



הוראות הפעלה למזגני

LG

(הערה - כל האיורים והפרטים הטכניים במזגנים לא מופיעים בכל הדגמים).



יבואן: ברימאג דיגיטל אייג' בע"מ
רחות השקמה 19, אזור



P/No.: MFL37233904

לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת ברימאג דיגיטל אייג'.

במזגנים החדשים והיוקרתיים של LG המיובאים על ידי חברת ברימאג דיגיטל אייג', מיושמות הטכנולוגיות החדישות ביותר המעניקות ביצועים מעולים, בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש.

חברת ברימאג דיגיטל אייג', רואה בנוחות שלכם אתגר עליון ושוקדת ללא הרף לשמירה על רמת איכות גבוהה המוענקת לכם.

הוראות ההפעלה המצורפות, מאפשרות לכם שימוש נוח ויעיל במזגן שרכשתם.

נא קראו את ההוראות בעיון רב בטרם הפעלת המזגן ואנו משוכנעים כי תפיקו הנאה מושלמת וכי תהיו שבעי רצון מביצועיו ומאמינותו.

באיחולי הנאה והצלחה

חברת ברימאג דיגיטל אייג'



אמצעי בטיחות

כדי למנוע פציעה או נזק, מלאו אחר ההוראות הבאות. שימוש לא נכון עקב אי מילוי אחר הוראות ההפעלה עלול לגרום לפציעה או נזק.

אזהרה

- חברו היטב את תקע החשמל לשקע בקיר, אחרת הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי עקב התחממות יתר.
- אין להפעיל או לכבות את המזגן ע"י חיבור או ניתוק תקע החשמל, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי עקב התחממות יתר.
- אין להזיק לכבל החשמל או להשתמש בכבל אחר מזה שמגיע עם המזגן. הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי או התלקחות. במידה וכבל החשמל ניזוק, יש להחליפו ע"י היצרן או מרכז שרות המוסמך על ידו למניעת סכנות.
- אין לשנות את אורך כבל החשמל או לחברו למפצל שקעים, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי עקב התחממות יתר.
- אין להפעיל את המזגן בידיים רטובות או לחות, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי.
- אין לכוון את אוויר המזגן ישירות עליכם, הדבר עלול לפגוע בבריאותכם.
- יש לחבר את תקע החשמל של המזגן לשקע בעל הארקה בלבד.
- אין לאפשר גישה למים לחלקי החשמל, הדבר עלול לגרום לתקלה או שוק חשמלי.
- נתקו את המזגן משקע החשמל במידה ותבחינו ברעשים או ריחות מוזרים, עשן. הדבר עלול לגרום להתלקחות או שוק חשמלי.
- אין להשתמש בשקע חשמל רופף או כאשר הוא ניזוק, הדבר עלול לגרום להתלקחות או שוק חשמלי.
- אין לפתוח את מעטפת המזגן כאשר הוא פועל, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי.
- אין למקם את כבל החשמל קרוב למקורות חימום, הדבר עלול לגרום להתלקחות או שוק חשמלי.
- אין למקם את כבל החשמל בקרבת גז מתלקח או חומרים דליקים אחרים כמו בנזין, טינר וכו'.
- במקרה של דליפת גז, אווררו היטב את החדר בטרם תפעילו את המזגן, אחרת הדבר עלול לגרום לפיצוץ, התלקחות ובעירה.
- אין לפרק את רכיבי המזגן, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי ולתקלה.
- ז'יז'יו סז'יאי, יש ל'יצור קשר עם ארצות הברית או ארצות הברית.
- אין להשתמש באמצעי ז'יז'יו ארצות הברית ל'יצור ז'יז'יו או ז'יז'יו ארצות הברית.
- חומרי ז'יז'יו ארצות הברית שונים הם ארצות הברית, שר'יט' או ארצות הברית.

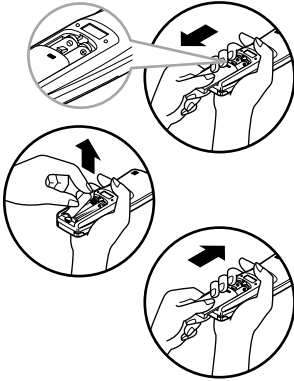
זהירות

- אין לגעת בחלקי המתכת של המזגן בעת הוצאת המסנן, חלקים אלו חדים ועלולים לגרום לפציעה.
- אין לנקות את המזגן במים. חדירת מים למזגן עלולה לגרום לשוק חשמלי.
- בעת ניקוי המזגן, וודאו שהוא כבוי ושהוא מנותק משקע החשמל ושהמפוח אינו מסתובב.
- אל תמקמו בעל חיים או צמח במקום בו יהיו חשופים לזרימה ישירה של אוויר המזגן.
- אין להשתמש במזגן לשימור ירקות או חפצים אחרים.
- הפסיקו את פעולת המזגן וסגרו את החלון במקרה של סופות חזקות מאוד.
- אחזו בתקע החשמל עצמו בעת ניתוק המזגן משקע החשמל בקיר.
- יש לוודא שהתקנת המזגן ובעיקר התושבת של היחידה החיצונית, תקינה ואינה עלולה לגרום לנפילת המזגן או חלקים ממנו.
- כבו את המזגן במקש הכיבוי הראשי במידה ולא תשתמשו בו לתקופה ממושכת.
- אין לכסות את פתחי כניסות/יציאות האוויר במזגן.
- הכניסו את המסננים היטב למקומם, נקו אותם אחת לשבועיים. הפעלת המזגן ללא מסננים תגרום לו נזק.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי חזקים כמו שעווה או טינר לניקוי המזגן. השתמשו במטלית לחה.
- אין למקם חפצים כבדים על כבל החשמל, הדבר עלול לגרום לשוק חשמלי.
- אין לשתות את מי הניקוז היוצאים מהמזגן מאחר והם מזהמים.
- במידה וחדרו מים למזגן, כבו את המזגן ע"י מתג ההפעלה/כיבוי, נתקו אותו משקע החשמל בקיר ופנו למרכז שרות מוסמך.
- יש להזהר מפינויות וחלקים חדים בעת התקנת המזגן.
- אם פתיל הזינה ניזוק, בכדי למנוע סיכון יש להחליפו על ידי טכנאי מוסמך של היבואן בלבד.

פעולות הכנה בטרם ההפעלה

כיצד להכניס את הסוללות?

1. הסירו את מכסה תא הסוללות ע"י משיכתו בכיוון החץ.
2. הכניסו שתי סוללות בהתאם לסימני המתח (+/-).
3. החזירו את מכסה תא הסוללות למקומו.

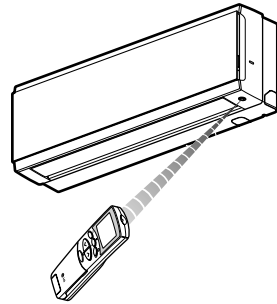


הערה:

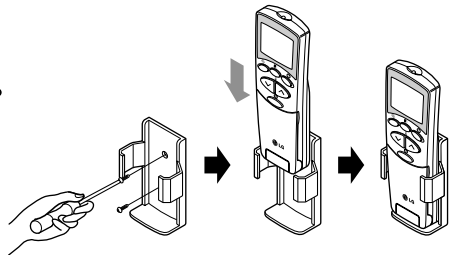
השתמשו בשתי סוללות מסוג AAA (1.5 וולט). אין להשתמש בסוללות נטענות.

טיפים לשימוש בשלט הרחוק

- כדי להפעיל את המזגן, כווננו את השלט הרחוק אל חיישן השלט אשר במזגן.

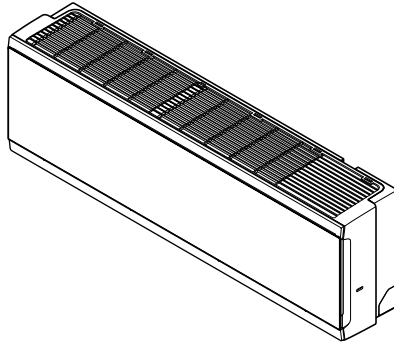


- ניתן להרכיב את בית השלט על הקיר לצורך אחסון השלט.



(הערה- כל האוורים והפרטים הטכניים במזגנים הינם להמחשה בלבד והם לא מופיעים בכל הדגמים).

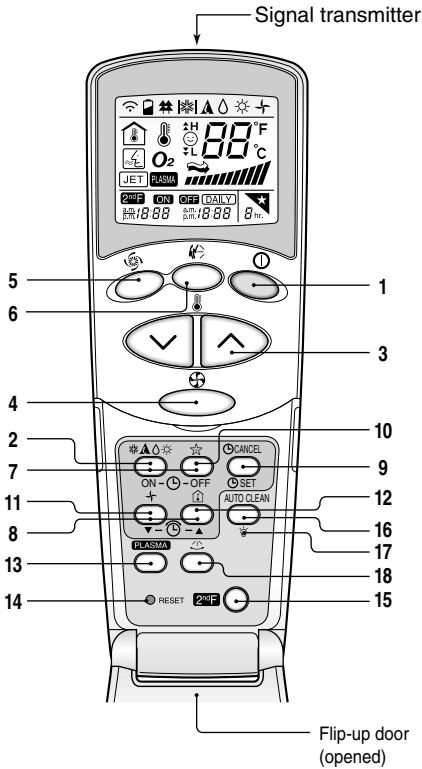
סימנים בתצוגת המזגן



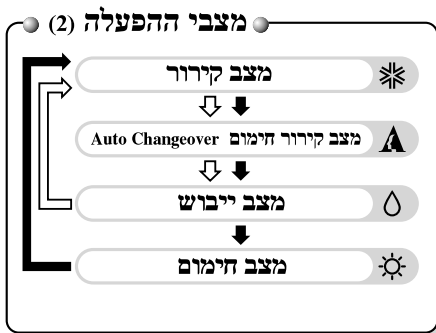
- ⓘ On/Off ----- תצוגה מאירה בזמן שהמזגן פועל
- ★ Sleep mode ----- תצוגה מאירה בזמן הפעלת תוכנית לילה
- ⌚ Timer ----- תצוגה מאירה בזמן הפעלת טיימר
- ❄️ Defrost mode ----- תצוגה מאירה בזמן הפעלה בחימום או בתהליך הפשרה
- 📺 Plasma ----- תצוגה מאירה בזמן הפעלת סינון פלזמה
- 88 Desire temperature ----- תצוגת טמפרטורה רצויה בתחום של 18⁰ עד 30⁰
indicator כמו כן תצוגת מצבי הפעלה: **AL** הפעלה במצב אוטומטי
PO קירור מואץ
LO מצב בדיקה

(הערה- כל האיורים והפרטים הטכניים במוגנים הינם להמחשה בלבד והם לא מופיעים בכל הדגמים).

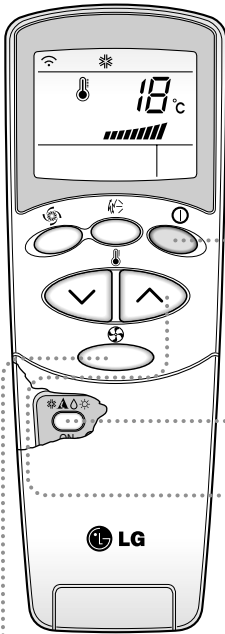
תכונות השלט הרחוק



1. מקש Start/Stop להפעלה וכיבוי של המזגן.
2. מקש בחירת מצב ההפעלה.
3. מקשי הגדרות הטמפרטורה.
4. מקש בחירת מהירות המפוח, ניתן לבחור בין 4 מהירויות: Chaos - High, Medium, Low.
5. מקש קירור מהיר.
6. מקש קביעת כיוון זרימת האוויר למעלה/למטה.
7. מקש Timer On/Off לכיבוי והפעלת קוצב הזמן.
8. מקש הגדרות השעה לכיוון השעה הרצויה.
9. מקש Time Set/Cancel לקביעת קוצב הזמן הרצוי ולביטולו.
10. מקש Sleep Mode Auto לקביעת זמן כיבוי עצמי למזגן (מצב שינה).
11. מקש אוורור. לחצו על מקש זה לאורר את החדר ללא קירור.
12. במזגן אינורטר, לחצו זה משמש להיסכון בחשמל.
13. מקש בדיקת טמפרטורת החדר. פלזמה, להפעלה או ביטול של תכונת טיהור אויר בפלזמה.
14. מקש Reset לאיפוס
15. מקש 2ndF לשימוש לפני לחיצה על מצבי השימוש במקשים הכחולים.
16. הפעלת מצב ניקוי אוטומטי
17. כוון עצמת תאורה.
18. מקש שליטה על כיוון הזרימה האופקי (לא בכל הדגמים).



הפעלה במצב קירור ❄️



1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצוף.

2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש בחירת מצב ההפעלה לבחירת אפשרות קירור (Cooling). כל לחיצה על מקש זה תשנה את הבחירה עפ"י הסדר הבא:

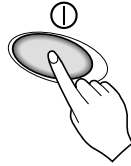
3. סגרו את דלת השלט הרחוק. כוונו את טמפרטורת המזגן לטמפרטורה נמוכה מזו של החדר. טווח הטמפרטורות הקיים הוא 18-30 מעלות צלזיוס בדרגות של מעלה.

4. קבעו את מהירות המפוח ע"י המקשים שבדלת השלט הרחוק. תוכלו לבחור מבין ארבעת המהירויות: LOW, MEDIUM, HIGH, CHAOS. כל לחיצה על מקש זה תשנה את מהירות המפוח.

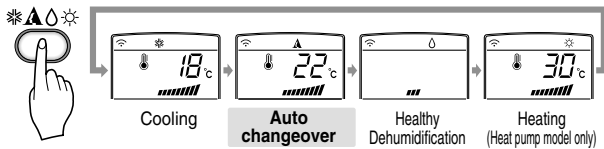
רוח טבעית ע"י מנגנון Chaos
 להשגת הרגשה רעננה יותר משאר מהירויות המפוח, לחצו על מקש בחירת מהירות המפוח ובחרו באפשרות Chaos. במצב זה, הרוח תנשוב בדומה לרוח טבעית ע"י שינוי אוטומטי של מהירות המפוח.

הפעלה במצב אוטומטי

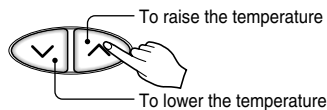
1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצוף.



2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש בחירת מצב ההפעלה לבחירת אפשרות (AUTO). כל לחיצה על מקש זה תשנה את הבחירה עפ"י הסדר הבא:



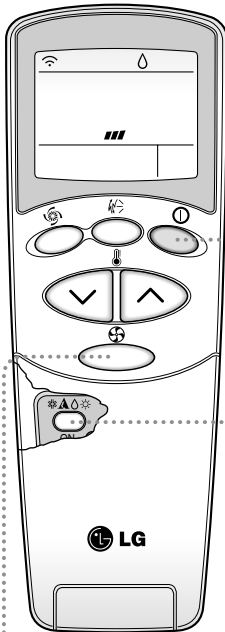
3. מהירות המפוח נקבעת אוטומטית ע"י טמפרטורת החדר. במידה ותרצו לשנות את הטמפרטורה, לחצו על מקשי הגדרת טמפרטורת החדר.



בעת הפעולה האוטומטית:

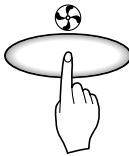
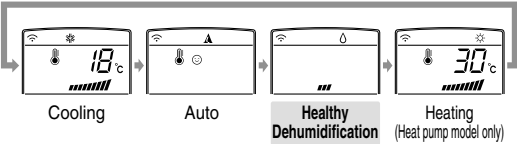
- לא תוכלו לשנות את מצב המפוח, הוא נקבע אוטומטית.
- במידה והמוגן אינו פועל בהתאם לצורך, בחרו ידנית במצב פעולה אחר.
- בעת הפעולה האוטומטית, לחיצה על מקש Chaos תזיז אוטומטית את התריסים האופקיים למעלה ולמטה. במידה ותרצו לעצור את תנועת התריסים, לחצו על מקש Chaos שוב.

פעולה במצב הסרת לחות



1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצוף.

2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לבחירת מצב מקש בחירת מצב Healthy Dehumidification לחצו על משנה את הבחירה עפ"י הסדר הבא:



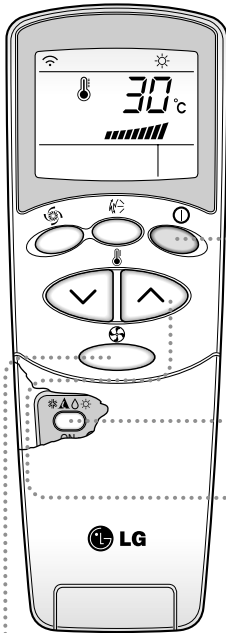
3. קבעו את מהירות המפוח ע"י המקשים שבדלת השלט הרחוק. תוכלו לבחור בין ארבע המהירויות השונות: LOW, MEDIUM, HIGH, CHAOS. כל לחיצה על מקש זה תשנה את מהירות המפוח.

רוח טבעית ע"י מנגנון Chaos
 להשגת הרגשה רעננה יותר משאר מהירויות המפוח, לחצו על מקש בחירת מהירות המפוח ובחרו באפשרות Chaos. במצב זה, הרוח תשוב בדומה לרוח טבעית ע"י שינוי אוטומטי של מהירות המפוח.

בעת פעולת סילוק לחות:

- במידה ותבחרו באפשרות זו ע"י מקש בחירת מצב המזוגן, המזוגן יחל מייד בפעולה. טמפרטורת החדר ועצמות זרימת האוויר ייקבעו אוטומטית, בהתאם לטמפרטורת החדר הנוכחית.
- במקרה כזה, הגדרות הטמפרטורה לא יופיעו על השלט הרחוק ולא תוכלו לשלוט את טמפרטורת החדר.
- במצב זה, זרימת האוויר נקבעת ע"י אלגוריתם המתחשב בטמפרטורת החדר, בריאות ונוחות מקסימליים במזג אוויר לח.

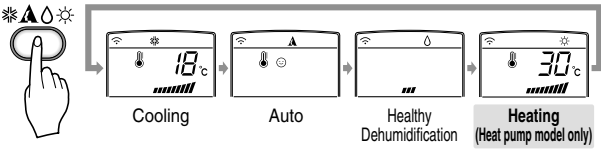
פעולה במצב חימום



1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצוף.

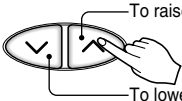


2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לבחירת מצב Heating Operation לחצו על מקש בחירת מצב המזגן. כל לחיצה על מקש זה תשנה את הבחירה עפ"י הסדר הבא:




Cooling Auto Healthy Dehumidification Heating (Heat pump model only)

3. סגרו את דלת השלט הרחוק. כווננו טמפרטורת המזגן לטמפרטורה גבוהה מזו של החדר. טווח הטמפרטורות הקיים הוא 16-30 מעלות צלסיוס בדרגות של מעלה.



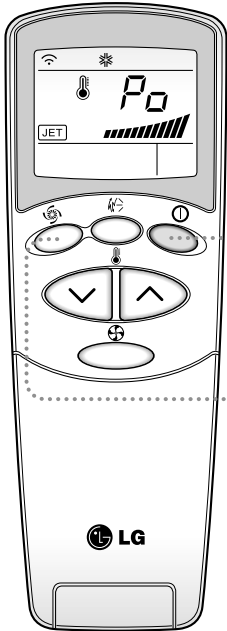
To raise the temperature
To lower the temperature

4. קבעו את מהירות המפוח ע"י המקשים שבדלת השלט הרחוק. תוכלו לבחור מבין ארבע המהירויות: LOW, MEDIUM, HIGH, CHAOS. כל לחיצה על מקש זה תשנה את מהירות המפוח.

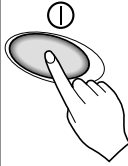


רוח טבעית ע"י מנגון Chaos
 להשגת הרגשה רעננה יותר משאר מהירויות המפוח, לחצו על מקש בחירת מהירות המפוח ובחרו באפשרות Chaos. במצב זה, הרוח תגשבו בדומה לרוח טבעית ע"י שינוי אוטומטי של מהירות המפוח.

תכונת קירור מהיר (Jet Cool)



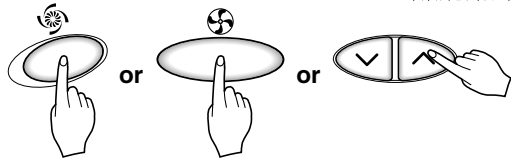
1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצפון.



2. לחצו על מקש Jet Cool להפעלת קירור מהיר. המזגן יפעל במהירות גבוהה במצב קירור למשך 30 דקות.



3. לביטול מצב Jet Cool, לחצו על מקש Jet Cool או מקש בחירת מהירות המפוח או מקש הגדרת טמפרטורת החדר.

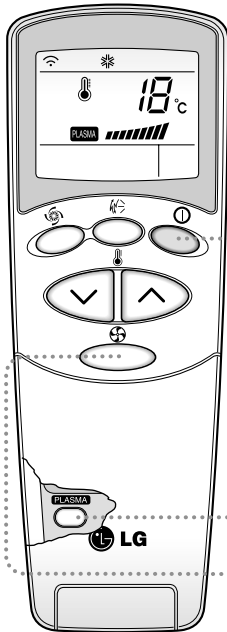


הערות:

- במצב קירור מהיר (Jet Cool), המזגן יחל בהוצאת אוויר קר בעצמה גבוה למשך 30 דקות ויקבע את טמפרטורת החדר אוטומטית ל-18 מעלות צלסיוס.
- כדי לחזור למצב קירור רגיל, לחצו על מקש בחירת מצב המזגן, מקש עצמת המפוח או על מקש Jet Cool.
- במצב חימום פעולה זו אינה זמינה.

תכונת טיהור פלזמה (אופציונלי)

מערכת טיהור אויר פלזמה מקילה על הנשימה, מנקה ומטהרת את האוויר מעשן, מבקטריות וחלקיקי אבק קטנים במיוחד.



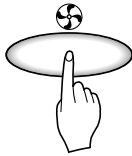
1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצפון.



2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש Plasma On/Off. הפעולה תחל ויופיע חיווי על השלט. להפסקת הפעולה לחצו על מקש זה שוב.

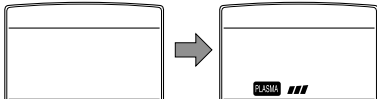


3. קבעו את מהירות המפוח ע"י המקשים שבדלת השלט הרחוק. תוכלו לבחור בין ארבע המהירויות השונות: LOW, MEDIUM, HIGH, CHAOS. ניתן להשתמש במצב Plasma בכל מצבי הפעלה. (חימום, קירור וכו').



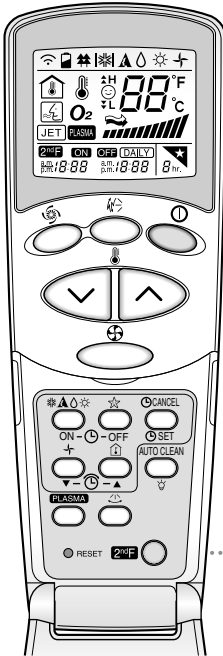
פעולת טיהור אויר פלזמה בלבד

במידה ותלחצו על מקש PLASMA, רק מטרה האוויר פלזמה יפעל. במצב זה מהירות המפוח נמוכה. תוכלו לבחור באחת מארבע המהירויות הקיימות. כל לחיצה על מקש בחירת מהירות המפוח, תשנה את מהירותו.



תכונת 2ndF

משמשת להפעלת הפונקציות הכפתורים המסומנים בכחול על גבי השלט.

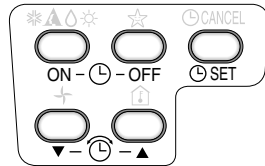


1. לחצו על מקש START/STOP. יישמע צפצוף.



2. פתחו את דלת השלט הרחוק ולחצו על תכונת 2nd להפעלת התכונות המודפסות בכחול בתחתית המקשים. מקשים אלו מפעילים את קוצב הזמן.

3. תכונת 2nd, תכבה אוטומטית תוך זמן קצר או כאשר המקש נלחץ שוב.



פרטים נוספים בעמוד הבא.

תכונות נוספות

מצב שינה – קוצב זמן לכיבוי (Sleep Mode)

1. לחצו על מקש Sleep Mode Auto לקביעת הזמן הרצוי בו יכבה המזגן אוטומטית.
 2. קוצב הזמן מתוכנן בקפיצות של שעה ע"י לחיצות על מקש Sleep Mode Auto החל מפעם אחת ועד שבע לחיצות (שעות).
 3. וודאו שנורית החיווי של תכונת Sleep Mode Auto דולקת.
- לביטול מצב Sleep Mode, לחצו על מקש Sleep Mode Auto מספר פעמים עד שסימן הכוכב ייעלם מהתצוגה.

הערות:

1. מצב Sleep Mode יופעל במהירות מפוח איטיות(קירור) או במהירות בינונית(חימום).
2. במצב הפעלה קירור או יבוש, הטמפרטורה תעלה ב $1^{\circ}C$ בחצי השעה הראשונה ולאחר מכן ב $2^{\circ}C$ לשעה עד לכיבוי מוחלט של המזגן לשינה נעימה ונוחה.

כיוון השעון



1. ניתן לכוון את השעון רק לאחר לחיצה על מקש Reset. במידה והחלפתם את הסוללות בשלט הרחוק, יש ללחוץ על מקש Reset כדי לאפס את השעון. לחצו על מקש Start/Stop.
2. לחצו על מקש F 2nd תכונה יופיע בתצוגה.
3. לחצו על מקשי כיוון השעון עד לקביעת השעה הרצויה.
4. לחצו על מקש Timer Set



הערה: שימו לב לציין P.M או A.M.

קוצב זמן (טיימר) להדלקה ולכיבוי

1. וודאו שהשעון מכוון היטב בתצוגת השלט הרחוק.

2. לחצו על מקש 2nd F.

3. לחצו על מקש On/Off Timer להפעלה או ביטול של קוצב הזמן.

4. לחצו על מקש הגדרת השעה עד לקביעת השעה הרצויה.

5. לקביעת הזמן הרצוי, לחצו על מקש Timer Set תוך כיוון השלט הרחוק אל חיישן השלט שבמזגן.

לביטול הגדרות קוצב הזמן

בדקו האם סמל תכונת 2nd F כבוי בתצוגת השלט הרחוק. לחצו על מקש Timer Cancel תוך כיוון השלט הרחוק אל חיישן השלט שבמזגן.



הערה: בחרו אחד ממצבי ההפעלה הבאים.



קוצב זמן לכיבוי



קוצב זמן להדלקה

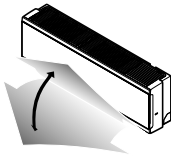


קוצב זמן לכבוי והדלקה



קוצב זמן להדלקה

שליטה על כיוון הזרימה האנכי



ניתן לכוון את כיוון זרימת האוויר למעלה/למטה ע"י השלט הרחוק.

1. לחצו על מקש Start/Stop להפעלת המזגן.
2. לחצו על מקש Chaos Swing להפעלת התריסים האנכיים בכיוון הזרימה הרצוי.

הערות:

- במידה ותלחצו על מקש Chaos Swing, כיוון זרימת האוויר האופקית תשתנה אוטומטית בהתאם לאלגוריתם Chaos אשר נועד לפזר את האוויר בצורה שווה בחדר.
- השתמשו תמיד השלט הרחוק לכיוון זרימת האוויר למעלה/למטה. כיוון והזנת התריסים בעזרת הידיים עלולים להזיק למזגן.
- כאשר המזגן כבוי, התריסים האנכיים יסגרו באופן אוטומטי.


כיוון הזרימה האופקית ע"י השלט הרחוק (אופציונלי)

כיוון הזרימה האופקית(ימינה/שמאלה) ניתנת לכיוון ע"י השלט הרחוק.

לחצו על מקש Start/Stop להפעלת המזגן.

פתחו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש הפעלה/ביטול זרימת האוויר ותריסים האופקיים יחלו לנוע ימינה/שמאלה. לחצו על מקש זה שוב להפסקת תנועת התריסים האופקיים.

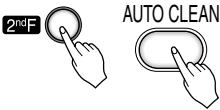
הפעלה במצב אוורור

- מצב זה מאוורר את החדר ללא חימום או קירור.
1. לחצו על מקש Start/Stop. יישמע צפצוף.
 2. פתחו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש האוורור. סגרו את דלת השלט הרחוק. לחצו על מקש מהירות המפוח לבחירת אחת מארבעת המהירויות הקיימות.
- במזגן אינוורטר, לחצן זה משמש להיסכון בהשמל. 

מצב ניקוי אוטומטי

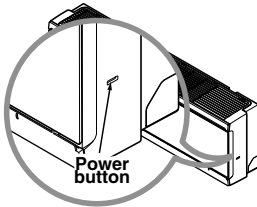
להפעלת מצב ניקוי אוטומטי יש לפתוח את הדלתית בשלט רחוק, וללחוץ על כפתור Auto Clean. מרגע זה מופעלת פונקצית הניקוי האוטומטית במזגן.

כיוון עצמת תאורת תצוגה



לכוון תאורת התצוגה, יש להפעיל את המזגן. יש לפתוח את הדלתית בשלט רחוק, וללחוץ על כפתור 2nd F. לאחר מכן לחיצה על לחצן תאורה לחיצה ראשונה עצמת התאורה תרד. לחיצה שנייה עצמת התאורה תגבר.

הפעלה ידנית (ללא השלט רחוק)



כאשר נדרשת הפעלת המזגן ללא שלט רחוק, קיימת האפשרות להפעלת המזגן בעזרת כפתור Power הנמצא בצידה הימני של היחידה הפנימית: לחיצה ראשונה להפעלה. לחיצה שנייה לכיבוי.

בהפעלה ידנית, יפעל המזגן בהתאם לטבלה הבאה:

בדגמים בעלי משאבת חימום בלבד			
טמפרטורת החדר קטנה מ- 21 מעלות	טמפרטורת החדר בין 21-24 מעלות	טמפרטורת החדר מ 24 מעלות ומעלה	
חימום	פיזור לחות	קירור	מצב ההפעלה
High גבוהה	High גבוהה	High גבוהה	מהירות המפוח
24 מעלות	23 מעלות	22 מעלות	הגדרות הטמפרטורה

אחזקה ושירות

⚠ זיהרות

לפני ביצוע כל פעולת אחזקה שהיא, כבו את זרם החשמל למערכת, נתקו את המתג ואת כבל המתח מהחשמל.

יחידה פנימית

נקו את היחידה באמצעות בד רך ויבש. אל תשתמשו במלבינים ואל תשפשפו.

⚠ זיהרות

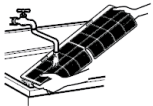
לעולם אל תשתמשו בחומרים הבאים

- מים מעל טמפרטורה של 40°C . הם עלולים לגרום לעיוות בצורה ובצבע.
- חומרים נדיפים. הם עלולים להזיק למשטח החיצוני של המזגן.



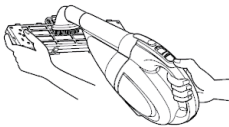
מסנני אוויר

יש לבדוק ולנקות את מסנני האוויר מאחורי הפאנל הקדמי / הגריל פעם בשבועיים או יותר, בהתאם לצורך. כדי להסיר את המסננים ראו את התרשימים לגבי כל דגם. נקו את המסננים באמצעות שואב אבק או במים חמים עם ס'ון. אם לא ניתן להסיר בקלות את האבק, שטפו את המסנן בתמיסה ש' חומר ניקוי במים חמים. יבשו את המסננים היטב בצל לאחר שטיפתם, והחזירו אותם למקומם.



מסנני פלזמה

יש לבדוק ולנקות את מסנני הפלזמה שמאחורי מסנני האוויר פעם בשלושה חודשים או יותר, בהתאם לצורך. כדי להסיר את המסננים ראו את התרשימים לגבי כל דגם. נקו את המסננים באמצעות שואב אבק. אם הם מלוכלכים במיוחד, שטפו אותם במים, יבשו היטב בצל, והחזירו אותם למקומם.



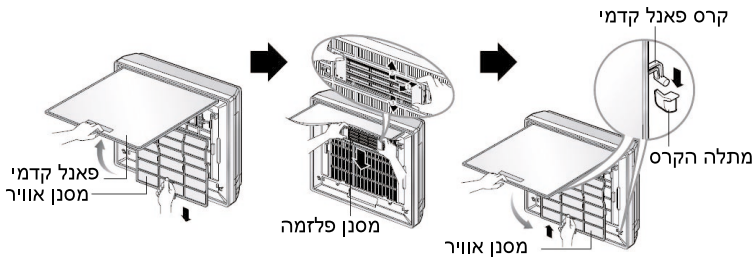
מסנני טיהור אוויר

הסירו את מסנני טיהור האוויר שמאחורי מסנני האוויר וחשפו אותם לשמש ישירה למשך שעתיים. לאחר מכן השיבו מסננים אלה למקומם.

הסרת המסננים

1. סוג ארט קול:

משכן כלפי מטה את הגריל, לאחר הרמת לשונית המסנן והוצאת המסנן לאט. הסירו את מסנן הפלזמה כפי שמוצג באיור. לאחר הניקוי והייבוש השיבו למקומם את המסנן ואת הגריל באמצעות התאמת הקרס.



2. סוג ארט קול רחב:

הסרת הפילטרים מתבצעת כמו שמוצג למעלה, בדגם ארט קול.

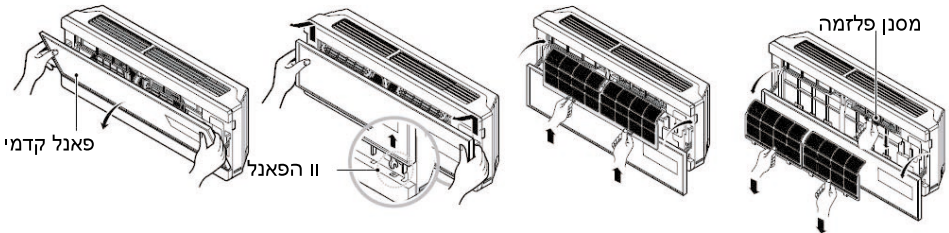
⚠ זיהרות

אל תגעו במסנן הפלזמה ב-10 השניות הראשונות לאחר פתיחת הגריל, תיתכן סכנת התחשמלות.

הערה: כל האירורים והפרטים הטכניים במזגנים הינם להמחשה בלבד והם לא מופיעים בכל הדגמים.

3. דה-לוקס (סוג 1):

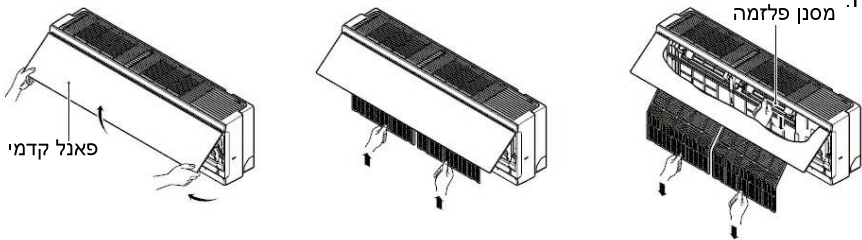
פתחו את החלק העליון של הפאנל והרימו אותו כפי שנראה באיור. ווי הפאנל יצאו ממקומם. הסירו את מסנני האוויר. לאחר מכן, משכו את מסנן הפלזמה.



לאחר הניקוי והייבוש החזירו את המסננים למקומם.

4. דה-לוקס (סוג 2)

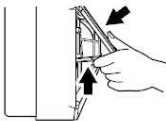
פתחו את הפאנל הקדמי כפי שמוצג באיור. לאחר מכן משכו את לשונית המסננים כלפי חוץ כדי להסיר את מסנן האוויר. לאחר הסרת מסנן האוויר הסירו את מסנן הפלזמה ואת מסנן טיהור האוויר באמצעות משיכתם מעט קדימה.



כיצד להשתמש בפאנל הקדמי

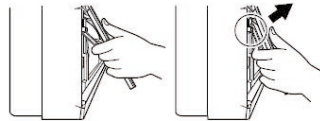
ⓐ סגירת הפאנל הקדמי

הזיזו את החיבור כלפי מעלה וסגרו את הפאנל הקדמי.



ⓑ הסרת הפאנל הקדמי

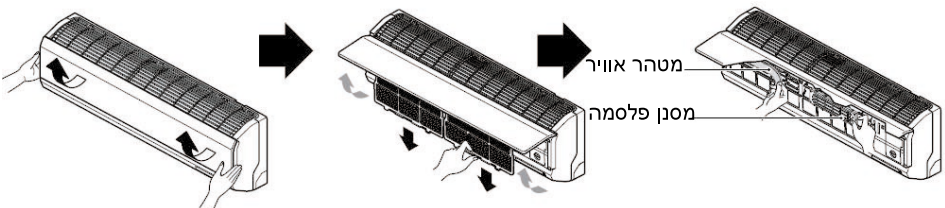
הזיזו את החיבור כלפי מעלה לכיוון הוו והסירו את הפאנל הקדמי כלפי חוץ.



5. סוג מפוצל סטנדרטי: שתי שיטות שונות לפתיחת הפאנל הקדמי בהתבסס על סוגי המזגנים, כפי שמתואר בהמשך;

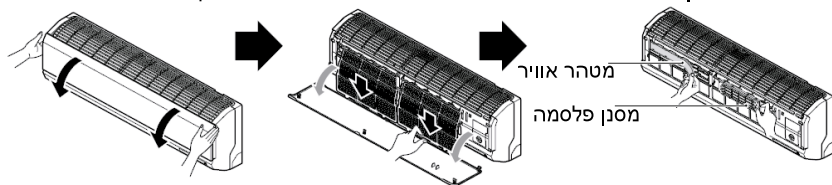
סוג 1: פתחו את הפאנל הקדמי כפי שמוצג באיור.

לאחר מכן משכו את לשונית המסנן מעט קדימה כדי להסיר את מסנן האוויר. לאחר הסרת מסנן האוויר הסירו גם את מסנן הפלסמה ואת מטהר האוויר באמצעות משיכתם מעט קדימה.



הערה: כל האיורים והפרטים הטכניים במזגנים הנינם להמחשה בלבד והם לא מופיעים בכל הדגמים.

סוג 2: משכו את הפאנל הקדמי משני צדדיו כפי שנראה באיור. לאחר מכן משכו את לשונית המסננים מעט קדימה כדי להסיר את המסנן. לאחר הסרת המסנן הסירו את מסנן הפלסמה ואת המטהר המשולש באמצעות משיכתם קדימה.



⚠️ זהירות!

אל תגעו במסנן הפלזמה ב- 10 השניות הראשונות לאחר פתיחת הגריל, תיתכן סכנת התחשמלות.

יחידה חיצונית

יש לבדוק את קפיצי מחליף החום והמאווררים של היחידה החיצונית. אם הם חסומים באמצעות אבק או לכלוך, ייתכן שיש צורך לנקות את המאווררים או את מחליף החום באופן מקצועי.

הערה

קפיצים מלוכלכים או סתומים יפחיתו את יעילות המערכת ויגרמו לעלויות הפעלה גבוהות יותר.

טיפים להפעלה יעילה!

<p>שמרו על טמפרטורה אחידה בחדר. כוננו את כיווני זרימת האוויר האנכית והאופקית כדי להבטיח טמפרטורה אחידה בחדר.</p>	<p>שמרו על התריסים והילוכות סגורים. אל תאפשרו לאור שמש ישירה להיכנס לחדר כאשר המזגן פועל.</p>	<p>אל תקררו את החדר יותר על המידה. זה לא טוב לבריאות ומבזבז חשמל.</p>	
<p>השתמשו במהירות גבוהה של המאוורר לקירור מהיר ויעיל. היחידה מעניקה את יכולת הקירור המלאה שלה כאשר מהירות המאוורר גבוהה.</p>	<p>אווירו את החדר לעיתים. מאחר שהחלונות סגורים, זה רעיון טוב לפתוח אותם ולאוויר את החדר מפעם לפעם.</p>	<p>נקו את מסנני האוויר. חסימות במסנני האוויר מפחיתות את זרימת האוויר ואת אפקט הקירור והורדת הלחות. נקו את המסננים לפחות פעם בשבועיים.</p>	<p>ודאו שהדלתות והחלונות סגורים היטב. הימנעו מפתחת דלתות וחלונות ככל הניתן כדי לשמור על האוויר הקר בתוך החדר.</p>

תכונת הבדיקה העצמית

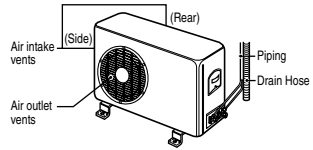
ליחידה יש יכולת אבחון שגיאות עצמי. נורית היחידה (Ⓛ) תהבהב במקרה של כשל בתרמוסטט. צרו קשר עם סוכן השירות / המכירות במקרה כזה.

<p>LED תצוגת שגיאה (Ⓛ) (פעם ב)</p>	<p>נקודות לבדיקה</p> <ul style="list-style-type: none"> • תרמוסטט הטמפרטורה בחדר פתוח / קצר. • תרמוסטט הצינור בחדר פתוח / קצר.
------------------------------------	--

(הערה: כל האוורים והפרטים הטכניים במזגנים הינם להמחשה בלבד והם לא מופיעים בכל הדגמים.)

היחידה החיצונית

יש לבדוק את חלקי היחידה החיצונית באופן סדיר. במידה ולכלוך חוסם את פתחי האוויר, ביצועי המזגן ירדו.



הערה: לכלוך וסתימות יפחיתו את יעילות המזגן ויגרמו לעלויות הפעלה גבוהות יותר.

כאשר לא תשתמשו במזגן לתקופה ממושכת

1. במידה ולא תשתמשו במזגן לתקופה ממושכת, הפעילו את המזגן במצב אוורור למשך שעתיים-שלוש. כך תייבשו את כל המנגנון הפנימי.
2. כבו את המזגן ונתקו אותו משקע החשמל בקיר.
3. הסירו את הסללות מהשלט הרחוק.

בעת הפעלת המזגן לאחר תקופה ארוכה ללא שימוש

1. נקו את מסנני האוויר והחזירו אותם למקומם.
2. וודאו שפתחי כניסות ויציאות האוויר ביחידה הפנימית/חיצונית אינם חסומים.

טיפים להפעלה

אין לקרר את החדר יתר על המידה
הדבר אינו בריא לבריאותכם ומבזבז חשמל.

הקפידו על וילונות סגורים
קרינה ישירה של השמש בחדר משפיעה על יעילות הקירור.

שמרו על טמפרטורת חדר אחידה
כוונו את התריסים האנכיים והאופקיים בכיוון כזה שיבטיח טמפרטורה אחידה בכל החדר.

וודאו שהדלתות והחלונות סגורים היטב
הימנעו מפתיחת דלתות וחלונות במידת האפשר כדי לשמור על האוויר הקר בחדר.

נקו את מסנני האוויר באופן סדיר
חסימות במסנני האוויר עלולים להפחית את יעילות המזגן. נקו את המסננים לפחות אחת לשבועיים.

אווררו את החדר מעת לעת
מאחר וחלונות החדר סגורים, מומלץ לאוורר את החדר מדי פעם.



שרות

כל התערבות שהיא במוצר שרכשתם, חייבת להיות מבוצעת ע"י טכנאי שהוסמך ע"י חברת סרוויס דיגיטל.

על-מנת לאפשר לנו לתת לכם את השרות האיכותי והמהיר ביותר, תתבקשו בעת שתתקשרו לציין את מס' הלקוח שלכם ופרטי המכשיר שברשותכם (סוג ודגם). פרטים אלו, מופיעים בתעודת האחריות ועל התווית בגב או בחזית המכשיר.

לתשומת ליבכם

חברתנו אחראית לפעולתו התקינה של המכשיר בתנאי עבודה ואחזקה נכונים. אין החברה אחראית לכל נזק או קלקול אשר ייגרם למכשיר כתוצאה מתקלות והפרעות חיצוניות, או כתוצאה משימוש הנוגד את הוראות הפעלה אלו.

מחלקת השרות של חברת סרוויס דיגיטל, תשמח לעמוד לשירותכם בבדיקה, הדרכה, ייעוץ ושרות בכל עת, בין הימים א' - ה' בין השעות 08:00 עד 17:00 ובימי שישי וערבי חג, בין השעות 08:00 עד 12:00.

ליצירת קשר עם כל מעבדות השרות, נא חייגו:



1-700-700-909



Email: main@digital-service.co.il

מרכז	"דיגיטל סרוויס"	הסדן 3, א.ת. חולון	פקס: 03-5586196
צפון	"דיגיטל סרוויס"	שד' ההסתדרות 90, חיפה	פקס: 04-8424411
דרום	"דיגיטל סרוויס"	דרך חברון 4, ב"ש	פקס: 08-6232838
ירושלים	"אל רם"	הסדנה 7, תלפיות, ירושלים	פקס: 02-6780022
אילת	"שרות אקספרס"	אזור התעשייה, אילת	פקס: 08-6339307

מכל את!

לשירותכם

