

PHILIPS

Air Performer

2-in-1 Air Purifier and Fan

7000i Series



AMF765



מדריך למשתמש

תוכן העניינים

1	חשוב	1
1.....	בטיחות	
2.....	שדות אלקטרומגנטיים (EMF)	
3.....	מיחזור	
4	Air Performer שברשותך	2
4.....	סגירת המוצר	
5.....	סקירת הצג	
6.....	סקירה כללית של השלט הרחוק	
7	מתחילים	3
7.....	התקנת המסנן	
7.....	השימוש הראשון בשלט הרחוק	
7.....	על נורית Wi-Fi	
8.....	חיבור Wi-Fi	
9	השימוש ב-Air Performer	4
9.....	על שורת איכות האוויר	
10.....	הפעלה וכיבוי	
10.....	מתנד	
10.....	מתג הפונקציות	
11.....	הגדרת מהירות המאוורר	
11.....	מצב טורבו	
11.....	לחצן מצבים	
12.....	הגדרת נעילת הבטיחות לילדים	
12.....	הגדרת הטיימר	
13.....	חיישן אור	
13	ניקוי ותחזוקה	5
13.....	לוח הזמנים של הניקוי	
13.....	ניקוי הגוף של Air Performer	
14.....	ניקוי חיישן החלקיקים	
14.....	ניקוי משטח המסנן	
15.....	החלפת המסנן	
16.....	איפוס מסנן	
17.....	החלפת הסוללה	
18	אחסון	6
18	פתרון בעיות	7
20	אחריות ותמיכה	8
20.....	הזמנת חלקים או אביזרים	

בטיחות

לפני השימוש במכשיר, יש לקרוא בקפידה את המדריך למשתמש/ת ולשמור אותו לעיון בעתיד.

כדי להגיע לביצועים מרביים, יש לשדרג את Air Performer לגרסה האחרונה. אפשר לבצע את השדרוג דרך אפליקציית Air+.

סכנה

- אין לאפשר לחומרי ניקוי נוזליים או דליקים לחדור למכשיר, כדי למנוע סכנת התחשמלות ו/או שריפה.

אזהרה

- ילדים בני 8 ומעלה ומבוגרים בעלי יכולות פיזיות, תחשתיות או שכליות מוגבלות, או מבוגרים חסרי ניסיון וידע, יכולים להשתמש במכשיר זה רק אם השימוש נעשה תחת השגחה או לאחר שקיבלו הדרכה על אופן השימוש הבטוח בו והם מבינים את הסיכונים הכרוכים.
- יש להרחיק ילדים בני 3 ומטה, אלא אם הם נתונים להשגחה רציפה.
- אסור לילדים לשחק עם המכשיר.
- ילדים לא יבצעו פעולות ניקוי ותחזוקה ללא השגחה.
- אין לחסום את פתח יציאת אוויר ואת פתח כניסת האוויר, למשל על ידי הנחת פריטים על פתח יציאת האוויר או מול פתח כניסת האוויר.
- אין להכניס אצבעות, מקלות או חפצים אחרים לתוך המכונה, כדי למנוע התחשמלות, פגיעה גופנית או שריפה.
- אין להשתמש במכשיר בסמיכות למכשירי גז או קמינים.
- אין לרסס סביב המכשיר חומרים דליקים כמו חומרים להדברת חרקים או חומרי ריח.
- אין להשתמש במכשיר אם ישנם סימנים גלויים לנזק במכשיר, בתקע החשמל או בכבל החשמל.
- אין להשתמש במכשיר לאחר שנפל.
- כדי למנוע סכנה מכבל חשמל פגום, חובה עליכם לדאוג שיוחלף בידי פיליפס, מרכז שירות מורשה של פיליפס או נותני שירות מורשים אחרים.

הירות

- כדי להבטיח את ביצועי הסיון השתמש במסנן מקורי של פיליפס בלבד.
- אין להציב את המכשיר מתחת לשקע החשמל בסמוך אליו.
- יש למקם את המכשיר ולהשתמש בו תמיד על משטח יבש, יציב, ישר ואופקי!
- אין להשתמש במכשיר בסביבות שבהן הלחות גבוהה כמו חדר אמבטיה, שירותים, מטבח, בריכת שחיה או סביבה חיצונית אחרת.
- אסור לשבת או לעמוד על המכשיר. אסור להכות על המכשיר. אין להניח דבר על גבי המכשיר.
- יש לנתק תמיד את המכשיר מהחשמל אם ברצונך להעביר את המכשיר או לנקותו, להחליף את המסנן או לבצע פעולת תחזוקה.
- בהפעלת המכשיר, יש לוודא תמיד שהמסנן בתוכו.

- המכשיר נועד לשימוש ביתי ובתנאי פעולה רגילים בלבד.
- מומלץ לא להשתמש במכשיר זה בעת עישון, או להשתמש בדוחה חרקים מסוג עשן או קטורת וכדו'. פעולה כזו עלולה להשפיע על ביצועי הטיהור ועל משך חיי המסנן.
- המכשיר אינו מסלק חד תחמוצת הפחמן (CO) או ראדון (Rn). לא ניתן להשתמש במכשיר כאמצעי בטיחות במקרה של תאונות עם תהליכי בעירה וחומרים כימיים מסוכנים.



אזהרה

מוצר זה כולל סוללת כפתור

במקרה של בליעת סוללת כפתור ליתיום, היא עלולה לגרום לפציעה חמורה או קטלנית בתוך 2 שעות.

יש לשמור את הסוללות הרחוק מהישג ידם של ילדים.

אם לדעתך יש סכנה שסוללות נבלעו או שהן נמצאות בחלק כלשהו של הגוף, פנה מייד לקבלת טיפול רפואי.

• אם השלט רחוק אינו פועל במשך זמן רב, יש להוציא ממנו או הסוללה כדי למנוע דליפה שלה.

• אם נוזל שדלף מהסוללה חודר בטעות לעיניים, יש לשטוף אותן במים נקיים רבים ולאחר מכן לגשת לטיפול רפואי.

• אם נוזל שדלף מהסוללה בא במגע עם העור או הבגדים, יש לשטוף אותם לאלתר במים נקיים רבים.

• זהו מוצר לייזר מקבוצה 3R, יש להימנע מחשיפה לעיניים. רכיב הלייזר הוא חלק מחיישן חלקיקים. לא ניתן לגעת בו או לראותו בעין בלתי מזוינת.

• תפוקה מרבית 5.0mW, אורך גל 650 ננו-מטר, גל רציף, קרני אור מקבילות.



חברת DAP B.V. מצהירה בזאת כי ציוד הרדיו מסוג AMF765 תואם לתקנה EU/2014/53. הטקסט המלא של הצהרת התאימות של האיחוד האירופי זמין בכתובת האינטרנט הבאה: <https://www.philips.com>

ממשק WiFi סטנדרטי על בסיס 802.11b/g/n/ax ב-2.4GHz עם הספק יציאה מרבי של 64mW EIRP.

Bluetooth גרסה 5.2 (L.E) בתדר 2.4 GHz עם הספק יציאה נמוך מ-10mW EIRP.

שדות אלקטרומגנטיים (EMF)

מכשיר זה עומד בתקנים ובתקנות החלים בנוגע לחשיפה לשדות אלקטרומגנטיים.



סמל זה מציין שאין להשליך מוצר זה עם האשפה הביתית הרגילה (EU/2012/19).
סמל זה מציין שמוצר זה מכיל סוללות חד-פעמיות ושאינן להשליך מוצר זה עם
האשפה הביתית (EU/2006/66).



פעלו לפי הכללים הנהוגים במדינתכם לגבי איסוף נפרד של מוצרי חשמל
ואלקטרוניקה המיועדים לסילוק. סילוק נכון מסייע במניעת פגיעה באיכות הסביבה
ובבריאותם של בני אדם.



הסרת הסוללות החד-פעמיות

רק השלט הרחוק מכיל סוללה לשימוש חד פעמי.

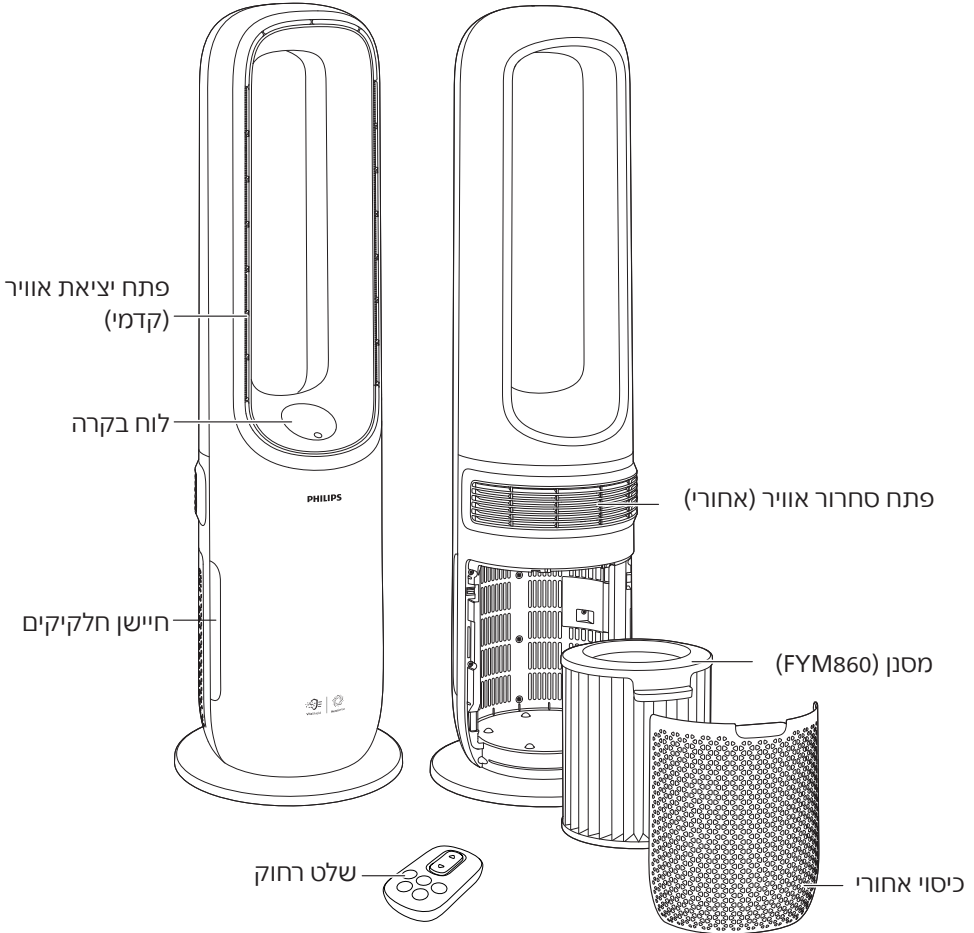
כדי להסיר סוללות חד-פעמיות, ראו את ההוראות למיקום ו/או הסרה של הסוללות במדריך
למשתמש.

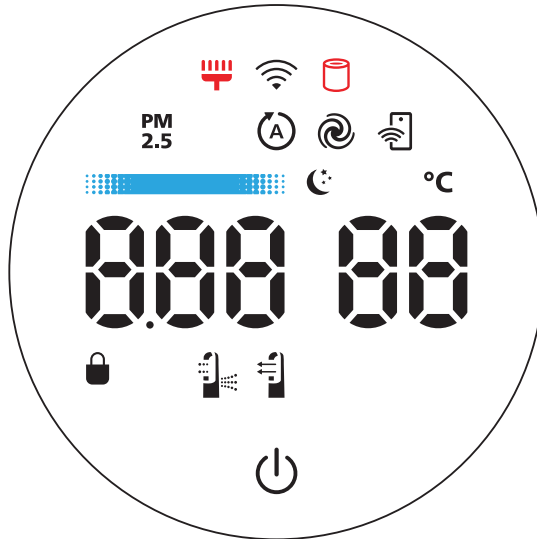
יש להסיר תמיד סוללות חד-פעמיות ריקות מהמוצר. יש לנקוט אמצעי הזהירות הנדרשים
בעת סילוק הסוללות.

Air Performer שברשותך 2

ברכותינו על רכישתכם וברוכים הבאים למשפחת מוצרי פיליפס!
כדי להפיק את מלוא התועלת מהתמיכה שפיליפס מעניקה ללקוחותיה, יש לרשום את המוצר בכתובת www.philips.com/welcome.

סגירת המוצר





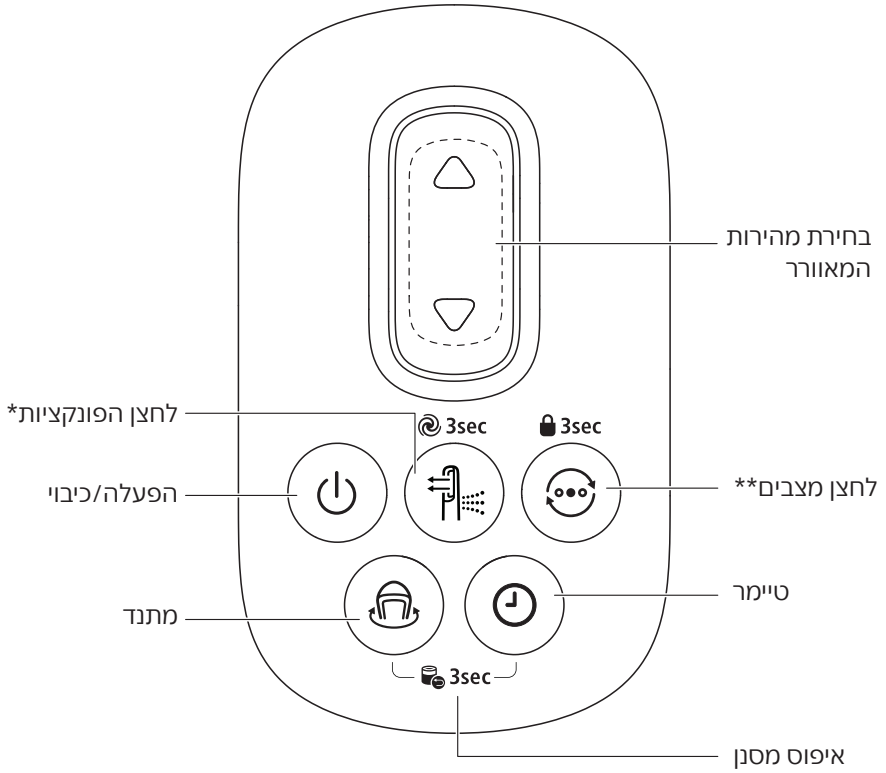
לחצן בקרה

לחצן הפעלה/כיבוי	
------------------	--

לוח תצוגה

התראה לניקוי המסנן		נורית Wi-Fi	
תצוגת PM2.5	PM 2.5	התראה להחלפת מסנן	
מצב טורבו		מצב אוטומטי	
מצב שינה		מצב הפעלה באמצעות האפליקציה	
פונקציית סחרור אוויר		מחונן נעילת בטיחות לילדים	
שורת איכות האוויר		פונקציית 'מאוורר'	

סקירה כללית של השלט הרחוק

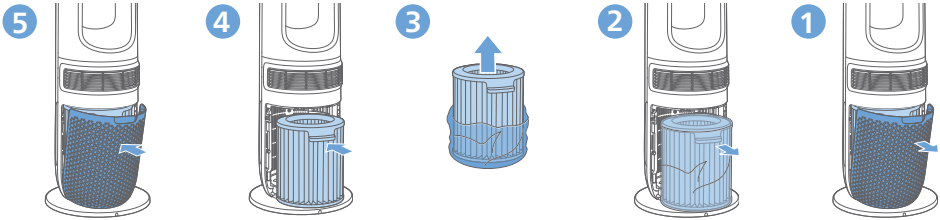


*יש ללחוץ על 3s: מצב טורבו (⏻)
**יש ללחוץ על 3s: נעילת ילדים (🔒)

3 מתחילים

התקנת המסנן

יש להסיר את כל חומרי האריזה מהמסנן לפני השימוש הראשון.
ערה: לפני התקנת המסנן יש לוודא שממכשיר Air Performer מנותק משקע החשמל.

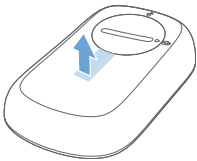


- 1 יש למשוך את הכיסוי האחורי ולהסיר אותו מהמכשיר.
- 2 יש למשוך את המסנן מהמכשיר.
- 3 יש להסיר את כל חומרי האריזה מהמסנן של מטהר האוויר.
- 4 יש להחזיר את המסנן למכשיר.
- 5 יש לחבר מחדש את המכסה האחורי.

השימוש הראשון בשלט הרחוק

זהירות:

- סכנת נזק למכשיר! כאשר השלט הרחוק לא נמצא בשימוש למשך תקופות ארוכות, יש להוציא את הסוללה.
- הסוללה מכילה חומרים כימיים. על כן, יש לסלק אותה בצורה נכונה.
- יש לחבר את המכשיר לשקע החשמל; אין להשתמש במפצל חשמל.



- 1 יש למשוך את סרט הפלסטיק בשלט הרחוק כדי להפעיל את הסוללה.
- 2 ניתן להציב את השלט הרחוק בחלק העליון של המכשיר והוא נכנס למקומו באופן אוטומטי.

על נורית Wi-Fi

מצב סמל Wi-Fi	מצב חיבור Wi-Fi
הבהוב בכתום	מתחבר לטלפון החכם
אור כתום רציף	מחובר לטלפון החכם
הבהוב בלבן	מתחבר לשרת
אור לבן רציף	מחובר לשרת
כבוי	פונקציית Wi-Fi מושבתת

הגדרת חיבור Wi-Fi בפעם הראשונה






- 1 הורד והתקן את אפליקציית **Philips Air+** מ-**App Store** או מ-**Google Play**.
- 2 להפעלת **Air Performer**, יש להכניס את התקע של **Air Performer** לשקע החשמל ולגעת ב-.
- ← נורית ה-Wi-Fi תהבהב בכתום בתום הפעם הראשונה.
- 3 יש לוודא שהטלפון החכם או הטאבלט מחובר לרשת ה-Wi-Fi.
- 4 הפעל את אפליקציית **Philips Air+** ולחץ על **חבר מכשיר חדש** או לחץ על כפתור **+** בחלק העליון של המסך. יש למלא אחר ההוראות שמופיעות על המסך כדי לחבר את **Air Performer** לרשת.

הערה:

- הוראות אלה תקפות רק לתהליך ההגדרה הראשון של **Air Performer**. אם הרשת התחלפה או שיש להגדר שוב את המכשיר, עיינו בפרק "יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi" בעמוד 8.
- כדי לחבר יותר ממכשיר **Air Performer** אחד לטלפון החכם או לטאבלט, יש לחבר כל אחד מהמכשירים בנפרד.
- יש לבדוק שהמרחק בין הטלפון החכם או מהטאבלט ובין **Air Performer** קטן מ-10 מטרים ונקי מחסימות.

יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi

הערה:

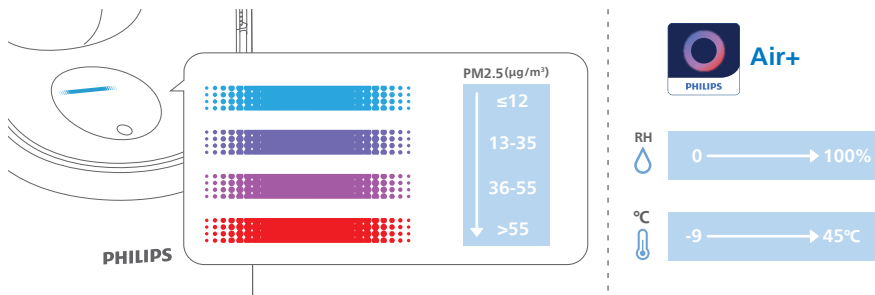
- יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi כשרשת ברירת המחדל מתחלפת.
- 1 כדי להפעיל את **Air Performer**, יש להכניס את התקע של **Air Performer** לשקע החשמל וללחוץ על כפתור .
 - 2 إضغط مطولاً على زر  في الجهاز لمدة 7 ثوانٍ حتى يتوقف عن التشغيل وأعد تشغيله مرة أخرى، وسيومض مؤشر Wi-Fi  باللون البرتقالي.
 - ← מכשיר **Air Performer** נכנס למצב חיבור.
 - 3 יש לבצע את השלבים 3-4 בסעיף "הגדרת חיבור ה-Wi-Fi בפעם הראשונה".

4 השימוש ב-Air Performer

על שורת איכות האוויר

שורת איכות האוויר נדלקת אוטומטית כשמכשיר Air Performer מופעל ומאירה בכל הצבעים ברצף. לאחר כ-30 שניות, חיישן החלקיקים בוחר את הצבע המתאים לאיכות האוויר של החלקיקים הנישאים מסביב.

צבע נורית איכות האוויר נקבע על-ידי ה-PM2.5 (חלקיקים קטנים מ-2.5 מיקרון). רמת לחות יחסית (RH) זמינה באפליקציה בלבד.



PM2.5

AeraSense, טכנולוגיית חישה, קולטת במדויק כל שינוי קל בחלקיקי האוויר ומגיבה אליו במהירות. משוב ה-PM2.5 פוטר אתכם מדאגות.

רוב מזהמי האוויר בתוך הבית שייכים לקטגוריית PM2.5, חלקיקי אוויר נישאים שקטנים מ-2.5 מיקרומטר. מקורות החלקיקים הקטנים השכיחים בתוך הבית כוללים עשן טבק, בישול ונרות דולקים. חיידקים ונבגי עובש קטנים מסוימים שנישאים באוויר, אלרגנים שמקורם בחיות מחמד ואלרגנים של קרדית האבק נכללים גם הם בקטגוריית PM2.5.

רמת PM2.5	צבע נורית איכות האוויר	רמת איכות האוויר
≤ 12	כחול	טובה
13-35	כחול-סגול	סבירה
36-55	סגול-אדום	גרועה
>55	אדום	גרועה מאוד

הפעלה וכיבוי

הערה:

- לטיהור אוויר מיטבי, יש לסגור דלתות וחלונות.
- יש להרחיק את הווילונות מפתחי כניסת האוויר/יציאת האוויר.
- יש לחבר את המכשיר לשקע החשמל; אין להשתמש במפצל חשמל.



- 1 יש לחבר את Air Performer לשקע החשמל.
- 2 יש לגעת בסימון כדי להפעיל את Air Performer.
← מכשיר Air Performer מצפצף.
← ה-"---" מוצג במסך בזמן ההתחממות. לאחר מכן, Air Performer יציג את רמת PM2.5 לאחר מדידת איכות האוויר.
- 3 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על לחצן במשך 3 שניות כדי לכבות את Air Performer.
הערה: אם מכשיר Air Performer יישאר מחובר לתקע לאחר הכיבוי, המכשיר יפעל בהגדרות הקודמות כשיופעל מחדש.

מתנד



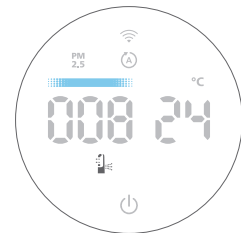
- יש ללחוץ על כפתור כדי להפעיל את תכונת המתנד ב-Air Performer, המכשיר יכול לנוע מצד לצד בזוויות הבאות: 45°, 90°, 180°, 270° ו-350° OFF (כיבוי).
← זווית המתנד מוצגת על המסך.
← אם לא מתבצעת כל פעולה במשך 3 שניות, המכשיר יחזור לתצוגה הרגילה.

מתג הפונקציות

ניתן לבחור את פונקציית 'סירקולציה' () או את פונקציית 'מאוורר' () בלחיצה על כפתור . ניתן לשנות את מהירות המאוורר באופן ידני, עיין בסעיף הגדרת מהירות המאוורר.

פונקציית 'סחרור אוויר' ():

מפיצה את זרימת האוויר המפוזרת לסירקולציה מיטבית על ידי פתיחה של הפתח האחורי, מגבירה את העוצמה של ביצועי טיהור האוויר למקסימום והפחתת תחושת הקירור. במהירויות גבוהות יותר, זרימת אוויר עדינה יותר תיפלט בעוצמה גדולה יותר דרך הפתח הקדמי כדי להעלות את עוצמת הניקוי.

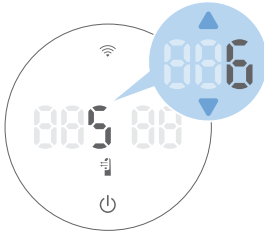


פונקציית 'מאורר' (☀️):

יוצרת זרימת אוויר עוצמתית ונקייה שיוצרת תחושה טבעית ונעימה. הודות לעיצוב ללא להבים, לא נפלטים משבי רוח, אלא נוצר זרם אוויר אחיד מהמאורר.



הגדרת מהירות המאורר



ניתן להגדיר את מהירות המאורר באופן ידני בלחיצה על לחצן החץ (△/▽) בשלט הרחוק בטווח של 1 עד 10. ← אם לא מתבצעת כל פעולה במשך 3 שניות, המכשיר יחזור לתצוגה הרגילה.

מצב טורבו

הערה:

• מצב זב מעביר את המכשיר למצב 'סחרור אוויר' כדי להגביר את העוצמה ביצועי טיהור האוויר למקסימום.

המכשיר פותח את כל פתחי האוויר ומנקה את האוויר במהירות המרבית. יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור ⏸ במשך 3 שניות כדי להפעיל את מצב 'טורבו' (⌀).

← נורית ⌀ מוצגת על המסך.
← המכשיר עובר באופן אוטומטי לפונקציית 'סחרור אוויר' ופועל במהירות הגבוהה ביותר.

לחצן מצבים

ניתן לבחור במצב 'אוטומטי' או במצב 'שינה' בלחיצה על כפתור ⏸.

הערה:

• מצב 'הפעלה מהאפליקציה' זמין אך ורק דרך האפליקציה לאחר שנוצר חיבור Wi-Fi.



מצב 'שינה' (☾): המכשיר פועל בשקט במהירות נמוכה. כעבור 3 שניות, האור במסך נכבה.



אוטומטי (⌚): המכשיר מתאים את ההגדרות באופן אוטומטי כדי לספק את הביצועים הטובים ביותר.



מצב 'הפעלה מהאפליקציה' (📱): המכשיר מפעיל מצב שזמין דרך האפליקציה בלבד.

הגדרת נעילת הבטיחות לילדים



- 1 יש ללחוץ על כפתור ⌚ למשך 3 שניות כדי להפעיל את נעילת הבטיחות לילדים.
← סמל 🔒 מוצג על המסך.
- 2 יש ללחוץ שוב על כפתור ⌚ למשך 3 שניות כדי להשבית את נעילת הבטיחות לילדים.
← סמל 🔒 נעלם מהמסך.

הגדרת הטיימר



- באמצעות הטיימר, אפשר להפעיל את המכשיר לרצף של מספר שעות. כאשר הזמן שהוגדר חלף, המכשיר ייכבה באופן אוטומטי.
- 1 יש ללחוץ על כפתור ⌚ שוב ושוב כמספר השעות שברצונך להפעיל את המכשיר.
← האפשרויות הזמינות הן **0.5h (חצי שעה)**, **1h (שעה)**, **4h (ארבעה שעות)**, או **8h (שמונה שעות)**.
 - 2 כדי להשבית את פעולת הטיימר, יש ללחוץ על כפתור ⌚ שוב ושוב עד שעל המסך מופיע OFF (כיבוי).

חיישן אור

באמצעות חיישן האור:

- לוח הבקרה מסוגל להפעיל, לכבות או לעמעם את עצמו אוטומטית, לפי האור הסביבתי.
 - לוח הבקרה יהיה כבוי או יתעמעם במצב של חשכה.
- אפשר לגעת בכל אחד מהכפתורים כדי להדליק את כל האורות. אם לא תתבצע פעולה נוספת, כל הנוריות יכבו או יתעמעמו שוב בהתאם לתנאי האור הסביבתיים.

5 ניקוי ותחזוקה

הערה:

- לפני הניקוי, יש להקפיד לנתק את המכשיר משקע החשמל.
- אין לטבול את המכשיר במים או בכל נוזל אחר.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי שוחקים, אגרסיביים או דליקים, כגון חומרי הלבנה או אלכוהול, בניקוי של חלק כלשהו במכשיר.
- אין להשתמש בנוזלים כלשהם (כולל מים) בניקוי המסנן.

לוח הזמנים של הניקוי

שטת ניקוי	תדירות
יש לנגב את חלק הפלסטיק של המכשיר במטלית רכה ויבשה	בעת הצורך
יש לנקות את הכיסוי של פתח יציאת האוויר	
יש לנקות את חיישן החלקיקים בשואב אבק או במקל ניקוי אוזניים יבש.	בכל חודשיים
ניקוי משטח המסנן	ה  מוצג במסך.

ניקוי הגוף של Air Performer

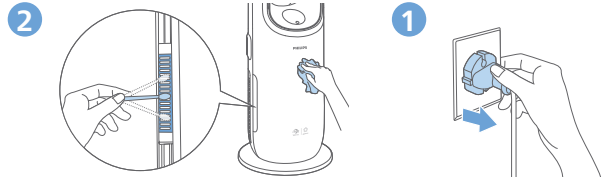
- יש לנקות את החלק הפנימי ואת החלק החיצוני של Air Performer באופן סדיר, כדי למנוע הצטברות אבק.
- יש לנקות את החלק הפנימי ואת החלק החיצוני של Air Performer ואת פתח יציאת האוויר באמצעות מטלית רכה ויבשה.

ניקוי חיישן החלקיקים

יש לנקות את חיישן החלקיקים בכל חודשיים, כדי לשמור על תפקוד מיטבי של המכשיר.

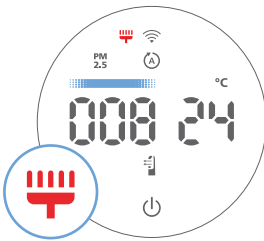
הערה:

- אם מכשיר Air Performer פועל בסביבה מלאה באבק, ייתכן שיהיה צורך לנקות אותו בתדירות גבוהה יותר.
- אם שוררת בחדר רמת לחות גבוהה מאוד, ייתכן שתתפתח התעבות בחיישן החלקיקים ונורית איכות האוויר תציין איכות אוויר נמוכה יותר, אפילו באיכות אוויר טובה. במקרה כזה, יש לנקות את חיישן החלקיקים.



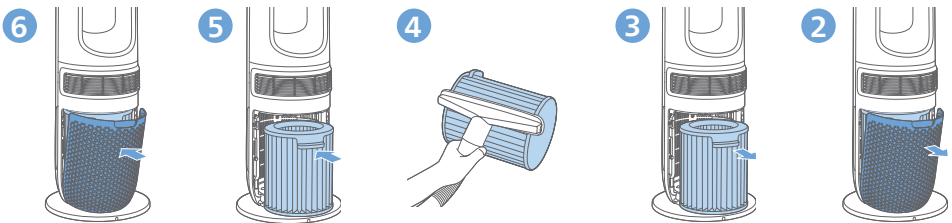
- 1 יש לכבות את מכשיר Air Performer ולנתק אותו משקע החשמל.
- 2 יש לנקות את חיישן החלקיקים בשואב אבק או במקל ניקוי אוזניים יבש.

ניקוי משטח המסנן

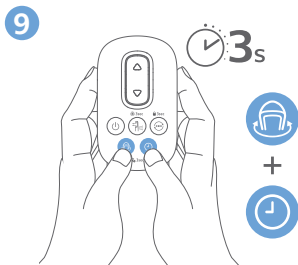


פעולה	מצב נורית ההתראה של המסנן
יש לנקות את משטח המסנן בשואב אבק.	התראת ניקוי המסנן מוצגת על המסך.

- 1 יש לכבות את מכשיר Air Performer ולנתק אותו משקע החשמל.



- 2 יש למשוך את הכיסוי האחורי ולהסיר אותו מהמכשיר.
- 3 יש למשוך את המסנן מהמכשיר.
- 4 יש לנקות את משטח המסנן בשואב אבק.



- 5 יש להחזיר את המסנן למכשיר.
- 6 יש לחבר מחדש את המכסה האחורי.
- 7 יש לחבר את מכשיר Air Performer לשקע החשמל.
- 8 יש ללחוץ על כפתור כדי להפעיל את המכשיר.
- 9 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על סמל ועל כפתור למשך 3 שניות כדי לאפס את משך הניקוי של המסנן.
- 10 יש לשטוף את הידיים ביסודיות לאחר ניקוי המסנן.

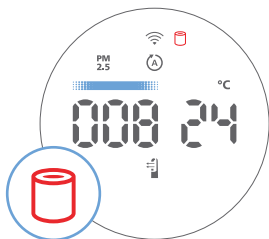
החלפת המסנן

מכשיר Air Performer מצויד בנורית החלפת מסנן, כדי לוודא שהמסנן של מטרה האוויר נמצא במצב מיטבי כשמכשיר Air Performer מופעל. כשיש להחליף את המסנן, נורית ההתראה להחלפת המסנן דולקת באדום.

החלפת המסנן

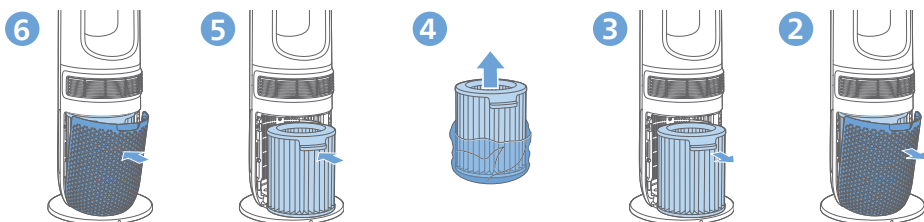
הערה:

- לא ניתן לשטוף את המסנן או לעשות בו שימוש חוזר.
- יש להקפיד לכבות את מכשיר Air Performer ולנתק אותו משקע החשמל לפני החלפת המסננים.

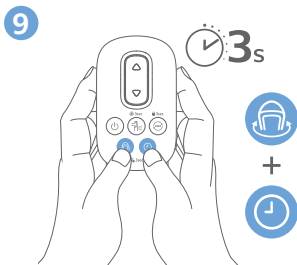


מזב נורית ההתראה של המסנן	פעולה
נורית ההתראה להחלפת המסנן נדלקת	יש להחליף את המסנן (FYM860)

1 יש לכבות את מכשיר Air Performer ולנתק אותו משקע החשמל.



- 2 יש למשוך את הכיסוי האחורי ולהסיר אותו מהמכשיר.
- 3 יש למשוך את המסנן מהמכשיר.
- 4 יש להסיר את כל חומרי האריזה מהמסנן החדש.

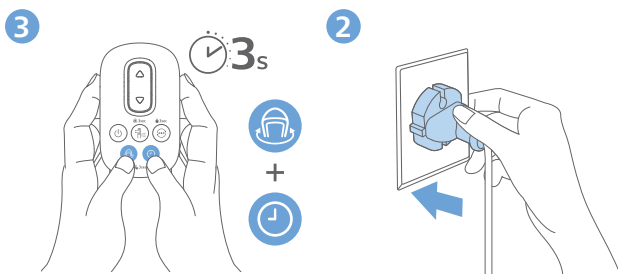


- 5 מכניסים את המסנן החדש למכשיר.
- 6 יש לחבר מחדש את המכסה האחורי.
- 7 יש לחבר את Air Performer לשקע החשמל.
- 8 יש ללחוץ על כפתור כדי להפעיל את המכשיר.
- 9 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על סמל ועל כפתור למשך 3 שניות כדי לאפס את מונה משך החיים של המסנן.
- 10 יש לשטוף ידיים היטב אחרי שמחליפים את המסנן.
הערה: אין להריח את המסנן, כי הוא אוסף מזהמים מהאוויר.

איפוס מסנן

באפשרותכם גם להחליף את המסנן לפני שמופיעה התראת החלפת המסנן () במסך. לאחר החלפת מסנן, יש לאפס את מונה אורך החיים של המסנן באופן ידני.

- 1 יש ללחוץ על כפתור למשך 3 שניות כדי לכבות את המכשיר ולנתק אותו משקע החשמל.

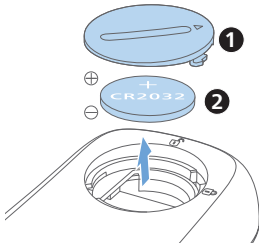


- 2 יש לחבר את המכשיר לשקע החשמל.
- 3 כעבור 15 שניות מהפעלת המכשיר יש ללחוץ לחיצה ארוכה על סמל ועל כפתור במשך 3 שניות כדי לאפס את מונה אורך החיים של המסנן.

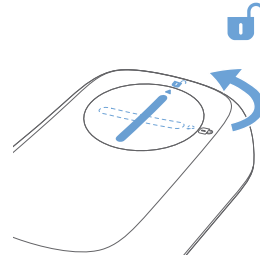
החלפת הסוללה

אזהרה:

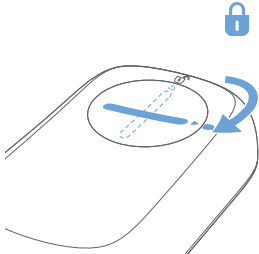
- סכנת בליעה של סוללות! השלט הרחוק מכיל סוללת כפתור, שניתנת לבליעה. הרחק תמיד את הסוללות מהישג ידם של ילדים!
- במקרה של בליעה, הסוללה עלולה לגרום לפציעה חמורה או למוות. הסוללה עלולה לגרום לכוויות פנימיות חמורות תוך שעתיים של הכנסת מזון או משקאות לגוף על-ידי בליעה.
- אם התרחשה בליעה, יש לפנות לטיפול רפואי מיידי.
- בזמן החלפת הסוללות, יש לשמור על כל הסוללות החדשות והמשומשות הרחק מהישג ידם של ילדים.
- יש לוודא שכיסוי תא הסוללות מאובטח לחלוטין לאחר החלפת הסוללה.



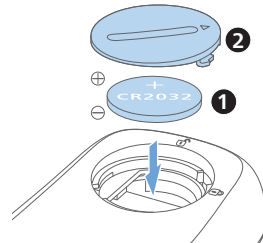
1 יש להוציא את הסוללות המשומשות מתא הסוללות.



1 לפתיחה של כיסוי תא הסוללות, יש לסובב אותו נגד כיוון השעון.



4 יש לסגור את כיסוי תא הסוללות ולסובב אותו עם כיוון השעון כדי לסגור אותו.



3 יש להכניס את סוללת CR2032 החדשה בהתאם לקוטביות המצוינת.




6 אחסון

- 1 יש לכבות את מכשיר Air Performer ולנתק אותו משקע החשמל.
- 2 מנקים את Air Performer, חיישן החלקים ומשטח המסנן (עיינו בפרק "ניקוי ותחזוקה").
- 3 יש לחכות שכל החלקים יתייבשו היטב באוויר לפני שמאחסנים.
- 4 יש לעטוף את המסנן בשקיות ואקום מניילון.
- 5 יש לאחסן את המסנן של Air Performer במיקום קריר ויבש.
- 6 יש לשטוף ידיים היטב לאחר הטיפול במסנן.

7 פתרון בעיות

פרק זה מסכם את הבעיות הנפוצות ביותר במכשיר. אם לא הצלחת לפתור את הבעיה בעזרת המידע שלהלן, יש לפנות אל מוקד שירות הלקוחות במדינתך.

בעיה	פתרון אפשרי
זרימת האוויר מפתח יציאת האוויר חלשה באופן ניכר מבעבר.	<ul style="list-style-type: none">פני המסנן מלוכלכים. יש לנקות את פני המסנן (יש לעיין בפרק "ניקוי ותחזוקה").
איכות האוויר אינה משתפרת אפילו לאחר הפעלת המכשיר במשך זמן ממושך.	<ul style="list-style-type: none">יש לבדוק אם חומר האריזה הוסר מהמסנן.יש לבדוק אם המסנן הותקן במכשיר.יש לנקות את החיישן בשואב אבק או במקל ניקוי אוזניים יבש.החדר גדול מדי או איכות האוויר החיצוני גרועה. לביצועי טיהור האוויר המיטביים, יש לסגור את הדלתות והחלונות בעת הפעלת המכשיר.קיימים מקורות זיהום פנימיים. לדוגמה, עשן סיגריות, אדי בישול, קטורת, בושם ואלכוהול.המסנן הגיע לסוף חיי השירות. יש להחליף את המסנן במסנן חדש.
המכשיר פולט ריח מוזר.	<ul style="list-style-type: none">בפעמים הראשונות שבהן המכשיר בשימוש, יתכן שהוא יפלוט ריח של פלסטיק. תופעה זו תקינה.אם עולה מהמכשיר ריח שרוף, יש לנתק אותו מייד מהמכשיר. יש ליצור קשר עם משווק פיליפס או עם מרכז שירות מורשה של פילפס.המסנן עשוי לפלוט ריח לאחר שימוש במשך זמן מה עקב ספיגת גזים בתוך המבנה. מומלץ להפעיל מחדש את המסנן על ידי הנחתו באור שמש ישיר לשימוש חוזר. אם הריח נשארף יש לחליף את המסנן.
המכשיר רועש מדי.	<ul style="list-style-type: none">רמת הרעש גבוהה יותר בבחירת מהירות גבוהה. יש לעבור למצב במהירות נמוכה יותר.אם נשמע רעש חריג, יש לפנות למרכז שירות הלקוחות במדינתך.

פתרון אפשרי	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • ייתכן שלא איפסת את מונה משך חיי המסנן. יש להפעיל את המכשיר. לאחר מכן יש ללחוץ לחיצה ארוכה על סמל  ועל סמל  למשך 3 שניות. 	<p>המכשיר עדיין מציין שעלי להחליף מסנן, אך כבר החלפתי אותו.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • תכונת Wi-Fi היא תכונה מרכזית במכשיר. לכן אין אפשרות לכבות אותה באופן ידני. לתשומת ליבך, תוכנת Wi-Fi תיכבה באופן אוטומטי אם המכשיר אינו מחובר תוך 15 דקות של הפעלת המכשיר לאחר חיבור הכבל בפעם הראשונה. יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור  במכשיר למשך 7 שניות כדי להפעיל מחדש את מצב חיבור. 	<p>האם אפשר לכבות את תכונת Wi-Fi במכשיר שברשותי?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • קוד השגיאה E1 מוצג על המסך. יש תקלות במנוע. יש לפנות אל מוקד שירות הלקוחות במדינה שלכם. 	<p>מה המשמעות של הקודים במכשיר שברשותי?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק אם המכשיר פועל על פונקציית 'מאוורר'. • יש לבדוק אם יש אובייקטים תקועים בסביבת פתח סחרור האוויר. 	<p>אין זרימת אוויר או שזרימת האוויר מפתח סחרור האוויר חלשה מאוד.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • אם הנתב שמחובר אל המכשיר הוא בעל פס כפול ולא מתחבר כרגע לרשת 2.4GHz, יש לעבור לפס אחר באותו נתב (2.4GHz) ולנסות שוב לחבר את Air Performer. רשתות 5GHz אינן נתמכות. • רשתות עם אימות רשת אינן נתמכות. • יש לבדוק אם המכשיר נמצא בטווח של נתב Wi-Fi. אפשר לנסות לקרב את Air Performer לנתב Wi-Fi. • יש לבדוק אם שם הרשת נכון. שם הרשת רגיש לאותיות גדולות וקטנות. • יש לבדוק אם סיסמת ה-Wi-Fi נכונה. הסיסמה רגישה לאותיות גדולות וקטנות. • יש לנסות שוב את תוכנית ההתקנה בעזרת ההוראות המופיעות במקטע "חיבור Wi-Fi". • קישוריות Wi-Fi עלולה להשתבש מהפרעות אלקטרומגנטיות או אחרות. יש להרחיק את המכשיר ממכשירים אלקטרוניים אחרים שעלולים לגרום הפרעות. • יש לבדוק אם המכשיר הנייד נמצא במצב טיסה. יש לוודא שמצב הטיסה מושבת בהתחברות לרשת Wi-Fi. • יש לעיין בסעיף העזרה באפליקציה, לקבלת טיפים מקיפים ועדכניים לפתרון בעיות. 	<p>הגדרת Wi-Fi נכשלה.</p>

8 אחריות ותמיכה

Versuni מציעה אחריות לשנתיים לאחר רכישת המוצר. אחריות זו אינה תקפה אם הפגם נובע משימוש לא נכון או מתחזוקה לקויה. האחריות שלנו אינה משפיעה על זכויותיך על פי חוק כצרכן. לקבלת מידע נוסף או להפעלת האחריות, בקר באתר האינטרנט שלנו www.philips.com/support.

הזמנת חלקים או אביזרים

אם ברצונכם להחליף חלק או לרכוש חלק נוסף, פנו למפיץ פיליפס המקומי במקום מגוריכם, או בקרו באתר www.philips.com/support.

אם נתקלת בבעיה בהשגת חלקים, פנו למרכז שירות הלקוחות של פיליפס במדינתך (ניתן).



Philips וסמל המגן של פיליפס הם סימנים מסחריים רשומים של Koninklijke Philips N.V. והשימוש בהם נעשה תחת רישיון.
המוצר מיוצר ונמכר תחת האחריות של Versuni Holding B.V., ו-Versuni Holding B.V. היא האחראית ביחס למוצר זה.
Versuni Holding B.V © 2023.

