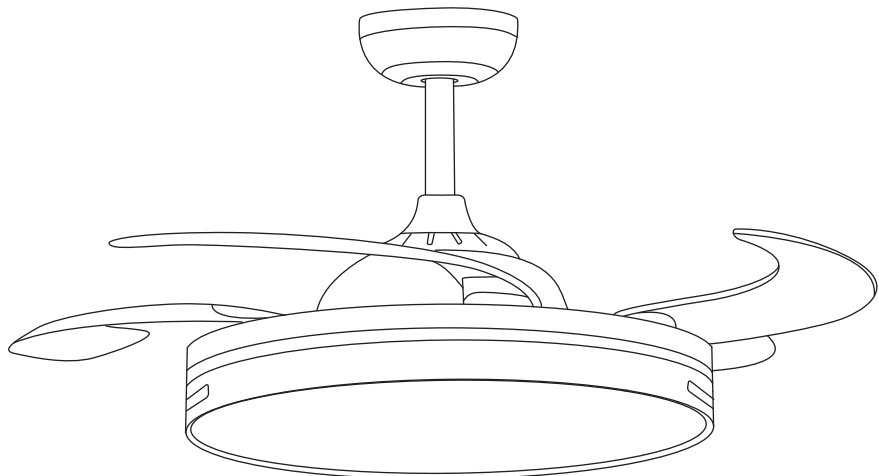


הוראות בטיחות והתקנה

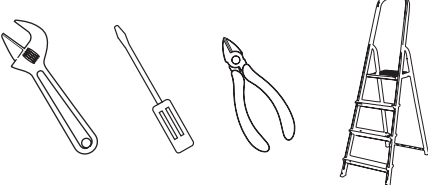
מוארת תקרה
דקורטיבי 42"

IRIS



- локוח יקר, קרא ושמור הנחיות אלו.
- אזהרה: על מנת למזער סכונות בגין אש, הלם חשמלי או פציעות, יש לנזקוט בפעולות הבאות:
1. יש לקרה את כל ההוראות וההנחיות טרם התקנת המוצר.
 2. אזהרה! מאוחר יותר זה יכול להיות מופעל רק עם מתג דZO קוטבי עם פתח מגע 3 מ"מ בלבד.
 3. התקנת המאוחר תבוצע אך ורק על ידי חשמלאי מוסמך.
 4. גונגה התקנה (המරחק בין הכלבפים לרצפה) נדרש להיות לפחות 2.3 מטר.
 5. שמוור תמיד על מפרק בין גוף התאורה לבין חומרים דלקים (ילנות, ארונות וכו'...).
 6. וודא שהמאוחר צמוד ומוחזק היטב לתקרה.
 7. אזהרה: אין להשתמש בסוג של מילוטג עםums (dimar) לצורך קירה ושליטה על מהירות המאוחר.
 8. אזהרה: על מנת למנוע פציעה, הקפד על כך שהכננים אינם כפויים וכי אין עצמים בקשרו הסיבוב.
 9. אזהרה: בשל תכונות הבטיחות האירופיות, אם תבחר לאפשרות ההתקנה ללא מוט תליה, אסור להתקין את המאוחר מחדש תוך שימוש במוט תליה. הדבר עלול לגרום לפגעה קשה. בעת הרכבת המאוחר, אנא עקוב גם אחר תקנות הבטיחות המקומיות.
 10. אזהרה: אין להשתמש במאוחר זה בחדר ובזמן שיש בו אש הדולקת באמצעות גז או דלק, אלא אם כן נבדקה הפליטה תחת תנאי שימוש אלו ע"ז אדם המוסמך לכך.
 11. מכבי זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או יכולות מופחתות, או עם העדר נסין ויד. אלא אם כן הם תחת פיקוח או קיבלו הנחיה לשימוש במכਬיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכבי.
 12. מתאים לשימוש פנימי בלבד! אין להתקין בחדרי אמבטיה או בכל אזור לח אחר. במידה ויתוקן באזורי לח בלבד, לא יהיה ניתן למשACH אחוריות.
 13. לפפי פירוק מערכת התאורה, וודא שאספקת הזורם מנוטקת מהספקת החשמל הראשית. חיבור הספקת הזורם ביצוע רק בסיסים ההתקנה.
 14. אין להסיט את אהיל גוף התאורה כאשר הספקת הזורם מוחברת.
 15. הצלפת נורה אפשרית רק באשר ריצבת התאורה התקררה, ואספקת החשמל מנוטקת מהספק הראשי.
 16. וודא שהאהיל מורכב במקום המועד לו ומוקבע היטב בזעמת הפעלת המוצר.
 17. יש לחבר את המאוחר למקור הזרה דרך אמצעי שיבתייה ניתוק זKO.
 18. האמצעים לניתוק כל הקטבים עם הפרדת מגע, המאפשרים ניתוק מלא בתנאי מתח גבוה מקטגוריה III חיבטים להיות משולבים בחיווט הקבוע בהתחאם לכללי החיווט הלאומיים.
 19. אין להשתמש בחלקים שאינם מקוריים של מאוחר זה.
 20. אין להשתמש בחלקים להיווט מציז במתג דZO קוטבי לשיליטה על המבנה, על המתג להיות במקומות נראות לעין ונגיש.
 21. חשמלאי יקר על המכਬיר להיווט חירגה הפסק מידי השתמש במאוחר וצור קשר עם היצן/יבואן או אדם מוסמך.
 22. אזהרה: אם נצפית תנודה חריגה הפסק מידי השתמש במאוחר וצור קשר עם היצן/יבואן או אדם מוסמך.
 23. אמצעי הקיבוע לארוך חיבור לתקירה יקבע בכוח מספק כך שייעמוד במשקל של 4 פעמיים ממשקול המאוחר (משקל המאוחר מופיע על גבי האירוח).
 24. אזהרה: לפני ביצוע פעולות ניקוי ותחזקה יש לוודא ניתוק מהחסם.
- *** ל��וח יקר,
התקנה המאוחר ועובדות החשמל צרכות להישנות ע"ז חשמלאי מוסמך בלבד!
במידה והתקנת המאוחר ועובדות החשמל לא יבוצעו ע"ז חשמלאי מוסמך לא יהיה ניתן למשACH אחוריות!

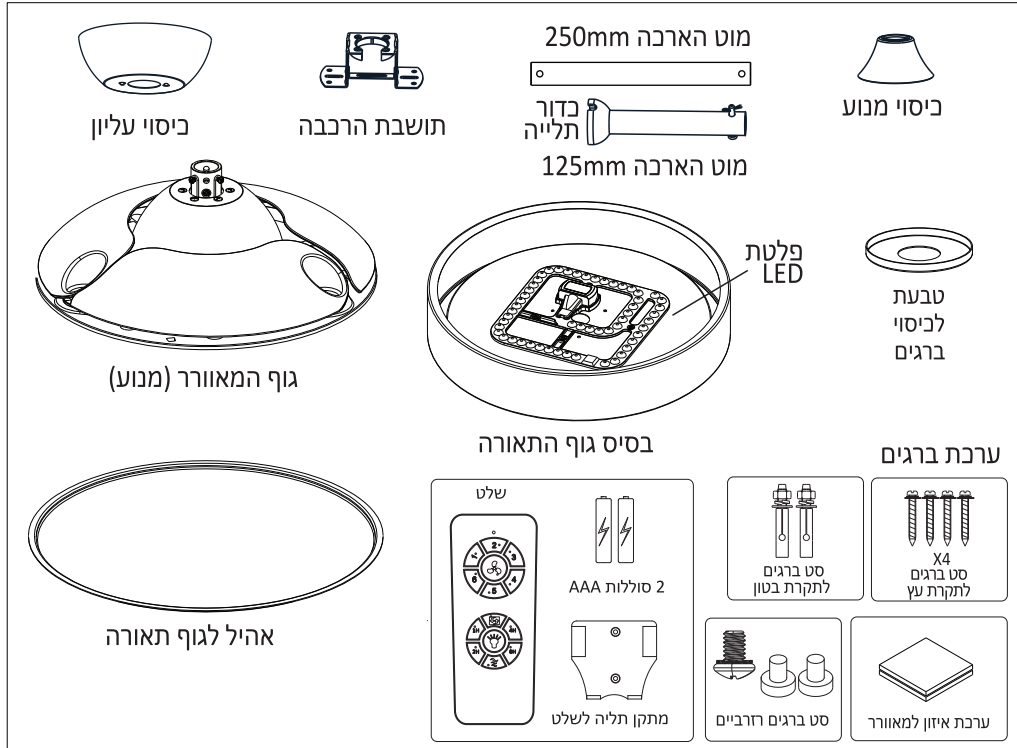
יש להציג בכלים מטה על מנת להתקין את המאוחר:



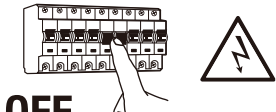
- מברג פיליפס
- פליר מתכונן או מפתח שבד'
- חותך לחיפוי חשמל
- סולם

הוראות התקינה

חלקי המאואר - יש לוודא שכל חלקי המאואר נמצאים באזירה טרם הותקינה.



اذהרה: נתק את החשמל באמצעות כיבוי המספק הראשי בארץ החשמל לפני התקינה.

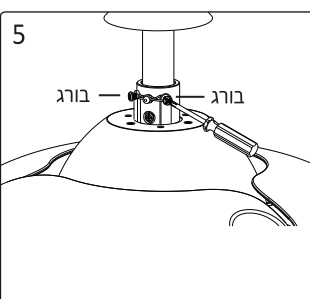
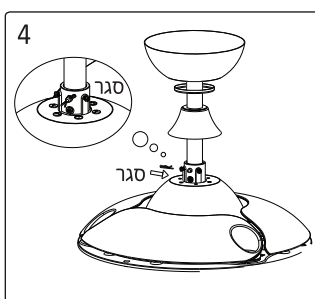
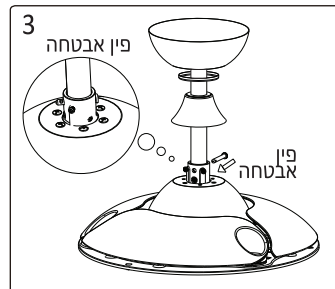
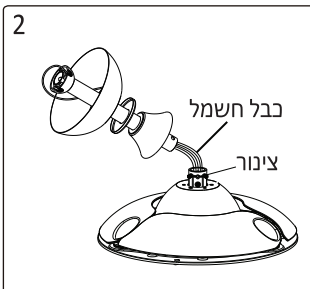
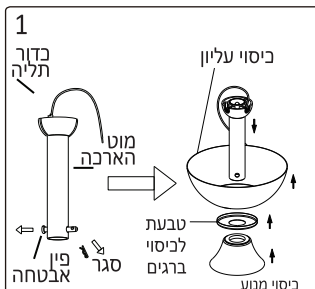


בחירה מקום התקינה

1. המאואר חייב להיות מותקן במיקום שבו הכנפיים יהיו במרחק של מינימום 30 סנטימטר מכל אובייקט \ קיר. ככל שהמראות גדול יותר, זרימת האוויר של המאואר תהיה טוביה יותר.
2. המאואר חייב להיות מותקן במיקום שבו הכנפיים יהיו במרחק של מינימום 2.2 מטר מהקרקע.
3. יש לוודא שנקודות התקינה בתקורה מסוגלת לשאת משקל של 35 ק"ג לפחות. אם במיקום המדרש אין אוצר מוצק, יהיה עליך להתקין תומך עץ בין שתי קורות תקרה. מוט התלייה מוכחה להיות מותקן לישודות תקרת הבניין, ולא ל קופסה נפרדת או כדומה.
4. מאואר זה מיועד לשימוש פנימי בלבד!

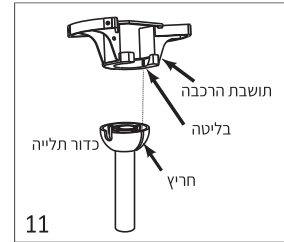
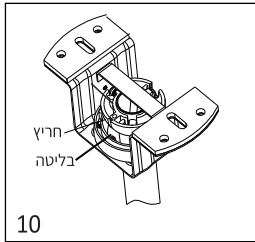
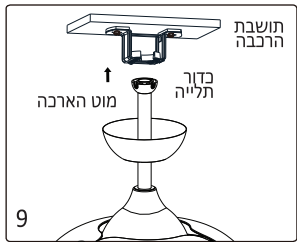
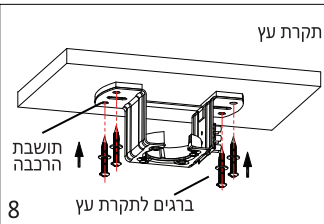
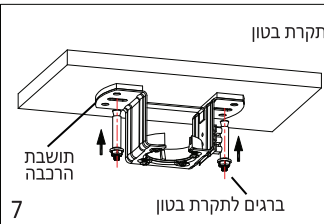
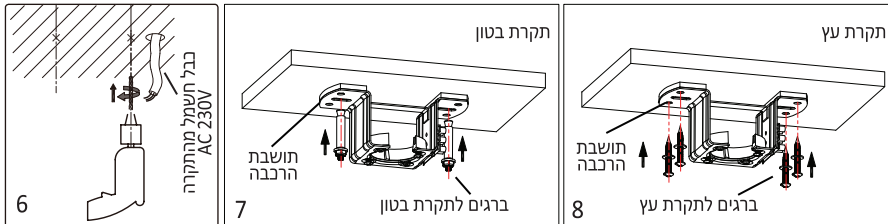
שלב 1: חיבור מוט הארכה למאוור

1. הסר את הסגר מפני אבטחה שלל מוט הארכה הקצר, והסר את פין האבטחה מהמוט. איור 1.
2. המאוור מגע עם 2 מוטות הארכה לבחירה. בחר את מוט הארכה לפני גובה התליה הרצוי, והלבש (מלמטה) את הכיסוי העליון, טבעת לכיסוי ברגים וכיסוי מנוע (לפי הסדר זהה) על מוט הארכה שבחרת. איור 1.
3. אם בחרת בMOTEן הארכה הארוך, יש להסרו את כדור התליה ממטוס הארכה הקצר ולהעביר אותו למוט הארכן. השחל את בבל החשמל הזואז מהצינור בחלק העליון של המנוע, וחבר את מוט הארכה למנוע. התאם את החורים במוט המוט. איור 2.
4. שחרר את הברגים על הצינור בחלק העליון של המנוע, וחבר את מוט הארכה למנוע. התאם את החורים במוט הארכה לאלה בциינור המנוע, הכנס את פין האבטחה דרך החורים הנ"ל ונעל באמצעות הסגר. איורים 3-4.
5. הדק את הברגים על הצינור. איור 5.
6. הורד את כיסוי המנוע למיטה על גוף המאוור שיכסה את הצינור.



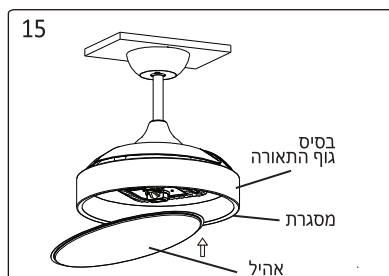
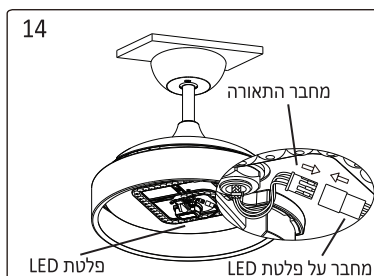
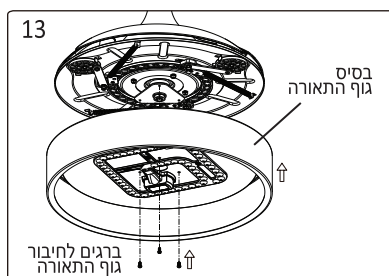
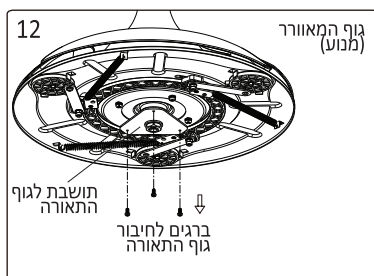
שלב 2: התקנת תושבת הרכבה ותליית המאוור

1. מיקם את תושבת הרכבה למיקום שנבחר בתקרה וסמן את מיקום החורים הדורשים להתקנת התושבת.
2. יש לקדוח את החורים עם מקדח 8mm לפיה היסימון מסעיף 1. יש לוודא כי גודל המקדח תואם לגודל הברגים כדי להבטיח התקנה בטוחה. איור 6.
3. התקן את תושבת הרכבה לתקרה או לתמיכת עץ עם ברגי התקנה המצוופים. הכנס את הברגים דרך החורים בתוך תושבת הרכבה והברג לתוך החורים מתאימים. הדק היטב את האומרים על העוגנים. איורים 7-8.
4. תורן כדי תפיסה יציבה של מוט הארכה, הרם את המאוור בהזירות אל כיוון תושבת הרכבה. איור 9.
5. מיקם את כדור התליה בתוך תושבת הרכבה כך שהבליטה בelow תושבת תכנס לתוך החירץ בכדור התליה, וודא שכדור התליה נnell בעמדתו במקומו בתוך תושבת הרכבה. איורים 10-11.

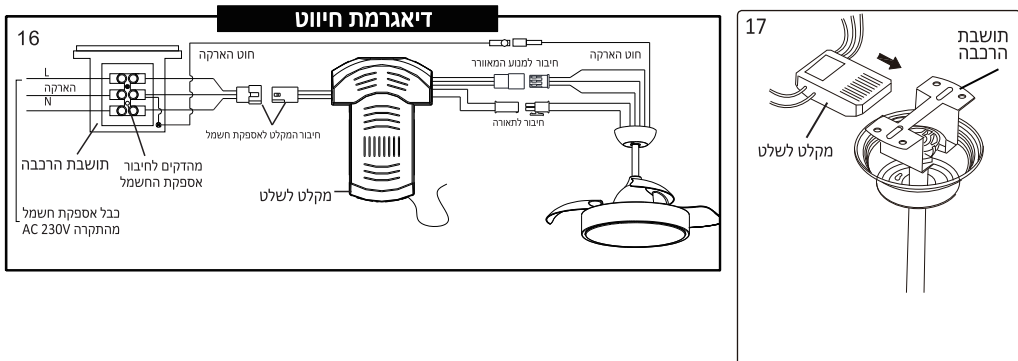


שלב 3: הרכבת גוף התאורה למאורור

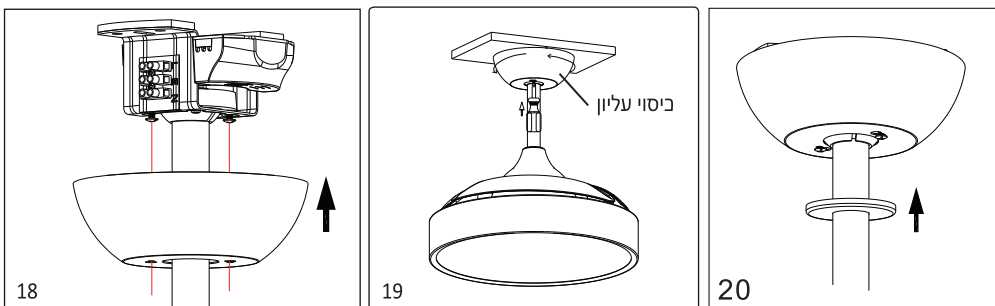
1. הסר את שלושת הברגים מהותשבת לגוף תאורה. איור 12.
2. מנקם את גוף התאורה על התושבת, התאם את שלושת חורי ההברגה על גוף התאורה לחורי הברגה על התושבת, וסגור עם הברגים שהסרת מהותשבת. איור 13.
3. לחבר את מחבר התאורה מהמאורור לפולטות LED בגוף התאורה. איור 14.
4. הכנס את האhil לתוך גוף התאורה כך שהוא יתישב על המסתגרת בבסיס גוף התאורה ויכסה את גוף התאורה. איור 15.



- שלב 4: התקנת המקלט לשילט ו לחברו המאואר לחשמל**
- אהורה! וודא שהפסק הריאי באירוע החשמל כבוי וואספקת חשמל מנותקת!
1. חיבור את הקabel של אספקת החשמל בתקרה למתקנים הייעודיים על תושבת הרכבה. איור 16.
 2. חיבור את המחבריים המהיריים של המקלט, המאוחר וחוטי הארקה אחד לשני לפי דיאגרמת חיבור. איור 16.
 3. הכנס את המקלט למקום הייעודי לו בין תושבת ההרכבה והתקרה. אחסן גם את חוטי החשמל בתוך התושבת. איור 17.

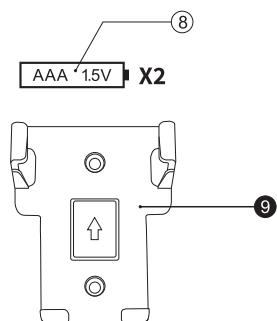
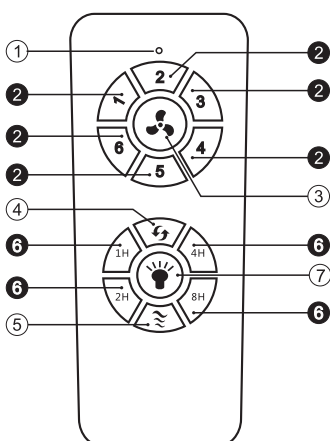


- שלב 5: התקנת כיסוי עליון**
1. שחרר טיפה את שני הברגים באלבון על תושבת הרכבה, שיבלוו קצר החוצה מהתושבת.
 2. הרם את הכיסוי העליון ממושת הארקה אל תושבת הרכבה, והתאם את החורים על הכיסוי העליון לברגים ששחררת על התושבת, כך שהברגים יוכנסו לתוך החורים. איור 18.
 3. סובב את הכיסוי העליון עם כיוון השען עד לנעילה והדק את הברגים. איור 19.
 4. נסה את הברגים על הכיסוי העליון באמצעות טבעת לכיסוי ברגים.



הוראות שימוש לשלט אלחוטי

1. מירית חיוני
2. מהירותיות (עוצמת אוורור): 1 – חלש, 6 – חזק
3. כיבוי המאואר
4. הצלפה ממצב קיז למצב חורף: במצב חורף המאואר יסתובב בכיוון הנגדי לרימת האויר
5. מצב רוח טבנית: המהירות 1 עד 6 ייחלפו באופן אקראי.
6. טימר לבבי אחר: שעיה אחת / שעתים / 4 שעות / 8 שעות
7. לחץ תאורה: הדלקה וכיבוי התאורה והחלפת גזן אוור – אוור חם K 3000K / אוור יום K 6500K / אוור קר K 4000K להחלפת גזן אוור בבה את האור בליחיצה על לחץ תאורה והדלק שוב מיד לאחר הקיבוי בליחיצה נוספת ונספת על כפטור תאורה – גזן אוור יתחלף. לשימורה על אותו גזן אוור אחרי כבוי, יש להמתין לפחות כ-20-10 דקות לפני הדלקה חוזרת של התאורה.
8. סוללות לשלט: 2 x AAA (1.5V)
9. מתיקן תיליה

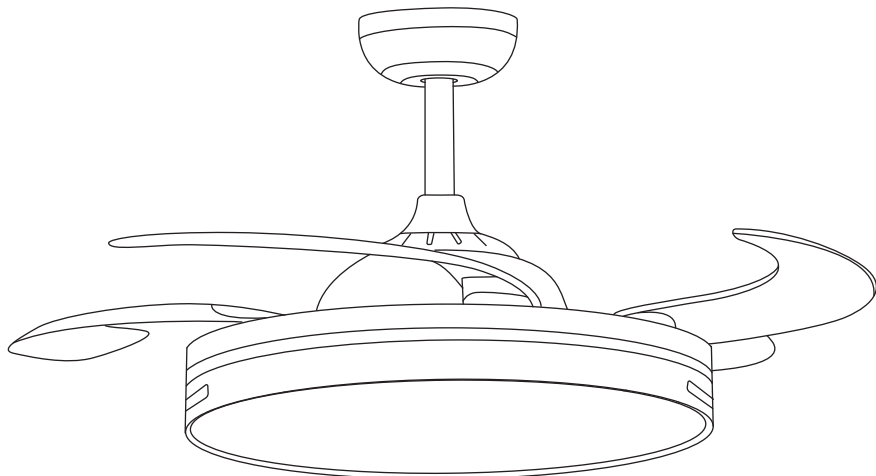


קידוד השלט למקלט

1. הדלק את המאואר מפסק קו.
2. לחץ לחיצה ארוכה על לחץ התאורה מיד אחרי הדלקת המאואר מפסק קו, עד להישמע צפצוף.
3. הקידוד הושלם. במידה ולא בשמע צפצוף, חזר שוב על השלבים 1-2.
4. ניתן לקודד את השלט למספר מקלטים ולשלוט עליו ממספר מאורותים באותו שלט.

לפני פניה לשירות יש לבדוק את הסעיפים מטה:

1. במידה והמאואר לא עובד, בדוק אם החשמל הראשי פועל.
2. מאוחר רעד חזק בזמן הפעלה: דרוש מהמתיקן לאזן את המאואר.
- הצלב כנפיים וודא שהכנפיים אין מכופפות.
- אזן בעדרת מאזני הכנפיים המצוופים.
3. המאואר משמש רשות או זזהום:
 - בדוק כי הברגים מחזקים היטב.
 - אפשר למאואר תקופת הסתגלות של 24 שעות. במהלך תקופת זו כל רעש הלועאי אמרורים לחולף.
 - בדוק חיבור תקין של גופ התאורה והידוק האהיל.



SAYNET



הPsiו אונטנ בפינטוק
Saynet Leket LTD

פארק שח"ק-שקלד, ד.ג. מונשא, ת.ד. 240 מיקוד: סל. 37862, פקס. 04-6350680, 04-6350670

ס.ב.ט www.saynet.co.il