב חיסכון ECO מעל ל- 19 מעלות צלזיוס.

2.4 – מצב כפור "HG":

לחץ על הכפתור מספר פעמים עד שאתה מגיע למצב כפור "HG"



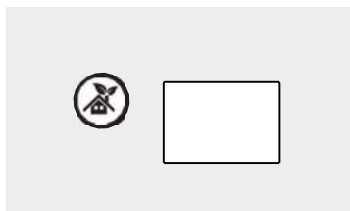
i

לחיסכון מרבי, במקרה של היעדרות לזמן ממושך (24+ שעות), השתמש במצב זה. שומר על החדר בטמפרטורה נטולת כפור.

2.5 – עבור פעולה אוטומטית לגמרי "Smart EcoControl®":



לחיצה על מקש זה, תאפשר הפעלה אוטומטית על פי לוח הזמנים לחימום שלך (תכנות טווחי נוחות וחיסכון), והעדפות ההגדרה שלך (הגדרת טמפרטורת המועדפת לכל תכנית, פונקציית זיהוי חלון פתוח וכו') ..



i

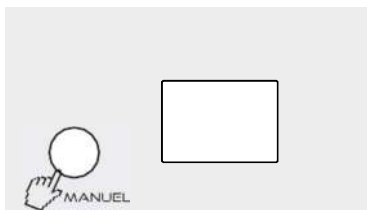
העדפות הכוונן האוטומטי שלך נשמרות על ידי לחיצה על כפתור SmartEcoControl® למשך 3 שניות.
כברירת מחדל, ההגדרה הקיימת היא: טמפרטורת החדר המועדפת 19 °C, פונקציית זיהוי חלון פתוח מופעלת.

2.6 – מצב הפעלה "MANUEL":

הפעלה ידנית של המכשיר

לחיצה על מקש זה משתלטת על ההפעלה האוטומטית של SmartEcoControl®.

כל הפונקציות האוטומטיות מבוטלות (תכנות) והמכשיר ממוקם באופציות הבאות:



- במצב נוחות **CONFORT** ותוכלו לכוון ולהגדיר את הטמפרטורה הרצויה בחדר.
- במצב **חיסכון Eco** (מומלץ להשתמש במצב פעולה להיעדרות של עד 24 שעות בלבד).
- במצב **הגנת כפור HG** (מצב הפעלה זה מומלץ להיעדרויות העולות על 24 שעות).

2.7 – הגדרות נוספות :

2.7.1 – גילוי היעדרות :)))

פונקציה זו מופעלת אוטומטית במצב SmartEcoControl® ניתן להשבית את הפונקציה (ראה טבלה למטה).



במקרה של היעדרות ממושכת, המכשיר מוריד בהדרגה את נקודת הגדרת הטמפרטורה שלו. כאשר הוא מגלה נוכחות, הוא מגיב וחוזר למצב ההפעלה המוגדר על ידי המשתמש.

i

במקרה של היעדרות ישנן מס' אפשרויות הפעלה:

<p>לחץ כדי לכבות את המכשיר לחץ על ובו זמנית על עד שמוצגת אפשרות איתור 1, 2 או OFF.</p>		<p><u>אפשרות 1</u> : עדיפות לחיסכון.</p>
<p>לחץ על או כדי לבחור באפשרות האיתור לחץ במשך 3 שניות על </p>		<p><u>אפשרות 2</u> : עדיפות לנוחות.</p>
<p>המסך מציג MEMO</p>		<p><u>אפשרות OFF</u> : פונקציות זיהוי היעדרות אינה זמינה.</p>

i

תזכורת: בכל המקרים - לפיקוד המרכזי יש עדיפות לפקודות HG כפור ו ARRET

OPTION 1

עדיפות לחיסכון

P2 19.0

	הוראה בפיקוד	תוצאה
היעדר נוכחות	נוחיות	מעבר הדרגתי למצב חיסכון (in 1h30)
	חיסכון	מצב חיסכון
תנועה	נוחיות	מעבר מהיר למצב נוחיות
	חיסכון	מצב חיסכון

19.0 AUTO

OPTION 2

עדיפות לנוחות

P2 19.0

	הוראה בפיקוד	תוצאה
היעדר נוכחות	נוחיות	מעבר הדרגתי למצב חיסכון (in 1h30)
	חיסכון	מצב חיסכון
תנועה	נוחיות	מעבר מהיר למצב נוחיות
	חיסכון	מצב חיסכון

19.0 AUTO

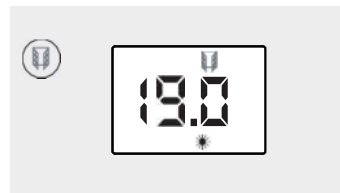
2.7.2 – פונקציית איתור חלון פתוח

להפעלת הפונקציה, לחץ על המקש עד שהסמל יופיע על המסך.

כדי לבטל את הפונקציה, לחץ על המקש עד שהסמל ייעלם על המסך.

הסמל והנורה הירוקה מהבהבים כאשר המכשיר נסגר לאחר איתור חלון פתוח.

להפעלת החימום: לחץ על המקש יפעיל אוטומטית את היחידה.



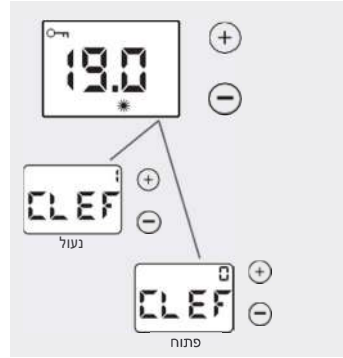
i

פונקציה זו מכבה את התנור באופן אוטומטי אם מתגלה ירידה פתאומית בטמפרטורת החדר (למשל חלון או דלת פתוחה).

2.7.3 – נעילת הורים – 🔑

לחץ על מקשי + ו - בו זמנית למשך 3 שניות כדי לנעול את לוח המקשים.

להסרת הנעילה, לחץ על + ו - בו זמנית למשך 3 שניות.

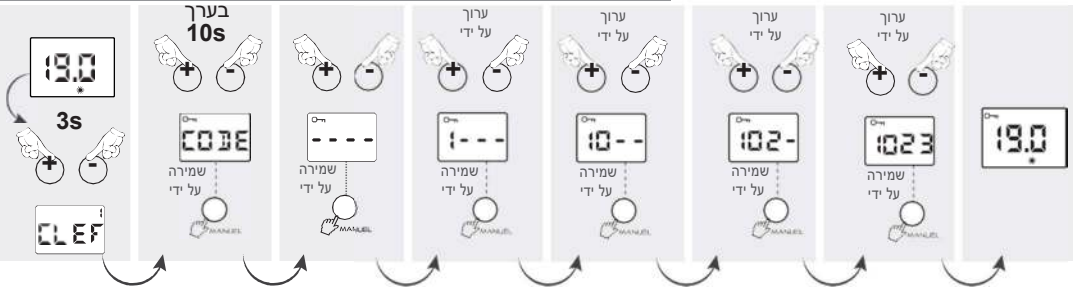


i פונקציה זו מאפשרת לך לחסום גישה להגדרות המכשיר כדי למנוע שינויים לא רצויים.

2.7.4 – נעילת הורים עם קוד – 🔑

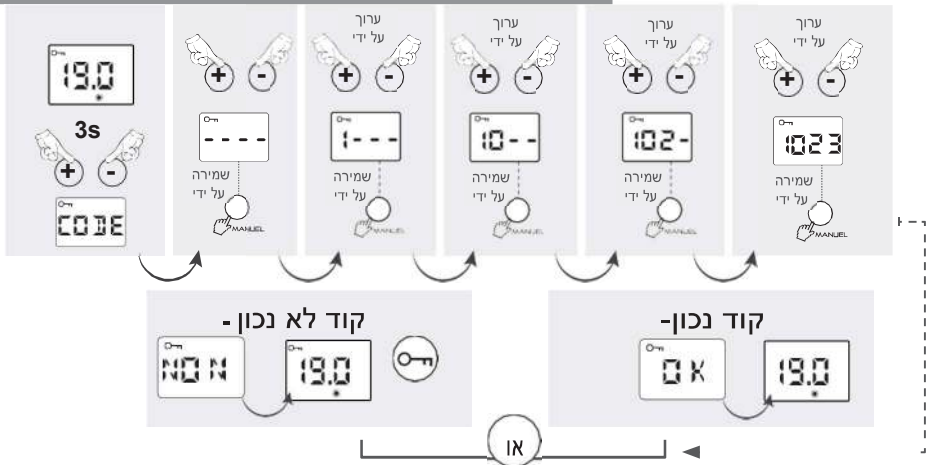
ניתן לנעול / לבטל את נעילת לוח המקשים באמצעות קוד PIN בן 4 ספרות

לנעילה



i חשוב לזכור קוד זה. אם תשכח, לא תוכל לנעול / לבטל את נעילת המקלדת

לשחרור הנעילה



2.7.5 – אינדיקטור צריכת אנרגיה:

מחווין זה מודיע לך אם ההגדרה והשימוש במכשיר שלך הם חסכוניים או לא:
 -אינדיקטור ירוק = חסכוני
 - אינדיקטור אדום = פחות חסכוני



i

הפעלה חסכונית רצוי לא לעלות על טמפרטורה של 19 מעלות צלזיוס במוצע בכל חלל.

2.7.6 – הגדרת פונקציות נוספות:

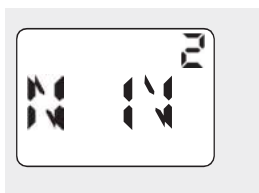
תפריט זה מאפשר לך לנעול או לבטל את הנעילה של אפשרויות מסוימות ולהתאים כמה פרמטרים.

לחץ על כדי לכבות את המכשיר.

לחץ על ו למשך 3 שניות.

לאחר הצגת התצוגה לחץ על המקש למשך 3 שניות, ואז יפיע מסך הפרמטר הראשון.

כדי לעבור מפרמטר אחד למשנהו, לחץ על המקש



תוצאה	בחר עם המקשים - או +	משמעות \ פירוש	מסך פרמטר
תאורה אחורית 10 שניות		תאורה אחורית קבועה או מוגבלת ל-10 שניות לאחר המניפולציה האחרונה	
תאורה אחורית קבועה	o		
הזמזם מופעל		פונקציית זמזם: כאשר פונקציה זו מופעלת, היחידה פולטת צליל בעת לחיצה על המקשים. !!! הזמזם פעיל עדיין עבור כפתור ההפעלה / כיבוי	
הזמזם מפסיק לפעול	o		
המעלות בצלזיוס	°C	תצוגת טמפרטורה במעלות צלזיוס או מעלות פרנהייט	
המעלות בפרנהייט	°F		
פיקוח פועל		בקרת נקודת הגדרה: כאשר פונקציה זו פעילה, מופעלת הטמפרטורה המוגדרת ב-COMFORT. לא ניתן להעלות או להוריד את הטמפרטורה הזו ב- +/- 2 °C	
פיקוח לא פועל	o		

חזרה למצב הרגיל

תכנות והגדרת מכשירים – 2.8 :

2.8.1 – תצוגת זמן :

לחץ על ועל בו זמנית כדי להציג את השעה הנוכחית.



2.8.2 – כיוון השעון :

- בכל מקרה, על מנת להשתמש בתכנות, עליך לקבוע את השעה והיום של המכשיר שלך (הגדרת השעה מהמפעל על 00:00).
- במקרה של ניתוק החשמל ליותר מ-12 שעות - נדרש כוונן מחדש של השעה במכשיר.



A - כיוון השעון :

לחץ על מקש ה- ו- למשך 3 שניות כדי להיכנס לתפריט התכנות. לחץ על מקשי "+" או "-" כדי לבחור "ON" שמופיע בתצוגה, אשר עם . (הבחירה "OFF" גורמת לך לצאת מהגדרת השעון). "Pr" מופיע על המסך,

לחץ על מקשי "+" או "-" כדי לבחור את פונקציית הגדרת השעה: "Hr" בתפריט הנפתח. שנה את השעה באמצעות מקשי "+" או "-" ואשר באמצעות המקש .

שנה את הדקות עם מקשי "+" או "-" ואשר באמצעות המקש .

B - כיוון של הימים :

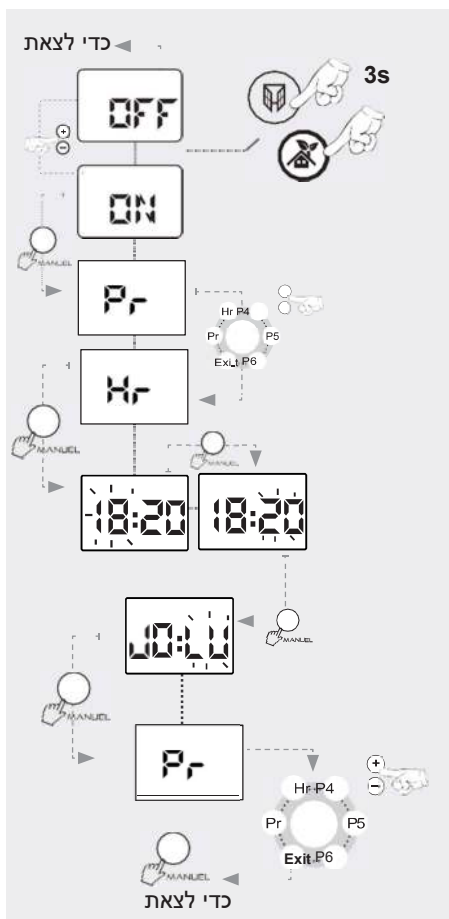
יום ב	JO:LU
יום ג	JO:MA
יום ד	JO:ME
יום ה	JO:JE
יום ו	JO:VE
שבת	JO:SA
יום א	JO:DI

שנה את יום השבוע באמצעות המקשי "+" או "-"

אשר באמצעות המקש

ליציאה, לחץ על מצב "MODE" עד שמוצג "Exit" בתפריט הנפתח.

אשר באמצעות המקש ליציאה.

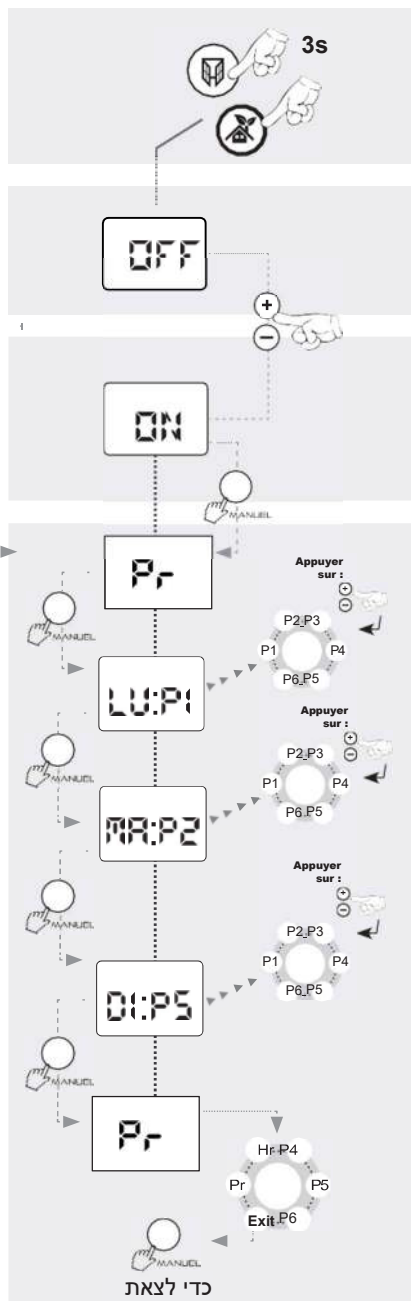


2.8.3 – הגדרת תכנות :

• מצב זה מאפשר הפעלה אוטומטית של מכשיר החימום שלך בנקודת הגדרת COMFORT או בנקודת הגדרת ECO.

אתה רוצה להקצות תוכנית כל יום בשבוע, לשם כך:

- לחץ במקביל למשך 3 שניות על המקשים ה- (ON) ו- (OFF)
- התצוגה מציגה "ON" או "OFF". עם המקשים "+" או "-" כוון למצב "ON". שמור על ידי לחיצה על
- בתצוגה מופיעה "Pr", לחץ על
- הקצה אחת מהתוכניות (ראה עמוד הבא) לכל יום בשבוע באמצעות הכפתורים "+" או "-" בתפריט הנפתח.
- אשר על ידי לחיצה על התצוגה מציגה "Pr".
- ליציאה, לחץ על "+" או "-" כדי לתצוגה "Exit" בתפריט הנפתח.
- אשר על ידי לחיצה על כדי לצאת.



פרטי התוכניות המוגדרות מראש (P3 / P2 / P1)

ותוכניות מותאמות אישית (P6 / P5 / P4)





משמעות	בחירה	תוכניות מוגדרות מראש
<p>תוכנית P1 מאפשרת לך לקבל את הטמפרטורה במצב נוחות בשעות הבוקר משעה 5:00 עד 09:00 ובערב החל מהשעה 17:00 עד 23:00</p>	P1	<p>du Lundi au Vendredi P1</p>
<p>תוכנית P2 מאפשרת לך לקבל את הטמפרטורה במצב "נוחות" בשעות הבוקר משעה 05:00 עד 09:00, 12:00 עד 14:00 צהריים, ובערב החל מהשעה 17:00 עד 23:00.</p>	P2	<p>du Lundi au Vendredi P2</p>
<p>תוכנית P3 מאפשרת לך לקבל את הטמפרטורה במצב "נוחות" בסופי השבוע בשעות 05:00-23:00</p>	P3	<p>Le week end P3</p>
<p>תוכניות P4, P5, P6 מאפשרות לך להתאים אישית את טווחי השעות של הטמפרטורה במצב "נוחות" בהתאם לצרכים שלך</p>	P4 P5 P6	<p>תוכניות להתאמה אישית ראו 2.8.4</p>

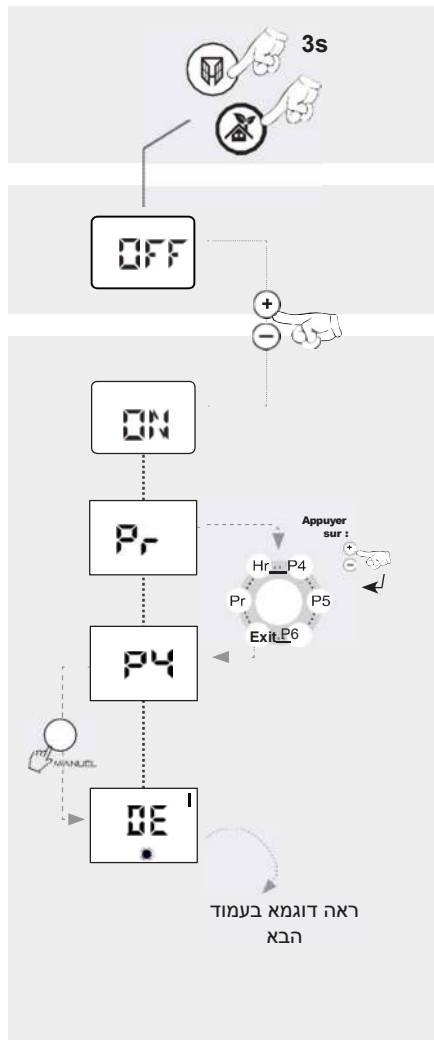
2.8.4 - עריכת תוכניות מותאמות אישית - (P6 / P5 / P4)

מצב זה מאפשר הפעלה יומית אוטומטית של התנור שלך במצב "COMFORT" או במצב "ECO".

בשביל זה:

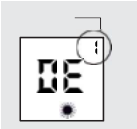
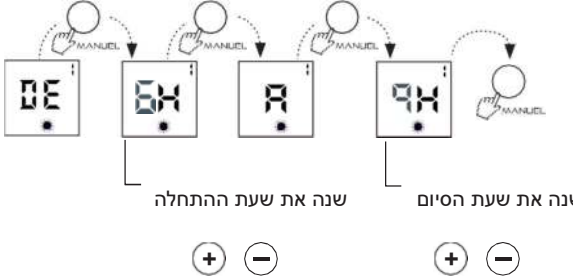
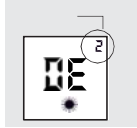
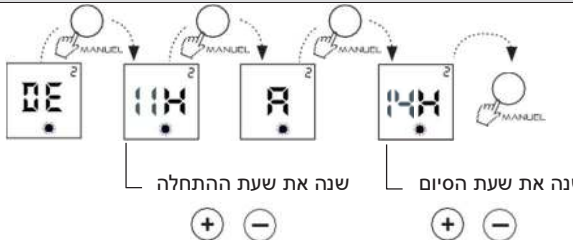
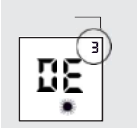
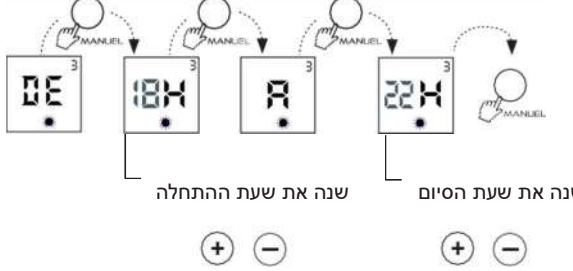
לא משנה מה מצב הפעולה שמתבצעת באותו רגע:

- לחץ במקביל למשך 3 שניות על המקשים  ו- .
- התצוגה מציגה "ON" או "OFF". עם מקשי "+" או "-", כוונה למצב "ON".
- שמור באמצעות כפתור  בתצוגה מופיע "Pr", לחץ על .
- לחץ על כפתור "+" או "-" כדי לבחור אחת מתוכניות "P4 / P5 / P6" מהתפריט הנפתח.
- (אנו בוחרים בתוכנית P4 כדוגמה).
- שמור באמצעות כפתור .
- אתה יכול להגדיר טווחי זמן משלך במצב "COMFORT" או "ECO". (ראה דוגמה בעמוד הבא).



i עבור תוכניות P6 / P5 / P4, כברירת מחדל, הגדרת היצרן היא "ECO" כל היום.

בואו ניקח את הדוגמה של יום שני "P4: LU", אנחנו רוצים לקבל את הטמפרטורה במצב CONFORT ב3 פעמים שונות ביום: בבוקר משעה 6:00 עד 9:00, בצהריים מ- 11:00 עד 14:00 ובערב החל מהשעה 18:00 עד 22:00.

<p>בדוגמה 06:00-09:00</p>	<p>בחירה: משבצת זמן 1</p>	<p>תוצאה</p>
<p>אתה בתוכנית המותאמת אישית "P4".</p> 		<p>עריכת משבצת הזמן מספר 1 בין השעות 6-9, אתה עובר אוטומטית למשבצת הזמן מספר 2</p>
<p>בדוגמה 11:00-14:00</p> 		<p>עריכת משבצת הזמן מספר 2 בין השעות 11 עד 14 נשמרה, אתה עובר אוטומטית למשבצת הזמן מספר 3</p>
<p>בדוגמה 18:00-21:00</p> 		<p>עריכת משבצת הזמן מספר 3 בין השעות 18 עד 22 נשמרות, אתה חוזר למצב ההתחלתי Pr.</p> <p>תוכניות P5 או P6 או בחר EXIT כדי לצאת. אמת על ידי מצב</p>

המשך באותה דרך לתוכניות P5 ו P6

- שמור עם כפתור MANUEL ובחר "יציאה" כדי לצאת, שמור עם כפתור MANUEL.



כדי לצאת

- אם תרצו, תוכלו לחזור להפעלה אוטומטית באמצעות חוט פיילוט (פיקוד מרכזי). כוון למצב OFF (ראה פרק

-הרמוניזציה של התצוגה (תרמוסטט / מדחום):

- פעולה אופציונלית -

זה נורמלי שיש הבדל בין הצגת המכשיר לזו של המדחום שלך. אפשר ליצור הרמוניה בין שתי התצוגות.

מצב הפעלה:

ניתן לבצע הגדרה זו רק אם המכשיר שלך מוגדר בין 17 ל 23 מעלות C°. יש לסגור את כל הדלתות והחלונות.

המתן שהטמפרטורה בחדר תתייצב (לפחות 6 שעות) והימנע ככל האפשר מהגעה אל החדר, וההליכה בו.

יש להניח את מדחום הבקרה במרכז החדר, 1.20 מטר מהרצפה. אל תניחו אותו על היט.

התרמוסטט נמצא במצב "COMFORT", לחץ על "MANUEL" במשך 3 שניות, שני מקרים יכולים להיווצר:








- הטמפרטורה שנקבעה מהבהבת, ואז ניתן לבצע הרמוניה.
 - שנה עם המקשים " + " ו- " - "
 - אשר באמצעות המקש "MANUEL"
- התצוגה מציגה "NON": הרמוניה בלתי אפשרית (אתה צריך לחכות שהטמפרטורה תתייצב).

דוגמה: יש לך 20.5 מעלות C° במדחום שלך ו- 19 מעלות C° על התרמוסטט שלך. אתה יכול לתקן על ידי כיוון הטמפרטורה ב +1.5 מעלות C° באמצעות המקש "+", ולאמת באמצעות המקש "MANUEL".



אם לא תבצעו שום פעולה עם מקשי " + " ו- " - " למשך 15 שניות, התצוגה חוזרת למקומה הראשוני.

אבחנות נוספות - :

תקלה	בדיקה	טיפול
המכשיר אינו מתחמם	וודא שהמסך הדיגיטלי פעיל.	<ul style="list-style-type: none"> לחץ על  לחץ ברציפות על  עד שמוצג מצב נוחות "COMFORT" 
	אם המסך הדיגיטלי עדיין לא פועל.	<ul style="list-style-type: none"> וודא כי מפסקי ההתקנה מופעלים ולחץ על 
	וודא שאתה במצב נוחות.	<ul style="list-style-type: none"> לחץ ברצף על  עד שמוצג מצב הנוחות 
	וודא כי פונקציית "איתור חלון פתוח" אינה פעילה, וכי חלון או דלת אינם פתוחים בחדר.	<ul style="list-style-type: none"> סגור את הדלת ו / או החלון, אפס את הפונקציה על ידי לחיצה על 
	המסך הדיגיטלי פעיל, אך אינדיקטור החימום כבוי.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק את ערך נקודת ההגדרה. טמפרטורת הסביבה אינה דורשת חימום. המכשיר במצב « ECO » או במצב עומס חום: וודא שמערכת הסרת העומס לא ניתקה את החשמל למכשיר.
המכשיר מתחמם כל הזמן	<ul style="list-style-type: none"> בדוק כי הגדרת הטמפרטורה לא השתנתה. בדוק שהמכשיר אינו ממוקם ליד דלת פתוחה ו / או משב רוח. 	<ul style="list-style-type: none"> הגדר שוב את הטמפרטורה. סגור את הדלת או הפסק את משב הרוח.
המכשיר אינו עוקב אחר הוראות התכנות	<ul style="list-style-type: none"> בדוק שהוא במצב תכנות (AUTO) בדוק את התכנות (AUTO) 	<ul style="list-style-type: none"> הכנס למצב תכנות בצע את התכנות
צרו קשר עם אדם מוסמך בכל המקרים האחרים		

- כדי לשמור על ביצועי המכשיר, יש צורך לבצע באופן קבוע ניקוי של אבק מבפנים, על ידי שאיבת פתחי כניסה ויציאה של האוויר בעזרת שואב אבק.
- רצוי להשתמש במוצרי ניקוי אוניברסליים פשוטים (מבוססים סבון וכו') ומטלית מיקרופיבר. לצורך ניקוי פשוט של אבק מספיקה מטלית.
- כל ההתערבויות במכשירים שלנו חייבות להתבצע ללא חיבור לתשתית החשמל ועל ידי אדם המוסמך לכך, שקיבל הסמכה ואישור מטעמנו.
- לעולם אל תשתמש בחומרים ובמוצרי ניקיון שוחקים או מבוססי אצטון שעלולים לפגוע בציפוי וגימור המכשיר.

המלצות ועצות

- במהלך החימום הראשון תיתכן פליטת ריח, תופעה זו נעלמת לאחר מספר דקות של פעולה.
- אם ההתקנה שלך מצוידת בספיגת עומס: הסרת עומס היא בעדיפות, יתכן שהמכשיר לא יתחמם, במקרה של צריכת יתר זמנית (מכונת כביסה + תנור + מגהץ (...))
- זה מצב נורמלי. ברגע שתוחזר הצריכה הרגילה, המכשיר יתחמם שוב.
- תוכנן לחיבור לרשת אספקת חשמל 230 וולט ~ 50 הרץ.

5 תכונות ומפרט לדגם Bellagio בלבד

	Références	Puissance (W)	Intensité (A)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids Appareil Seul (kg)
BAS	N170.2.SE	750	3,3	494	404	123	13,0
	N170.3.SE	1000	4,3	660	404	123	17,1
	N170.5.SE	1500	6,5	909	404	123	23,6
HORIZONTAL	N168.2.SE	750	3,3	411	570	123	15,0
	N168.3.SE	1000	4,3	494	570	123	17,5
	N168.4.SE	1250	5,4	660	570	123	23,0
	N168.5.SE	1500	6,5	660	570	123	23,0
	N168.7.SE	2000	8,7	909	570	123	32,5
	N168.8.SE	2500	10,9	1158	570	123	40,0
VERTICAL	N169.3.SE	1000	4,3	344	1000	134	24,9
	N169.5.SE	1500	6,5	344	1485	134	30,8
	N169.7.SE	2000	8,7	431	1485	134	36,6
PLINTE	N171.3.SE	1000	4,3	300	992	123	19,6
	N171.5.SE	1500	6,5	300	1324	123	28,2



תעודת אחריות

דגם:

הספק:

תאריך ייצור:

תאריך קנייה:

חתימה

www.termostyler.co.il

טרמוסטיילר

ירושלים - יד חרוצים 14, א.ת. תלפיות
נתניה - יד חרוצים 6, א.ת. פולג

termostyler1@gmail.com

072-250-3262

טרמוסטיילר
Thermostyler