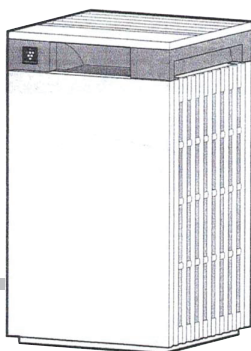


SHARP

הוראות הפעלה למטהר אוויר

FX-S120Y זגם



Plasmacluster וסמל האשכול הם סימנים מסחריים רשומים
של Sharp Corporation



ראלקו מוצרי צריכה בע"מ
המצודה 31 אזור 5800174

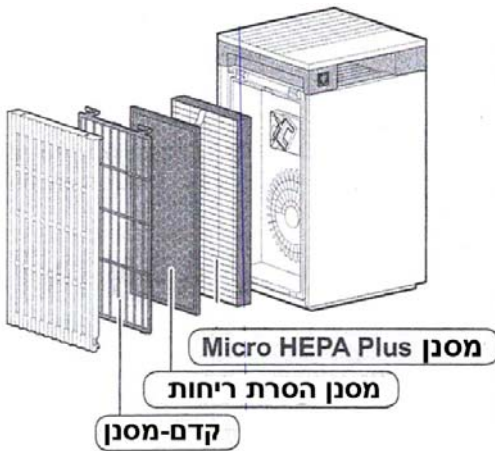


ברוכים הבאים לעולם של SHARP

לקוחות נכבדים

ראלקו מוצרי צריכה בע"מ מודה לכם על שרכשתם מטהר אוויר איכותי ומשוכלל זה מתוצרת Sharp. מטהר האוויר קל, ידידותי ונוח לשימוש, אולם חשוב לקרוא את ההוראות המופיעות בחוברת זו על מנת להפיק את התוצאות הטובות ביותר לאורך זמן. שמרו את החוברת במקום נגיש לשימוש בעתיד. המכשיר מיועד להכנסת אוויר מטהר, מסונן ונקי לחדר באמצעות מסנן בפתח כניסת האוויר, מסנן הסרת ריחות ומסנן **Micro HEPA Plus** הממוקמים בתוך המטהר. לאחר מכן הוא מפנה את האוויר מהחדר באמצעות פתח יציאת אוויר. מסנן **Micro HEPA Plus** יכול להסיר 99% מחלקיקי האבק (בגודל 0.02 מיקרון) העוברים דרכו ומסייע לספוח ריחות (הוא לוכד גם 99.97% מחלקיקי האבק בגודל 0.3 מיקרון). מסנן הסרת הריחות סופח את הריחות בזמן שהם עוברים דרך המסנן. אם מסנן הסרת הריחות רווי יש להחליף אותו בחדש.

- מטהר האוויר מיועד להסיר אבק וריחות רעים.
- מטהר האוויר לא מיועד להסיר גזים מזיקים (פחמן חד חמצני הקיים בעשן של סיגריות).
- במידה ומקור הריח נשאר, ייתכן והריח לא יוסר במלואו.



היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני במוצר. היבואן לא יישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתוב. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד. היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המוצר.

תוכן העניינים

6	מערכת סינון משולשת
7	זרימת אוויר ייחודית
7	פונקציית Wi-Fi
7	סמלים מסחריים
8	הוראות בטיחות חשובות
12	שמות החלקים
15	הכנות
15	התקנת המסנן
17	הגדרות Wi-Fi
17	תנאי השימוש (נכון לאוגוסט 2023)
18	הגדרה ראשונית
18	1. הורדה ורישום
18	2. חיבור מטהר האוויר לנתב
19	3. חיבור בין מטהר האוויר לרכיב חכם
20	הפעלה/כיבוי Wi-Fi לאחר סיום התקנת האפליקציה
20	אם ברצונכם לכבות את התקשורת האלחוטית Wi-Fi
20	אם ברצונכם להפעיל שוב את התקשורת האלחוטית Wi-Fi
21	הפעלה/הפסקה (Start/Stop)
21	מצב איסוף אבק
22	בחירת מצב ונפח האוויר
23	נעילת ילדים
23	שינוי התצוגה
23	לוח זמנים שבועי: רק דרך האפליקציה
24	שינוי הגדרות שונות
26	פונקציות של המטהר (F1-F6)
27	פונקציות Wi-Fi (A1-A9)
30	טיפול ותחזוקה
30	טיפולים

30.....	גוף המטהר
31.....	דפנות הצד/מסננים אחוריים
31.....	חישנים
31.....	מסנני MICRO HEPA PLUS/מסנני הסרת ריח
31.....	החלפה ומחזור תחזוקה
32.....	תחזוקה
32.....	החלפה
32.....	השלכת מסנן ישן
33.....	יחידה לייצור יונים במקבצי פלסמה
33.....	מחזור החלפה ותחזוקה
33.....	תחזוקה
34.....	החלפה
36.....	במקרה של בעיה או קושי
36.....	אודות המוצר
37.....	אודות פונקציה Wi-Fi
39.....	טבלת נתונים טכניים

תכונות ומאפיינים עיקריים

שילוב ייחודי של טכנולוגיות טיפול באוויר.
מערכת סינון אוויר משולשת ומקבץ פלסמה (Plasmacluster)



Plasmacluster

Plasmacluster 25000 עם צפיפות גדולה
ככל שצפיפות היונים גדולה יותר כך האפקט גדול יותר.
על ידי פליטה מאוזנת של היונים החיוביים והשליליים, הטיפול באוויר
על ידי
ה-Plasmacluster הוא תהליך טבעי יותר.

מערכת סינון משולשת

לכידת אבק

המסנן האחורי לוכד חלקיקי אבק גדולים יותר מאשר חלקיקים בגודל 240 מיקרון.

מפחית ריחות

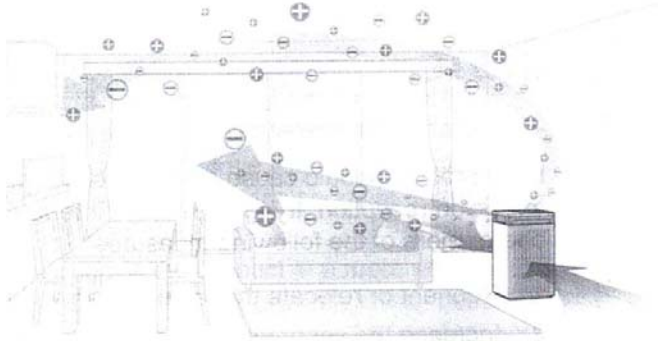
מסנן הסרת הריחות סופח ריחות רגילים ונפוצים בבית.

הפחתת חלקיקי אבק זעירים, אבקנים ועובש.

מסנן Micro HEPA Plus סופח 99% מחלקיקי אבק זעירים בגודל 0.02 מיקרון
ו-99.97% מחלקיקי האבק בגודל 0.3 מיקרון.

זרימת אוויר ייחודית

יניקת אוויר עוצמתית וזרימת אוויר ייחודית מהירה ויעילה האוספת את האבק וחלקיקים אחרים.
זרימת אוויר בזווית של 20° גוררת לאיסוף אבק בחלקים התחתונים של החדר דבר ההופך את ניקוי החדר ליותר אפקטיבי.
ה-Plasmacluster יכול להסיר חשמל סטטי ולמנוע מהאבק להידבק לקירות ולמשטחים אחרים.



פונקציות Wi-Fi

- אישור שאיכות האוויר בחדר נקייה יותר חזותית.
- שליטה במטרה האוויר דרך רכיבים חכמים כגון שלט רחוק.
- מציע עיתוי אופטימלי להחלפת המסנן.

סמלים מסחריים

- Wi-Fi הוא סמל מסחרי רשום של Wi-Fi Alliance .
- WPATM, WPA2TM, WPA3TM הם סמלים מסחריים רשומים של Wi-Fi Alliance .
- השם והסמל Bluetooth[®] הוא סמל מסחרי רשום של Bluetooth SIG Inc .
- המילה Android הוא סמל מסחרי רשום של Google Inc .

הוראות בטיחות חשובות

קראו ושמרו את ההוראות בטיחות לפני השימוש במטרה.
כשמתמשים במכשירי חשמל, יש להקפיד על ההוראות הבטיחות על מנת להקטין סכנת שריפה, התחשמלות ופציעה כולל ההוראות הבאות:

אזהרות

1. קראו את ההוראות לפני הפעלת המטרה בפעם הראשונה.
 2. המוצר מיועד למטרת טיהור וסינון האוויר בחדר בשימוש ביתי. שימוש אחר יכול לגרום לדליקה, התחשמלות או פציעה לאנשים.
 3. המטרה אינו מיועד להפעלה בידי אנשים (כולל ילדים עד גיל 8) עם מגבלות פיזיות, חושיות או מנטליות או חסרי ניסיון וידע בהפעלת המכשיר אלא אם הם נמצאים בהשגחה של מבוגר האחראי על ביטחונם.
 4. אין להפעיל את המכשיר אם כבל החשמל או התקע ניזוקו או המכשיר תקולל7 או ניזוק.
 5. **במידה ופתיל הזינה ניזוק יש להחליפו אך ורק ע"י טכנאי מוסמך או במעבדת היבואן.**
 6. אין לבצע תיקונים ואין לפרק את גוף המכשיר לבד.
 7. בצעו את ההוראות הבאות כדי למנוע התחשמלות או קצר, התחממות יתר, דליקה וכד'.
- א. התחברו לרשת החשמל בארץ **220-240V**.
- ב. אין להשתמש במכשיר אם כבל החשמל או התקע ניזוקים, ואם השקע רופף או ניזוק.
- ג. יש לכבות את המכשיר לפני ניתוקו משקע החשמל.
- ד. יש לנתק את המכשיר מהחשמל במקרים הבאים:
- לפני הזזתו או העברתו למקום אחר.
 - כשמחליפים מסנן (כשפותחים את דופן הצד).
 - לפני ניקוי ו/או תחזוקה.
 - כשאינכם מתכוונים להשתמש במכשיר בתקופה הקרובה.
- ה. לניתוק, משכו בתקע ולא בכבל החשמל עצמו.
- ו. אין לגעת בתקע החשמל עם ידיים רטובות.
- ז. יש להסיר מדי פעם את האבק מהתקע.
- ח. הקפידו על הנקודות הבאות על מנת לא לגרום נזק לכבל החשמל.
- אין לתעל את כבל החשמל תחת שטיחים.
 - אין לשים חפצים כלשהם על כבל החשמל ואין לנקב אותו.
 - אין לתעל את כבל החשמל תחת מכשירי חשמל אחרים.
 - הרחיקו את כבל החשמל ממקומות שבהם יש תנועה רבה ובמקומות שבהם ניתן להיתקל או למעוד עליו.

8. אין להשתמש במטהר האוויר ליד מכשירי חימום מופעלים בגז, אה חימום, וכד'. אם יש באותו חדר מכשירים המופעלים בגז, יש לאוורר מדי פעם את החדר אחרת יכולה להתרחש הרעלה כתוצאה מעודף פחמן חד חמצני בחדר.
9. אין להפעיל את המטהר בחדר עם גזים דליקים כגון שאריות שמן או אדים של חומרים כימיים.
10. אין לחשוף את המכשיר לפגעי הטבע (גשם, ברד וכד' או להשתמש בו ליד מים (חדר אמבטיה, מכונת כביסה או מקומות לחים).
11. אין להכניס אצבעות את גופים זרים לפתחי האוורור של המכשיר.
12. אין להביט ישירות בפתחי יציאת האוויר כשהמכשיר פועל.
13. אין לשים דבר על המכשיר. החפצים עלולים לחדור דרך פתחי יציאת האוויר ולגרום לתקלות ונזק למכשיר.

הערות

הפרעות לשידורי רדיו וטלוויזיה

- במקרה של הפרעות או השראות במכשירי רדיו וטלוויזיות יש לתקן את הפרעות על ידי נקיטת האמצעים הבאים:
1. לכוון מחדש או לשנות את מיקום האנטנה.
 2. להגדיל את המרחק בין המטהר לטלוויזיה או הרדיו.
 3. לחבר את המטהר לשקע נפרד מזה של הרדיו/הטלוויזיה.
 4. להתייעץ עם טכנאי רדיו/טלוויזיה מוסמך.

אמצעי זהירות הקשורים להתקנה

1. הציבו את מטהר האוויר על משטח ישר ויציב עם אוורור טוב ורציף. כשמניחים אותו על שטיח עבה הוא יכול לרעוד.
2. אל תציבו אותו במקום שבו החישנים חשופים לרוח (אם יש לו חישנים). הוא עלול לפעול בצורה לא טובה.
3. הימנעו מהצבת מטהר האוויר במקומות בהם יש רהיטים, בדים או חפצים אחרים שיכולים לבוא במגע עם המטהר ולחסום את פתחי כניסת/יציאת האוויר שלו.
4. אל תציבו אותו במקומות חשופים לשמש ישירה. הדבר יכול לגרום לדהייה או עיוות גוף המטהר.
5. הימנעו ממקומות לחים או כאלה החשופים לשינויים קיצוניים של הטמפ'. בעיקרון יש להציב אותו במקומות שהטמפ' שלהם נעה בין $0-35^{\circ}\text{C}$.
6. אל תשתמשו במטהר במקומות שבו מיוצר עשן משומן או שמן (למשל מטבח) גוף המטהר עלול להיסדק וכתוצאה מכך החישנים לא יפעלו נכון.
7. הקיר שמאחורי המטהר, פתחי יציאת האוויר, הרצפה שעליה הוא מוצב עלולים להתלכלך במשך הזמן. כשמשתמשים במטהר זמן ממושך, מומלץ לנקות את הקיר האחורי וכד' מדי פעם.
8. אין לשים את המטהר על או בקרבת חפצים חמים או במקומות שהוא יכול לבוא במגע עם קיטור.

אמצעי זהירות הנוגעים למסנן

1. מלאו את ההוראות בחוברת זו הקשורות להתקנה ותחזוקת המסנן.
2. הוציאו את המסננים משקית הניילון לפני הכנסתם למטהר האוויר.
3. אין להפעיל את המכשיר ללא מסננים.
4. אין לשטוף ולהשתמש שוב במסנן **Micro HEPA Plus** ובמסנן הסרת הריחות. השטיפה לא תשפר את ביצועי המסננים. הדבר גם יכול לגרום להתחשמלות ולתקלות.
5. אין להפעיל את המטהר בחדר שבו יש תרסיסים להדברת חרקים. הדבר יכול לגרום להישארות הריח של תרסיסים אלה במטהר והחזרתו לחדר דרך פתחי יציאת האוויר.

אמצעי זהירות הקשורים להפעלת המכשיר

1. אין לחסום את פתחי יציאת וכניסת האוויר.
2. יש להציב ולהשתמש במכשיר רק שהוא עומד.
3. הזזת המטהר תיעשה רק עם 2 הידיות.
4. לפני ההזזה, יש להרים את המטהר מהרצפה, מהשטיח וכד'.
5. אין להשתמש בתכשירים קוסמטיים לטיפול ועיצוב שיער וכד' (המכילים סיליקון או פלואור בסביבת המכשיר כשהוא פועל. הם יכולים להיתקע במטהר ולמנוע אפשרות ייצור יונים.

אמצעי זהירות הקשורים לניקוי ותחזוקה

1. מלאו את ההוראות בחוברת זו הקשורות לתחזוקה.
2. נקו את גוף המכשיר רק עם תכשירי ניקוי המומלצים על ידי היצרן. אין להשתמש בנוזלים ו/או תכשירים נדיפים. הדבר יכול לגרום נזק למשטח החיצוני. גוף המטהר עלול להיסדק עקב שימוש בתכשירים חריפים על בסיס נפט, טינר, אבקת ליטוש או גריז וכתוצאה מכך החישנים לא יפעלו נכון.
3. אין לשפשף בחוזקה את המסנן האחורי.
4. להחלפת מסננים או אביזרים אחרים, עיינו בסעיפים המתאימים בחוברת זו.

אזהרות לשליטה מרחוק

- במקרה של הפעלה מרחוק של המטהר, ייתכן ולא תוכלו לבדוק את המצב הנוכחי של המטהר או את האזור סביבו ואת הסיטואציה שקשורה להימצאות של מישהו הנמצא במקום. לפיכך יש לקרוא בעיון הוראות אלה לפני ההפעלה והשליטה מרחוק.
1. ודאו שהתקע הוכנס לשקע בצורה נכונה ותקינה ושאין אבק על התקע. הדבר יכול לגרום להתחממות יתר, לשריפה וכד' עקב מגע רופף.
 2. יש לוודא שחפצים בסביבת המטהר לא ייפלו עקב זרימת האוויר.

אמצעי זהירות הנוגעות לשימוש

1. יש לאשר את "תנאי השרות" על מנת להשתמש באפליקציה.
2. ודאו שהאפליקציה מעודכנת.
3. המסכים והאיורים בחוברת ניתנים למטרת הסבר. ייתכן ויש הבדלים בהשוואה למוצר בפועל.
4. במקרה של חיבור שגוי, האפליקציה לא תוכל לשלוט במטרה. ייתכן והפעולה הנוכחית של המטרה לא תהיה מדויקת.
5. נעילת התצוגה במכשיר החכם מומלצת על מנת למנוע פעולה שגויה.
6. הורדה ושימוש באפליקציה הינו בתשלום.

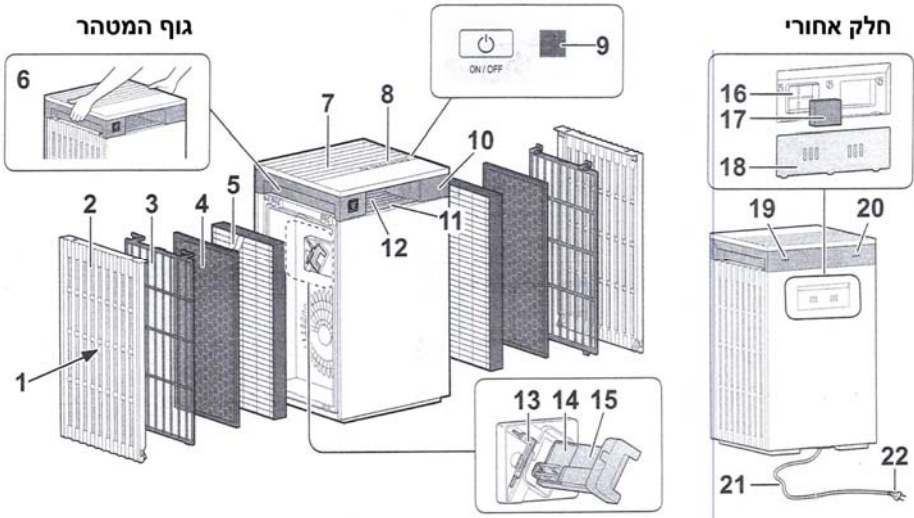
אמצעי זהירות הנוגעות לשימוש ברשת אלחוטית Wi-Fi

1. שימוש באפליקציה לא מובטחת במקרים הבאים:
 - א. ליד רכיב עם בלוטוס פעיל המשתמש באותו תדר (2.4GHz) כמו המטרה.
 - ב. ליד מוצר המייצר שדה מגנטי (למשל תנור מיקרוגל).
 - ג. באזור שבו יש חשמל סטטי.
 - ד. במקום שבו יש הפרעות של מכשירי רדיו או טלוויזיה.
 - ה. ליד רכיבי תקשורת אלחוטיים אחרים.
2. לא ניתן להבטיח חיבור Wi-Fi וביצועים לכל הראוטרם ובכל תנאי הסביבה.
3. במקומות הבאים ייתכן ותקשורת Wi-Fi אלחוטית לא תהיה יציבה:
 - א. בתוך בניין מבטון, קורות פלדה או ברזל.
 - ב. ליד מכשול.
 - ג. ליד רכיבי תקשורת המשתמשים באותו תדר.

אמצעי זהירות לבטיחות אישית

1. גם רכיב עם רשת Wi-Fi אלחוטית עלול להיפרץ על אף שמזינים קוד סודי.
2. יש להשתמש ברשת שנמצאת תחת ההנהלה שלכן.
3. יש למחוק את כל החומר לפני העברת המכשיר לאדם אחר.

שמות החלקים



1. פתח כניסת אוויר (ימני ושמאלי)
 2. דופן צדדית (ימני ושמאלי)
 3. המסנן האחורי (ימני ושמאלי)
 4. מסנן הסרת ריחות (ימני ושמאלי)
 5. מסנן Micro HEPA Plus (ימני ושמאלי)
 6. ידית (ימנית ושמאלית)
 7. פתח יציאת אוויר
 8. פנל הפעלה
 9. חישן תאורה
 10. תצוגה
 11. מחוון דרגת טיהור
- מציג את דרגת הטיהור של החדר ב-5 דרגות עם שינוי צבע
- מטוהר** כחול
- צהוב (מהבהב)
- מזהם** אדום (הבהוב מהיר)
12. פתח יציאת אוויר (קדמי)
 13. מברשת ניקוי (רק בצד שמאל)
 14. יחידה ייצור מקבץ יונים (רק בצד שמאל)
 15. תושבת היחידה (צד שמאל בלבד)
 16. חישן רגישות לאבק (רק בצד שמאל)
 17. מסנן החישן

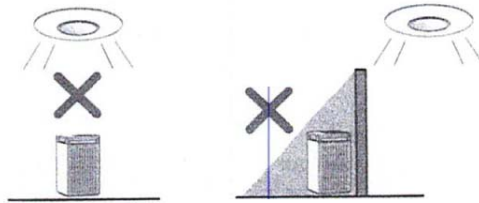
- .18 מכסה החישן
- .19 חישן רגיש לריח (פנימי)
- .20 חישן (פנימי)
- טמפרטורה/לחות
- .21 כבל חשמל
- .22 תקע של כבל החשמל.

חישן תאורה

כשבקר התאורה (בהירות התצוגה) מכוון למצב **AUTO**, התצוגה ומחווני דרגת הטיהור (11) יופעלו/יכבו אוטומטית (תלוי בבהירות של החדר).

הערה תחום הזיהוי של חישן התאורה

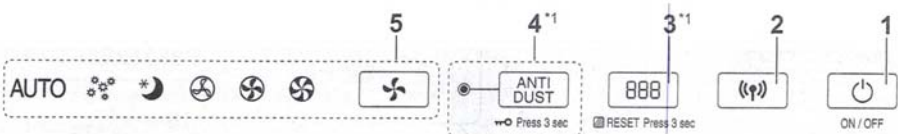
אין להתקין את מטהר האוויר במקומות הבאים. ייתכן וחישן התאורה לא יזהה נכון.



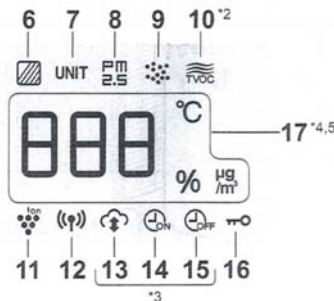
ישירות תחת
מקור תאורה

בצל

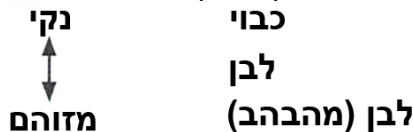
פנל הפעלה



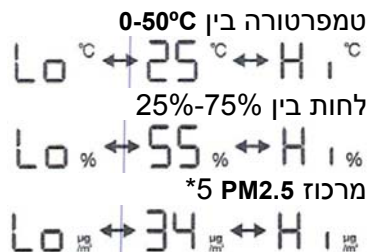
תצוגה



1. לחצן הפעלה/כיבוי
2. לחצן Wi-Fi
3. לחצן החלפת תצוגה
4. לחצן איפוס המסנן (לחיצה של 3 שניות) *1
4. לחצן ANTI DUST, נורית
5. לחצן נעילת ילדים (לחיצה של 3 שניות) *1
5. לחצן MODE, נוריות
6. מחוון מסנן רווי (אדום)
7. מחוון החלפת יחידה (אדום)
8. מחוון PM2.5
9. חייווי של חישן אבק רגיש המזהה חלקיקי אבק מיקרוסקופיים
9. מחוון אבק
10. חייווי של חישן אבק רגיש המזהה חלקיקי אבק רגילים
10. מחוון TVOC
- מציג את חישן האבק הרגיש המזהה ריחות ו-TVOC *2



11. מחוון מקבץ יונים (כחול)
12. מחוון Wi-Fi
- דולק כשמטרה האוויר מחובר לראוטר.
13. מחוון שרות ענן *3 דולק כש"שרות ענן" באפליקציה פועל.
14. מחוון ON Timer *3
15. מחוון OFF Timer *3
16. מחוון נעילת ילדים
17. תצוגה *4



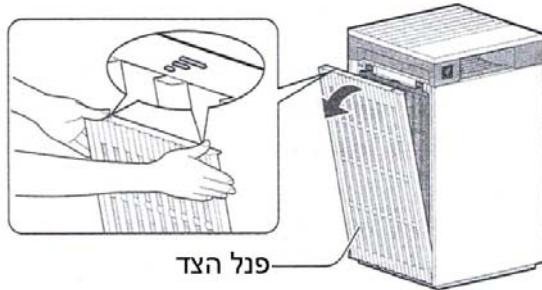
- | | |
|--|---|
| <p>*4 המספרים המוצגים הם מקורבים.</p> <p>*5 חלקיקים עם קוטר של 2.5 מיקרומטר או פחות.</p> | <p>*1 לחצו במשך 3 שניות לפחות</p> <p>*2 חישן רגיש לריחות לא יכול לזהות את כל TVOC.</p> <p>*3 נוריות החיווי של 13, 14 ו-15 דולקים רק כשמשתמשים באפל"</p> |
|--|---|

הכנות

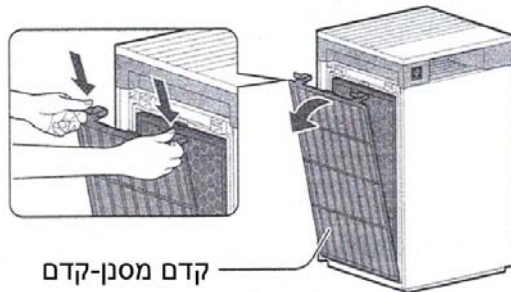
- לשמירה על איכות המסנן הוא מותקן במטהר וארוז בשקית ניילון.
- יש להפסיק את הפעולה ולנתק את המכשיר לפני התקנת המסנן או החלפתו.

התקנת המסנן

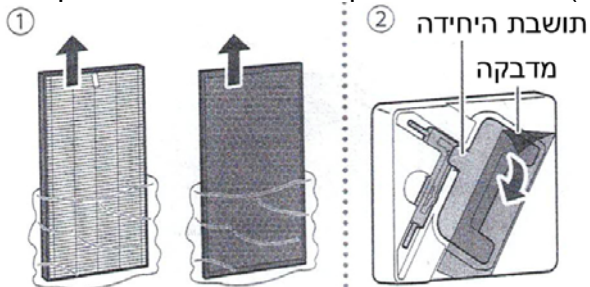
1. הסירו את דופן הצד.



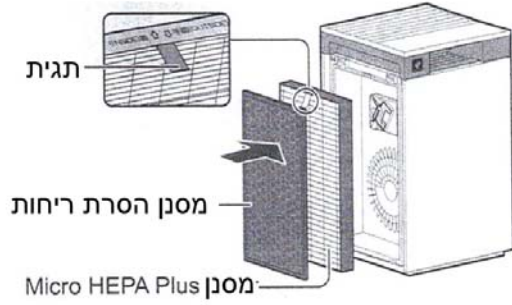
2. הסירו את המסנן האחורי.



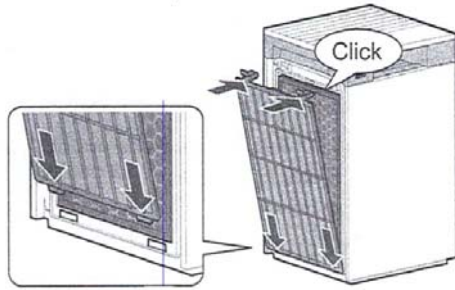
3. (1) הוציאו את המסננים משקית הניילון.
(2) הורידו את המדבקה מתושבת היחידה של גוף המכשיר.



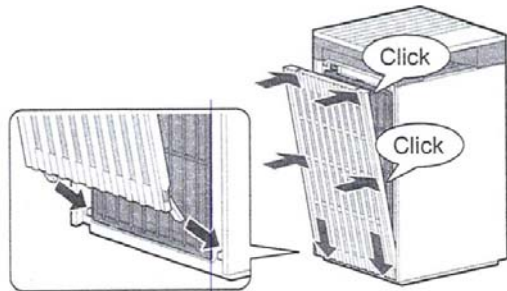
4. התקינו את המסננים בסדר הנכון בהתאם לאיור.



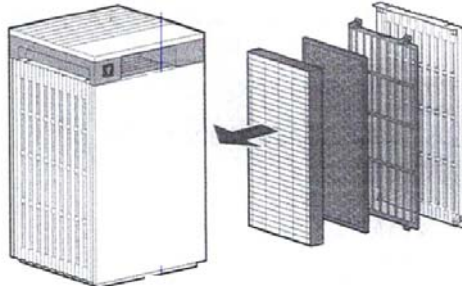
5. התקינו את המסנן האחורי.



6. התקינו את דופן הצד.



7. התקינו את המסננים גם בצד השני.



הערות

- מומלץ לרשום את תאריך החלפת המסננים כדי להחליף אותם בזמן.
- אין להפעיל את המכשיר ללא מסננים.

הגדרות Wi-Fi

חיבור המטהר לטלפון החכם מאפשר לכם ליהנות מאפשרויות הפעלה מגוונות.

תנאי השימוש (נכון לאוגוסט 2023)

חיבור אינטרנט פס רחב

לא ניתן להשתמש בשיטות החיבור הבאות

- חיבור בחיג.
- חיבור הדורש אימות ת.ז.
- שיטות החיבור הבאות אינן מובטחות
- חיבור נתב נייד
- חיבור בקישור

רכיב חכם (למשל טלפון חכם)

דרישות תוכנה מינימליות:

מערכת הפעלה אנדרואיד 8 ואילך (או מערכת הפעלה iOS 12 או מתקדמת יותר)

נקודת גישה (נתב) Wi-Fi

נתוני Wi-Fi טכניים הנתמכים על ידי מטהר אוויר זה

- תדר: 2.4GHz/5GHz (IEEE802.11a/b/g/n)
- ערוץ:

<2.4GHz band> 1-13

<5GHz band> W52 (36, 40, 44, 48) / W53 (52, 56, 60,

64) / W58 (149, 153, 157, 161)

- פרוטוקול אבטחה WPA Personal / WPA2 Personal / WPAs
- קידוד מומלץ: AES
- בלוטוס 5.0 (תמיכה רק בבלוטוס אנרגיה נמוכה).

הערות

יש לבטל את ההגדרות הבאות בנתב:

- הגדרת Stealth של SSID
- כיוון סינון כתובת MAC
- כיוון בידוד לקוח האוסרת תקשורת Wi-Fi בין הרכיבים המחוברים לנתב.

הגדרה ראשונית הערות

- הפעילו את הנתב ובדקו את ההגדרות כגון שיטת החיבור וכיוון האבטחה לפני השימוש.
- כשמצמידים את הרכיב החכם למטהר יש לוודא ששניהם מחוברים לאותו נתב.
- ה-ID של רשת המטהר מוצג כ-**AP SHARP-XX** (כאשר **XX** הוא מספר בין 2 ספרות מתחת לכתובת **MAC** של המוצר).

1. הורדה ורישום

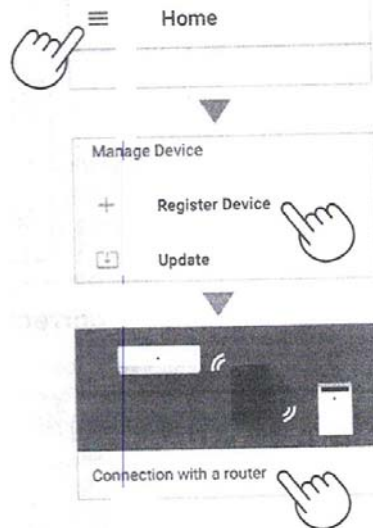
1. הורידו את האפליקציה הייעודית לטלפון החכם שלכם מחנות האפליקציות של **Apple Store** או **Google play**.



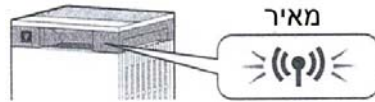
2. חברו את הרכיב החכם לנתב והפעילו את האפליקציה. בצעו את ההתקנה ע"פ ההוראות המוצגות במסך.
 - I. עברו על "תנאי השימוש"
 - II. הירשמו בעזרת חשבון **Sharp (Sharp ID)**.
 - III. הזינו את השם של הרכיב החכם.

2. חיבור מטהר האוויר לנתב

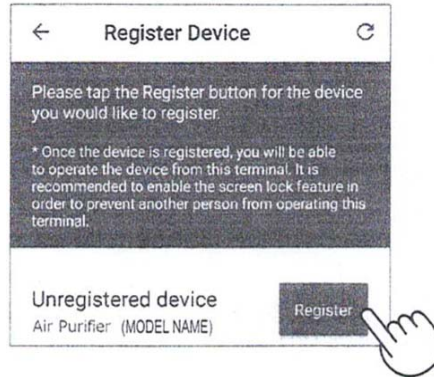
1. לחצו על הסמל ≡ ברביע העליון השמאלי של מסך **HOME** ובחרו **"Register Device"** ולאחר מכן על **"Connection with a router"**.



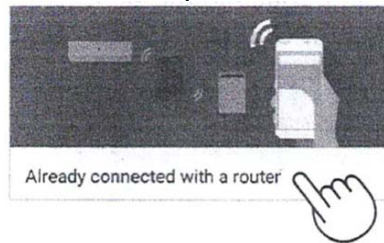
2. בצעו את ההתקנה לפי ההוראות במסכי האפליקציה.
אם נורית Wi-Fi מאירה סימן שהחיבור הצליח.



3. חיבור בין מטהר האוויר לרכיב חכם.
1. געו ב-Register של מטהר האוויר שאותו ברצונכם לרשום.



- אם אינכם רואים את המסך שלעיל, געו ב-☰ במסך הבית ובחרו "Register device" ולאחר מכן גאו ב-"Already connected with a router".



2. בצעו את ההוראות המופיעות במסכי האפליקציה.
• אם נורית Wi-Fi מאירה סימן שהחיבור הצליח



ענה, סיימתם את התקנת האפליקציה.

הפעלה/כיבוי Wi-Fi לאחר סיום התקנת האפליקציה אם ברצונכם לכבות את התקשורת האלחוטית Wi-Fi

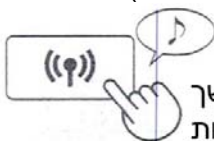


לחצו במשך 3 שניות

הערה

כיבוי התקשורת האלחוטית Wi-Fi תגרום לכך שלא ניתן יהיה לשלוט במטרה באמצעות האפליקציה.

אם ברצונכם להפעיל שוב את התקשורת האלחוטית Wi-Fi (איך להחזיר את התקשורת האלחוטית Wi-Fi).



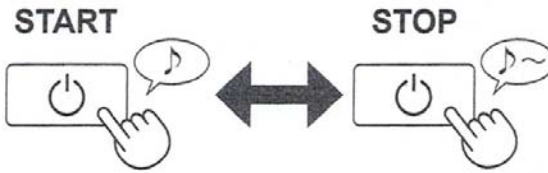
לחצו במשך
3 שניות

נורית Wi-Fi תהבהב לאחר הלחיצה על לחצן Wi-Fi ותוך כ-3 דקות תשמעו 4 ביפים קצרים, לאחר השמעת הביפים, נורית Wi-Fi תאיר קבוע והחיבור האלחוטי Wi-Fi יחזור לרשת המקורית. עתה ניתן שוב להשתמש באפליקציה הייעודית ולשלוט דרכה במטרה.

הערות

- ניתן גם להפעיל/לכבות את תקשורת Wi-Fi האלחוטית עם מתאם Wi-Fi Ai.
- במקרה זה חיבור Wi-Fi עם הנתב ישוחרז אוטומטית.
- חיבור חוזר לנתב אלחוטי עלול להימשך מספר דקות. לאחר הפעלה חוזרת של Wi-Fi.

הפעלה/הפסקה (Start/Stop)



הערה

כשהמטרה מתחיל לפעול הוא פועל במצב ההפעלה הקודם.

מצב איסוף אבק

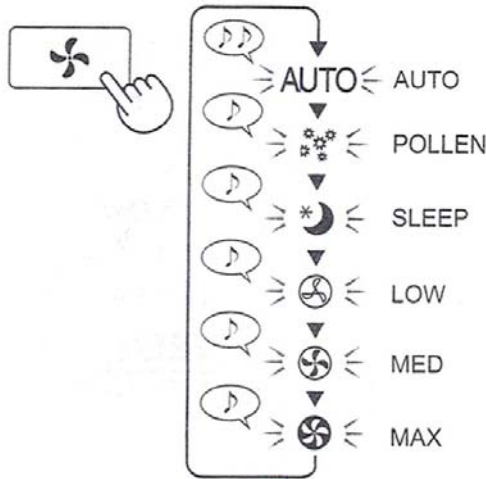
המטרה משחרר יונים עם זרימת אוויר חזקה ואוסף את חלקיקי האבק תוך הפחתת החשמל הסטטי במשך 10 דקות. לאחר מכן הרגישות של חישן האבק הרגיש גדלה אוטומטית, מזהה במהירות לכלוך ומנקה את האוויר בעוצמה במשך 50 דקות.



הערות

- בסיום הפעולה לאחר 60 דקות, המטרה חוזר למצב ההפעלה הקודם. ניתן לשנות את מצב ההפעלה לאחר המצבים האחרים בזמן הפעולה.
- לא ניתן לכבות את פעולת ייצור יוני מקבצי הפלסמה.

בחירת מצב ונפח האוויר



מצב אוטומטי (Auto) ⇒ AUTO ⇐

מהירות המאוורר נקבעת אוטומטית על בסיס חלקיקי הלכלוך באוויר שבחדר ולבהירות בחדר.

אבקנים (Pollen) ⇒ ❄️ ⇐

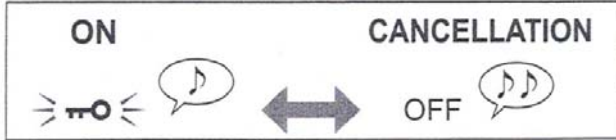
רגישות של חישן האבק הרגיש גדלה ומזהה במהירות לכלוך (למשל אבק ואבקנים) ומנקה את האוויר בעוצמה.

מצב שינה (Sleep) ⇒ 🌙* ⇐

המטהר פועל בשקט ומהירות המאוורר נקבעת אוטומטית בהתאם לכמות הלכלוך באוויר ולבהירות החדר. כאשר בקרת התאורה מכוונת למצב אוטומטי, התצוגה של המטהר ונורית רמת הניקוי יכבו אוטומטית.

נעילת ילדים

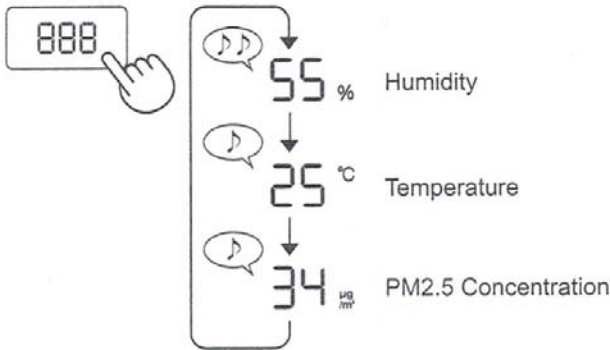
פנל ההפעלה יינעל (כשהמטרה פועל או כבוי).



הערה

ניתן לכבות את התקשורת האלחוטית Wi-Fi במצב "נעילת ילדים".

שינוי התצוגה



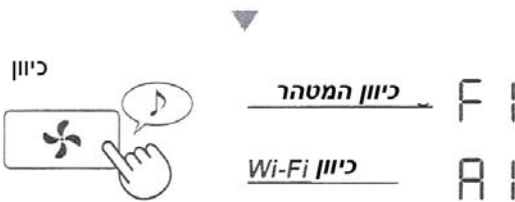
לוח זמנים שבועי: רק דרך האפליקציה

ON TIMER (או OFF TIMER)

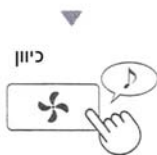
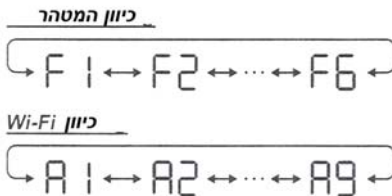
ניתן לכוון לוח פעולה שבועי למטרה שכולל שעת הפעלה, מצב הפעלה, (או הפסקת הפעולה: שעה ויום). נורית הטיימר תידלק כשהזנתם לוח.

שינוי הגדרות שונות

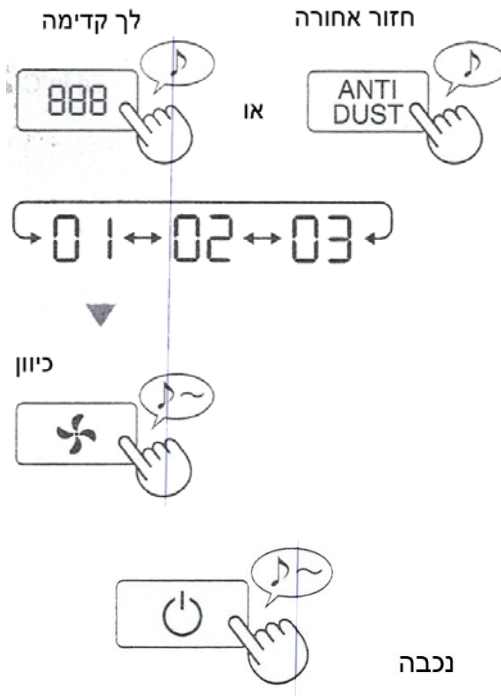
ניתן לשנות פונקציות של המטהר ושל ה-Wi-Fi (ראה בעמוד 26 ואילך) 1. כבו את מטהר האוויר.



3. בחרו את מספר הפונקציה (F1-F6) או (A1-A9) (ראה בעמוד 27 ואילך).
לך קדימה



4. כשמכוונים את Wi-Fi (פרטים על הפונקציות ניתן לראות בעמודים הבאים).
 כשמכוונים את המטהר
 בחרו את מספר הפעולה (01-03) בעמוד הבא.





5. סיימו את הכיוון.

פונקציות של המטהר (F1-F6)

פונקציה	כיוון
F1 בקרת תאורה ניתן לבחור את בהירות התצוגה ואת חיווי רמת הניקיון	כשמוכונים ל-OFF נורית העמעום מאירה במשך 8 שניות ולאחר שהפעולה מתחילה ולאחר מכן היא כובה. אולם חלק מנוריות החיווי הצריכות תזכורת נשארות עמומות. 01 OFF 02 Dim 03 Auto (ברירת מחדל) התאורה נדלקת ON או כובה OFF. אוטומטית בהתאם לבהירות בחדר. <ul style="list-style-type: none"> כשהחדר מואר: התאורה מאירה. כשהחדר חשוך התאורה כבויה. על אף שהחדר מואר התאורה כובה אוטומטית כשהמטהר פועל במצב שינה.
F2 מקבץ יוני פלסמה מאיר/כבוי	01 OFF 02 ON (ברירת מחדל)
F3 הפעלה חוזרת אוטומטית כשמנתקים את המטהר מהחשמל או במקרה של הפסקת חשמל, הרי שבסיומה, המטהר ממשיך לפעול במצב הקודם שבו הוא פעל.	01 Cancellation (ביטול) 02 ON (ברירת מחדל)
כיוון הרגישות של החישן (F4-F6) F4 (חישן תאורה)	01 Low (נמוך)
F5 חישן רגיש לאבק	02 Standard (ברירת מחדל)
F6 חישן רגיש לריח	03 High (גבוה) פונקציות

פונקציות Wi-Fi (A1-A9)

כיוון	פונקציה
<p>1. בחרו A1 על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24.</p> <p>2. לחצו על לחצן "החלפת תצוגה" כדי לבחור 01 או 02.</p>  <p>3. השלימו הערה</p> <p>כשמשנים את המספר (01 או 02) הריבוע מסתובב בתצוגה עד שהכיוון מסתיים ולאחר מכן החיווי 02 מוצג.</p>	<p>A1 הפעלה/כיבוי של מתאם Wi-Fi</p>
<p>1. בחרו A2 על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24.</p> <p>2. לאחר ש- bP מוצג, לחצו על לחצן חיבור LAN אלחוטי של הנתב.</p>  <p>3. שגיאת חיבור מתרחשת אם bE מוצג. ודאו שהנתב פועל.</p> <p>4. בצורה נכונה ונסו שוב. סיימו.</p> <p>הערה</p> <p>יש למחוק את רישום הרכיב מהאפליקציה כשמאתחלים את מטהר האוויר שכבר מחובר לרשת</p>	<p>A2 חיבור Wi-Fi עם נתב (עם לחצן חיבור LAN אלחוטי)</p>

<p>1. בחרו A4 על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24.</p> <p>2. לאחר ש-AC מוצג, לחצו על לחצן MODE שגיאית חיבור מתרחשת אם de מוצג. נסו שוב.</p> <p>3. סיימו</p> <p>הערה יש למחוק את רישום הרכיב מהאפליקציה כשמאתחלים את מטהר האוויר שכבר מחובר לרשת</p>	<p>A4 אתחול פונקציית Wi-Fi</p>
<p>1. בחרו A6 על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24</p> <p>2. לחצו על לחצן "החלפת תצוגה" על מנת להציג את כתובת MAC..</p> <p>3. סיימו</p>	<p>A6 עיצוב של כתובת MAC</p>

א7
הצגת מצב רשת

1. בחרו **א7** על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24.
2. לאחר שההודעה "—" מוצגת במשך מספר שניות מצב הרשת של מתאם **Wi-Fi** נעלם.

תקלת רשת מתאם Wi-Fi . כבו את המתאם והפעילו שוב.	אE	חיבור יציב	CO
תקלת רשת בין המטרה לנתב. בדקו את מצב הרשת של הנתב.	בE	מתאם Wi-Fi כבוי. הפעילו אותו.	אO
		הנתב לא רשום. חברו את רשת Wi-Fi לנתב.	בU
תקלת שרות רשת. כבו את המטרה. בדקו את מצב רשת האינטרנט ונסו שוב.	CE	קישור ההגדרות לאפלי' לא בוצע. בצעו קישור עם הרכיב החכם.	CU

3. סיימו



א8
חיבור **Wi-Fi** עם נתב (בלי לחצן חיבור רשת **LAN** אלחוטית) מצב (נקודת גישה) **AP**

1. בחרו **א8** על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף " שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24
2. בצעו חיבור **Wi-Fi** של המטרה עם הנתב באמצעות האפליקציה. לביצוע פעולות נוספות, היעזרו באפליקציה.



תקלת חיבור מתרחשת כאשר **בE** מוצג.

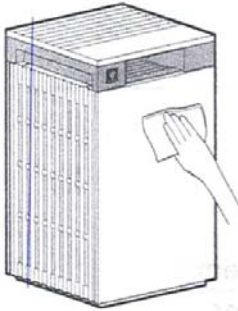
<p>1. בחרו A9 על ידי ביצוע שלבים 1-3 בסעיף "שינוי הגדרות שונות" בעמוד 24.</p> <p>2. לחצו על לחצן "החלפת תצוגה" כדי לבחור 01 או 02.</p>  <p>3. השלימו</p>	<p>A9 הפעלה/כיבוי בלוטוס</p>
--	---

טיפול ותחזוקה

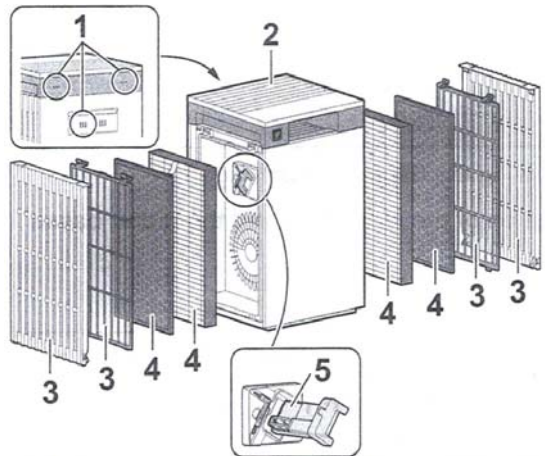
- לשמירה על ביצועים אופטימליים של מטהר זה יש לנקות אותו (כולל המסנן) בזמן.
- יש לכבות את המטהר ולנתקו מהחשמל לפני ביצוע פעולות ניקוי, תחזוקה או החלפת חלקים.

גוף המטהר

נגבו עם מטלית רכה ויבשה



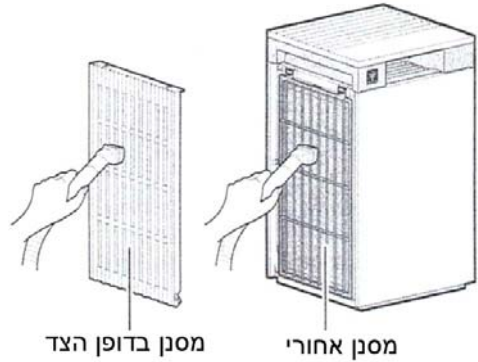
טיפולים



1. חישנים
2. גוף המטהר
3. דפנות צד/ המסנן האחורי
4. מסנני **Micro Hepa Plus** / הסרת ריחות
5. יחידה לייצור יונים

דפנות הצד/מסננים אחוריים

הסירו בעדינות את האבק עם מכשיר ניקוי כגון שואב אבק.



מסנן בדופן הצד

מסנן אחורי

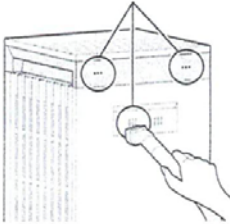
הערה

אין להפעיל לחץ מופרז בעת ניקוי המסנן האחורי

חישנים

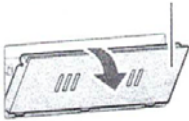
הסירו בעדינות את האבק עם מכשיר ניקוי כגון שואב אבק..

חישנים



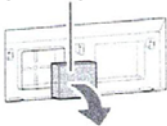
לנקות לכלוך קשה להסרה מסנן החישן (חישן רגיש לאבק)

1. הסירו את מכסה החישן



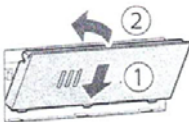
2. הסירו את מסנן החישן

מסנן החישן



הסירו את מסנן החישן. אם הוא מאוד מלוכלך יש לנקות אותו עם מים ולייבש היטב.

3. התקינו את מכסה החישן במטרה האוויר.



איך לנקות לכלוך קשה להסרה

1. הוסיפו כמות קטנה של נוזל לניקוי כלים למים והשרו במשך כ-10 דקות.
2. שטפו את התמיסה תחת ברז מים זורמים.
3. ייבשו היטב את המסננים במקום מאוורר היטב.

מסננים אחוריים



מסנני MICRO HEPA PLUS/מסנני הסרת ריח

החלפה ומחזור תחזוקה

שם המסנן	מחזור תחזוקה	חיי שרות מרביים	החלפת מסנן דגם
MICRO HEPA PLUS	כשאבק מצטבר, כשיש ריח חזק מפתח יציאת האוויר או פעם בחודש.	כשמחונן התראת מסנן רווי מהבהב (בערך פעם בשנתיים).	FZ-S12H2E
הסרת ריח			FZ-S70D2E

תחזוקה

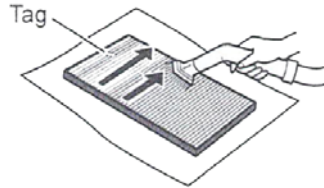
הסירו את האבק מהמסננים

הערה

אין לשטוף את המסננים. אין לחשוף אותם לשמש ישירה. הם עלולים לאבד את היעילות שלהם.

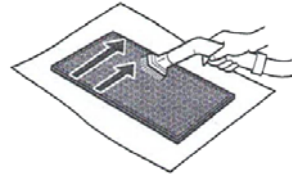
מסנן Micro Hepa Plus

יש לתחזק ולנקות רק את הצד עם המדבקה ולא את הצד השני. המסנן שביר. אין להפעיל עליו לחץ. רב.



מסנן הסרת ריחות

ניתן לנקות את 2 הצדדים. המסנן שביר. אין להפעיל עליו לחץ. רב.



חלק מהריחות שהמסנן ספח עלולים להיפלט לחדר במשך הזמן והריח יורגש היטב בחדר. הדבר תלוי בתנאי השימוש. במיוחד אם המטהר מוצב במקומות קשוחים מסביבה ביתית רגילה הריחות ייפלטו מוקדם יותר. במקרים אלה החליפו את המסננים.

החלפה

חיווי מסנן רווי

חיווי מסנן רווי יתחיל להבהב לציון שיש להחליף אותו. מהירות ההבהוב מהירה יותר כאשר יש צורך להחליף אותו מיד. משך חיי השרות של המסנן תלוי במצב ובסביבת ההפעלה.



לאחר החלפת המסננים חברו את המטהר לחשמל ולחצו במשך 3 שניות על לחצן איפוס חיווי רוויית המסנן.

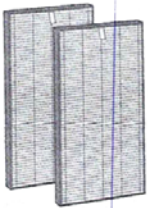


לחצו 3 שניות על לחצן RESET
לחצו במשך 3 שניות

לפרטים נוספים אודות החלפת מסנן עיינו בסעיף "התקנת המסנן" בעמוד 15. מומלץ לרשום את תאריך ההחלפה

(2 יחידות)

FZ-S12H2E



(2 יחידות)

FZ-S70D2E



השלכת מסנן ישן

יש להשליך אותם בהתאם לתקנות הקיימות באזור המגורים שלכם.

חומרים שמהם עשויים המסננים

מסנן Micro Hepa Plus

פוליפרופילן, פוליאטילן

הערה

אין לשתמש במסנן משומש.

מסנן הסרת ריחות

פוליפרופילן, פוליאסטר, פחם פעיל.

יחידה לייצור יונים במקבצי פלסמה

מחזור החלפה ותחזוקה

שם החלק	מחזור תחזוקה	משך חיי שרות מרבי	דגם להחלפה
יחידת ייצור יונים במקבצי פלסמה	כל 6 חודשים או לעיתים קובות יותר (לפי הצורך)	19 000 שעות *2	IZ-C90ME

*1 בחוברת יחידת ייצור יוני במקבצי פלסמה נקראת "היחידה"

*2 זמן ההחלפה יצוין בנורית של היחידה.

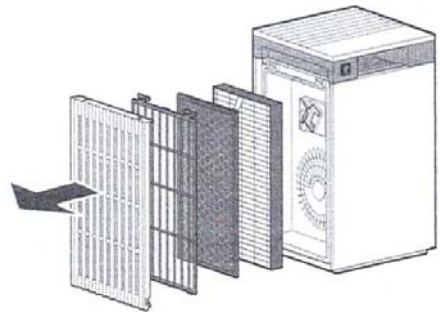
*3 האפליקציה מתריאה כשיש צורך להחליף חלק (בהתאם לשימוש).

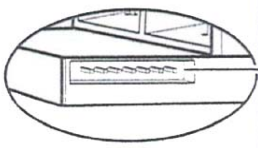
תחזוקה

1. הסירו את דופן הצד ואת המסננים מצד שמאל של גוף המטהר.

2. 1. משכו החוצה את תושבת היחידה.

2. הסירו את מברשת הניקוי של היחידה.





שקעי חיבור

החלפה

מחונן החלפת יחידה

כשזמן הפעולה הכולל עובר 17,550 שעות, מחונן החלפת היחידה מהבהב לציין שיש להחליף את היחידה.

משך הפעולה הכולל

הסבר

17,500 שעות



הבהוב איטי

19,000 שעות



הבהוב מהיר

* זמן ההחלפה לא קשור למצב ההפעלה הנוכחי.

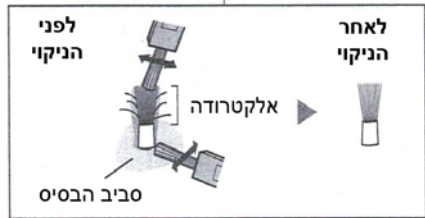
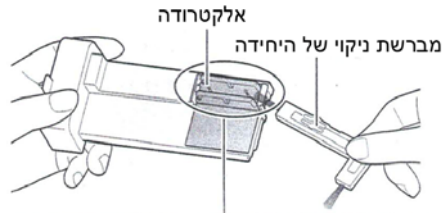
איך להחליף את היחידה

- ניתן לרכוש את היחידה ההחלפה בחנות שבה רכשתם את המוצר.
- יש להחליף רק בדגם שמוצג משמאל

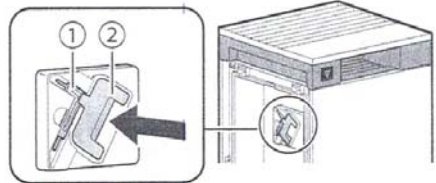
(1 יחידה)
IZ-C90ME



3. הסירו את האבק מהאלקטרודה.



1. חברו את מברשת הניקוי.
2. הכניסו את תושבת היחידה.

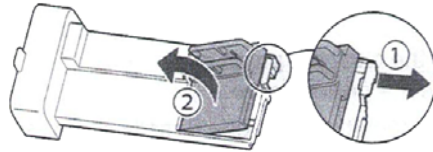


5. התקינו את דופן הצד ואת המסננים בצד שמאל של המטהר.

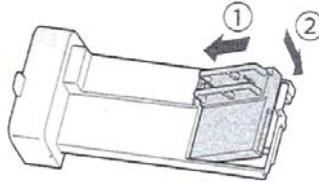
הערות

- אין לנקות את היחידה עם דבר למעט מברשת הניקוי של היחידה. אולם אם הבסיס של האלקטרודה מזוהם נקו אותו עם מקלון צמר גן לח.
- אלקטרודה עקומה עלולה להישבר וליפול בזמן הניקוי. הדבר לא יפגע בביצועי הניקוי.
- אין לגעת ישירות באלקטרודה הדבר עלול לכאוב.
- אין לבצע שינויים של האלקטרודה.
- אין לגעת בשקעי החיבור. הדבר יכול לגרום להם נזק.

1. הסירו את השן של תושבת היחידה (1) והסירו את היחידה (2).



2. חברו את היחידה החדשה.



* לאחר החלפה היחידה הישנה בחדשה, הטיימר יתאפס ויחזור ל-19,000 שעות.

השלכת היחידה המשומשת

השליכו את היחידה המשומשת בהתאם לתקנות השלכת פסולת שבאזור מגוריכם.

חומרים:

פוליבוטילן, טרפטלט, רכיבים אלקטרוניים

במקרה של בעיה או קושי

לפני פנייה לקבלת שרות נסו להתגבר לבד על הבעיה בעזרת הטיפים הבאים. ייתכן שהבעיה אינה של המטרה.

אודות המוצר

ריח ועשן יוצאים מהיחידה

- בדקו את המסננים. אם הם מאוד מלוכלכים.
- נקו או החליפו אותם.

האוויר הנפלט מהמטרה הוא ריחני

- בדקו את המסננים אם הם מאוד מלוכלכים.
- נקו או החליפו אותם.

המטרה לא פועל אם יש עשן של סיגריות.

- בדקו את המטרה מוצב במקום שבו החישנים יכולים לזהות עשן סיגריות.
- בדקו אם פתחי החישן הרגיש לאבק חסומים או סתומים. אם הם חסומים או סתומים נקו את מסנן החישן.

יש ריח ממוצר ו/או מסנן חדש.

- מיד לאחר הוצאת שקית הניילון ייתכן שתחושו בריח קל. ריח זה אינו מזיק לביצועי המסנן ולאנשים.

המטרה משמיע רעשי נקישה או תקתוק.

- המטרה יכול להשמיע רעשי נקישה או תקתוק כשהוא מייצר יונים.

מחווני דרגת הניקיון מאיר בכחול גם כשהאוויר לא נקי

- ייתכן והאוויר היה מלוכלך בזמן שחברו את המטרה לחשמל. במקרה זה יש לנתק את המטרה מהחשמל להמתין דקה ולאחר מכן לחבר אותו שוב לחשמל.

מחווני דרגת הניקיון מאיר באדום גם כשהאוויר נקי

- פתחי החישן הרגיש לאבק מלוכלכים או סתומים ומפריעים לפעולת החישן. יש לנקות את מסנן החישן בעדינות.
- האם החלק של החישן שממוקם מאחורי המטרה חסום על ידי הקיר האחורי? במקרה זה, הרחיקו אותו כ-3 ס"מ מהקיר.

מחווני דרגת הניקיון משנה צבע לעיתים קרובות

- מחווני דרגת הניקיון משנה צבע כאשר חשין הרגישות לאבק וחישן הרגישות לריח מאתרים אוויר מזוהם. אם אתם מוטרדים מהחלפת הצבע, אתם יכולים לשנות את הרגישות של החישן.

מחווני התראת מסנן רווי דולק

- לאחר החלפת המסננים יש לחבר את כבל החשמל לשקע וללחוץ במשך 3 שניות על לחצן RESET.

התצוגה כובה.

- כשבקר התאורה מכוון למצב AUTO התאורה כובה אוטומטית כשהחדר חשוך או במצב שינה. יתר על כן, כאשר בקר התאורה מכוון ל-OFF, התאורה כבויה. אם אינכם רוצים שהתאורה תהיה כבויה, כוונו את הבקר ל-DIM.

קוד התקלה E9 מוצג

- ודאו שיחידת ייצור היונים הוכנסה נכון למטהר. הוציאו אותה והכניסו אותה שוב ולאחר מכן בצעו שוב את הפעולה.

אחת מקודי התקלה הבאים מוצגים --- [1] [4] [6] [8]

- נתקו את המטהר מהחשמל. המתינו דקה וחברו אותו שוב.

אודות פונקציה Wi-Fi

חיבור Wi-Fi של המטהר והנתב לא פועלים

- בדקו את המפרט של הנתב.
- כוונו את כיוון האנטנה והנתב. קרבו את הנתב לאנטנה וכד'. לאחר מכן הפעילו שוב את הנתב בצעו שוב התקנה.

לא ניתן לחבר את מטהר האוויר לרכיב החכם שלכם

- האם המטהר והרכיב החכם שלכם למחוברים לאותו נתב? חברו אותם לאותו נתב. הם עדיין לא מחוברים, נסו לחבר את הרכיב החכם לתדר 2.4GHz או 5GHz של הנתב.
- האם המספר הכולל של הרכיבים החכמים שבהם המטהר רשום עולה על המספר המקסימלי של רכיבים שבהם ניתן לרשום את המטהר? ניתן לרשום את המטהר ב-10 רכיבים חכמים.
- האם המספר הכולל של רכיבים (מזגני אוויר מטהרי אוויר וכד') שרשומים ברכיב אחד עולה על המספר המקסימלי של רכיבים שניתן לרשום ברכיב חכם הוא 30.

לא ניתן להפעיל מרחוק באמצעות רכיב חכם.

- האם מחוון Wi-Fi של המטהר דולק?. אם הוא כבוי, הפעילו אותו.
- האם החיבור בין המטהר לרכיב החכם הסתיים? הגדירו את החיבור בין המטהר לרכיב החכם.
- האם מחוון Wi-Fi של המטהר מהבהב? בדקו את מצב התקשורת באינטרנט.
- לאחר הכנסת תקע החשמל של המטהר לשקע שבקיר, ייתכן וייקח זמן מה לפני שהמחווון יידלק. לא ניתן להפעיל את המטהר דרך הרכיב החכם כשמחווון Wi-Fi לא מאיר.

כשמחליפים נתב

- חובה לחבר את מטהר האוויר לנתב.
- 1. לחצו על לחצן Wi-Fi במשך 3 שניות כדי להפסיק את התקשורת האלחוטית Wi-Fi.
- 2. בצעו "הגדרה ראשונית" (עמוד 18) סעיף 2 "חיבור מטהר האוויר לנתב".

כשמחליפים רכיב חכם

- בצעו את השלבים הבאים
- 1. מחקו את הרישום של הרכיב הישן מהאפליקציה.
- 2. השתמשו ברכיב החכם החדש כדי לבצע הגדרה ראשונית: 1. הורידו והירשמו. 3. ודאו שיש חיבור בין מטהר האוויר לרכיב החכם (עמוד 18).

לפני מכירה או מסירת המטהר לצד ג'

- בצעו את השלבים הבאים כדי למחוק את כל המידע האישי שלכם:
- 1. מחקו את המטהר מהאפליקציה.
- 2. בצעו אתחול של פונקציה Wi-Fi.

מחונן Wi-Fi מהבהב לאט

- זה קורה באחד מהמקרים הבאים:
- א. חיבור לרשת Wi-Fi האלחוטית בין המטהר לנתב מתבצע.
- ב. החיבור של המטהר לרכיב החכם מתבצע.
- ג. עדכון התוכנה של פונקציה Wi-Fi במטהר מתבצע

מחונן Wi-Fi כבוי

- לא ניתן לחבר את המטהר לנתב. בדקו את הנקודות הבאות:
- א. האם תקע החשמל מחובר לשקע בצורה יציבה?
- ב. האם פונקציית Wi-Fi הופסקה? בדקו את מצב הפעולה של פונקציה Wi-Fi.

לא ניתן לבחור את אחד מהמצבים הבאים A2 עד A6 (עמוד 27)

- אם מתאם Wi-Fi כבוי, ייתכן ולא ניתן יהיה לבחור אחת מהפונקציות A2 עד

A6

טבלת נתונים טכניים

Fx-S120Y			דגם	
220-240 V, 50-60 Hz			מתח	
איטית	בינונית	מקס'	כיוון מהירות המאוורר	מהירות המאוורר
132	366	702	מהירות המאוורר	
6.1	18	72	רמת הרעש (1)	
23	40	55	זרם רשום	
2.0 W			צריכה במצב המתנה	גודל חדר מומלץ
כ- 84 מ"ר			NRCC (2)	
כ- 40 מ"ר			גודל חדר מומלץ לינון בעזרת צבר פלזמה דחוסה (3)	
רגיש לאבק/ לריח/ תאורה/ טמפ' לחות			חיישנים	
מיקרו HEPA Plus (4) / מפייץ ריח			סוג המסנן	
2.0 מ'			אורך הכבל	
333 מ"מ (ר) x 330 מ"מ (ע) x 578 מ"מ (ג)			מידות	
10.5 ק"ג			משקל	

1. רמת הרעש נמדדה בהתבסס על תקן JEM1467 של איגוד יצרני מכשירי החשמל היפני.
2. גודל החדר המומלץ להפעלת המוצר במהירות מקס'.
גודל החדר המתאים להפעלת היחידה במהירות מאוורר מקסימלית מציין את השטח בו ניתן לסלק חלק מהאבק תוך 30 דק' (JEM1467).
3. גודל החדר בו ניתן לבדוד 7,000 יונים בסמ"ק במרכז החדר (בגובה של כ-1.2 מ' מהריצפה) כשהמכשיר מוצב ליד הקיר ופועל במהירות מאוורר מקס'.
4. מסנן ה-HEPA Plus לוכד 99% מחלקיקי האבק בגודל של 0.02 מיקרון ומעלה (המסנן לוכד יותר מ-99.97% מהחלקיקים בגודל 0.3 מיקרון (בהתאם k- (JEM1467))

כרטיס מאושר AHAM

גודל חדר מומלץ בהתאם ל-CADR	51 מ"ר	607) 357 cfm (מ"ק/ש)	673) 396 cfm (מ"ק/ש)	737) 434 cfm (מ"ק/ש)
		CAADR (עשן)	CAADR (אבק)	CAADR (אבקנים)



תעודת אחריות

ל-12 חודש מתאריך - ראה סעיף 3

פרטי המכשיר

סוג: מטהר אוויר תוצרת: שארפ SHARP

דגם: מס' סידורי: שנת יצור:

תאריך רכישה: תוקף אחריות עד:
12 חודש מתאריך - ראה סעיף 3

פרטי המוכר

מקום רכישת המוצר: חתימה וחותמת

אנו, **ראלקו מוצרי צריכה בע"מ**, ת.פ. 513789438, מרח' המצודה 31 אזור טל: 03-6508282 פקס 03-6508245, אחראים בזה לפעולתו התקינה של המוצר, שפרטיו מצוינים על פני תעודת האחריות בהתאם לתנאים המפורטים:

1. אנו מתחייבים לתקן ללא תמורה כל קלקול במוצר שהתגלה בתקופת האחריות כולל החלפת חלקים שיהיו דרושים לתיקון המוצר בחלקים חדשים ומקוריים.

(א) אנו מתחייבים שבמידה ולא נקיים את האמור לעיל נספק לצרכן מוצר חדש זהה או מסוג ואיכות דומים ושווה ערך או נשיב לצרכן את התמורה ששלם בעד המוצר לפי שיקול דעתנו.

(ב) לאחר תיקון הקלקול או ביצוע ההחלפה, יינתן ללקוח אישור בכתב ובו יפורט מהות התיקון שבוצע או מהות ההחלפה, לפי העניין, ויובהר, כי היה והקלקול נגרם על ידי הלקוח בודון או ברשלנות, אזי תהא החברה פטורה מחיוביה לפי תעודת אחריות זו.

(ג) חייבה החברה התקנת המוצר על ידי כותנאי להפעלת המוצר, תחול אחריות זו גם על ההתקנה ובלבד שההתקנה בוצעה על ידי החברה. במקרה כזה, תחל תקופת האחריות של החברה במועד סיום ההתקנה ובלבד שעד למועד התקנת המוצר, לא עשה הלקוח שימוש במוצר שנמסר לו והמוצר נשמר בתנאים ראויים העונים לדרישת החברה ובאריזתו המקורית.

(ד) אנו מתחייבים לתקן את המוצרים במקרים בהם הקלקול מונע את השימוש העיקרי שלשמו מיועד המוצר כדלקמן: מקררים, מקפיאים תוך יום, מיום קבלת הקריאה. כיריים לבישול בגז ובחשמל תוך יומיים מיום קבלת הקריאה. מכביסה, מדיחים, תנור בישול ואפיה, מייבשי כביסה תוך שלושה ימים מיום קבלת הקריאה.

(ה) אין אנו מתחייבים לתקן את המוצר ללא תמורה ובעל המכשיר ישא בהוצאות התיקון בכל אחד מן המקרים הבאים:
(1) הקלקול נגרם על ידי שימוש הנוגד את הוראות השימוש שנמסרו בכתב לרוכש המוצר או שנגרם על ידי כח עליון, או משיבושים ברשת החשמל.

(2) המוצר תוקן או על ידי אדם שלא הוסמך לכך על ידינו בשעה שאנו לא הפרנו את התחייבותינו.
או שהוכנס בו שינויים על ידי אדם שלא הוסמך לכך על ידינו.

(3) הקלקול נגרם בזדון או ברשלנות שלא על ידי נותן האחריות זו, שליחו, או עושה מטעמו.
במקרה של העברת הבעלות על המוצר, יודיע לנו בעל התעודה על העברת הבעלות לאדם אחר. האחריות לפי התעודה תימשך לטובת רוכש הבעלות על המוצר עד תום תקופת האחריות.

2. אנו מתחייבים לספק חלקי חילוף בתשלום 6 שנים מתום תקופת האחריות למקררים, טלוויזיות, מקפיאים, כיריים לבישול מגז וחשמל, מכונות כביסה, מדיחי כלים, מיקרוגל, מייבשי כביסה ותנורי בישול ואפיה. לכל שאר המוצרים עד תום שנה לאחר תום תקופת האחריות שנקבעה למוצר.

3. אחריות תקפה ל-12 חודשים מתאריך הרכישה או מתאריך ההתקנה (אם נדרשה התקנה ע"י היצרן) ובלבד שהתקופה שחלפה מיום מסירת המוצר לצרכן ועד תאריך ההתקנה לא תעלה על שנה.

4. היה ויידרש ביקור טכנאי בבית הלקוח, תתאם החברה עם הלקוח את מועד ושעת הביקור. זמן ההמתנה לביקור הטכנאי לא יעלה על שעתיים. בכל מקרה של איחור בביקור הטכנאי, תודיע על כך החברה ללקוח ותתאם עמו מועד חדש לביצוע התיקון. אם נדרשת הובלת המכשיר למעבדה תבוצע ההובלה ללא תמורה. בכפוף לסעיף (ה) בתעודה.

הכי טוב שיש...

SHARP

רשימת תחנות שירות

מקורים, מכונות כביסה, מייבשים

כתובת	חנות/חברת שירות	טלפון	אזור
הצורף 3 חולון	שירות רטפון ומרום	08-9777272	מרכז הארץ
החיטה 5 קרית חיים	טכנו קור	04-8422825	חדרה - חיפה
הסדנא 7, א.ת. תלפיות	אלרם	02-6403000	ירושלים
הדסה 22 באר שבע	שרות מרום	08-9777261	באר שבע והדרום
המשור 35 טבריה	שירות מזור	04-6773000	טבריה, צפת-גליל עליון, רמה"ג
הבנאי 2 אילת	נקודת הטל	08-6375585	אילת

מטהר אויר

כתובת	חנות/חברת שירות	טלפון	אזור
הצורף 3 חולון	שירות מרום	1-700-700-983 (שלוחה 1)	כל הארץ

מוצרים קטנים

טלפון	כתובת	עיר	נקודת מכירה
04-6959430	לשם 36 א. תעשייה דרומי	קרית שמונה	אלקטרו פיקס
04-6790469	יוחנן בן זכאי 18	טבריה	תיקון כל טיבי
04-6326088	הנשיא 53	חדרה	אחים איטח
04-9531444	הולנד 16	עפולה	שירות רם עפולה
04-8620162	ביאליק 9	חיפה	שירות רם ביאליק
1-700-700-983	המוסכים 24	חיפה	שירות מרום
09-8337733	דוד רמז 15	נתניה	בר מנחם
1-700-700-983	הצורף 3	חולון	שירות מרום חולון
09-9582149	סוקולוב 99	הרצליה	מכנו - מיקס
03-6872161	יסוד המעלה 6	תל אביב	רובין - ת"א
03-7511145	התקווה 25 פינת ז'בוטינסקי 89	רמת גן	אלקטרו ברק
02-6241741	טרומפלדור 1	ירושלים	שירות כל
08-8533976	המסחר 60	אשדוד	המרכז לתיקוני חשמל
08-6232717	החלוץ 102	באר שבע	מיקרו - מיקס
08-6375585	הבנאי 2	אילת	נקודת הטל

היצרן: שארפ / SHARP
 ארץ ייצור: תאילנד / Thailand
 שנת ייצור: 2024
 היבואן:
 ראלקו מוצרי צריכה בע"מ
 רח' המצודה 31, אזור

