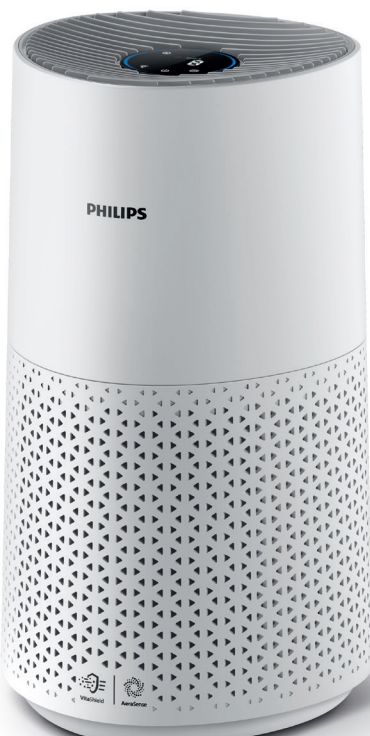


**PHILIPS**

AC1711



מדריך למשתמש/ת

# תוכן העניינים

<b>1</b>	<b>חשיבות .....</b>	<b>2</b>
2	בטיוחות .....	
4	שדות אלקטرومגנטיים (EMF) .....	4
4	מיחזור .....	
<b>2</b>	<b>מטרה האויר של .....</b>	<b>5</b>
5	סגירת המօוצר .....	
6	בקרים: סקירה כללית .....	
<b>3</b>	<b>מתחללים .....</b>	<b>7</b>
7	התקנת המסנן .....	
7	מתחבר לחשמל .....	
<b>4</b>	<b>השימוש במטרה האויר .....</b>	<b>8</b>
8	על נוריות איזוכות האויר .....	
9	הפעלה וכיבוי .....	
9	שינוי הגדרת המצב .....	
10	החלפת מחוון התצוגה .....	
10	שימוש בפונקציית הפעלה/כיבוי של האור .....	
<b>5</b>	<b>ניקוי ותחזוקה .....</b>	<b>11</b>
11	לוי"ז ניקוי .....	
11	ניקוי הגוף של מטרת האויר .....	
11	ניקוי חישון החלקיים .....	
12	ניקוי משטח המסנן .....	
13	החלפת המסנן .....	
14	אייפוס מסנן .....	
<b>6</b>	<b>אחסון .....</b>	<b>14</b>
<b>7</b>	<b>פתרון בעיות .....</b>	<b>15</b>
<b>8</b>	<b>אחריות ותמיכה .....</b>	<b>16</b>
	הזמןת חלקים או אביזרים .....	

## בטיוחת

לפני השימוש במכשיר, יש לקרו באקפידה את המדריך למשתמש ולשמור אותו לעיון בעתיד.

### סכנה

- אין לנוקות את המכשיר במים, בנזול אחר או בחומר (דליק) או לתת להם להיכנס למכשיר, כי זה עלול לגרום להם חשמל ו/או סכנת שריפה.
- אין לרסס סביב המכשיר חומרים דליקים כמו חומרים להדברת חרקים או חומרי ריח.

### ازהרה

- לפני חיבור המכשיר, יש לוודא שהמתוח המצוין על המכשיר מתאים למתח החשמל המקומי.
- כדי למנוע סכנה מכבל חשמל פגום, חובה عليכם לדאוג שיוחלף בידי פיליפס, מרכז שירות מורשה של פיליפס או נתוני שירות מורשים אחרים.
- אין להשתמש במכשיר אם השקע, כבל החשמל או המכשיר עצמו פגומים.
- ילדים בני 8 ומעלה ומבוגרים בעלי יכולות פיזיות, תחומיות או שכליות מוגבלות, או מבוגרים חסרי ניסיון וידע, יכולים להשתמש במכשיר זה רק אם השימוש געשה תחת השגחה או לאחר שקיבלו הדראה על אופן השימוש הבטוח בו והם מבינים את הסיכוןים הכרוכים.
- אסור לילדים לשחק עם המכשיר.
- ילדים לא יבצעו פעולות ניקוי ותחזוקה ללא השגחה.
- אין לחסום את פתח יציאת האויר ואת פתח כניסה כניסת האויר, למשל על ידי הנחת פריטים על פתח יציאת האויר או מול פתח כניסה.
- יש למנוע נפילת עצמים זרים לתוך המכשיר דרך פתח יציאת האויר.

### זהירות

- המכשיר אינו תחליף לאוויר ראי, לשאיית אבק או לשימוש בקהלתי אדים בזמן הבישול.
- יש למקם את המכשיר ולהשתמש בו תמיד על משטח יבש, יציב, ישיר ואופקי.
- יש להשאיר מרוחה של 20 ס"מ סביבה המכשיר ומרוחה של 30 ס"מ לפחות מעל המכשיר.
- אסור לשבת או לעמוד על המכשיר. אין להניח דבר על גבי המכשיר.

- אין להניח את המכשיר ישירות מתחת למזגן, כי זה עלול לגרום התעבות מטיפות לתוך המכשיר.
- יש להשתמש אך ורק במסננים מקוריים של פיליפס שנועדו למכשיר זה. אין להשתמש במסננים אחרים.
- בעירה באחד המסננים עלולה לגרום סיכון בלתי-הפיר לבני אדם / או לסכן את חייהם. אין להשתמש במסנן כדלק או למטרה דומה.
- אין לדפוק על המכשיר (בעיקר על פתח היציאה והכניסה של האוור) בחפצים קשים.
- אין להכניס אצבעות או חפצים לפתח יציאת האוור או לפתח כניסה האוור, כי זה עלול לגרום פצעה או תקלת במכשיר.
- אין להשתמש במכשיר במקביל לשימוש בדוחי חרקיים בעשן או במקומות שיש בהם משקעי שמן, קטורת בוערת או אדי כימיקלים.
- אין להשתמש במכשיר בקרבת מכשירי גז, מכשירי חימום או אח. יש לנתק תמיד את המכשיר מהחשמל אם ברצונך להעביר את המכשיר או לנகוטו, להחליף את המסנן או לבצע פעולה תחזוקה.
- המכשיר נדרש לשימוש ביתי ובתנאי פגולה רגילים בלבד. אין להשתמש במכשיר בסביבה רטובה או בסביבה בלחות גבוהה או טמפרטורה סבביתית גבוהה, כמו בחדרי אמבטיה, בשירותים, במטבח או בחדרים שמתאפיינים בשינוי טמפרטורה משמעותית.
- המכשיר אינו מסלך חד תחומיות הפחמן (OC) או ראנון (RH). לא ניתן להשתמש במכשיר כאמור בנסיבות מסוימות. בתהיליכי עירה וחומרים כימיים מסוכנים.

## שדות אלקטромגנטיים (EMF)

מכשיר זה עומד בתקנים ובתקנות הקיימים בנוגע לחשיפה לשדות אלקטромגנטיים.

### מיחזור



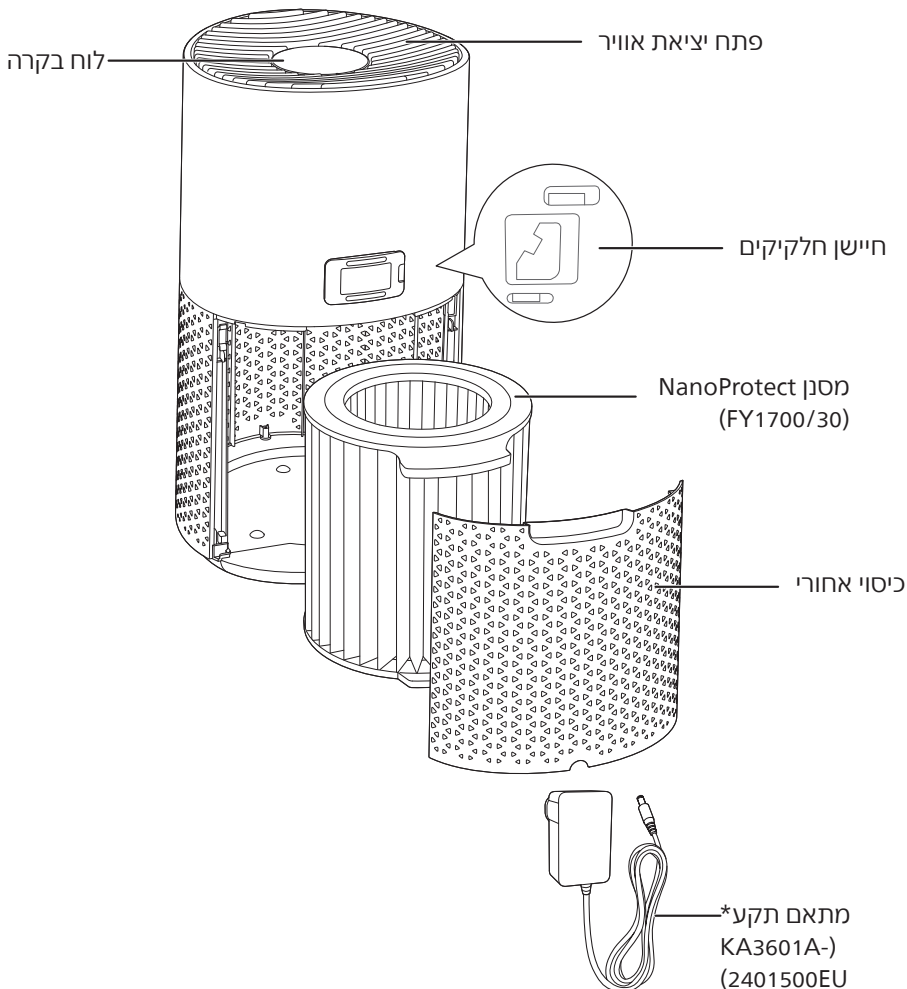
סמל זה מציין שאין להשליך מוצר זה עם האשפה הביתית (19/2012/EU).

פעלו לפוי הכללים הנחוצים במדינתכם לגבי איסוף נפרד של מוצרים חשמל ואלקטרונייקה המיעדים לסלוקן. סילוק נכון מסייע למנוע פגיעה באיכות הסביבה ובריאותם של בני אדם.

## 2 מטהר האוויר שלך

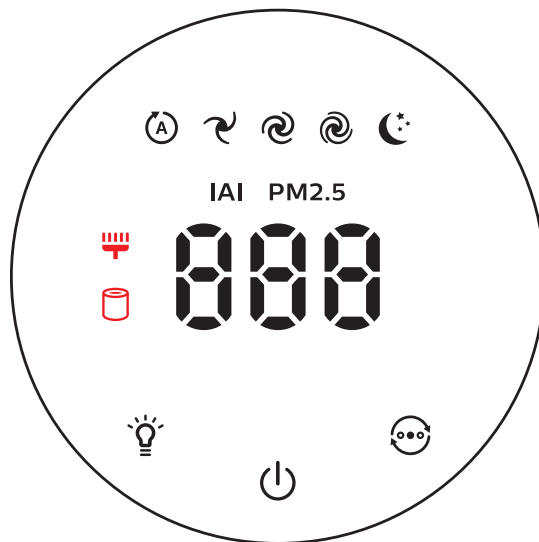
ברכותינו על רכישתכם וברוכים הבאים למשפחתי מוצרי פיליפס!  
כדי להפיק את מלאו התועלת מהתמייה שפיליפס מעניקה ללקוחותיה, יש לרשום את  
המוצר בכתובת [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### סנירת המוצר



\*יש לשימוש אר ורך בהתאם לתקע שסופק

## בקרים: סקירה כללית



לחצני בקרה

לחצן הפעלה/כיבוי		לחצן הפעלה/כיבוי	
		לחצן מצבים	

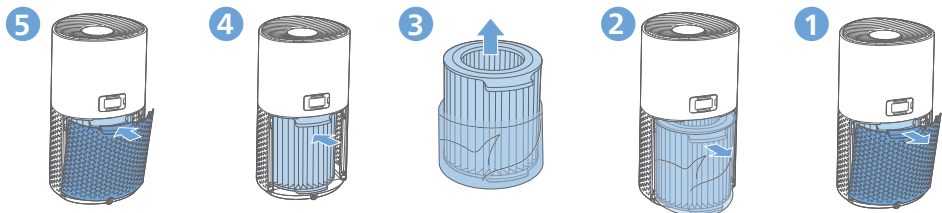
לוח תצוגה

מהירות 1		מצב Auto (אוטו)	
מהירות 2		מצב Turbo	
PM2.5		מצב שינה	
התראת לניקוי המסן		תצוגת ממד האלרגנים בבית	
		התראת להחלפת מסנן	

## 3 מתחילה

### התקנת המSEN

יש להסיר את כל חומר האריזה של המSEN לפני השימוש הראשוני.  
הערה: לפני התקנת המSEN יש לוודא שטוהר האויר מנותק משקע החשמל.



- 1 יש למשוך את הכיסוי האחורית ולהסיר אותו מהמכסיה.
- 2 יש למשוך את המSEN מהמכסיה.
- 3 יש להסיר את כל חומר האריזה מהSENSן של מטהר האויר.
- 4 יש להחזיר את המSEN למכסיה.
- 5 יש לחבר מחדש את המכסה האחורית.

### מחבר לחשמל



הערה: סכנת התחשמלות! כשמנתקים את כבל המתח AC, יש להחזיק ולמשוך ארוך ורך מהתקע. אין למשוך בכבול.

- יש לחבר את מתאם החשמל ל:
- תחיליה, לשקע החשמל במכסיה.
- אחר כך, לשקע בהזיה.

## 4 שימוש במטהר האוויר

### על נורית איכות האוויר

רמת איכות האוויר	צבע נורית איכות האוויר
טובה	כחול
סבירה	כחול-סגול
גרועה	סגול-אדום
גרועה מאוד	אדום

נורית איכות האוויר נדלקת אוטומטית כשמטהר האוויר מופעל ומairaה בכל הצלבים ברצף. לאחר כ-30 שניות, חישון החלקיים בוחר את הצבע המתאים לאיכות האוויר של החלקיים הנישאים מסביב. הצבע של נורית איכות האוויר נקבע על ידי המדריך הגבוה ביותר בין קריאות PM2.5 ו-IAI.

### PM2.5

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

רוב מזמינים האוויר בתוך הבית שייכים לקטגוריה PM2.5, חלקיים אויר נישאים שכטנים מ-2.5 מיקרומטר. מקורות החלקיים הקטנים השכיחים בתוך הבית כוללים עשן טבק, בישול ונורת דולקים. חידקים ובגדי עובש קטנים מסוימים שנישאים באוויר, אלרגנים PM2.5. שמקורם בחיות מחמד ואלרגנים של קרדית האבן נכללים גם הם בקטgoriyah PM2.5.

### IAI

רמת IAI	צבע נורית איכות האוויר
3-1	כחול
6-4	כחול-סגול
7-9	סגול-אדום
10-12	אדום

החישון בrama מקצועית AeraSense קולט את רמת האלרגנים באוויר בתוך הבית ובמשוב מספרי מ-1 עד 12, מאפשר להציג את רמת הסיכון האפשרי מאלרגנים באוויר בפנים הבית. 1 מצין את איכות האוויר הגבוהה ביותר.

הפעלה וכיבוי

**لتשומת לבכם:**

- לתיוור אויר מיטבי, יש לשגור דלתות וחלונות.
  - יש להרחיק את הוילונות מפתחי כניסה האויר/יציאת האויר.
  - 1 יש להכניס את התקע של מטהר האויר לתקע החשמל.
  - 2 יש לגעת פָּדָי להפעיל את מטהר האויר.
  - ג' מטהר האויר מצפץ.
  - ה---" מוצג במסך בזמן התחכחות. לאחר מכן, מטהר האויר מציג את רמת ה-IAI/PM2.5 בעבר מידות איקות האויר.
  - כ' מטהר האויר פועל במצב אוטומטי, כ-IAI מוצג במסך.
  - 3 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על לחץ פָּדָי במשך 3 שניות כדי לבזבז את מטהר האויר.



**הערה:** אם המתריך ישאר מחובר לתקע לאחר הכibo', הוא יפעל בהגדירות הקודמות כמשמעות חדש.

שינויי הגדרת המצב

אפשר לבחור במצב Auto, מהירות 1, מהירות 2, מצב Turbo או מצב שינה על ידי נגיעה בלחצן ☺.



**מצב יידי (<img alt="pencil icon" style="vertical-align: middle;"/>& )**: במצב הידי, מטהר האויר פועל במהירות 1 או במהירות 2.



**מצב Auto (A):** מתרח האוויר מכון באופן אוטומטי את מהירות המאוחר בהתאם לאיכות האויר הסביבתית.



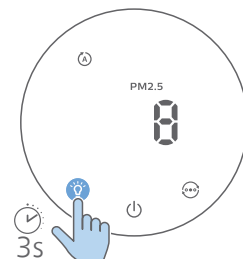
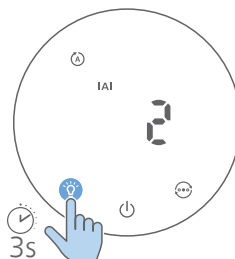
**מצב שינה (🌙):** מטהר האוויר פעול בשקט ב מהירות נמוכה. עבור 3 דקות, המסר נدلן.



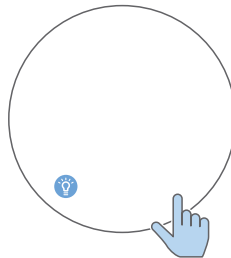
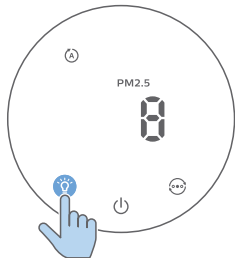
**מצב Turbo (⌚):** מטהר האוויר פעול במהירות הגבוהה ביותר.

## החלפת מחוון הציגות

הערה: כברית מחדל, המכשיר מציג רמת PM2.5. יש להניע ללחיצה ארוכה על לחץ ⏳ במשך 3 שניות כדי להפעיל את מוחון הציגות בין / AI PM2.5.



## שימוש בפונקציית הפעלה/כיבוי של האור



חישון האור מאפשר ללוח הבקרה להפעיל, לבכות או לעמעם את עצמו אוטומטית, לפי האור הסביבתי. לוח הבקרה יהיה כבוי או יתעמעם במצב של חשכה. גינויה בכל לחץ תעיר את האורות. אך אם תבצע פעולה נוספת, כל הנורות יכבו או יתעמעמו שוב בהתאם לתנאי האור הסביבתיים.

涅עה בלחץ **ף** באופן ידני תביא לכיבוי של כל הנוריות ושל לוח הבקרה. כדי להעיר את כל הנוריות, יש לנחת בלחץ כלשהו.

## 5 ניקוי ותחזוקה

لتשומת לבכם:

- לפני הניקוי, יש להקפיד לנתק את המקשר משקע החשמל.
- אין לטבול את המקשר במים או בכל נוזל אחר.
- אין להשתמש בחומר ניקוי שוחקים, אגרסיביים או דליקים, כגון חומר הלבנה או אלכוהול, בניקוי של חלק כלשהו במקשר.
- אין להשתמש בנזולים כלשהם (כולל מים) בניקוי המסן.
- אין לנוקות את חישון החלקיקים בשואב אבק.

### לו"ז ניקוי

תדריות	שיטת ניקוי
בעת הצורך	יש לנגב את חלק הפלסטייק של המקשר במלטיה רכה ויבשה
בכל חודשים	יש לנוקות את פתח יציאת האוור
ה <b>ם</b> מוצג במסך	יש לנוקות את חישון החלקיקים במקל ניקוי אוזניים יבש
	ניקוי משטח המסן

### ניקוי הגוף של מטהר האוויר

יש לנוקות באופן סדרי את החלקים הפנימי והחיצוני של מטהר האוויר, כדי למנוע הצטברות אבק.

- יש לנוקות את החלקים הפנימי והחיצוני של מטהר האוויר ושל פתח יציאת האוויר באופן סדרי, במלטיה רכה ויבשה.

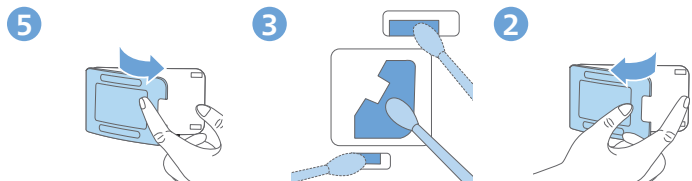
### ניקוי חישון החלקיקים

יש לנוקות את חישון החלקיקים בכל חודשים, כדי לשמר על תפקוד מיטבי של המקשר.

لتשומת לבכם:

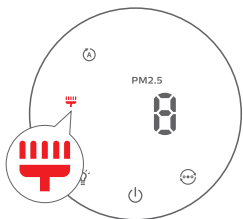
- אם מטהר האוויר פועל בסביבה מלאה באבק, יתכן שתצטרכו לנוקות אותו בתדריות גבוהה יותר.

- אם שוררת בחדר רמת לחות גבוהה מאוד, יתכן שתתפתח הנזעבות בחישון החלקיים  
ונורית איקות האויר תציג איקות אויר נמוכה יותר, אפילו באיקות אויר טובה. במקרה זה,  
יש לנוקות את חישון החלקיים.



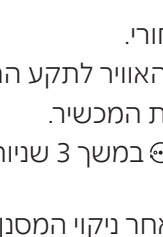
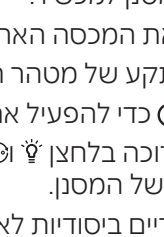
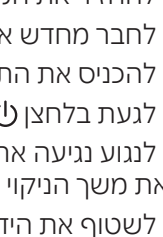
- 1 יש לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל.
- 2 יש לפתח את מכסה חישון איקות האוויר.
- 3 יש לנוקות את חישון החלקיים במקל ניקוי אוזניים רטוב.
- 4 יש לייבש היטב את כל החלקים במקל יבש לניקוי אוזניים.
- 5 יש לסגור את חישון איקות האוויר.

## ניקוי משטח המSEN



מצב נורית ההתראה של המSEN	פעולה
התראת ניקוי המSEN 🔍 מצוגת במסך.	יש לנוקות את משטח המSEN בשואב אבק.

- 1 יש לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל.
- 2 יש למשוך את הכיסוי האחוריו ולהסיר אותו מהמכsieh.
- 3 יש למשוך את המSEN מהמכsieh.
- 4 יש לנוקות את משטח המSEN בשואב אבק.

- 9  יש להחזיר את המSENן למכשיך.
- 10  יש לחבר מחדש את המSENן למכשיך.
- 6  יש להכניס את התקע של מטהר האוויר לתקע החשמל.
- 7  יש לגעת בלחץ ⚡ כדי להפעיל את המSENן.
- 8  יש לנגן נגעה ארוכה בלחץ ⚡ ו匆匆 במשך 3 שניות כדי לאפס את משך הניקוי של המSENן.
- 9  יש לשטוף את הידיים בסיסודות לאחר ניקוי המSENן.

## החלפת המSENן

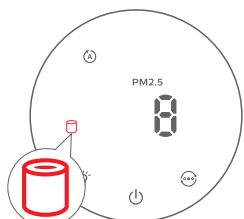
### על מנת להגנה הבריאה

מטהר האוויר מציד בנוירית החלפת מסנן, כדי לוודא שהMSNן של מטהר האוויר נמצא במצב מיטבי כמשמעותו. כדי להחליף את המSENן, נורית ההתראה להחלפת המSENן ☰ דולקת באדום. אם המSENן לא יוחלף בזמן, מטהר האוויר יפסיק לפעול ויינעל באופן אוטומטי, כדי לשמור על איכות האוויר בחדר. יש להחליף את המSENן בהקדם האפשרי.

### החלפת המSENן

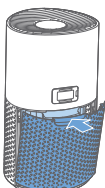
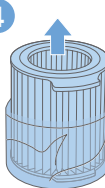
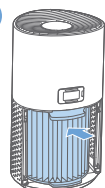
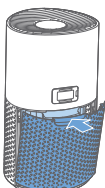
#### תתשומת לבכם:

- לא ניתן לשטוף את המSENן או לעשות בו שימוש חוזר.
- יש להקפיד לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל לפני החלפת המSENנים.



פעולה	מצב נורית ההתראה של המSENן
החלפת מסנן (FY1700/30)	נורית ההתראה ☰ להחלפת המSENן נדלקת

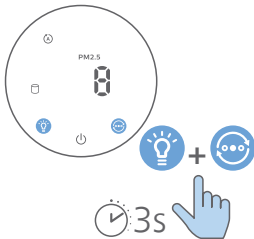
יש לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל.

- 1 
- 2 
- 3 
- 4 
- 5 
- 6 

יש למשוך את היכסי האחורי ולהסיר אותו מהמכשיך.

2

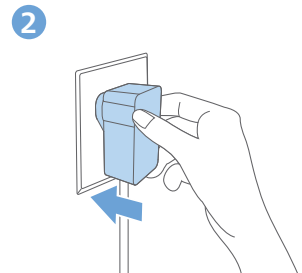
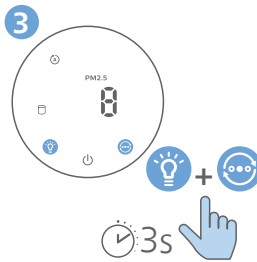
9



- יש למשוך את המSENן מהמCSיר.  
יש להסיר את כל חומרים האריזה מהmSENן החדש.  
מכניסים את המSENן החדש למCSיר.  
יש לחבר מחדש את המCSהה האIOR.  
יש להכניס את התקע של מטהר האוIOR לתקע החSMל.  
יש לגעת בלחצן ⏪ כדי להפעיל את המCSיר.  
יש לנgeo נגעה ארוכה בלחצן ⏪ ⏩ במשר 3 שניות כדי לאפס את מונה משך החיים של המSENן.  
יש לשטוף ידיים היטב אחריו שמחליפים את המSENן.  
הערה: אין להריך את המSENן, כי הוא אוסף מזהמים מהאוIOR.

## 10 איפוס mSENן

- באפשרותכם גם להחליף את המSENן לפני שימושו הטראת החלפת המSENן ( ⟲ ) בmseR.  
לאחר החלפת mSENן, יש לאפס את מונה אורכי החיים של המSENן באופן ידני.  
1 יש לגעת בלחצן ⏪ במשר 3 שניות כדי לכבות את המCSיר ונתק אותו משקע החSMל.



- 2 יש לחבר את התקע לשקע החSMל.  
3 כעבור 15 שניות מהפעלת המCSיר יש לנgeo נגעה ארוכה בלחצן ⏪ ⏩ במשר 3 שניות כדי לאפס את מונה משך החיים של המSENן.

## 6 אחסן

- 1 יש לכבות את מטהר האוIOR לנתק אותו משקע החSMל.  
2 מנקים את מטהר האוIOR, חישון החלקים ומשטח המSENן (עינו בפרק "ניקיון ותחזוקה").  
3 יש לחקות חלק החקלים יתייבשו היטב באוIOR לפני שימושם.  
4 יש לעטוף את mSENן בשקיות ואקום מנילון.  
5 יש לאחסן את mSENן מטהר האוIOR במיקום קרייר ויבש.  
6 יש לשטוף ידיים היטב לאחר הטיפול במSENן.

## 7 פתרון בעיות

פרק זה מסכם את הבעיה הנפוצות ביותר במכשיר. אם לא הצלחתם לפתור את הבעיה בעזרת המידע שהללו, פנו אל מוקד שירות הלקוחות במדינתכם.

בעיה	פתרון אפשרי
המכשיר לא פועל כמו המSENר הרLOWONti. המSENר נגוע נגעה אחרוכה וCDI לא פועל חילוף הCHiViT של המSENr.	<ul style="list-style-type: none"><li>ההטראה להחלפה המSENr פועלת ברצף, אבל לא הצלחתם את שחרר.</li><li>המSENr נגוע נגעה אחרוכה וCDI לא פועל חילוף הCHiViT של המSENr.</li></ul>
זרימת האויר שיוצאה מSENr מלולך. נקה את משטח המSENr (ראה פרק "ניקוי ותחזקה").	<ul style="list-style-type: none"><li>משטח האויר שיוצא מSENr מלולך. נקה את משטח המSENr (ראה פרק "ניקוי ותחזקה").</li><li>מעט חלהשה מעבר.</li></ul>
בדוק אם חומר הארזזה הוסר מהSENr. המSENr לא הותקן במכשיר. יש לוודא שהSENr (FY1700/30) מותקן כמו שצריך.	<ul style="list-style-type: none"><li>בדיקה אם חומר הארזזה הוסר מהSENr.</li><li>לאחר הפעלת המשטפת, אפילו לאחר הפעלת המSENr במהלך זמן ממושך.</li></ul>
חוישן החלקיים רטוב. רמת הלחות גבוהה וגורמת התעבות. יש לוודא שחוישן החלקיים נקי ויישב (עיינו בפרק "ניקוי ותחזקה").	<ul style="list-style-type: none"><li>חוישן החלקיים רטוב. רמת הלחות גבוהה וגורמת לתעבות. יש לוודא שחוישן החלקיים נקי ויישב (עיינו בפרק "ניקוי ותחזקה").</li></ul>
החדר גדול או איכות האויר החיצוני גרוועה. כדי להגיע לטיהור אויר מוטבי, יש לנגור את הדלתות והחלונות כשמפעליים את מטהר האויר.	<ul style="list-style-type: none"><li>החדר גדול או איכות האויר החיצוני גרוועה. כדי להגיע לטיהור אויר מוטבי, יש לנגור את הדלתות והחלונות כשמפעליים את מטהר האויר.</li></ul>
קיימים מקורות זיהום פנימיים. לדוגמה - עישון, בישול, קיטורת, בשום או אלכוהול.	<ul style="list-style-type: none"><li>קיימים מקורות זיהום פנימיים. לדוגמה - עישון, בישול, קיטורת, בשום או אלכוהול.</li></ul>
הSENr הנגע לסוף החיבם. החלף את המSENr בSENr חדש.	<ul style="list-style-type: none"><li>הSENr הנגע לסוף החיבם. החלף את המSENr בSENr חדש.</li></ul>
חוישן החלקיים מלולך. יש לנוקוט אתChoisen החלקיים (עיינו בפרק "ניקוי ותחזקה").	<ul style="list-style-type: none"><li>איכות האויר לא משתנה.</li></ul>
בפעמים הראשונות שהמכשיר יהיה בשימוש, ייתכן שהוא יפלוט ריח של פלסטיק. תופעה זו תקין. עם זאת, אם המכשיר פולט ריח שרוף גם לאחר הסרת המSENns, יש רפנות לסוכן פיליפס או למרכז שירות מורשתה של פיליפס. המSENr עשוי לפולוט ריח לאחר שימוש במשך זמן מה עקב ספיגת גזים בתוך המבנה. מומלץ להפעיל מחדש את המSENr על ידי הנחתו באור שמש ישיר לשימוש חוזר. אם הריח עדין קיים, החלף את המSENr.	<ul style="list-style-type: none"><li>המכשיר פולט ריח מוזר.</li></ul>

- אם המכשיר רועש מדי.
- במצב Auto (אוטומטי), אם המכשיר מרעיש מדי, יתכן שהוא מופעל במרירות גבוהה, כי איות האויר מידדרת. אפשר לבחור את מצב השינה.
- אם נשמע רעש חריג, פנה למרכז שירות הלקוחות במדינתה.
- אם שהוא נופל אל תוך פתח יציאה האויר, הוא עלול לגרום ברמה חריגה. כבה מיד את המכשיר והפוך אותו כדי להוציא ממנו את העצים הזרים.

- יתכן שלא איפסת את מונזה משך ח'י המסן. יש להפעיל את המכשיר. לאחר מכן יש לגעת נגיעה ארוכה ב-<sup>בץ</sup> ו-<sup>ו</sup> במשך 3 שניות. אך כבר החלפתו אותן.

- יש תקלות במנוע. יש לפנות אל מוקד שירות הלקוחות במדינה מוצג במסך.

## 8 אחריות ותמיכה

ונوع Versus מזוינה אחריות לשנתיים לאחר רכישת המוצר. אחריות זו אינה תקפה אם הפגם נובע משימוש לא נכון או מתזוקה ל쿄יה. האחריות שלנו אינה משפיעת על זכויותך על פי חוק צרכן. לקבלת מידע נוספת להפעלת האחריות, בקר באתר האינטרנט שלנו [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### הזנת חלקים או אביזרים

אם ברצונכם להחליף חלק או לרכוש חלק נוסף, פנו למפיצ פיליפס המקומי במקום מגוריכם, או בקרו באתר [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).  
אם נתקלתם בעיה בהשגת חלקים, פנו למרכז שירות הלקוחות של פיליפס במדינתכם.



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



AC1711\_EU\_UM\_v1.0 (07/08/2023)