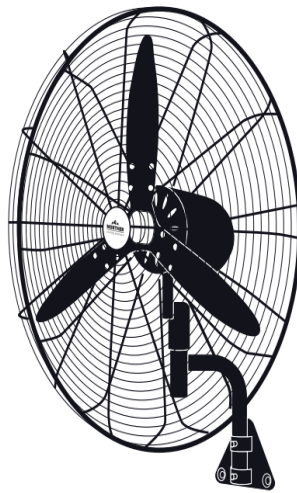
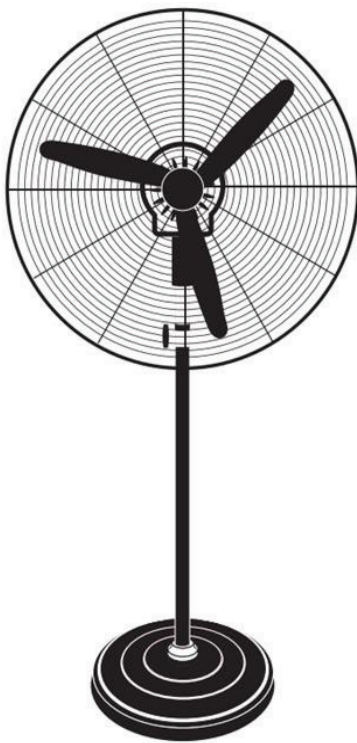


מאורר תעשייתי

מנועי DC&AC

עמוד/קיר

הוראות שימוש והרכבה



4 מהירויות
צידוד
ימינה שמאלה



כיבוי והפעלה
צידוד
ימינה שמאלה

מפרט טכני :

דגם	גודל	מתח/תדירות	הספק	RPM
NT-FAN28ST	28"(70cm)	220-240V/50-60hZ	200w	1380
NT-FAN28WL	28"(70cm)	220-240V/50-60hZ	200w	1380
NT-FAN28-DC-ST	28"(70cm)	220-240V/50-60hZ	125w	1380
NT-FAN28-DC-WL	28"(70cm)	220-240V/50-60hZ	125w	1380

יש לקרוא בקפידה ולפעול לפי ההוראות לפני התקנת המאוורר

הוראות בטיחות:

• לא לשימוש ביתי !! ולא לשימוש בתוך הבית !!

• לשימוש במקום מקורה בלבד

• לפני הכנסת התקע לשקע, בדוק אם המתח והתדר המופיעים על לוחית הנתונים תואמים את המתח המקומי.

• בקרת מהירות: באמצעות לחצני בורר מהירויות.

המספרים 0,1,2,3, מעידים על כיבוי ומהירויות.

מהירות איטית, מהירות בינונית ומהירות גבוהה בהתאמה.

הוראות בטיחות ותחזוקה:

1. אין לגעת בלהבים בזמן פעילות בשום אופן.

2. אין למשוך את כבל החשמל.

3. כל כבל פגום יש להחליף רק במעבדת היבואן.

4. אין לטבול את המכשיר במים או בכל נוזל אחר.

5. אין למקם את המאוורר בקרבת וילונות מחשש להישאבותם לתוך המאוורר.

6. אין להשאיר את המכשיר פועל ללא השגחה.

7. אין לעצור את המכשיר ע"י הכנסת ידיים או חפצים למאוורר או לגיר.

8. לפני הניקוי, נתק את היחידה מהחשמל. הסר את ההגנה הקדמית ואת הלהבים. השתמש במטלית רכה לניקוי כתמי השמן.

9. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם העדר ניסיון וידע. אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם.

10. אין לגעת במכשיר אם הידיים או הרגליים רטובות וחשופות

הסבר קצר על מנועי DC ויתרונות :

1. פועל בטווח מתח רחב של 180V עד 260V, מה שמבטיח ביצועים יציבים גם בתנאי מתח לא יציבים.

2. פיתוח עצמאי של טכנולוגיית שבבים, שילוב הגנה נגד התחממות התורמים להארכת חיי המנוע.

3. מגנט רוטור קבוע יכול לסייע בהפחתת רעש ורעידות במהלך פעולת המנוע.

4. המיישר המובנה ממיר מתח AC למתח DC יציב, ומבטיח אמינות לטווח ארוך, בעוד העברת מהירויות חלקה.

5. להב אלומיניום עם נפח אוויר גדול מחזק את עוצמת האוויר.
6. בשל ההגנה על ידי מערכת אספקת החשמל החכמה, אם המאוורר נתקע, הוא לא יתחמם יותר על המידה או ישרף עד 24 שעות.
7. מנועי DC יכולים לחסוך 30%-50% חשמל בהשוואה למנועי AC.
8. מנוע DC ללא פחמים ואינו מצריך תחזוקה רבה ומאריך את חיי המנוע.

אזהרה: יש לקרוא את כל ההוראות לפני השימוש ביחידה זו.

נתק את תקע החשמל והכבל לפני פירוק, הרכבה או ניקוי.

הימנע מלגעת בחלקים ניידים של המאוורר. לעולם אל תכניס אצבעות או חפצים אחרים לתוך הרשת !!! דרך הרשת בכל פעם שתקע החשמל מחובר, במיוחד בזמן פעולה

אין להשתמש במאוורר אם הכיסוי אינו מהודק בהתאם להוראות.

כאשר המאוורר ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן או באופן דומה אדם מוסמך על מנת למנוע סכנה. אל תנסה לפתוח או לתקן את המאוורר בעצמך.

ניתן להסיר אבק מהמאוורר באמצעות מטלית רכה או שואב אבק באמצעות חיבור מברשת האבק לאחר ניתוקו מהחשמל.

הימנע משימוש בבנזין, טינר או אלכוהול לניקוי.

נגבו מדי פעם את המשטחים החיצוניים של המאוורר במטלית לחה (לא רטובה) בתמיסת סבון עדינה.

יש לשמור על המאוורר במצב יבש. אין לטבול את המאוורר במים או לטפטף מים לתוך פנים המאוורר.

הוראות התקנה בסיסיות:

1. הניחו את בסיס המעמד על משטח שטוח או הרכיבו את בסיס הקיר על קיר שטוח.
2. הכנס את מוט התמיכה לבסיס, נעל את המוט על ידי הברגתו בחוזקה.



דגם קיר



דגם סטנד

הוראות התקנת מנוע:

1. הסר בורג מהמוט כאיור 1,
2. הכנס את תחתית המנוע בהתאם לרווח כפי שאיור 2 מראה. (שימו לב לצד הקדמי והאחורי).
3. התקן מנוע על עמוד התמיכה כפי שמוצג באיור 3.
4. לאחר הכנסתו, הקפד להבריג אותו כדי לאבטח את מנוע המאוורר כפי שמוצג באיור 4.
5. כוון את המנוע על ידי בורג או פתח את הבורג הקטן כדי ליישר את מרכז המנוע לעמוד.



איור 2



איור 1



איור 4



איור 3

הוראות התקנה:

לאחר התקנת זרוע מוט התמיכה בבסיס והמנוע לעמוד, הברג אותו בחוזקה.

1. הסר ארבעה ברגים מהמנוע (איור 1), התקן את גריל רשת המאוורר האחורי ואז הברג את הברגים

(איור 2) כאשר חור נעילת שתי הרשתות קדמית ואחורית נמצא למטה

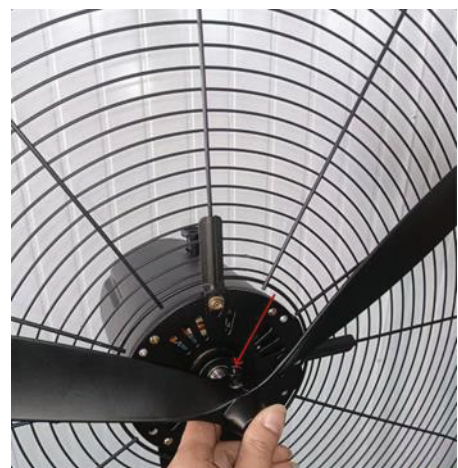


איור 1



איור 2

2. התקן את הלהבים לפי השגם בציר המנוע והדק היטב את בורג הנעילה



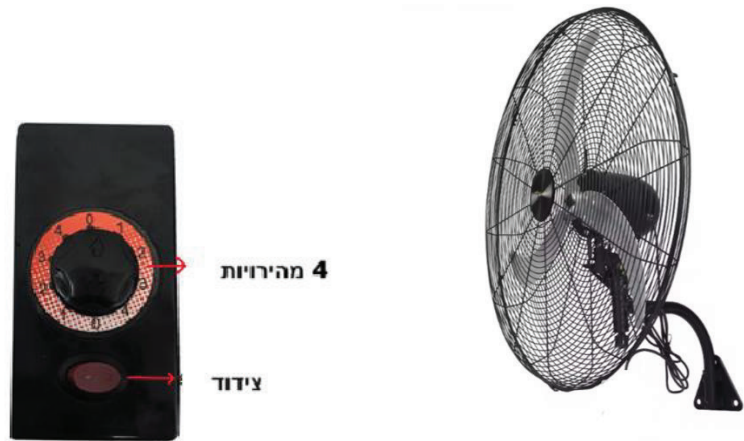
3. התקן את גריל רשת המאוורר הקדמי על גריל המאוורר האחורי, כאשר התלייה כלפי מעלה וסגור אותו ע"י ווי הסגירה.



4. קופסת פיקוד למאוורר קיר מנוע AC



1. קופסת פיקוד למאוורר קיר מנוע DC



תודה שקנייתם עוד אחד ממוצרי האיכות של חברת סיינט !

תעודת אחריות סיינט

שם המוצר: _____, תיאור המוצר: _____,

שם הדגם: _____, שנת ייצור: _____, מועד רכישת המוצר: _____.

תחנות שירות:

קראוזמן גדעון ובניו שטמפר 45 פתח תקווה, 03-047845
רוני גלעד יזמות- רחוב אגריפס 19 ירושלים, 02-6247262
חשמל ברקוביץ בית אשל 30 באר שבע, 08-6274426
בורג המפרץ חלוצי התעשייה 3 חיפה, 04-8817000

אנו סיינט לקת בע"מ (להלן: "היבואן"), ח.פ. 513324160 מפארק שח"ק- שקד, ד.ב. מנשה, ת.ד. 240, מיקוד: 37862. טל: 04-6350680, פקס: 04-6350670, אחראים בזאת כלפי רוכש מוצר וכל נעבר בדיון שלו (להלן: "הצרכן") לתקינות המוצר, מבחינת ליקויים כלשהם בעבודה ו/או בחומרים, בתנאי שנעשה במוצר שימוש נכון וסביר ובכפוף לתנאים הבאים:

- 1- אחריות למוצר (לתקופה בת 24 חודשים (להלן: "תקופת האחריות") שתחילתה במועד רכישת המוצר או עם סיום התקנת המוצר בבית הצרכן או הדרכת הצרכן בתפעול המוצר (ככל שההתקנה / ההדרכה נדרשים ע"י היבואן כתנאי להפעלת המוצר), לפי המאוחר ובלבד שעד למועד התקנת המוצר לא עשה הצרכן שימוש במוצר והמוצר נשמר בתנאים ראויים העונים על דרישות היבואן. אחריות כמפורט בתעודה זו תחול אף על התקנת המוצר, אם המוצר הותקן על ידי/או מטעם היבואן ע"פ דרישת היבואן כתנאי להפעלת המוצר).
- 2- האחריות בהתאם לתעודת אחריות זו תקפה רק למוצרים שיובאו לישראל ע"י היבואן ושוקו על ידו.
- 3- היבואן מתחייב לתקן כל קלקול שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות וזאת ללא תמורה. כמו כן, מתחייב היבואן להחליף, במידה שיידרש, את המוצר או כל חלק ממנו, ללא תמורה. ככל שלצורך התיקון תידרש החלפת חלקים, מתחייב היבואן לספק חלקים מקוריים וחדשים. לא תוקן המוצר כאמור לעיל - היבואן יספק לצרכן מוצר חדש זהה או מסוג ואיכות דומים ושוי ערך או ישיב לצרכן את התמורה ששילם בעד המוצר, לפי בחירת היבואן. תיקון כאמור יבוצע בתוך 7 ימים מהיום שבו נמסר המוצר לתחנת השירות ו/או לחנות ממנה נרכש.
- 4- לאחר תיקון המוצר מתחייב היבואן להמציא לצרכן פירוט אודות מהות התיקון ואודות החלקים שהוחלפו (ככל שהוחלפו חלקים).
- 5- הוכיח היבואן כי מקור הקלקול בנזק מכוון, יהא היבואן פטור מחיוביו על פי סעיף זה ויוכל לסרב לתקן את המוצר ו/או לדרוש תשלום בעד התיקון.
- 6- היבואן יספק, על פי דרישת הצרכן, חלקי חילוף לשם תיקון המוצר, עד תום תקופת האחריות שנקבעה למוצר ובמוצרים שעלותם מעל 300 ₪ יספק היבואן, על פי דרישת הצרכן, חלקי חילוף לשם תיקון המוצר עד תום שנה לאחר תום תקופת האחריות שנקבעה למוצר.
- 7- תעודת זו אחריות ותנאיה תקפים למוצר ולכל מוצר שהובא במקומו ואין בהחלפת מוצר ו/או חלק ממנו משום הארכת תקופת האחריות המקורית שכאמור החלה במועד מסירת המוצר המקורי לצרכן. כמו כן, אין האחריות חלה על אביזרים נלווים למוצר שלא נמכרו לצרכן על ידי היבואן.
- 8- חיובי היבואן מתחילים עם מסירת הטובין בפועל לצרכן.
- 9- על הוראות תעודת אחריות זו יחולו באופן בלעדי חוקי מדינת ישראל והם יחולו בשטחי מדינת ישראל (למעט הרשות הפלסטינית).
- 10- תיקון קלקול במוצר בתקופת האחריות יחזיר את המוצר למצב שבו היה אלמלא הקלקול, לרבות החלפת חלקים בחלקים מקוריים וחדשים. ככל שהתיקון לא אפשרי בתנאי סעיף זה, יספק היבואן לצרכן מוצר חדש, זהה או מסוג ואיכות דומה ושוי ערך, או ישיב לו את התמורה ששילם בעד המוצר- וזאת לשיקול דעת הבלעדי של היבואן.
- 11- היבואן יתקן מוצר מתום שבוע ימים מהיום שבו נקרא לעשות כן או מתום עשרה ימים מהיום שבו נמסר המוצר לתחנת השירות, לפי העניין. נמסר המוצר לננקודת מכירה - במקרה בו אין תחנת שירות בקרבת מקום (במרחק שאינו עולה על 15 ק"מ), ימלא היבואן את חובתו לתקן את המוצר לא יאוחר מתום שבועיים מהיום שבו נמסר המוצר. המוצרים יובאו לתחנות השירות לשם תיקונם. לא ניתן להוביל באופן סביר את המוצר לתחנות השירות, מפאת גודלו, משקלו או נפחו או מחמת היותו מחובר דרך קבע, יתקנם היבואן במענו של הצרכן ואם נדרשה מעבדה לשם ביצוע התיקון, יעביר היבואן את המוצר למעבדה ויחזיר למענו של הצרכן, בלא תמורה.
- 12- על אף האמור לעיל, רשאי היבואן לדרוש תמורה בעד תיקון שביצע במוצר לפי דרישת הצרכן, או בעד הובלתו או החלפתו, לפי העניין, אם הוכיח, לפני ביצוע התיקון, שהקלקול בו נובע כתוצאה מאת הסיבות שלהלן:
(א) כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר ממועד מסירת המוצר לצרכן
(ב) זדון או רשלנות של הצרכן, לרבות שימוש במוצר בניגוד להוראות השימוש ובלבד שהוראות השימוש סבירות בנסיבות העניין, והכל בכפוף להוראות כל דין; בנסיבות שאינן נובעות מהפרת חיובי היבואן לפי כתב אחריות זה.
(ג) תיקון שנעשה במוצר בידי מי שלא הורשה לכך מטעם היבואן, בנסיבות שאינן נובעות מהפרת חיובי היבואן לפי כתב אחריות זה.
- 13- על הוראות תעודת אחריות זו יחולו באופן בלעדי חוקי מדינת ישראל והם יחולו בשטחי מדינת ישראל (למעט הרשות הפלסטינית).