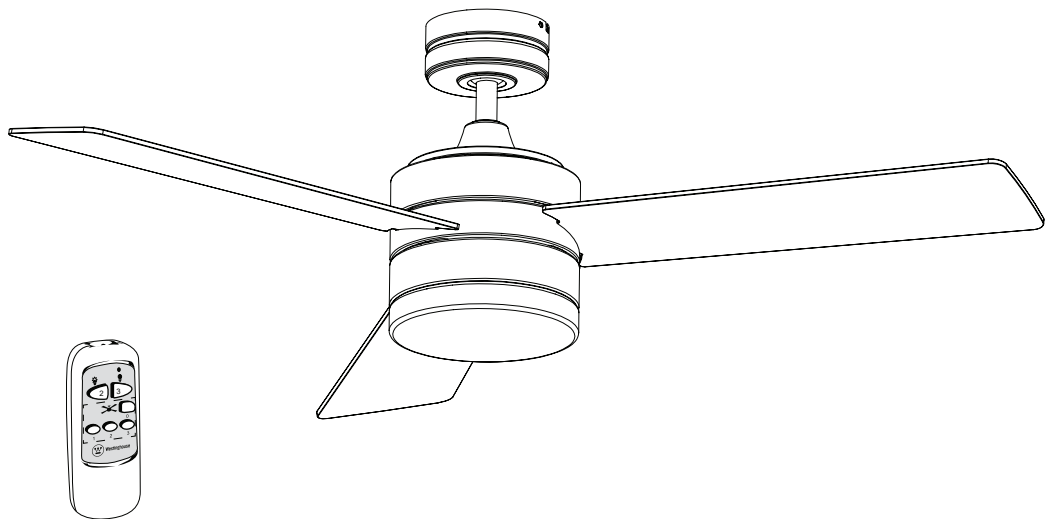


SAYNET



Westinghouse

הוראות התקנה - למאורר תקרה עם שלט



מתאים לדגם הבא:

78724-2848

לקוח יקר, קרא ושמור הנחיות אלו.
ازהרה: על מנת לפחות סכנות בגין אש, הלם חשמלי או פציעות, יש לנ��וק בפעולות הבאות:

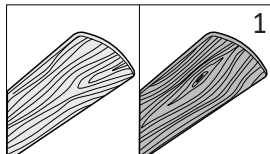
1. יש לקרוא את כל ההוראות וההנחיות טרם התקנת המוצר.
2. אזהרה! מאורר זה יכול להיות מופעל רק עם מתג דן קופי עם פתח מגע 3 מ"מ בלבד.
3. התקנת המאوروר תבוצע ארוך ורך על ידי חשמלאי מוסמן.
4. גובה התקנה (המרחק בין גוף התאורה לבין חומריים דלקיים) צריך להיות לפחות 2.3 מטר.
5. שמור תמיד על מרחק בין גוף התאורה לבין חומריים דלקיים (וילונות, ארונות וכו'...).
6. וודא שהמאوروר צמוד ומחזק היבט לתקירה.
7. אזהרה: אין להשתמש בסוג של מיתוג עטוף (דימר) לצורך בקרה ושליטה על מהירותים המאوروר.
8. אזהרה: על מנת למנוע פציעה, הקפד על בר השכנפים אינטנסיביים וכי אין עצמים בקוטר הסיבוב.
9. אזהרה: בשל תנקות הבטיחות האירופיות, אם תבחר באפשרות התקנה ללא מוט תליה, אסור להתקין את המאوروר מחדש תוך שימוש במוט תליה. הדבר עלול לגרום לפגיעה קשה. בעת הרכבת המאوروר, אנא עקוב גם אחר תקנות הבטיחות המקומיות.
10. אזהרה: אין להשתמש במאوروר זה בחדר ובזמן שימוש אליו ע"י אדם המוסמן לךך, אלא אם כן נבדקה הפליטה תחת תנאי שימוש אליו ע"י אדם המוסמן לךך.
11. מכשיר זה מיועד גם לילדים מגיל 8 ומעלה ואנשים עם יכולות פיזיות או נפשיות מופחתות או חסור ניסיון וידע, אם ניתן להם הדריכה לגבי השימוש (או תחת השגחה) במכשיר לצורה בטוחה והמביבים את הסכנות. ילדים לא יshouldן במכשיר. ניקוי ותחזוקה המוצר לא יבוצעו ע"י ילדים ללא פיקוח.
12. מתאים לשימוש פנימי בלבד! אין להתקין בחדר או אמבטיה או בכל אזור לח אחר.
13. לפני פירוק מערכת התאורה, וודא שאספקת הדром מנותקת מהספקת החשמל הראשית. חיבור הספקת הדром יבוצע רק בסיום התקנה.
14. אין להסיר את אהיל הגוף התאורה כאשר הספקת הזורם מחוברת.
15. החלפת נורה אפשרית רק כאשר מערכת התאורה התקירה, ואספקת החשמל מנותקת מהספק הראשי.
16. וודא שהאהיל מרכיב במקום המיועד לו ומקובע היבט בעת הפעלת המוצר.
17. האמצעים לניטוק כל הקטבים עם הפרדת מגע, המאפשרים ניטוק מלא בתנאי מתח גבוה מקטגוריה III חייבים להיות משלבים בחיווט הקבוע בהתאם לכללי החיווט הלאומיים.
18. אין להשתמש במים או חומרים ניקוי אחרים לניטוק לאו מטען לחאה בלבד.
19. אין להשתמש בחלקים שאינם מקורים של מאوروר זה.
20. חשמלאי יקר על המכשיר להיות מצויד במתג דן קופי לשילטה על המנוע, על המתג להיות במקום נראה לעין ונגיש.

***לקוח יקר, רשות החשמלאים המוסמכים מופיעה בתעודת האחוריות.
התקנת המאوروר ובדיקות החשמל צריכה להיעשות ע"י חשמלאי מוסמן בלבד!
במידה והתקנת המאوروר ובדיקות החשמל לא יבוצעו ע"י חשמלאי מוסמן לא יהיה ניתן למשACHRIOT!

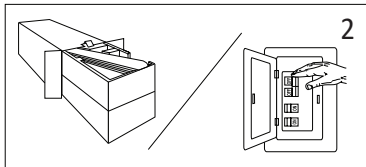
יש להציג בכלים מטה על מנת להתקן את המאوروר:



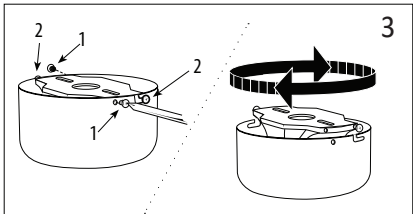
הוראות התקנה



1. להבים משולבים
להבים משולבים כוללים שני גימורים באיכות גבוהה עלhab אחד. בחר את זה שהכי מתאים לך מבינת העיצוב או שנה את הסגנון ע"י היפוך הלהב לצדיו השני. איור 1

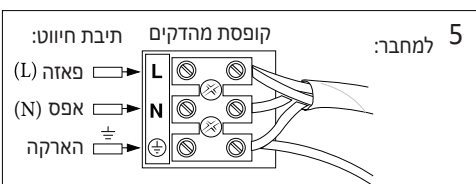
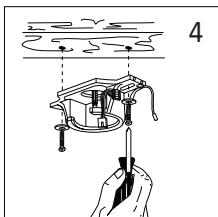


2. הבנה להתקנה
הוצא את המאוחר מהאריזה בזרירות ותוודה שכל החלקים בפנים. הורד את מתג הכוח הראשי בארון החשמל כדי למנוע התചשומות אפשרית. איור 2

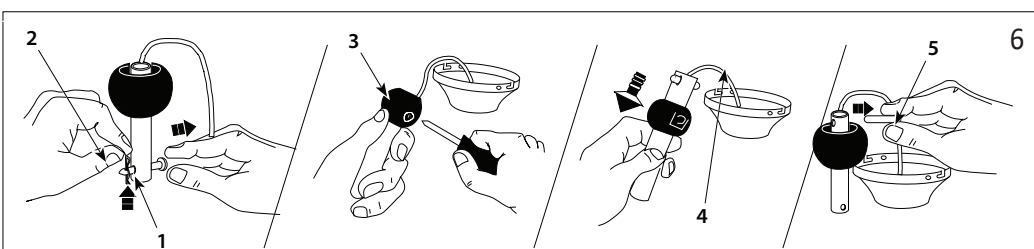


3. התקנת תושבת תליה
א. הסר את הברגים משני החורים (1) בכיסוי. שחרר, אל מסיר את הברגים בחוץ התאמה (2) בכיסוי. סובב את תושבת התליה והסר מהכיסוי. איור 3

ב. קדח שני חורים בתקירה והברג ייבט את תושבת התקנה לתקירה בעדרת הדסניות וברגי עץ המסופקים. פלטת התקנה אמורה להיות מסוגלת להחזיק משקל של לפחות 15.9 ק"ג.
* הערא- יש לבנות באמצעות הרצפה בעת הרכבה לתקורת בטון. להתקנה בטוחה, תקראו אלו עשוויות לדרש ברגים ומחרבים מפלסטיק או עוגנים חזקים יותר מאשר אלה המסופקים עם המוצר. איור 4

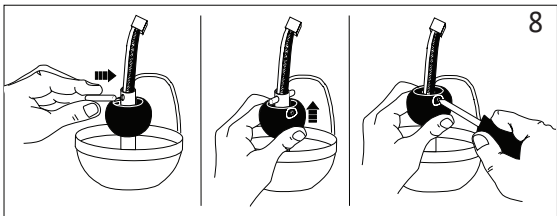


4. חיבור
עקבות אחר התרשים כדי ליצור חיבורים לקופסת המהדקים על התושבת. איור 5

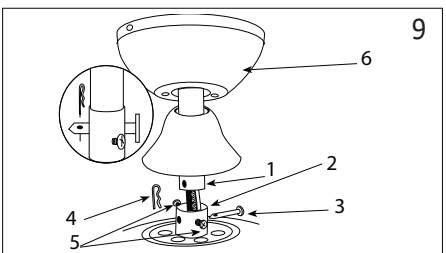


ג. התקן מחדש סיבת הרוחב מוט תליה והחלק את הכדור מפני מעלה עד שסיבת הרוחב תינכש היטב לתוך הכדור.

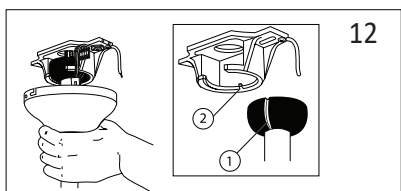
הדק את הבורג בכדור. איור 8



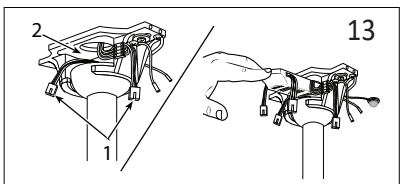
8



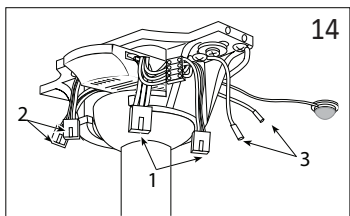
9



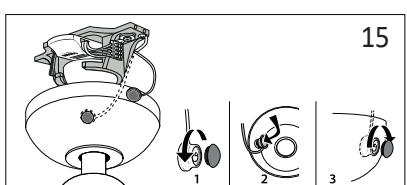
12



13

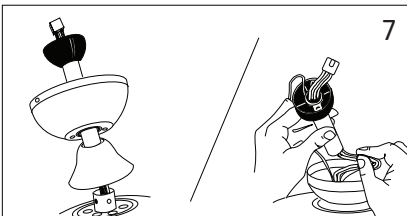


14



15

ב. הכנס את מוט התליה דרך מכסה המצד ודרך הכיסוי העליון. השחל בהירות את החוטים ואת המחבר מהיר דרך מוט התליה והכדור. איור 7



7

ד. שחרר אך אל מסיר את הברגים מצינור המצד של המנווע. הכנס את מוט התליה (1) אל תוך צינור המצד (2). דאג להקליל את החוט במוט לתליה לחור לצינור המצד. התקן את סיבת הרוחב (3) דרך צינור המצד ומוס תליה. הכנס את סיבת ההידוק (4) לשיבת הרוחב שעלה ננעצת במקומה. הדק את הברגים (5) שהיא ננעצת במקומה. הדק את מכסה המצד (6) על צינור המצד. החלק את מכסה המצד (9) על צינור המצד. איור 9

6. התקנת תושבת תליה

א. הרם בהירות את מכלול המא Orr אל תוך תושבת תליה המורכבת על התקירה. סובב את המא Orr עד שהחרץ בכדור (1) שעלה מוט התליה משתלב עם השן (2) על תושבת התליה. זה יאפשר חיווט בדים פנויות. איור 12

ב. לאחר תליית המא Orr על התושבת, וודא כי המחברים המהירים ו קופסת המהדקים (1) מושתקים מהגלגל הממוקם מעל הכדור של מוט התליה (2). החלק את המקלט לששלט רחוק לחיל שמלל הכדור של המוט בתואר. איור 13

7. התקנת תושבת תליה

בזמן שהמא Orr תלוי על התושבת, חיבור את המחבר 4-קוטבי מתושבת תליה למחבר בעל 4-קוטבים מהגלגל לששלט רחוק (1). חיבור את מחבר בעל 4 קוטבים מהגלגל לששלט רחוק למחבר 4-קוטבי מהמא Orr (2). חיבור את חוט ההארקה (3) מהموظ תליה לתושבת. איור 14

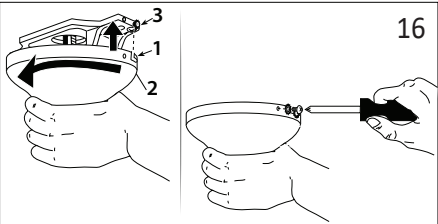
8. חישון שליטה מרוחק

שים לב למקם את החישון של הששלט הרחוק בתוך החישון בחלקו הפנימי של הכיסוי העליון.

1. נתקן את המכסה האדום והסר אותו מהחישון.
2. הכנס את החישון לחולקו הפנימי של הכיסוי העליון.
3. החדר את המכסה האדום לחישון מהצד החיצוני של הכיסוי העליון, והדק אותו באמצעות האצבע בכיוון השעון במטרה לחבר אותו לחישון. איור 15

9. קיבוע לתקרה

למכסה שני חוטי התאמה (1) ושני חורי התאמה (2). מוקם את שני החוטים על הכתמי ישירות מתחת ובכוון עם שני הברגים בתוך התושבת (3). הרם את הכתמי, כך ששני הברגים יחלקו לחוטי התאמה. סובב את הכתמי עד ששני הברגים מתושבתת התאלה נפולים אל תוך החוטים. הדק את הברגים היטב. הברג שני ברגים בחורי התאמה של המכסה והדק היעב כדי לקבע את המכסה לתושבת. איור 16

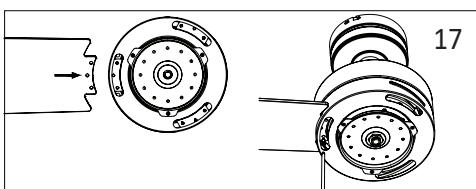


16

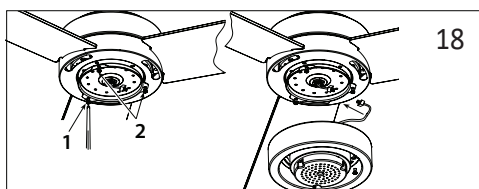
10. התקנת הלבבים

א. הכנס את הלבבים דרך החוטים במנוע כמצג, והשתמש בברגי הלבב שסופקו כדי להדק את הלבבים למחזקי הלבב שהוצמדו מראש. איור 17

ב. הסור את אחד הברגים שעל גוף המא Orr לפיה האיר (1), ושההר, אך אל תסור את שני האחרים (2). מצא את מחבר ה - molex על גוף המא Orr ומחבר molex על מערכת תאורה. חבר את שניהם. איור 18



17



18

11. התקנת גוף התאורה

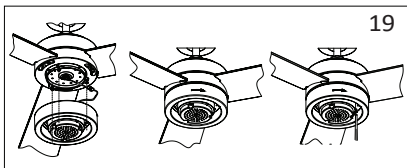
א. על הבסיס של מערכת תאורה יש 2 חוטים בצורת חותם מפתח. מוקם את החוטים הנ"ל מול הברגים הבולטים החוצה מפלטת התמיכה להתקנת גוף תאורה על גוף מא Orr. הרם את ערכת התאורה בצוואר המאפשרת לברגים הבולטים מילוי התמיכה להתקנת גוף תאורה על גוף מא Orr. סובב את ערכת התאורה בכיוון השעון והדק את הברגים כדי לקבע את ערכת התאורה בצוואר התאורה. דחף מעט את הזכוכית כלפי

השעון, כדי לאפשר לבילוטות את הקנינה לתוך התעלות על זכוכית וסובב את הזכוכית בכיוון העשן במקומו. איור 19

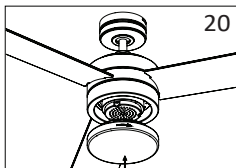
ב. אחר את התעלות בצוואר הזכוכית וישייר קו עם הבילוטות בתוך ערכת התאורה. דחף מעט את הזכוכית כלפי מעלה, כדי לאפשר לבילוטות את הקנינה לתוך התעלות על זכוכית וסובב את הזכוכית בכיוון עשוון במקומו. איור 20

ג. כדי להפוך את כיוון הסיבוב של הלבבים, דחף את המטיג (הממוקם בחלקן העליון של בית המנוע) לצד הנגד.

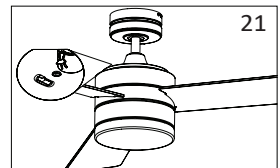
הערה: ודאי כי המטיג נדחף לצד זה או אחר. המא Orr לא יפעל עם המטיג באמצן. איור 21



19



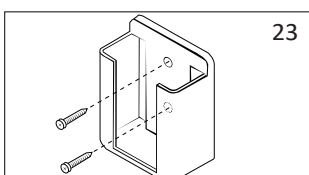
20



21

13. התקנת תושבת לשולט

הערה: הכנס שתי סוללות AA ע"י הסרת המכסה בגב השולט. אם תרצה, התקן את תושבת השולט על הקיר עם הברגים הכלולים. איור 23



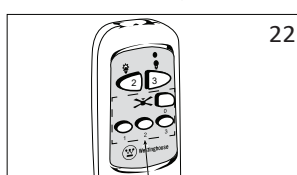
23

12. הפעלת שלט רחוק

1. הפעלת /ביבי המא Orr - לחץ ווחרר.
השלט הרחוק מפעיל את מהירות המא Orr בדלקמן:

3 - גובה, 2 - בינוין, 1 - חלש, 0 - ביבוי.

2. הדלקה וכיבוי האור - לחץ ווחרר. איור 22

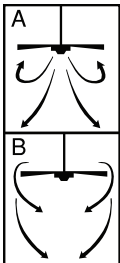


22

תפועל

הגדמות המהירות למאורר חמ או קירר תלויות בגורמים כמו גודל החדר, גובה התקarra, מספר המאوروרים וכן הלאה. קיימים מוגלים השולט בכיוון הסיבוב, עם או נגד כיוון השעון. מג אופיר חמ - נגד כיוון השעון - המאורר מסתובב נגד כיוון השעון, זרימת האופיר כלפי מטה יוצרת אפקט קירור כפי שמצוג באירור A. מג אופיר קירר - עם כיוון השעון - המאורר מסתובב עם כיוון השעון. זרימת אופיר כלפי מעלה מעבירה אופיר חמ מאחור התקarra כפי המוצג באירור B. זה מאפשר לך להציג את ייחידת החימום שלך על טפרטורה נמוכה יותר מבלי להשפיע על המוחות שלך.

הערה: בבה והמתן להפסקת המאורר לפני שתנסה את הגדרת כיוון סיבוב המאורר.



תחזוקה

1. בغالל התנועה הטבעית של המאורר, חיבורים מסוימים עלולים להשתחרר. בדוק את חיבורו התמיכה, הסוגרים והלהבים פעמיים בשנה, וזאת שהם מאובטחים.
2. נקה את המאורר שלך מעת לעת בכדי לאפשר לשמרו על המראה החדש שלו לאורך השנים. אין להשתמש במים בעת הניקוי. שימוש במים עלול לגרום במנוע או בעץ, או אף לגרום להתק舍לות.
3. השתמש רק בمبرשת כבה או בבד עדין כדי למנוע שריפות ביגמור. הפיניש מגן ביציפיו לכבה על מנת מונע את התהוות הצבע או ההכרחמה שלו.
4. אין צורך לשמן את המאורר שלך. למונע יש צירם משומנים שאין צורך לחפש את שימושם.

תקלות אפשריות ואופן הטיפול בהן:

אם המאורר לא עובד:

1. בדוק האם ישנים קצרים או פיזזים שרופים.
2. בדוק את החיבורים לקופסת המדקים כפי שבוצעו בשלב 4 של ההתקנה. זהירות; וזאת שהמתקן הראשי בארכון החשמל הביתי בו.
3. וזאת שמתג כיוון הסיבוב של המאורר נמצא למעלה או למטה. המאורר לא יפעל כאשר המתג נמצא באמצע.
4. אם המאורר עדין לא עובד, פנה לחשמלאי מוסמך. אל תנסה לפטור בעצמך בעיות בחיבורים חשמליים פנימיים.

אם המאורר משמש רעשיהם:

1. בדוק כי כל הברגים שבבית המבנה מהווים מהודקים בחזק אופטימלי (לא מהודקים יתר על מידה).
2. וזאת שהברגים המחברים את לב המאורר למונע מהודקים היטב.
3. חלק ממונעי המאوروרים וריגושים לאוותות מבקורי מהירותות שונות. אין להשתמש בברקות מהירות משתנה.
4. אפשר תקופת "פריצה" של 24 שעות. מרבית הרעשים הקשורים למאורר חדש יעלמו לאחר תקופה זו.

אם המאורר מתנדנד:

1. צים לפי המשקל. עצים טבעיים משתנים בצפיפותם, דבר העולגروم למאורר להתנדנד למרות שככל השלבים תאים בממשק. ההנחה היא הבאות אמורות לשים סוף לרבייה הנדנד. בדוק אם הוא מתנדנד אחרி בלבד.
2. בדוק שככל נושא הלוחמים מהודקים היעב למונע.
2. וזאת כי המכסה ותושבת התליה מהודקים היעב למתקן התקarra.
3. אם עדין ניתן להבחין בנדנדות להב, החלפה של שני הבוי סמכים (זה לצד זה) יכולה לחלק מחדש את המשקל ויכולת לגרום לתנועה חלקה יותר.

אם האור לא עובד:

1. בדוק אם מחבר ה- Molex בוגוף תauraה מחובר.
2. בדוק אם ישנן נזירות שרופות.
3. אם מערכת האור עדין לא פועלת, צור קשר עם חשמלאי מוסמך.

טופס אחריות

יש למלא את טופס האחריות עם כל הפרטים האישיים הנדרשים, חשבונית קנייה,
אישור התקנה ע"י מתקן מוסמך וחשמלאי מוסמך.

אישור מתקן מוסמך שביצע את תקנת המאוחר:

שם החשמלאי: _____

רישון חשמלאי: _____

מאשר בזה כי התקנתי את המאוחר מדגם בתאריך _____ / _____ / _____
חתימה / חותמת _____

הלקוח

שם הלוקח: _____

כתובת: _____

טלפון: נייד: _____

�mail: @ _____

חנות

שם החנות בו בוצעה הרכישה: _____

שם החנות: _____

תאריך הרכישה: _____ / _____ / _____

מקום המוצר בפי שמופיע על האריזה: _____

לקוח יקר, תודה שרכבת את אחד מדגמי המאווררים של המותג האמריקאי וסטינגהאוס. חברת סאיינט לcket בע"מ נותנת בהאת אחריות למאוורר בנגד הצגת תעוזת אחריות וחובנות קנייה מקוריים. מאווררי המותג וסטינגהאוס הם באיכות גבוהה והאחריות עליהם חלה על כל רכיבי המנגנון, גוף המאוורר, הלהבים ועל גוף התאורה אשר מוחווים חלקם של המאווררים.

תקופת האחריות

- תקופת האחריות על מנוע המאוורר בלבד הינה 15 שנה.
- תקופת האחריות לשאר חלקים המאוורר למעט נורות הינה שנתיים והוא מתייחסת לחלקים האלקטרוניים, שלטיים, מפסקי קו, בנים/להבים, גוף תאורה (לא כולל נורות) ואહול תאורה (לא כולל שבר).

תנאי האחריות

המאוורר מיועד לשימוש פנימי בלבד ואין מתאים לשימוש חיצוני בגין מרפסות או פרוגלאות (למעט דגמים בעלי רמת אטימות IP44 המיעדים להתקנה ב프로그램ה). האחוריות תכסה בשלים במאוורר שנגמרו על ידי פגמים בחומר המאוור או ביצועו. האחוריות תהיה תקופה מיום מסירת המוצר לצרכן שפרטיו מצוינים בתעודה זו. החברה לא תהיה אחראית לפחות שנים אחדים לאחר מכן / או בדין / או הובלה / או התקנה / או אחסנה / או שימוש רשלניים / או שלא על פי הוראות לקוחות שנגמרו במקoon / או בדין / או הובלה / או התקנה / או אחסנה / או שימוש רשלניים / או שלא על פי הוראות היצן המצוופות לתעדות האחוריות או חידרת מים למאוורר. החברה תהא רשאית לדרש תשלום بعد תיקון המאוור או החלפתו אם הקלול בו נגרם בתוצאה מאהת מלאה :

- כוח עליון שהתרחש לאחר מסירת המאוורר לצרכן.
- דין או רשלנות של הלקוח, לרבות שימוש במאוורר בגין הוראות השימוש המצוופות.
- תיקון שנעשה במאוורר בידי מי שלא חשמלאי מוסמך, חידרת מים למאוורר או התקנה במרפסת/프로그램ה.
- מאוורר שלא יותקן ע"י חשמלאי מוסמך יצא מגדר האחוריות.

יש לעשות שימוש במאוורר בהתאם למפרט ולהקפיד על תנאים טיפראות מקסימום ומינימום. יש להקפיד שלא התקיימה חריגה מתנאים אלו והמאוורר לא היה חשוף להחיזם חיצוניים. האחוריות עברו מאווררים עם גוף תאורה תחול בתנאי שנעשה שימוש בנורות העומדות בתקן הישראלי.

תיקון במסגרת האחוריות

חשיבות מואוד! רק טכני מורשה/ חשמלאי מוסמך מטעם חברת סאיינט לcket מושרשה לבצע תיקון או להעניק שירות למאוורר וסטינגהאוס וכל שירות אחר מבעל סוג שהוא יbia לטיפול האחוריות.

במקרה של תיקלה במאוורר, תחלט חברת סאיינט אם לתקן את המאוורר או רכיבים במאוורר, לספק מאוורר חילופי, להחליף את המאוורר או לתת זיכוי וזאת על פי שיקול דעתה הבלעדי. חברת סאיינט תעניק שירות בבתי הלוקה בשנתיים הראשונות לתקופת האחוריות. מעבר לתקופה זו, תבחר סאיינט אם להעניק שירות בבתי הלוקה או במעבדתה ואתה על פי שיקול דעתה הבלעדי. בתום תקופת האחוריות, ישא הלוקה בכל העליות של פירוק, התקנה, שילוח, הובלה, החזרה של מאוורר התקarra לחברה סאיינט. כל עלות נספשת בגין החלפה של מאוורר, עלות שנגמרה בתוצאה מהתקנה לקויה, כל נזק תוצאות אחר אינה מכוסה.

פניה לקבלת שירות במסגרת האחוריות כל פניה לחברת סאיינט תבוצע על ידי קריית שירות באתר האינטרנט : או www.wefans.co.il שבה יידרש הלקוח להציג חשבוניות קנייה מקוריות כדי שנציג השירות יוכל לבדוק את תוקף האחוריות.

כדי להציג בקשה במסגרת האחוריות יש ליצור קשר עם סאיינט בדואר: פארק תעשיות שח"ק - שקד, ד.ג. מנשה ת.ד. 240 או בפקם : 04-6350670