



© 2021 Philips Domestic Appliances Holding B.V.
כל הזכויות שמורות.

AC1715_user manual_v1.0 (09/12/2021)

8 אחריות ושירות

אם דרוש לכם שירות או מידע או אם יש לכם בעיה עם המכשיר, יש לבקר באתר האינטרנט של פיליפס בכתובת www.philips.com או לפנות למרכז שירות הלקוחות של פיליפס במדינה שלכם (מספר הטלפון מופיע בתעודת האחריות הכלל-עולמית). אם אין מרכז שירות לקוחות במדינתכם, פנו אל המשווק המקומי של פיליפס.

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 נתקלתם בבעיה בהשגת חלקים, פנו למרכז שירות הלקוחות של פיליפס במדינתכם (ניתן למצוא את מספר הטלפון שלו בעלון האחריות העולמית).

- אם הנתב שמחובר אליו המטהר הוא בעל פס כפול ולא מתחבר כרגע לרשת 2.4GHz, יש לעבור לפס אחר באותו נתב (2.4GHz) ולנסות שוב לחבר את מטהר האוויר. רשתות 5GHz אינן נתמכות.
- רשתות עם אימות רשת אינן נתמכות.
- יש לבדוק אם המטהר נמצא בטווח של נתב ה-Wi-Fi. אפשר לנסות לקרב את מטהר האוויר לנתב ה-Wi-Fi.
- יש לבדוק אם שם הרשת נכון. שם הרשת תלוי רישיות.
- יש לבדוק אם סיסמת ה-Wi-Fi נכונה. הסיסמה תלויה-רישיות.
- יש לנסות שוב להגדיר בעזרת ההוראות בסעיף "יש לאפס את הגדרת Wi-Fi נכשלה".
- חיבור ה-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.

בעיה	פתרון אפשרי
המכשיר פולט ריח מוזר.	<ul style="list-style-type: none"> • בפעמים הראשונות שהמכשיר יהיה בשימוש, ייתכן שהוא יפלוט ריח של פלסטיק. תופעה זו תקינה. עם זאת, אם המכשיר פולט ריח שרוף גם לאחר הסרת המסננים, יש רפנות לסוכן פיליפס או למרכז שירות מורשה של פיליפס. 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 עדיין קיים, החלף את המסנן.
המכשיר רועש מדי.	<ul style="list-style-type: none"> • אם המכשיר פועל במצב Turbo, זה תקין לגמרי. • במצב אוטומטי, אם המכשיר מרעיש מדי, ייתכן שהוא פועל במהירות גבוהה כי רמת איכות האוויר יורדת או שההגדרות המותאמות אישית באפליקציה מפעילות מהירות מאוורר מוגברת. באפשרותכם לבחור במצב שינה או לשנות את ההגדרות באפליקציה. • אם נשמע רעש חריג, פנה למרכז שירות הלקוחות במדינתך. • אם משהו נופל אל תוך פתח יציאת האוויר, הוא עלול לגרום לרעש ברמה חריגה. כבה מייד את המכשיר והפוך אותו כדי להוציא ממנו את העצמים הזרים.
המכשיר עדיין מציין שעלי להחליף מסנן, אך כבר החלפתי אותו.	<ul style="list-style-type: none"> • יתכן שלא איפסת את מונה משך חיי המסנן. יש להפעיל את המכשיר. לאחר מכן יש לגעת נגיעה ארוכה בִּי וִי במשך 3 שניות.
קוד השגיאה "E1" מוצג במסך.	<ul style="list-style-type: none"> • יש תקלות במנוע. יש לפנות אל מוקד שירות הלקוחות במדינה שלכם.

6 אחסון

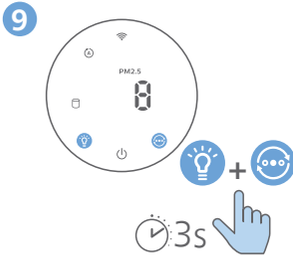
- 1 יש לכבות את מטהר האוויר לנתק אותו משקע החשמל.
- 2 מנקים את מטהר האוויר, חיישן החלקים ומשטח המסנן (עיינו בפרק "ניקוי ותחזוקה").
- 3 יש לחכות שכל החלקים יתייבשו היטב באוויר לפני שמאחסנים.
- 4 יש לעטוף את המסנן בשקיות ואקום מניילון.
- 5 יש לאחסן את מסנן מטהר האוויר במיקום קריר ויבש.
- 6 יש לשטוף ידיים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

7 פתרון בעיות

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

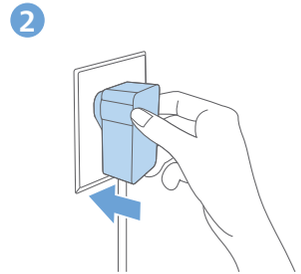
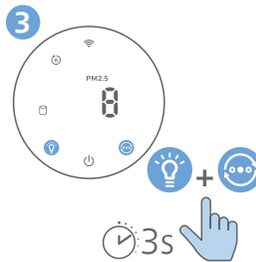
בעיה	פתרון אפשרי
המכשיר לא פועל כמו שצריך.	<ul style="list-style-type: none">• ההתראה להחלפה המסנן פועלת ברצף, אבל לא החלפתם את המסנן הרלוונטי. לכן המכשיר נעול. במקרה זה, יש להחליף את המסנן ולנגוע נגיעה ארוכה  כדי לאפס את מונה אורך החיים של המסנן.
זרימת האוויר שיוצאת מפתח יציאת האוויר מעט חלשה מבעבר.	<ul style="list-style-type: none">• משטח המסנן מלוכלך. נקה את משטח המסנן (ראה פרק "ניקוי ותחזוקה").
איכות האוויר אינה משתפרת, אפילו לאחר הפעלת המכשיר במשך זמן ממושך.	<ul style="list-style-type: none">• בדוק אם חומר האריזה הוסר מהמסנן.• המסנן לא הותקן במכשיר. יש לוודא שהמסנן (FY1700/30) מותקן כמו שצריך.• חיישן החלקיקים רטוב. רמת הלחות בחדר גבוהה וגורמת התעבות. יש לוודא שחיישן החלקיקים נקי ויבש (עיינו בפרק "ניקוי ותחזוקה").• החדר גדול או איכות האוויר החיצוני גרועה. כדי להגיע לטיהור אוויר מיטבי, יש לסגור את הדלתות והחלונות כשמפעילים את מטהר האוויר.• קיימים מקורות זיהום פנימיים. לדוגמה - עישון, בישול, קטורת, בושם או אלכוהול.• המסנן הגיע לסוף החיים. החלף את המסנן במסנן חדש.
הצבע של נורית איכות האוויר לא משתנה.	<ul style="list-style-type: none">• חיישן החלקיקים מלוכלך. יש לנקות את חיישן החלקיקים (עיינו בפרק "ניקוי ותחזוקה").

- 3 יש למשוך את המסנן מהמכשיר.
 - 4 יש להסיר את כל חומרים האריזה מהמסנן החדש.
 - 5 מכניסים את המסנן החדש למכשיר.
 - 6 יש לחבר מחדש את המכסה האחורי.
 - 7 יש להכניס את התקע של מטהר האוויר לתקע החשמל.
 - 8 יש לגעת בלחצן ⏻ כדי להפעיל את המכשיר.
 - 9 יש לנגוע נגיעה ארוכה בלחצן 🏠🔌 במשך 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.

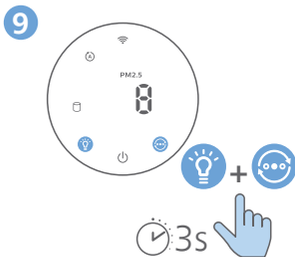


איפוס מסנן

- 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 לגעת בלחצן ⏻ במשך 3 שניות כדי לכבות את המכשיר ולנתק אותו משקע החשמל.



- 2 יש לחבר את התקע לשקע החשמל.
- 3 כעבור 15 שניות מהפעלת המכשיר יש לנגוע נגיעה ארוכה בלחצן 🏠🔌 במשך 3 שניות כדח לאפס את מונה משך החיים של המסנן.



- 7 יש להכניס את התקע של מטהר האוויר לתקע החשמל.
- 8 יש לגעת בלחצן כדי להפעיל את המכשיר.
- 9 יש לנגוע נגיעה ארוכה בלחצן במשך 3 שניות כדי לאפס את משך הניקוי של המסנן.
- 10 יש לשטוף את הידיים ביסודיות לאחר ניקוי המסנן.

החלפת המסנן

על מנעול ההגנה הבריאה

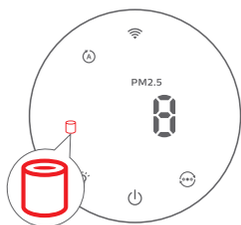
מטהר האוויר מצויד בנורית החלפת מסנן, כדי לוודא שהמסנן של מטהר האוויר נמצא במצב מיטבי כשמטהר האוויר מופעל. כשיש להחליף את המסנן, נורית ההתראה להחלפת המסנן דולקת באדום.

אם המסנן לא יוחלף בזמן, מטהר האוויר יפסיק לפעול וינעל באופן אוטומטי, כדי לשמור על איכות האוויר בחדר. יש להחליף את המסנן בהקדם האפשרי.

החלפת המסנן

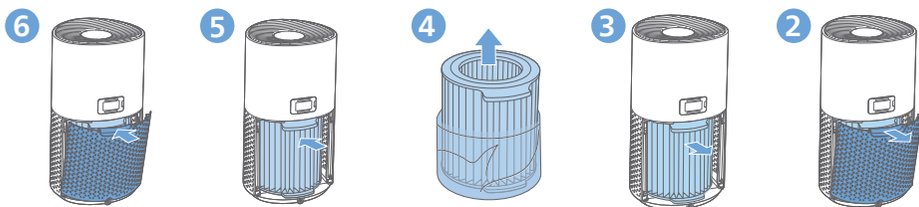
לתשומת לבכם:

- לא ניתן לשטוף את המסנן או לעשות בו שימוש חוזר.
- יש להקיף לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל לפני החלפת המסננים.

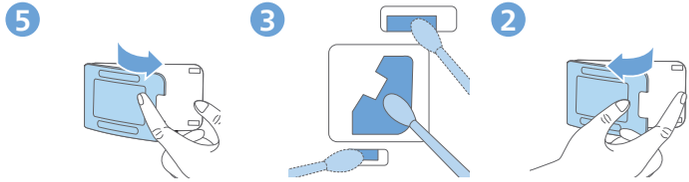


פעולה	מצב נורית ההתראה של המסנן
החלפת מסנן NanoProtect (FY1700/30)	נורית ההתראה להחלפת המסנן נדלקת

1 יש לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל.

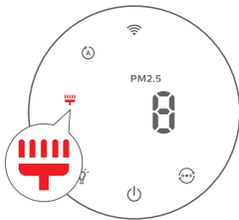


2 יש למשוך את הכיסוי האחורי ולהסיר אותו מהמכשיר.



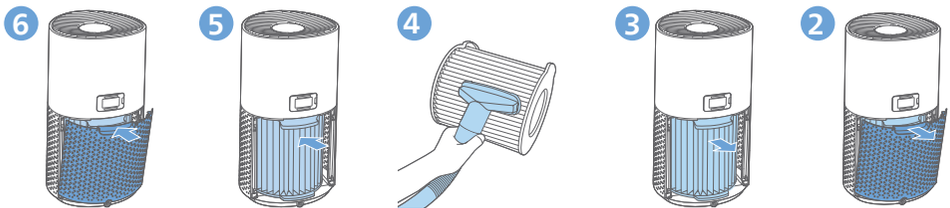
- 1 יש לכבות את מטהר האוויר ולנתק אותו משקע החשמל.
- 2 יש לפתוח את מכסה חיישן איכות האוויר.
- 3 יש לנקות את חיישן החלקיקים במקל ניקוי אוזניים רטוב.
- 4 יש לייבש היטב את כל החלקים במקל יבש לניקוי אוזניים.
- 5 יש לסגור את חיישן איכות האוויר.

ניקוי משטח המסנן



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

- 1 יש לכבות את מטהר האוויר 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.

5 ניקוי ותחזוקה

שים לב:

- 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.
- אין לנסות לנקות את חיישן החלקיקים בשואב אבק.

לוי"ז ניקוי

שטח ניקוי	תדירות
יש לנגב את חלק הפלסטיק של המכשיר במטלית רכה ויבשה	בעת הצורך
יש לנקות את פתח יציאת האוויר	
יש לנקות את חיישן החלקיקים במקל ניקוי אוזניים יבש	בכל חודשיים
ניקוי משטח המסנן	ה"מ מוצג במסך.

ניקוי הגוף של מטהר האוויר

- יש לנקות באופן סדיר את החלקים הפנימי והחיצוני של מטהר האוויר, כדי למנוע הצטברות אבק.
- יש לנקות את החלקים הפנימי והחיצוני של מטהר האוויר ושל פתח יציאת האוויר באופן סדיר, במטלית רכה ויבשה.

ניקוי חיישן החלקיקים

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

שים לב:

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



מצב שינה (🌙): מטרה האוויר פועל בשקט במהירות נמוכה. כעבור 3 שניות, המסך נדלק.



מצב Turbo (⚡): מטרה האוויר פועל במהירות הגבוהה ביותר.

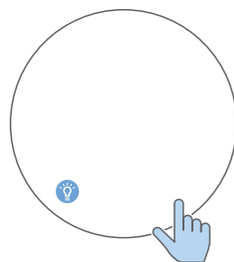
החלפת מחוון התצוגה

הערה: כברירת מחדל, המכשיר מציג רמת PM2.5.

- יש ללחוץ לחיצה ארוכה על לחצן במשך 3 שניות כדי להפעיל את מחוון התצוגה בין PM2.5 / IAI.



שימוש בפונקציית הפעלה/כיבוי של האור



חיישן האור מאפשר ללוח הבקרה להפעיל, לכבות או לעמעם את עצמו אוטומטית, לפי האור הסביבתי. לוח הבקרה יהיה כבוי או יתעמעם במצב של חשכה. נגיעה בכל לחצן תעיר את האורות. אז, אם לא תתבצע פעולה נוספת, כל הנוריות יכבו או יתעמעמו שוב בהתאם לתנאי האור הסביבתיים. נגיעה בלחצן באופן ידני תביא לכיבוי של כל הנוריות ושל לוח הבקרה. כדי להעיר את כל הנוריות, יש לגעת בלחצן כלשהו.

הפעלה וכיבוי

שים לב:

- לטיהור אוויר מיטבי, יש לסגור דלתות וחלונות.
- יש להרחיק את הווילונות מפתחי כניסת האוויר/יציאת האוויר.



- 1 יש להכניס את התקע של מטהר האוויר לתקע החשמל.
- 2 יש לגעת **(⏻)** כדי להפעיל את מטהר האוויר.
 - ↩ מטהר האוויר מצפצף.
 - ↩ ה-"---" מוצג במסך בזמן ההתחממות. לאחר מכן, מטהר האוויר מציג את רמת ה-PM2.5/IAI כעבור מדידת איכות האוויר.
 - ↩ מטהר האוויר פועל במצב אוטומטי, כש-IAI מוצג במסך.
- 3 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על לחצן **(⏻)** במשך 3 שניות כדי לכבות את מטהר האוויר.

הערה: אם המטהר יישאר מחובר לתקע לאחר הכיבוי, הוא יפעל בהגדרות הקודמות כשיופעל מחדש.

שינוי הגדרת המצב

אפשר לבחור במצב Auto, מהירות 1, מהירות 2, מצב Turbo או מצב שינה על ידי נגיעה בלחצן **(⊙)**.



מצב ידני (⊙ & ⊙): במצב הידני, מטהר האוויר פועל במהירות 1 או במהירות 2.



מצב Auto (Ⓐ): מטהר האוויר מכוון באופן אוטומטי את מהירות המאוורר בהתאם לאיכות האוויר הסביבתית.

4 השימוש 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 ומאירה בכל הצבעים ברצף. לאחר כ-30 שניות, חיישן החלקיקים בוחר את הצבע המתאים לאיכות האוויר של החלקיקים הנישאים מסביב.

הצבע של נורית איכות האוויר נקבע על ידי הממד הגבוה ביותר בין קריאות PM2.5 ו-IAI.

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. חידקים ונגי עובש קטנים מסוימים שנישאים באוויר, אלרגנים שמקורם בחיות מחמד ואלרגנים של קרדית האבק נכללים גם הם בקטגוריית PM2.5.

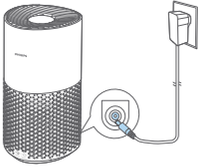
IAI

החיישן ברמה 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 מציין את איכות האוויר הגבוהה ביותר.

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

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

מתחבר לחשמל



הערה: סכנת התחשמלות! כשמנתקים את כבל המתח AC, יש להחזיק ולמשוך אך ורק מהתקע. אין למשוך בכבל.

יש לחבר את מתאם החשמל ל:

- תחילה, לשקע החשמל במכשיר.
- אחר כך, לשקע בקיר.

חיבור Wi-Fi

הגדרת חיבור Wi-Fi בפעם הראשונה



- 1 יש להוריד ולהתקין את האפליקציה "Clean Home+" של פיליפס מ-**App Store** או מ-**Google Play**.
- 2 מכניסים את התקע של מטהר האוויר לשקע החשמל ונוגעים  כדי להפעיל אותו.
↓ נורית ה-Wi-Fi תהבהב בכתום בפעם הראשונה.
- 3 יש לוודא שהטלפון החכם או הטאבלט מחובר לרשת ה-Wi-Fi.
- 4 מפעילים את אפליקציית "Clean Home+" ולוחצים על "חיבור מכשיר חדש" או לוחצים על לחצן "+" בחלק העליון של המסך. יש לבצע את ההוראות שמופיעות במסך כדי לחבר את מטהר האוויר לרשת שלכם.

הערה:

- הוראה זו תקפה רק לפעם הראשונה שמגדירים את מטהר האוויר. אם הרשת התחלפה או שיש להגדיר שוב את המכשיר, עיינו בפרק "יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi" בעמוד 8.
- כדי לחבר יותר ממטהר אוויר אחד לטלפון החכם או לטאבלט, יש לחבר כל אחד מהם בנפרד.
- יש לבדוק שהמרחק בין הטלפון החכם/טאבלט ומטהר האוויר קטן מ-10 מטרים ונקי מחסימות.
- האפליקציה תומכת בגרסאות האחרונות של Android ו-iOS. יש להיכנס לכתובת www.philips.com/cleanhome ולחפש את העדכון האחרון של מערכות ההפעלה והמכשירים הנתמכים.

יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi

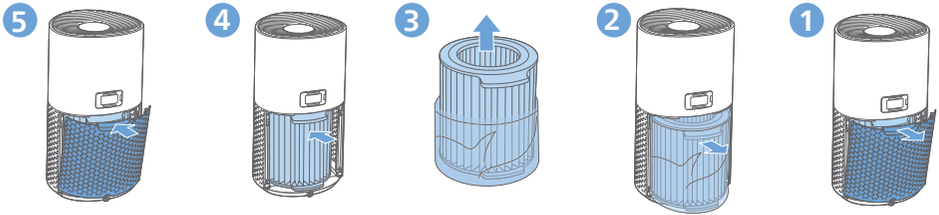
הערה:

- יש לאפס את חיבור ה-Wi-Fi כשרשת ברירת המחדל מתחלפת.
- 1 מכניסים את התקע של מטהר האוויר לשקע החשמל ונוגעים  כדי להפעיל אותו.
 - 2 יש ללחוץ לחיצה ארוכה  במשך 3 שניות עד שישמע צפצוף.
↓ מטהר האוויר עובר למצב חיבור.
↓ נורית ה-Wi-Fi מהבהבת בכתום.
 - 3 יש לבצע את השלבים 3-4 בסעיף "הגדרת חיבור ה-Wi-Fi בפעם הראשונה".

3 מתחילים

התקנת המסנן

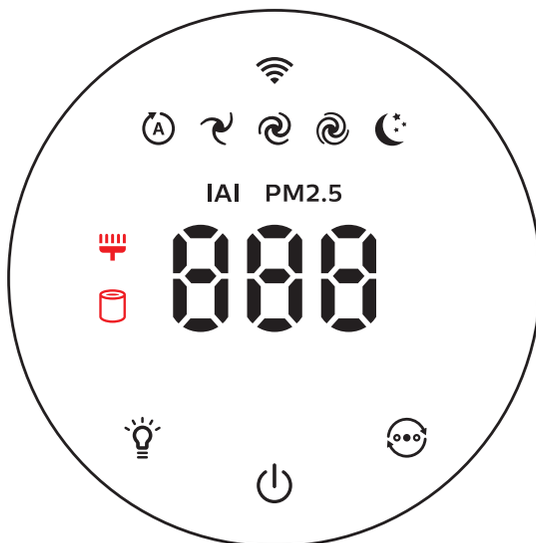
יש להסיר את כל חומרי האריזה של המסנן לפני השימוש הראשון.
הערה: לפני התקנת המסנן יש לוודא שמטרה האוויר מנותק משקע החשמל.



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

על נורית ה-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



לחצני בקרה

לחצן הפעלה/כיבוי		לחצן הפעלה/כיבוי	
		לחצן מצבים	

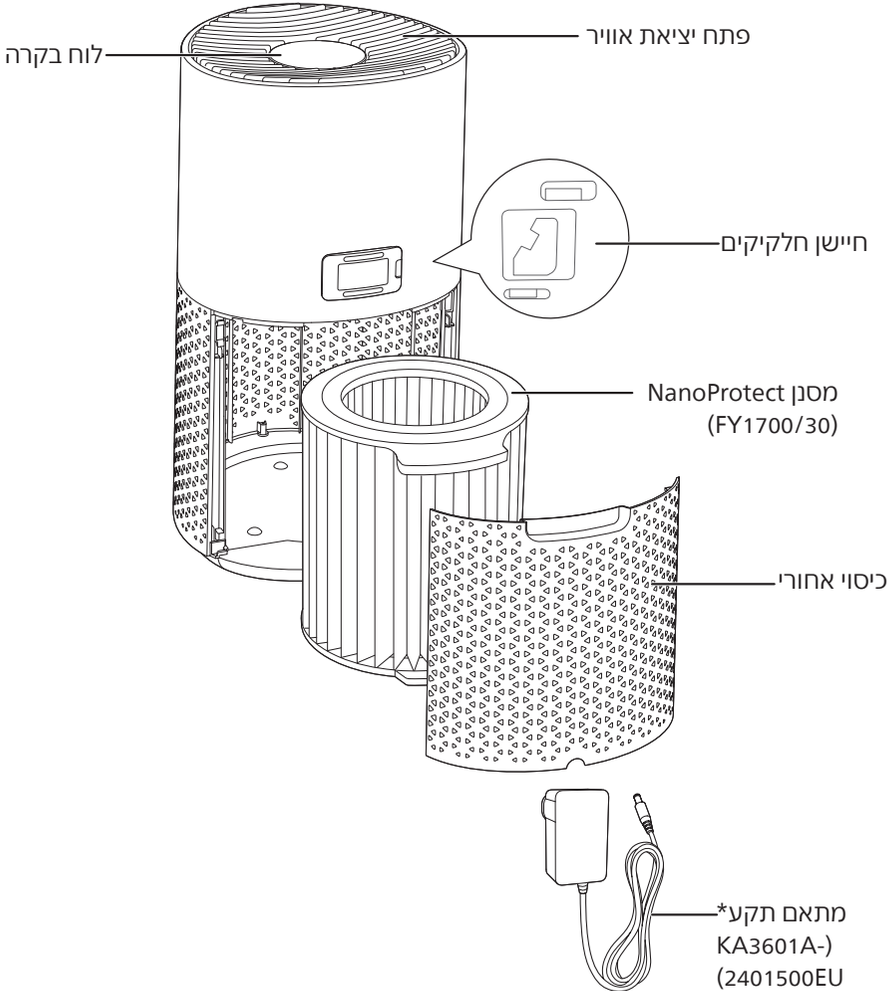
לוח תצוגה

מצב Auto (אוטו')		נורית Wi-Fi	
מהירות 2		מהירות 1	
מצב שינה		מצב Turbo	
תצוגת מדד האלרגנים בתוך הבית	IAI	תצוגת PM2.5	PM2.5
התראה להחלפת מסנן		התראה לניקוי המסנן	

2 מטהר האוויר שלך

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



*יש להשתמש אך ורק במתאם התקע שסופק

שדות אלקטרומגנטיים (EMF)

מכשיר זה מבית Philips עומד בכל התקנים והתקנות החלים באשר לחשיפה לשדות אלקטרומגנטיים.

מיחזור



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

הצהרת תאימות ממושטת של האיחוד האירופי

DAP B.V. מצהירה בזאת כי ציוד הרדיו מסוג AC1715 תואם לתקנה EU/2014/53. הטקסט המלא של הצהרת התאימות של האיחוד האירופי זמין בכתובת האינטרנט הבאה: <https://www.philips.com>.

ההירות

- המכשיר אינו תחליף לאוורור ראוי, לשאיבת אבק או לשימוש בקולטי אדים בזמן הבישול.
- יש למקם את המכשיר ולהשתמש בו תמיד על משטח יבש, יציב, ישר ואופקי.
- יש להשאיר מרווח של 02 ס"מ סביב המכשיר ומרווח של 03 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-הפיך לבני אדם ו/או לסכן את חייהם. אין להשתמש במסנן כדלק או למטרה דומה.
- אין לדפוק על המכשיר (בעיקר על פתחי היציאה והכניסה של האוויר) בחפצים קשים.
- אין להכניס אצבעות או חפצים לפתח יציאת האוויר או לפתח כניסת האוויר, כי זה עלול לגרום פציעה או תקלה במכשיר.
- אין להשתמש במכשיר במקביל לשימוש בדוחי חרקים בעשן או במקומות שיש בהם משקעי שמן, קטורת בוערת או אדי כימיקלים.
- אין להשתמש במכשיר בקרבת מכשירי גז, מכשירי חימום או אה.
- יש לנתק תמיד את המכשיר מהחשמל אם ברצונך להעביר את המכשיר או לנקותו, להחליף את המסנן או לבצע פעולת תחזוקה.
- המכשיר נועד לשימוש ביתי ובתנאי פעולה רגילים בלבד.
- אין להשתמש במכשיר בסביבה רטובה או בסביבה בלחות גבוהה או טמפרטורה סביבתית גבוהה, כמו בחדרי אמבטיה, בשירותים, במטבח או בחדרים שמתאפיינים בשינויי טמפרטורה משמעותיים.
- המכשיר אינו מסלק חד תחמוצת הפחמן (OC) או ראדון (nR). לא ניתן להשתמש במכשיר כאמצעי בטיחות במקרה של תאונה הכרוכה בתהליכי בעירה וחומרים כימיים מסוכנים.

בטיחות

לפני השימוש במכשיר, יש לקרוא בקפידה את המדריך למשתמש ולשמור אותו לעיון בעתיד. כדי להגיע לביצועים מרביים, יש לשדרג את המטהר לגרסה האחרונה. אפשר לבצע את השדרוג דרך אפליקציה Clean Home+.

סכנה

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

אזהרה

- לפני חיבור המכשיר, יש לוודא שהמתח המצוין על המכשיר מתאים למתח החשמל המקומי.
- כדי למנוע סכנה מכבל חשמל פגום, חובה עליכם לדאוג שיוחלף בידי פיליפס, מרכז שירות מורשה של פיליפס או נותני שירות מורשים אחרים.
- אין להשתמש במכשיר אם השקע, כבל החשמל או המכשיר עצמו פגומים.
- ילדים בני 8 ומעלה ומבוגרים בעלי יכולות פיזיות, תחושתיות 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.
- 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.
- יש למנוע נפילת עצמים זרים לתוך המכשיר דרך פתח יציאת האוויר.
- ממשק iFiW סטנדרטי על בסיס n/g/b11.208 ב-zHG 4.2, עם עוצמת תפוקה מרבית של PRIE Wm 26.13.

תוכן העניינים

2	חשוב	1
2	בטיחות	
4	שדות אלקטרומגנטיים (EMF)	
4	מיחזור	
4	הצהרת תאימות מפושטת של האיחוד האירופי	
5	מטהר האוויר שלך	2
5	סגירת המוצר	
6	בקרים: סקירה כללית	
7	מתחילים	3
7	התקנת המסנן	
7	על נורית ה-Wi-Fi	
8	מתחבר לחשמל	
8	חיבור Wi-Fi	
9	השימוש במטהר האוויר	4
9	על נורית איכות האוויר	
10	הפעלה וכיבוי	
10	שינוי הגדרת המצב	
11	החלפת מחוון התצוגה	
11	שימוש בפונקציית הפעלה/כיבוי של האור	
12	ניקוי ותחזוקה	5
12	לו"ז ניקוי	
12	ניקוי הגוף של מטהר האוויר	
12	ניקוי חיישן החלקיקים	
13	ניקוי משטח המסנן	
14	החלפת המסנן	
15	איפוס מסנן	
16	אחסון	6
16	פתרון בעיות	7
19	אחריות ושירות	8
19	הזמנת חלקים או אביזרים	

PHILIPS

AC1715



מדריך למשתמש/ת