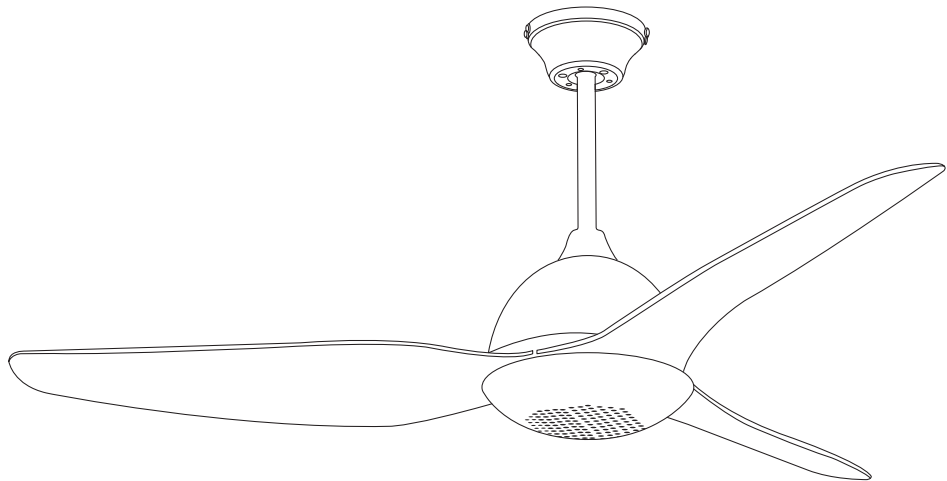


SAYNET



הוראות התקינה- למאורר תקרה דולפין עם רמקול BT
אידיאלי לפגולות IP44 - שלט

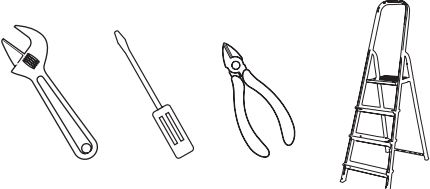


לקוח יקר, קרא ושמור הנחיות אלו.
ازהרה: על מנת למדוד סכונות בגין אש, הלם חשמלי או פציעות,
יש לנוקט בפעולות הבאות:

1. יש לקרוא את כל ההוראות והנחיות טרם התקנת המוצר.
2. אזהרה! מאוורר זה יכול להיות מופעל רק עם מתג דו קווטבי עם פתח מגע 3 מ"מ בלבד.
3. התקנת המאוורר תבוצע אך ורק על ידי חשמלאי מוסמך.
4. גובה התקנה (המරחק בין הכנפיים לרצפה) צריך להיות לפחות 2.3 מטר.
5. שמוור תמיד על מפרק בין גוף התאורה לבין חומרים דליקים (וילונות, ארוןות וכו'...).
6. וודא שהמאוורר צמוד ומוחזק היטב לתקרה.
7. אזהרה: אין להשתמש בסוג של מיתוג עטם (דימר) לצורך בקרה ושליטה על מהירות המאוורר.
8. אזהרה: על מנת למנוע פציעה, הקפד על כך שהכנפיים אינם כפופים וכי אין עצמים בקשר הסיבוב.
9. אזהרה: בשל תכונות הבטיחות האירופיות, אם תבחר באפשרות התקנה ללא מושת תליה, אסור להתקין את המאוורר מחדש תוךISM שימוש במושת תליה. הדבר עלול לגרום לפגעה קשה. בעת הרכבת המאוורר,anca עקוב גם אחר תקנות הבטיחות המקומיות.
10. אזהרה: אין להשתמש במאוורר זה בחדר ובזמן שיש בו אש הדולקת באמצעות גז או דלק, אלא אם כן נבדקה הפליטה תחת תנאי שימוש עלי ע"י אדם המוסמך לכך.
11. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולם כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חישיות או שכליות מוגבלות, או עם העדר נסיוון וידע. אלא אם כן הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכשיר.
12. מתאים לשימוש פנימי בלבד! אין להתקין בחדרי אמבטיה או בכל אחר לח אחר. במידה ויתוקן באזרור לח בלבדו, לא יהיה ניתן למשח אחירות.
13. לפכי פירוק מערכת התאורה, וודא שאספקת הזרם מנותקת מהספק החשמל הראשית. חיבור הספקת הזרם יבוצע רק בסיסים התקנה.
14. אין להסיר את האיל גוף התאורה כאשר הספקת הזרם מוחזרת.
15. החילפת נוראה אפשרית רק כאשר עברת התאורה התקרצה, ואספקת החשמל מנותקת מהספק הראשי.
16. וודא שההאריל מרכיב במוקום המוצע לו ומכוון הייבט בעת הפעלת המוצר.
17. יש לחבר את המאוורר למקור הזרנה דרך דרך אמצעי שיבתי ניתוק דו קווטבי.
18. האמצעים לניתוק כל הקטבים עם הפרדת מגע, המאפשרים ניתוק מלא בתנאי מתח גבוה מקטגוריה III חייבים להיות משולבים בחיבור הקבוע בהתאם לכללי החיווט הלאומיים.
19. אין להשתמש במקומות או חומרים ייקוי אחרים לעקב התאורה, ואספקת החשמל מנותקת ממקורו בלבד.
20. אין להשתמש בחולקים שאינם מקוריים של מאוורר זה.
21. חשמלאי יקר על המכשיר להיות מצויד במתג דו קווטבי לשילטה על המונע, על המתג להיות במקומו נוראה לעין ונגיש.
22. אזהרה: אם נציגת תנודה חריגה הפקת מידי להשתמש במאוורר וצורך קשר עם היצרן/יבואן או אדם מוסמך.
23. אמצעי הקיבוע לצורכי חיבור יקבע בכוח מספק כך שייעמוד במשקל של 4 פעמיים ממושקל המאוורר (משקל המאוורר מופיע על גבי האזירה).

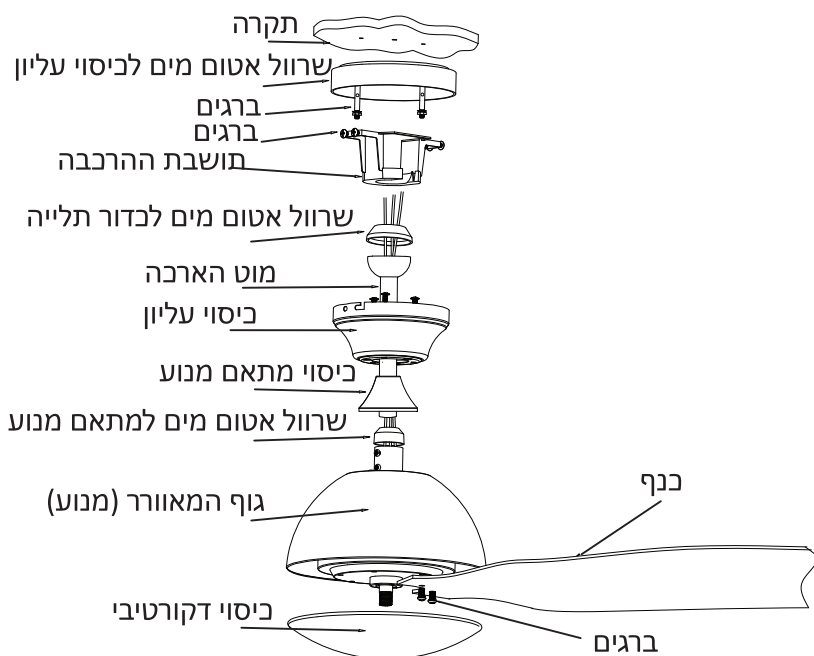
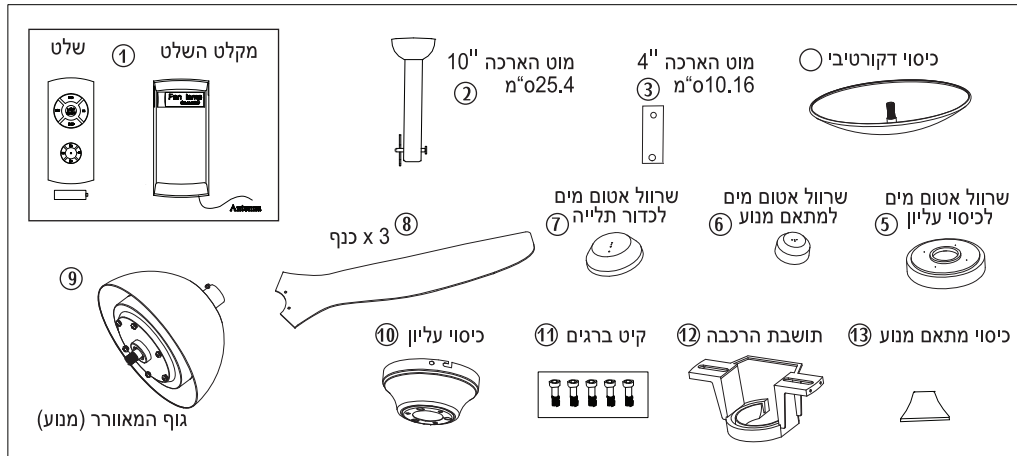
***לקוח יקר, רישימת החשמלאים המוסמכים מופיעה בתעודת האחריות.
התקנת המאוורר ועובדות החשמל צרכות להישנות ע"י חשמלאי מוסמך בלבד!
במידה והתקנת המאוורר ועובדות החשמל לא יבוצעו ע"י חשמלאי מוסמך לא יהיה ניתן למשח אחריות!

יש להציג בכלים מטה על מנת התקין את המאוורר:



- מברג פיליפס
- פלייר מתכוון או מפתח שבדי
- חותור לחיפוי חשמל
- סולם

1. חלק המאוחר - יש לוודא שבן כלקי המאוחר נמצאים באירועה טרם התקנתה.

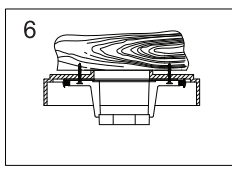
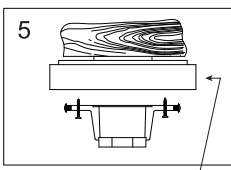
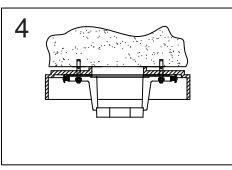
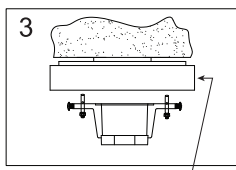


2. שחרר 2 ברגים נגדיים על תושבת הרכבה כפי שמתואר באירור 2 ושמור אותם. הצמד את תושבת הרכבה לתקרת וסמן את אזור הקידוד דרך חורי ההתקנה של התושבת. קדח שני חורים לפיה הסטמוניים. הלבש את השורול אוטום המים לכיסוי עליון על תושבת הרכבה וקבע את שניהם לתקרה באמצעות ברגים (דיבלים או עוגנים) מתאימים, כמפורט באירורים 3-4. אם התקרה עשויה מעץ (פרגולה) אין צורך לקידוד חורים ורק להבריג את הברגים המתאימים לקירות, כמפורט באירור 6-5.



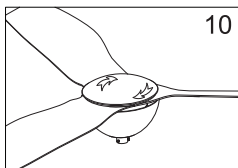
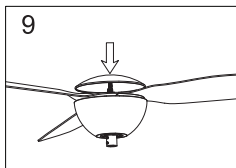
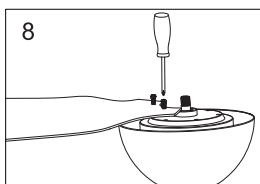
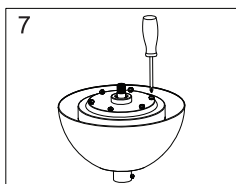
תשבת הרכבה צריכה להיות מסוגלת לשאת משקל של 15.9 ק"ג לפחות.

תקרה וגיליה



שרול אוטום מים
לכיסוי עליון

תקרת עץ



4. התקנת כנפים לגוף המאورو:
שחרר את הברגים על גוף המאورو וחבר את הכנפים אחת באמצעות הברגים הללו.
לפי אירורים 7-8.

5. הברג את הכיסוי הדקורטיבי כמפורט באירורים 9-10.

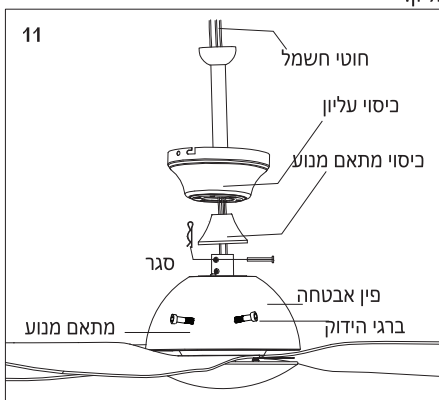
6. הרכבת מוט הארכה לגוף המאورو: איירור 11

- בחר את מוט הארוכה לפי הגובה הרצוי והעביר את כדור התליה במידת הצורך למוט שבחרת.
- הוציא את הסגר ואת פין האבטחה שעל המוט, השחל את חוטי החשמל היוצאים מהמנוע דריך שורול אוטום מים למתאים מנועו, דרך כיסוי מתאם מנוע ודרכו כיסוי עליון.

ג. השחל את מוט הארכה לתוך המוט המונע.
ד. השחל את פין האבטחה דרך מותם המונע ומוט הארכה
ואבטוח באמצעות הסגר.

ה. חק את שני הברגים ממתאים המונע, וודאי הם מחזוקים
הישב. הלבש את השורול אוטום המים
למתאים מנוע על מותם המונע.

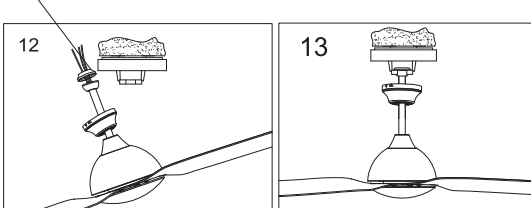
ו. השחל את חוטי החשמל דריך שורול אוטום מים לכדור תליה
והלבש את השורול על כדור התליה (איירור 12).



7.1. תליית המא Orrר עם מוט הארכה:

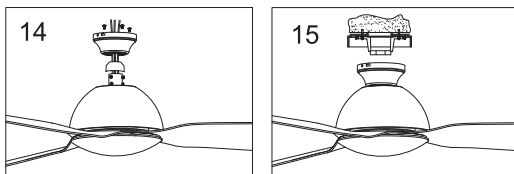
שרול אטום מים לדoor תליה

- א. הרם את המא Orrר בזריזות וללה אותו על גבי תושבת התקינה וראה איור: 12-13.
- ב. סובב את המא Orrר עד שהשן שבטור התושבת תכנס לתוך החיר שעל דoor התקינה.



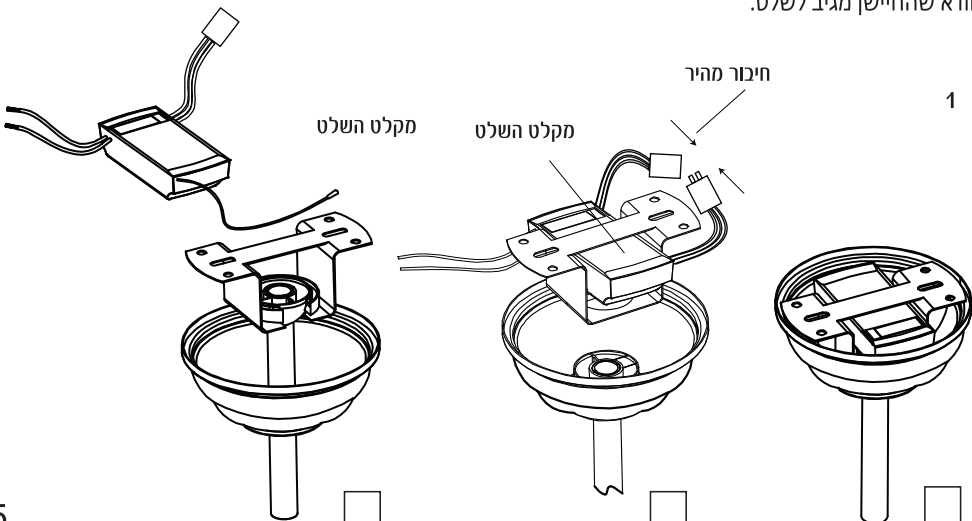
7.2. תליית המא Orrر ללא מוט הארכה (איורים 14-15):
ניתן לשלוט את המא Orrר גם ללא מוט הארכה.

- א. לאחר התקנת הכנפים והכיסוי הדקורטיבי לפי סעיפים 5-4. שחרר את הברגים מהחלק העליון של גוף המא Orrר.
- ב. השחל את חוטי החשמל הוציאים מהמנוע דרך שרול אטום מים מתאים מנעו בדרך כיסוי עליון.
- ג. הלבש את השROL אליהם הרים המנוע דרך מנע על מתאם המנוע.
- ד. לחבר את הכיסוי העליון לצנור המא Orrר עם הברגים ששוחזרו בסעיף א'.
- ה. החיק את המא Orrר בזריזות במלול חיבור החוטים.
- ו. לחבר את הכיסוי העליון ביחד עם המא Orrר לתושבת התקינה לפי סעיף 10, איור 19-18.

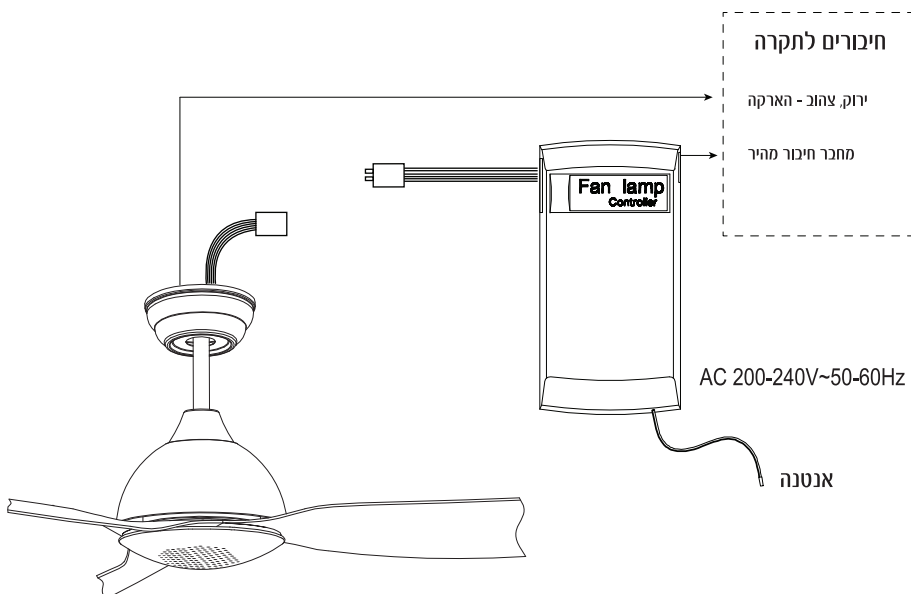


8. התקנת מקלט השלט:

- א. לאறת תליית המא Orrר על גבי תושבת התקינה, וודא שהמחברים למא Orrר ויחידת מסוף החיבורים יורחקו מהרחוב הנמצא בתוך תושבת הרכבה. החלק את מקלט השלט הרחוק לתוך המרווה שנוצר, איור 16
- ב. לחבר בין חוטי החשמל לבין חוטי המקלט דרך המחבר המורכב על תושבת הרכבה לפי הדיאגרמה. איור 17
- ג. לחבר את חוט הארכאה ממוט הארכה לתושבת התקינה.
- ד. וודא שהחישון מביב לשולט.



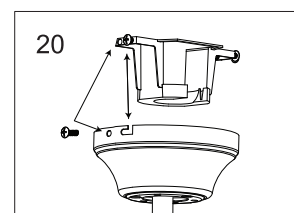
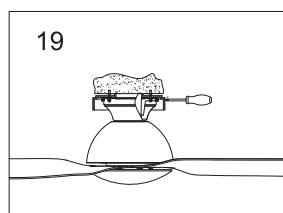
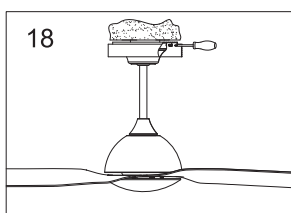
1. דיאגרמת חיבור של המקלט לשילט



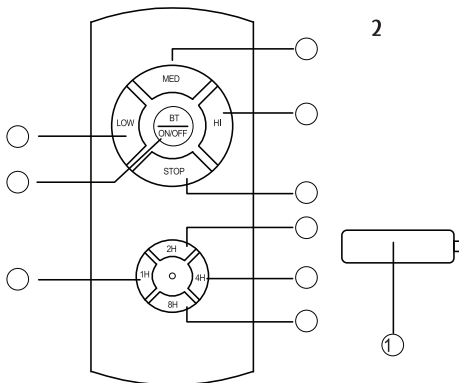
9. חיבור כיסוי עליון:

הרם את הכסויי העליון צמוד לתקраה, התאם בין הברגים שהשארת בצדיה התושבת התקינה לתעלות הברגים שלל הדופן של הכסויי העליון. סובב את הכסוי עד שהברגים נכנסים לתעלות הבורג וחזק את הברגים היטב. איור 18, 20.

הברג את 2 הברגים ששחררת מהתושבת בסעיף 2 חוזה לטור חורי ההברגה שלהם דרך החורים בכסוי העליון. איור 20.



כמאלך הרכיבות הרם מעט את השרוול אטום המים.



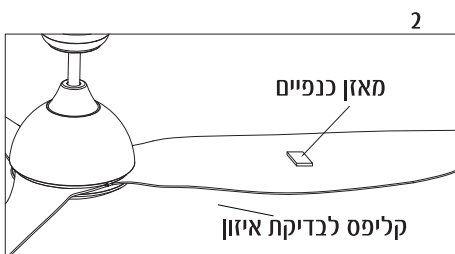
2

1. מהירותBINONIC
2. מהירותNORMAL
3. מהירותHIGH
4. כבוי המאואר
5. הדלקה וכיבוי רמקול Bluetooth
6. טיימר שעה אחת
7. טיימר שעתיים
8. טיימר 4 שע'
9. טיימר 8 שע'
10. סוללות: 7V 2X1.5

* שימוש גוון האור אוור חם / אור קר / אוור ים בוצע באמצעות לחיצה על כפתור 5.

לפני פניה לשירות יש לבדוק את הסעיפים מטה:

1. במכשיר והמאואר לא עובד: בדק אם החשמל הראשי פעול.
2. מאואר רודף חזק בזמן הפעלה: דרוש מן המתקן לאן את המאואר.
 - א. הצלב כנפיים ובודק אם מחזיקי הכנפיים אינם מכופפים
 - ב. אוזן בעדרת מאוזני הכנפיים המאוצרפים, ראה איור 22.
3. המאואר משמש רשות או זמום:
 - א. בדק כי כל הברגים מחזוקים
 - ב. אפשר למאואר תקופת הסתגלות של 24 שעות. במהלך תקופה זו כל רעשיו הלוואי אמורים לחלוף.



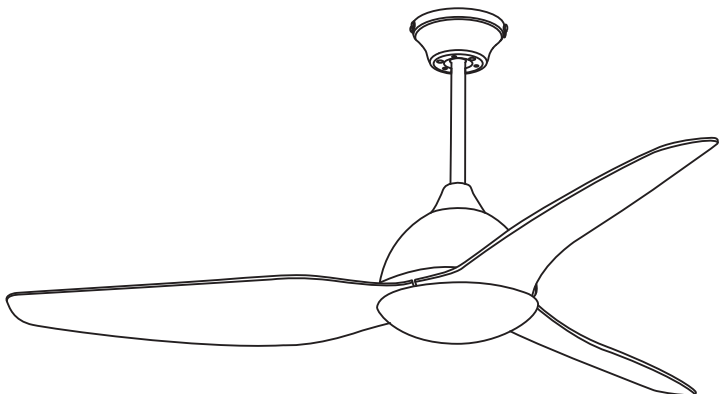
2

התחברות לרמקול Bluetooth

יש להיכנס להגדרות במכשיר הטלפון ולאתר את התקן - (Speaker Light) Bluetooth של המאואר. בעת הת לחברות להתקן ישמע צפצוף מהרמקול המאשר את הצלחת ההתחברות. ניתן להציג ולכבות את הרמקול באמצעות השולט והנייד.

SAYNET


NORTHER
cooling solutions



חפשו אונטן בפיינטוק
Saynet Leket LTD

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

ט.כ.ו. ,www.saynet.co.il