



תנור חימום קיר
 כולל טיימר ושלט
IP55-VULCAN2400W-RC



הוראות שימוש ותחזוקה

לקוחות נכבדים

קראו בעיון רב את הוראות ההפעלה והבטיחות לפני השימוש הראשוני במכשיר על מנת שתוכלו להפיק את מירב התועלת, תוך הקפדה על הוראות הבטיחות.

היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני בתנור.

היבואן לא יישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתוב.

היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במכשיר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המכשיר.

הוראות בטיחות כלליות

- אגף נהגו בהתאם לכל אמצעי הזהירות הבטיחותיים המצוינים להלן לשם הבטיחות ולצמצום הסכנה לפגיעה או להתחשמלות.
- קראו מדריך הוראות זה בקפידה על מנת למקסם את איכות הביצועים של מכשיר זה ושמרו אותן אצלכם לעיון בעתיד.
- תמיד וודאו כי מתח החשמל שלכם תואם את לוחית דרוג מתח החשמל של מכשיר זה.
- לעולם אין לעזוב את המכשיר ללא השגחה בזמן שהוא פועל. תמיד נתקו את המכשיר ממקור החשמל לאחר סיום השימוש בו.
- תנור חימום זה חם כאשר הינו בשימוש. למניעת כוויות, אין לאפשר לעור חשוף לבוא במגע עם משטחים חמים.
- **זהירות:** חלקים מסוימים של מוצר זה יכולים להתחמם מאוד ולגרור לכוויות. יש לשים לב במיוחד כאשר ילדים ואנשים פגיעים נוכחים.
- השתמשו תמיד בידית בעת הזזת תנור החימום ממקום למקום (במידה וקיימת) או החזיקו בצדדים במידה ואין ידית (וודאו כי המכשיר כבוי). הרחיקו חומרים מתלקחים כגון רהיטים, כריות, מצעים, ניירות, בגדים ווילונות במרחק של מטר אחד לכל הפחות מתנור החימום.
- את תנור החימום יש להתקין בגובה מינימלי של 1.8 מטר מהרצפה, מהתקרה, מהגג, ובמרחק מינימלי של 0.5 מטר מהקירות שבשני הצדדים.
- לתנור החימום חל איסור לפנות כשגוף החימום מכוון כלפי מעלה לכיוון התקרה. גוף החימום של התנור חייב לפנות לאזור אותו הוא אמור לחמם.
- **אזהרה:** על מנת למנוע התחממות יתר אין לכסות את תנור החימום.

תעודת אחריות

תודה שקניתם עוד אחד ממוצרי האיכות של מטריקס!

כל המכשירים נבדקים בדיקת איכות מחמירה לפני יציאתם את שערי המפעל ושיוקם לחנויות וללקוח הסופי. לפני הפעלת המכשיר יש לקרוא את הוראות השימוש וההפעלה. היבואן אינו אחראי לנזק הנגרם כתוצאה משימוש בלתי נכון ובניגוד להוראות. אין צורך לשלוח את תעודת האחריות, אלא לשמרה לצרכי שירות!

אחריות למכשיר זה הינה לפעולתו התקינה של המכשיר בתקופת האחריות ל 12 חודשים מתאריך הקנייה בכפוף לתנאים הבאים:

- אחריות תקפה רק בצירוף חשבונית קנייה.
- האחריות היא לפעולתו התקינה של המכשיר בתנאי שימוש רגילים ובאספקת חשמל סדירה
- האחריות לא חלה במקרים של: שימוש לא סביר ונאות או ע"י שימוש שלא בהתאם להוראות השימוש, שבר, תיקון ואו שינוי שלא באמצעותנו ואו אדם שהוסמך על ידנו.
- האחריות אינה כוללת:
- פח, צבע, חלקי פלסטיק, זכוכיות, כבל חשמלי ותקע, חלקי גומי,
- אם הקלקול נגרם בזדון
- אם הקלקול הוא כתוצאה מגורמים חיצוניים כגון: שריפה, שיטפון, ברק או כח עליון

השרות יינתן במעבדת השירות בלבד

מוצר זה לשימוש פנימי וביתי בלבד

תעודת אחריות זו תכנס לתוקף, אך ורק אם המכשיר יובא אלינו לתיקון או לחנות שבה נקנה המוצר בצירוף תעודת אחריות זו חתומה ע"י החנות שבה נקנה המוצר, בנוסף לתעודת האחריות תצורף חשבונית המס המעידה על יום הקניה.

שם דגם/ המוצר _____

שם הקונה _____ כתובת _____

תאריך רכישה _____ חותמת החנות _____

הוראות שימוש ותחזוקה

הוראות שימוש ותחזוקה

הוראות בטיחות כלליות למכשירי חשמל ביתיים

מיקום:

- אין להשתמש במכשיר זה בקרבת מים.
- אם פתיל הזינה של המכשיר ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה על ידי היצרן, ע"י סוכן השירות שלו או על ידי אדם מוסמך אחר.
- יש למקם את המוצר במקום יבש הרחק ממקורות מים או מקום לח.
- יש למקם את המכשיר הרחק ממקורות חום (תנורי חימום, רדיאטורים וכו').
- יש להציב את המכשיר על משטח מאוזן.
- יש לאפשר מרווח מספיק לצורך אוורור המכשיר - אין לכסות את פתחי האוורור.

מתח החשמל:

- יש לוודא שמתח הרשת (230 וולט) מתאים למתח ההפעלה שמצוין על גבי המכשיר.

זהירות:

- המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד, לא לשימוש ציבורי וכו'.
- אין למשוך את התקע מהשקע ע"י משיכה בחוט החשמל.
- יש לוודא שכבל החשמל והתקע שלמים ותקינים. לתיקון פגמים יש לפנות לחשמלאי מוסמך.
- אין לאפשר לילדים להשתמש במוצר ללא פיקוח.
- יש לחבר את המכשיר אל שקע תקני בו קיים חיבור הארקה תקני.
- יש לאפשר גישה נוחה לניתוק כבל הזינה משקע החשמל בקיר.
- כאשר לא מתכוונים להשתמש במכשיר לפרק זמן ארוך יש לנתקו מרשת החשמל.
- אין לפתוח את מכסה המכשיר, אם ישנה בעיה בפעולתו התקינה של המכשיר יש לפנות למעבדת השירות.
- אין להניח על המכשיר כל כלי שמכיל מים או נוזלים אחרים. במקרה של חדירת מים למכשיר יש להפסיק את זרם החשמל לשקע (הורדת הנתיך מארון החשמל), לנתקו מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.
- אין להחזיר למכשיר חפצים כלשהם, כניסה של חפצים זרים עלולה לגרום להתחשמלות.
- במקרה של חדירת חפץ כלשהו יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.

תופעות חריגות:

במקרה של ריח או רעשים שמגיעים מהמכשיר, יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולפנות למחלקת השירות.

ניקוי:

לפני ניקוי המכשיר יש לנתק אותו מרשת החשמל. אין להשתמש בחומרים נדיפים כמו אלוהול או בנזין. ניקוי המכשיר יעשה על ידי מטלית יבשה בלבד.

תיקונים ושירות:

יתבצעו על ידי מעבדת שירות מוסמכת.

תחזוקה

שימו לב!

- תחזוקה קפדנית וסדירה של תנור החימום האינפרה אדום נדרשת על מנת להשיג תפעול ארוך טווח וחסכוני של המכשיר שלכם.
1. בדקו את רמת הניקיון של המקרן (רפלקטור) ושל גוף חימום ה-IR לכל הפחות פעם בחודש. במידת הצורך, יישמו את הוראות הניקיון והתחזוקה.
 2. יתכן ומספר הבדיקות יגדל בהתאם לכמות האבק שבסביבה.
 3. בדקו על ידי מבט את עיוות מקרן (רפלקטור), גוף החימום והמסגרת בזמן ניקוי המכשיר. במקרה של עיוות, היוועצו עם טכנאי מוסמך.
 4. בדקו את כבל החשמל ואת תקע החשמל במבט בעת ניקוי המכשיר. במקרה של עיוות, היוועצו עם טכנאי מוסמך.
 5. מומלץ להחליף את הרפלקטור בכל שנתיים לשם הפעלה יעילה וחסכונית יותר.

ניקיון

שימו לב!

- ניקיון סדיר וקפדני מסייע לתנור החימום שלכם לפעול ביעילות ובחסכוניות למשך שנים רבות.
1. נתקו את כבל החשמל של התנור משקע החשמל למען בטיחותכם טרם ניקיון המכשיר שלכם.
 2. הוציאו את רשת הברזל הקדמית דרך פתחי הכניסה שבמסגרת בעזרת מברג.
 3. את הרפלקטור ואת החוט יש לנקות בעזרת מטלית רכה, מברשת רכה או אוויר קריר או יבש. המטלית יכולה להיות לחה אולם לעולם לא רטובה מדי ועל תכשיר הניקוי לעולם לא לכלול חומרים כימיים.
 4. הימנעו משימוש בחומרי ניקוי כימיים העשויים לגרום נזק למקרן (רפלקטור) (חומר ניקוי וכו').
 5. הכניסו את רשת הברזל חזרה למקומה בעזרת מברג.



הסמל שעל המוצר או בהוראות מצייין כי יש להשליך את הציוד החשמלי והאלקטרוני שלכם בסיום חיי המוצר בנפרד מהפסולת הביתית שלכם. קיימות מערכות איסוף נפרדות למחזור במדינות האיחוד האירופאי. לקבלת מידע נוסף, אנא צרו קשר עם הרשות המקומית או עם הספק שלכם אצלו נרכש המוצר.

הוראות שימוש ותחזוקה

הוראות שימוש ותחזוקה

הוראות הפעלה

הפונקציות של תנור החימום נשלטות באמצעות הלחצנים שבשלט הרחוק ובמסך ה-LCD. באפשרותכם לשלוט גם בחלק מהפונקציות של תנור החימום שלכם באמצעות הלחצנים שבצד הקדמי של תנור החימום.

הוראות שימוש לשלט רחוק

1. לחצן הפעלה/כיבוי מפעיל ומכבה את תנור החימום או מכוון אותו למצב הכן (סטנד-ביי).

2. הילוך ראשון לאחר הפעלת תנור החימום, באפשרותכם לבחור בחימום בעוצמה נמוכה.

3. הילוך שני לאחר הפעלת תנור החימום, באפשרותכם לבחור בחימום בעוצמה בינונית.

4. הילוך שלישי לאחר הפעלת תנור החימום, באפשרותכם לבחור בחימום בעוצמה גבוהה.

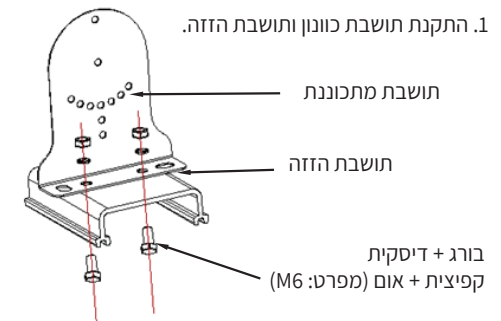
5. טיימר כבוי מכבה את תנור החימום בזמן הנוכחי ומפעיל מצב הכן.

אזהרה!
הכניסו את הסוללות של השלט הרחוק שלכם.



הוראות התקנה

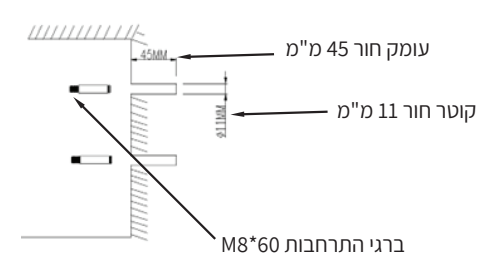
1. התקנת תושבת כוונן ותושבת הזזה.



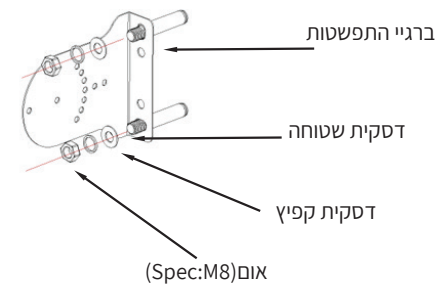
2. התקנת סוגר הזזה וגוף חימום, כפי שמוצג בחץ



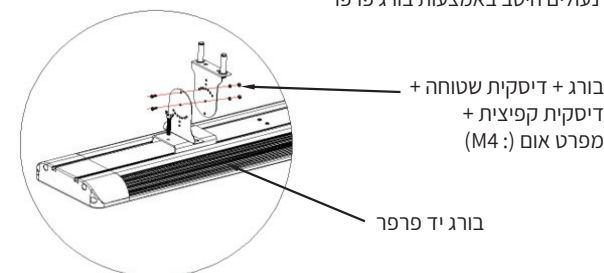
3. שלב 3: 4 חורים בקיר ואז 4 ברגי התרחבות (דיבלים) לתוך החור, כפי שמצביע החץ.



4. חברו את תושבת הכוונן על הקיר, כפי שמצביע החץ



4. התקנת שני סוגריים כוונן, יש לוודא שהסוגריים נעולים היטב באמצעות בורג פרפר

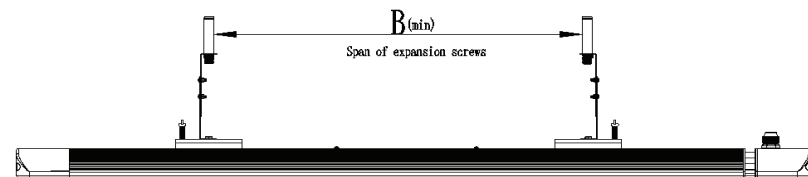
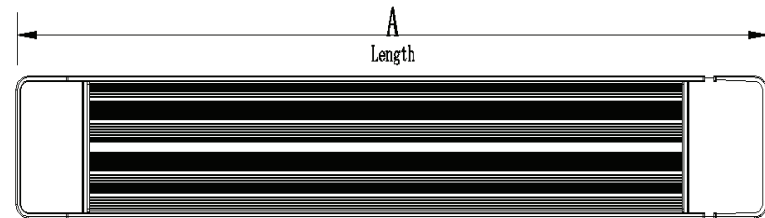
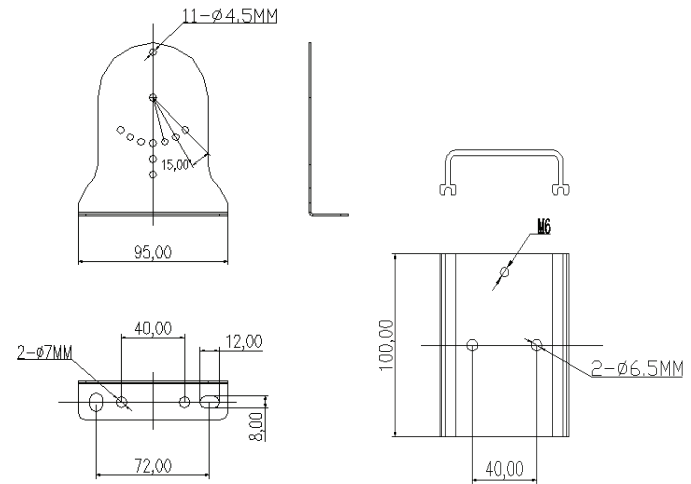
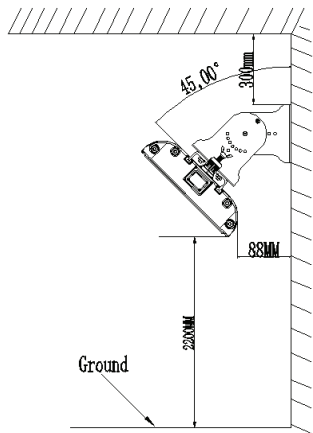
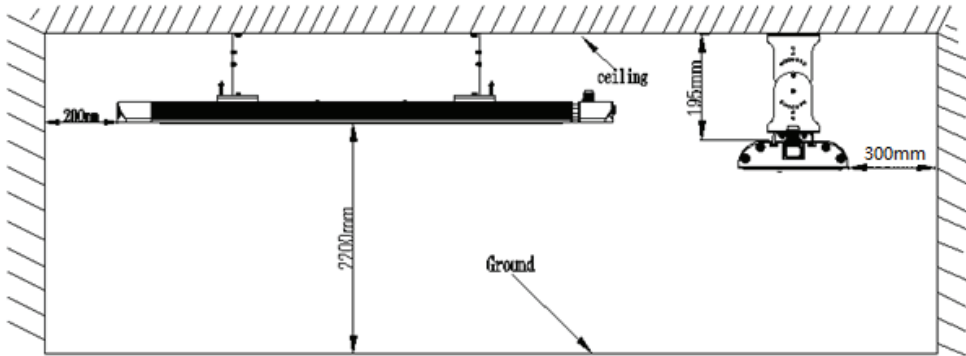


הוראות שימוש ותחזוקה

הוראות שימוש ותחזוקה

תרשים התקנה

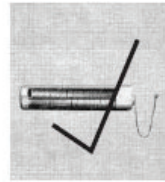
שרטוט חלקי חילוף ומוצר



הוראות שימוש ותחזוקה

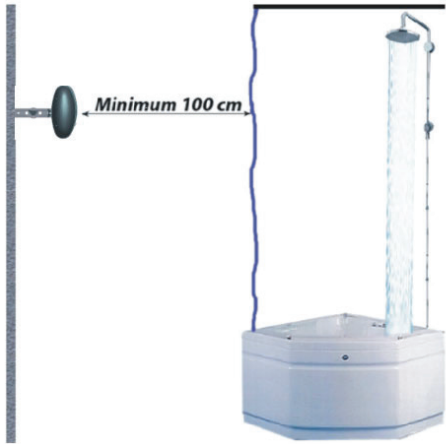
דגשי בטיחות להתקנה

התקינו את תנור החימום במצב מאוזן בלבד - מקביל לרצפה.

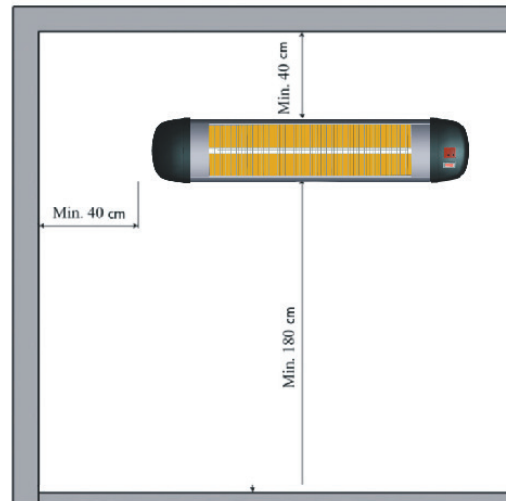


מרחקי ביטחון: מרחקים מינימליים הנדרשים לשם שמירה על הבטחון.

מרחקים מינימליים מאזור הכיסוי וחפצים אחרים



מרחקים מינימליים מפינות של קירות



הוראות שימוש ותחזוקה

דגשי בטיחות להתקנה

כוונו את תנור החימום לזווית המתאימה



מנעו אובדן חום דרך חלונות

