

הוראות הרכבה והתקנה למאורור תקרה ארטמיס "58"

רשימת החשלהאים המורשים על ידינו להתקנת המאوروור - בגין תעוזת האחוויות.



- לאחר התקנת המאوروור ולפני הפעלה ראשונה, ודא שכל החיבורים מוחזקים אכן חווים גלויים.
- אין להשתמש במינס או חומרני ניקוי אחרים לנקוי המאوروור. ניתן לנוקתו באמצעות מטילתית יבשה או מילע לחאה בלבד.
- במידה ומורכבים יותר ממאوروור אחד - אין לעובב בין החלקים.
- אין להשתמש בחלקים שאינם מקוריים של מאوروור זה.
- רמס משוער להלבנים לאחר התקנה לא יהיה קטן מ-2.3-2.6 מטר.
- המאوروור מותאם לבת תקרה חיצונית. במידה ויתכן מותן לבת (במרפסות, פרגولات וכו') לא תחול האחוויות.

**המאوروור מיועד לשימוש פנימי בלבד
ואינו מיועד לפרגולות ומרפסות!**

תובנה התקנת המאوروור ועבודות חשלה אחوات צרכות להיעשות ע"י חשלאי מורשה מוסמך בלבד. ראה רשימת חשלאים מורשים ע"י החברה בגין תעוזת האחוויות. מאوروור שלא יותכו על ידי חשלאי מורשה מוסמך יצא מוגדר האחוויות.

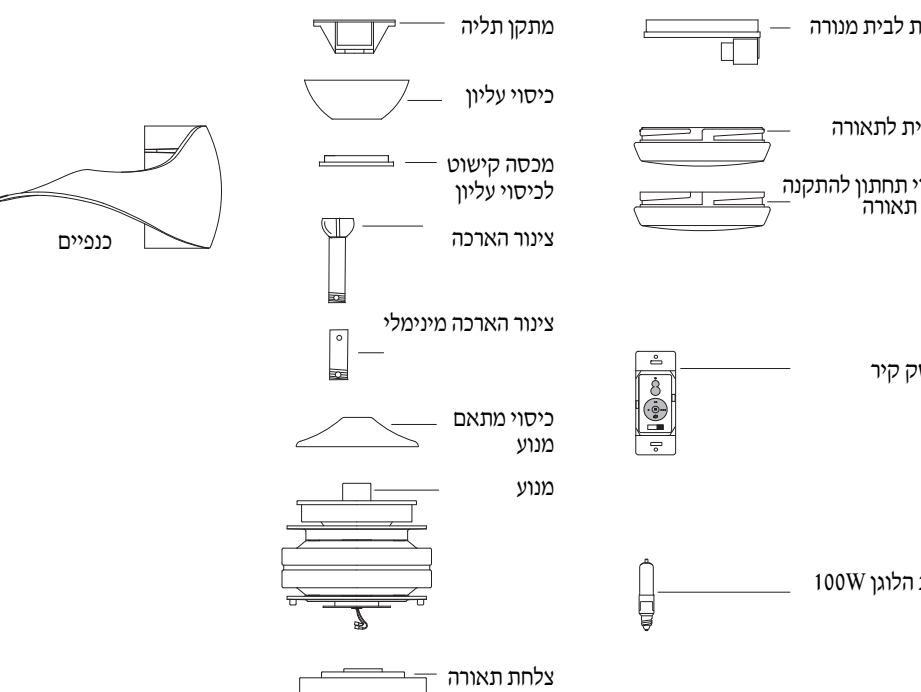
אחוויות

- למייעוט סכתת שריפה, התחשמלות או פיצעה: ש להשתמש במאوروור וזה באופן אליו הוא מיועד בלבד. במידה ויש שאלות טרם ההתקנה או ניקוי המאوروור יש לוודא כי החשמל מנוטק ע"י ניתוק הרים הראשי.
- בעת קידוח החורים עבור המאوروור יש להיזהר שלא לפגוע בחיווט חשלי או מתקנים אחרים הנמצאים בתיקחה.
- יש לחבר למאوروור זה הארכאה.
- לאחר התקנה וודא כי כל החיבורים מוכסמים וכי אין חיווט חשוף.
- אין לכפין את מוחזקי הכנפיים.
- אין להחזר הפסים של המאوروור.
- בטרם התקנה יש לוודא שמיוקם המאوروור רחוק מספק מדלתות, ארוןנות וכו', כדי למנוע פגיעה במאوروור בגין פועלתו.
- אסור להשתמש בדימר לשליטה על תקינה ואון לטלטל אותו לצורך ניקוי.
- אין לדוחף חפצים בין הכנפיים במשך התקנה ואון לטלטל אותו לצורך ניקוי.
- אין להרכיב את המאوروור במקום שעשו להזיהר לכך.
- ודא שהפסקת את פעילות המאوروור לפני שהופכים את כיוון פעולתו.

חלק המאوروור

ודא כי כל החלקים נמצאים טום התקנת המאوروור.

החלף את בריגי העץ המצויריים בבריגי י'מבו" (לא מסווג) או בבריגים המתאימים לסוג התקנה שלך.



**בכל מקרה אין החברה אחראית ולא תישא בהוצאות פרוק
והרכבה של המאوروור לצורך הבאתו לשירות**

לפניה פניה לשירות יש לבדוק:

לזהירות: בכל מקרה אין החברה אחראית ולא תישא בהוצאות פירוק והרכבה של המאوروור לצורך הבאתו לשירות.

לפניך מספר בדיקות בסיסיות אשר בעורתן תוכל לאתר את תקלת אפשרית ללא צורך בפירוק.

1. מאوروור לא פועל
 - א. בדוק אם החשמל הראשי פועל.
 - ב. בדוק אם כפתור קיז'ץ/חומרף אינו נמצא במעבב האמצעי.

2. מאوروור מסתובב
 - אך אין יוצר רוח

3. מאوروור רודע חזק
 - דריש מומסתן לאון את המאوروור.
 - הצלב כנפיים ובודק אם מוחזקי הכנפיים אינם מכופפים.
 - און בעותת מזוני הכנפיים המצחופים.

4. המאوروור משמש
 - בדוק כי כל הברגים מוחזקים.
 - יש לאפשר למאوروור תקופת הסטגלות של 24 שעות. במהלך תקופה זו כל הלוואי אמורים לעובר.
 - אם השתמשת בגוף תאורה שאינו מצורף, בדוק כי הוא מחובר נכון והזכוכית מוחזקת. כמו כן בדוק אם בתיה המנורה חופשיים.

נתונים טכניים:

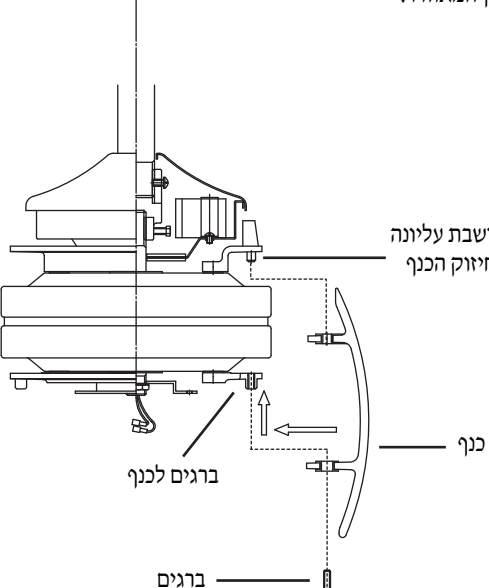
מספר סיבובים RPM-	3	74
מרכז הריאטי	106	106
קורט	58"	135
מהירות 3		מהירות 3

Manual for MINKA ARTEMIS-Electrostar 0314



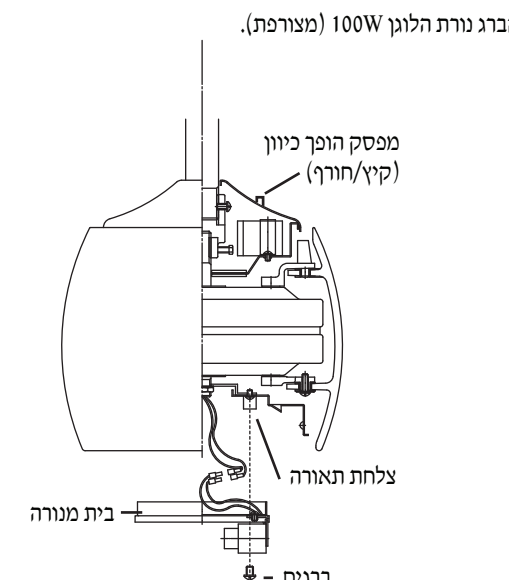
הוראות התקנה

6. הרכבת המכנים:
חבר את המכנים אחת לאחרת באמצעות הברגים והדיסקיות המסופקות לגוף המאוחר. וודא כי אין נשען על המכנים בעת הרכבתם, למניעת רעדות וחסוך איזון המאוחר.

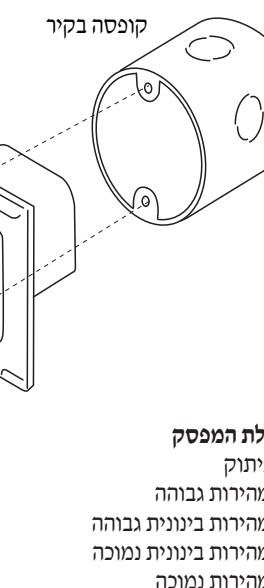
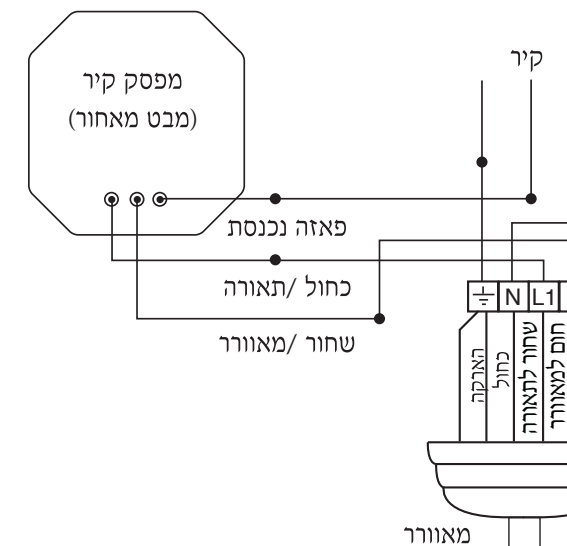


7. במקורה של הרכבת סט תאורה:
לצורך התקנת המאוחר עם תאורה, יש לוודא כי הושחל חוט חשמל נוסף בנקודות הקיימות לצורכי הפרדה בין הפלטה המאוחר לבין התאורה.

חבר אונחהבו המהויר שבתוכו גוף המהויר אל החיבור המהויר שבוגן התאורה.
בעזרת 3 הברגים לחבר את גוף התאורה לגוף המאוחר.



5. חיבור המפסק בקי:
א. נתק את זרם החשמל המגע למפסק לפני התקנת המפסק.
ב. יש להתקין ע"י חשמלאי מוסמך בלבד.
ג. בדוק את צבעי החוטים היוצאים מהקי והתאם למיקום במפסק.
ד. הוציא את הפנל הקדמי מהmpsוק.
ה. לחבר את החוט השחור מהמאוחר לנקודה השמאלית במפסק - (+) מאוחר.
ו. לחבר את החוט השחור מהמאוחר לנקודה הימנית במפסק - (-) מנורה.
ז. לחבר את האאות הננסת לנקודה הימנית TOHOT.
ח. לחבר את המפסק ל קופסה שבקיר בעזרת הברגים המצוופים.
ט. הרכוב את הפנל הקדמי של המפסק.
י. לחבר את זרם החשמל.
יא. וודא כי כל חוטי החשמל נמצאים במקום למניעת התחשמלות.



הפעלה המפסק

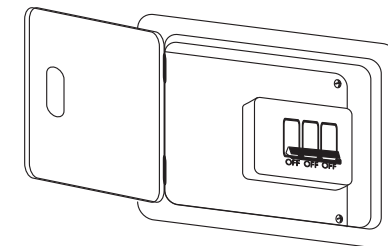
- 0 - ניתוק
- 4 - מהירות גבוהה
- 3 - מהירות בינונית גבוהה
- 2 - מהירות בינונית נמוכה
- 1 - מהירות נמוכה

חיבור מהתקורה למאוחר

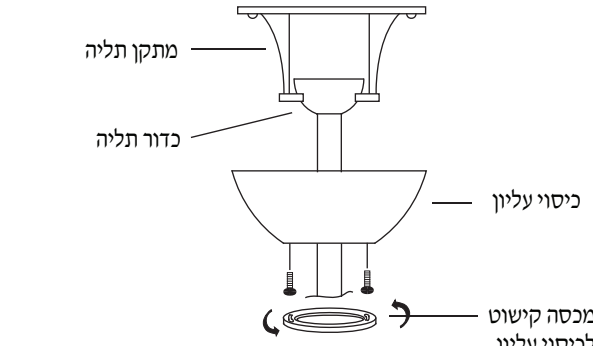
- א. בבר את החוט הכלול לנקודה N (-) מהתקורה.
- ב. לחבר את החוט החום לפואזה מאוחר.
- ג. לחבר את החוט השחור לאפואה נוספת.
- ד. לחבר את החוט יוק/צחוב להארקה.

ג. השחל את צינור הארכה לתוך מותאם המנווע.
ד. השחל את פין הרוחב דרך מותאם המנווע וצינור הארכה ואבטחה באמצעות פין האבטחה.
ה. חוץ את 2 ברגי האבטחה מותאם המנווע. וודא כי הם מוחזקים היטב למניעת נפילת המאוחר.
ו. לחבר את חיבור המהיר מהנווע ומהכייסוי בהתאם לפי הצבעים.
ז. הנה את כייסוי מתואם המנווע על המנווע.
ח. השחל את כדור התליה, הרכוב בהארקה את פין הרוחב של הכדור מבלי לפגוע בחוטי החשמל וחוץ בעזרת בורג חיזוק הכדור לצינור.

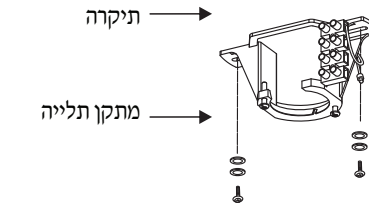
1. וודא כי החשמל מנותק מהモטג המרכזי טרם התקינה.



4. חיבור כייסוי עליון:
א. הרם את כייסוי העליון, התאם בין החורים של הרגלים לכיסוי דרכן עלות הרגלים. סובב את כייסוי עד שהרגלים נכנסים לתעלות הרגלים וחוץ את 4 הרגלים היבש.
ב. הרם את בטעתcki כייסוי העליון כלפיcki כייסוי ודחוף בהתאם לחורים שבוגןcki כייסוי העליון.



2. העבר את חוטי החשמל דרך מתקן התליה. לחבר את מתקן התליה לתיקרה בעורת עגבי 'למבו' 1/4" לפחות או ברוגר המומאץ בלבד התקרה. כל מקרה המותלה צריך להיות מסוגל להיות כבד יותר מאשר משקל של 30 ק"ג לפחות.



צורו: גובה כנפי המאוחר צריך להיות לפחות 2.3 מטר מהתקרה.

3. הרכבת הצינור לגוף המאוחר

א. הוציא את כדור התליה שנמצא על הצינור ושמור את פין הרוחב ובוגר החזוק. ב. הוציא את פין הרוחב ואת פין האבטחה של הצינור, השחל את חוטי החשמל היוצרים מהנווע דרך כייסוי מתואם המנווע, כייסוי עליון וצינור הארכה.

