

PHILIPS

AC0650



**მომხმარებლის
სახელმძღვანელო**

შინაარსი

1 მნიშვნელოვანია	2
უსაფრთხოება	2
ევროკავშირის მოთხოვნებთან შესაბამისობის გამარტივებული დეკლარაცია	3
2 ჰაერის გამწმენდი	4
პროდუქტის მიმოხილვა	4
მართვის ელემენტების მიმოხილვა	5
3 ჰაერის გამწმენდის გამოყენება	5
ფილტრის დაყენება	5
Wi-Fi-ს ინდიკატორის განმარტება	6
Wi-Fi კავშირი	6
კვების წყაროსთან დაკავშირება	7
ჩართვა და გამორთვა	7
რეჟიმის პარამეტრის შეცვლა	7
ქარხნულ პარამეტრებზე დაბრუნება	8
4 განმენდა	8
გასუფთავების გრაფიკი	8
ჰაერის გამწმენდის კორპუსის გასუფთავება	8
ფილტრის ზედაპირის გასუფთავება	8
5 ფილტრის გამოცვლა	9
ჭანსალი ჰაერის შენარჩუნებისთვის განკუთვნილი დაბლოკვის ფუნქციის განმარტება	9
ფილტრის გამოცვლა	9
ფილტრის გადატვირთვა	10
6 შენახვა	10
7 ხარვეზების აღმოფხვრა	10
8 შენიშვნები	13
ელექტრომაგნიტური ველები (ემვ)	13
გადამუშავება	13
9 გარანტია და მხარდაჭერა	13
ნაწილებისა და აქსესუარების შეკვეთა	13

1 მნიშვნელოვანია

უსაფრთხოება

ყურადღებით წაიკითხეთ მომხმარებლის ეს სახელმძღვანელო მოწყობილობის ჩართვამდე და შეინახეთ ის მომავალში გამოსაყენებლად.

უმაღლესი ხარისხით მუშაობის უზრუნველსაყოფად დარწმუნდით, რომ გამწმენდის უახლეს ვერსიას იყენებთ. ამ განახლების გაკეთება Air+ აპის მეშვეობით შეგიძლიათ.

საფრთხე

- დენის დარტყმის და/ან აალების საფრთხის თავიდან ასაცილებლად არ განმინდით მოწყობილობა წყლით, სხვა სახის სითხით ან (აალებადი) საწმენდი საშუალებით.
- მოწყობილობის გარშემო არ დაასხუროთ აალებადი ნივთიერებები, როგორცაა ინსექტიციდები ან არომატიზატორები.

გაფრთხილება

- მოწყობილობის შეერთებამდე შეამოწმეთ, შეესაბამება თუ არა მოწყობილობაზე მითითებული ძაბვა ადგილობრივი ელექტროქსელის ძაბვას.
- დაზიანების შემთხვევაში ელექტროკაბელი გამოცვალეთ კომპანია Philips-ში, Philips-ის ავტორიზებულ სერვისცენტრში ან ანალოგიური კვალიფიკაციის მქონე სხვა სერვისცენტრში, რათა თავიდან აიცილოთ საფრთხე.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა, თუ გადამყვანი, ელექტროკაბელი ან თავად მოწყობილობა დაზიანებულია.
- გამოიყენეთ მხოლოდ შემდეგი გადამყვანი (KA1201A-2400500EU), რომელიც მოწყობილობას მოჰყვება.
- ამ მოწყობილობის გამოყენება დასაშვებია ბავშვებისთვის 8 წლიდან და ასევე შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან მენტალური შესაძლებლობების ან გამოცდილებისა და ცოდნის არმქონე პირებისთვის, თუ მათ მიიღეს ინსტრუქცია მოწყობილობის უსაფრთხო გამოყენების შესახებ ან მეთვალყურეობის ქვეშ იმყოფებიან და ესმით, რა საფრთხეები არსებობს.
- ბავშვებმა არ უნდა ითამაშონ მოწყობილობით.
- ბავშვებისთვის აკრძალულია მოწყობილობის განმენდა და მოვლა-შენახვა მეთვალყურეობის გარეშე.
- არ დაბლოკოთ ჰაერის შემშვები და გამომშვები, მაგალითად, მათ წინ საგნების განთავსებით.
- დარწმუნდით, რომ მოწყობილობაში არ მოხვდება უცხო სხეულები ჰაერის გამომშვების გავლით.
- Wi-Fi-ს სტანდარტული ინტერფეისი 802.11b/g/n ბაზაზე, 2,4 გჰც სიხშირეზე, მაქსიმალური გამოშავალი სიმძლავრით არაუმეტეს 100 მლვტ-ზე EIRP (ეკვივალენტური იზოტროპულად გასხივებული სიმძლავრე).
- Bluetooth-ის ვერსია 5.0 (LE) 2,4 გჰც სიხშირეზე, RF-ის გამოშავალი სიმძლავრით 10 მლვტ-ზე ნაკლები.

სიფრთხილე

- ეს მოწყობილობა ვერ ჩაანაცვლებს ვენტილაციის სრულყოფილ სისტემას, მტვერსასრუტით რეგულარულ წმენდას ან სამზარეულოს გამწვავ-ვენტილატორს.
- მოწყობილობა ყოველთვის დააყენეთ და გამოიყენეთ მშრალ, მყარ, თანაბარ და ჰორიზონტალურ ზედაპირზე.
- მოწყობილობის გარშემო მინიმუმ 20 სმ თავისუფალი სივრცე უნდა იყოს, ხოლო მოწყობილობის ზემოთ — მინიმუმ 30 სმ.
- არ დაჯდეთ ან დადგეთ მოწყობილობაზე. არ დადოთ არაფერი მოწყობილობის თავზე.
- არ მოათავსოთ მოწყობილობა პირდაპირ კონდიციონერის ქვეშ, რათა თავიდან აიცილოთ მასზე კონდენსატის მოხვედრა.

- გამოიყენეთ მხოლოდ Philips-ის ორიგინალი ფილტრები, რომლებიც განკუთვნილია სპეციალურად ამ მოწყობილობისთვის. არ გამოიყენოთ სხვა ფილტრები.
- ფილტრის აალებამ, შესაძლოა, გამოუსწორებელი ზიანი მიაყენოს ჭანმრთელობას და/ან საფრთხე შეუქმნას სიცოცხლეს. არ გამოიყენოთ ფილტრი სანვავად ან მსგავსი მიზნებისთვის.
- არ დაარტყათ მოწყობილობას (განსაკუთრებით ჰაერის შემშვებსა და გამომშვებზე) მყარი საგნები.
- არ მოათავსოთ თითები ან საგნები ჰაერის გამომშვებსა და შემშვებში, რათა თავიდან აიცილოთ ფიზიკური დაზიანება ან მოწყობილობის გაუმართაობა.
- არ გამოიყენოთ ეს მოწყობილობა, თუ შენობაში კვამლის ტიპის ინსექტიციდით სარგებლობთ ან ადგილებში, სადაც ნავთობის ნარჩენები, წვადი საკმეველი ან ქიმიური გამონაბოლქვია.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა გაზის დანადგარებთან, გამათბობელ მოწყობილობებთან ან ბუხრებთან ახლოს.
- გამორთეთ ჰაერის გამწმენდი და გამოაერთეთ შტექერი ელექტროქსელიდან, როდესაც გსურთ მოწყობილობის გადაადგილება, განმენდა, ფილტრების გამოცვლა ან სხვა ტექნიკური სამუშაოების ჩატარება.
- მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ ექსპლუატაციის ნორმალურ პირობებში საყოფაცხოვრებო გამოყენებისთვის.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა სველ ან ისეთ გარემოში, სადაც მაღალი ტენიანობა ან მაღალი ტემპერატურა ფიქსირდება, მაგალითად, აბაზანაში, ტუალეტსა და სამზარეულოში, ან ისეთ ოთახში, სადაც ტემპერატურა მკვეთრად იცვლება.
- მოწყობილობა არ ანეიტრალებს მხუთავ აირს (CO) და რადონს (Rn). დამცავი მოწყობილობის სახით მისი გამოყენება შეუძლებელია აალების ან საშიში ქიმიური ნივთიერებების გამოფრქვევის შემთხვევებში.

ევროკავშირის მოთხოვნებთან შესაბამისობის გამარტივებული დეკლარაცია

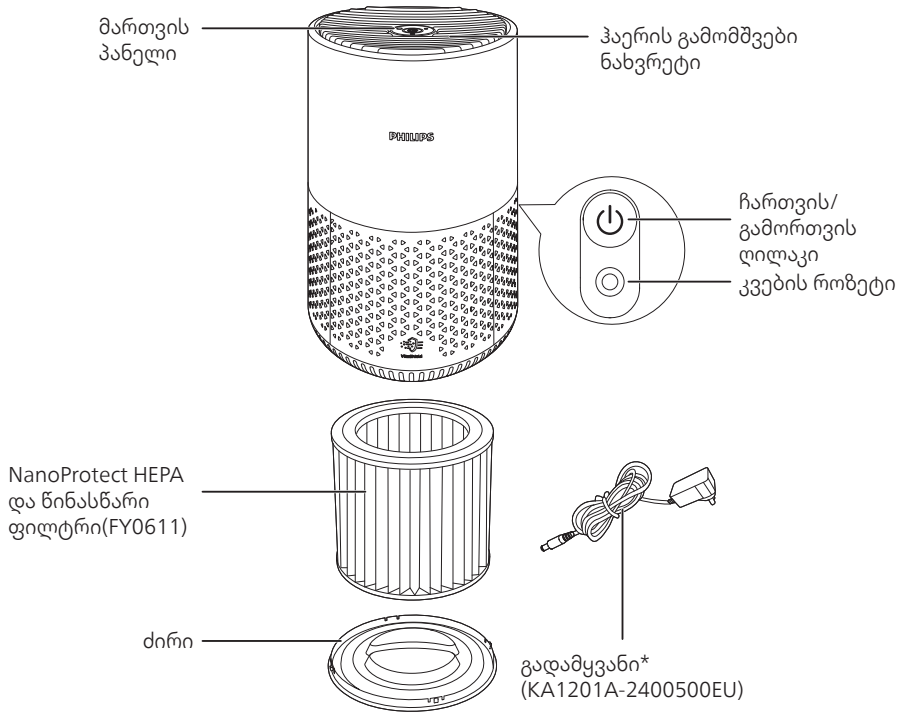
DAP B.V. აცხადებს, რომ რადიოაპარატურის ტიპი AC0650 შეესაბამება დირექტივას 2014/53/EU. ევროკავშირის მოთხოვნებთან შესაბამისობის დეკლარაციის სრული ტექსტი ხელმისაწვდომია შემდეგ ინტერნეტ-მისამართზე: www.philips.com.

2 ჰაერის გამწმენდი

Philips მოგესალმებათ და გილოცავთ შენაძენს!

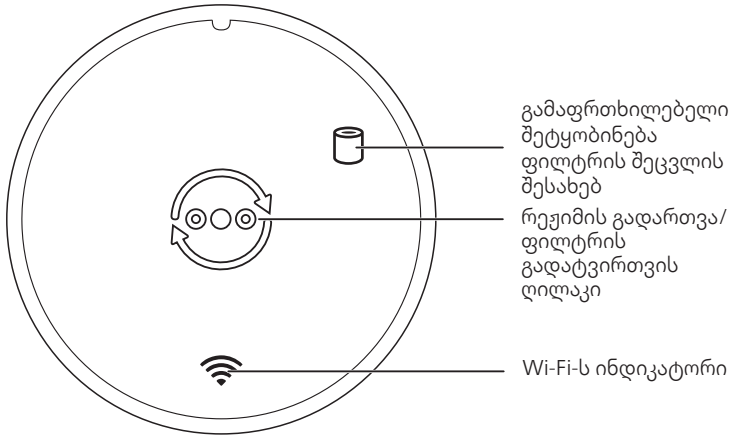
Philips-ის მხარდაჭერით სრულად სარგებლობისთვის თქვენი პროდუქტი დაარეგისტრირეთ აქ: www.philips.com/support.

პროდუქტის მიმოხილვა



*გამოიყენეთ მხოლოდ მონოდეზული გადამყვანი.

მართვის ელემენტების მიმოხილვა

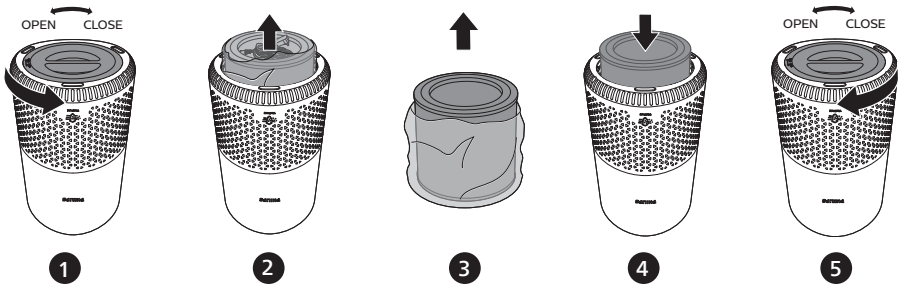


3 ჰაერის გამწმენდის გამოყენება

ფილტრის დაყენება

გამოყენებამდე მოაშორეთ ფილტრს ყველა შესაფუთი მასალა.

შენიშვნა: ფილტრის დაყენებამდე დარწმუნდით, რომ ჰაერის გამწმენდი გამორთულია შტეფსელიდან.





- 1 გადაატრიალეთ ძირი საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით, მოწყობილობიდან მის ამოსაღებად.
- 2 ამოიღეთ ფილტრი მოწყობილობიდან.
- 3 ჰაერის გამწმენდის ფილტრს მოაშორეთ ყველა შესაფუთი მასალა.
- 4 ჩადეთ ფილტრი უკან მოწყობილობაში.
- 5 დააყენეთ ძირი მის ადგილას და დაატრიალეთ საათის ისრის მიმართულებით, ძირის დასამაგრებლად.

Wi-Fi-ს ინდიკატორის განმარტება

Wi-Fi-ს სატულის სტატუსი	Wi-Fi-ს კავშირის სტატუსი
ნარინჯისფერი ციმციმი	მიმდინარეობს სმარტფონთან დაკავშირება
სტაბილური ნარინჯისფერი ნათება	დაკავშირებულია სმარტფონთან
თეთრი ციმციმი	მიმდინარეობს სერვერთან დაკავშირება
სტაბილური თეთრი ნათება	დაკავშირებულია სერვერთან
გამორთულია	Wi-Fi-ს ფუნქცია გამორთულია

Wi-Fi კავშირი

Wi-Fi-ს პირველად დაყენება

- 1 ჩამოტვირთეთ და დააყენეთ აპლიკაცია Philips „Air+“ App Store-დან ან Google Play-დან.
- 2 ჰაერის გამწმენდის შტექერი შეაერთეთ შტეტესელში და მის ჩასართავად დააჭირეთ ლილაკს .
↳ Wi-Fi-ს ინდიკატორი  ნარინჯისფრად აციმციმდება პირველ ჯერზე.
- 3 შეამოწმეთ, წარმატებით დაუკავშირდა თუ არა თქვენი სმარტფონი ან პლანშეტი Wi-Fi ქსელს.






შენიშვნა:

- ჩართეთ Bluetooth-ის ფუნქცია სმარტფონზე მწყობრი დანყვილების უზრუნველსაყოფად.
- 4 გაუშვით აპლიკაცია Philips „Air+“ და დანკაპუნებით აირჩიეთ „ახალი მონყობილობის დაკავშირება“ ან დააჭირეთ ლილაკს „+“ ეკრანის ზედა ნაწილში. თქვენს ქსელთან ჰაერის გამწმენდის დასაკავშირებლად მიჰყევით ეკრანზე ნაჩვენებ ინსტრუქციებს.

შენიშვნა:

- ეს ინსტრუქცია გამოსაყენებლად ვარგისია ჰაერის გამწმენდის მხოლოდ პირველად დაყენების დროს. თუ ქსელი შეიცვალა ან ხელახალი დაყენება აუცილებელი, იხილეთ თავი „Wi-Fi-ს ხელახლა დაყენება“ გვერდზე 6.
- სმარტფონთან ან პლანშეტთან ჰაერის ერთზე მეტი გამწმენდის დაკავშირება თუ გსურთ, ეს ეტაპობრივად უნდა გააკეთოთ.
- თქვენს სმარტფონს ან პლანშეტსა და ჰაერის გამწმენდს შორის მანძილი 10 მეტრზე ნაკლები უნდა იყოს და მათ შორის არ უნდა იყოს სხვა ხელისშემშლელი ობიექტები.

Wi-Fi-ს ხელახლა დაყენება

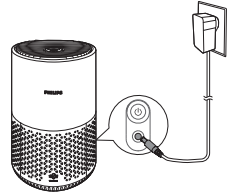
- 1 ჰაერის გამწმენდის შტექერი შეაერთეთ შტეტესელში და მის ჩასართავად დააჭირეთ ლილაკს .
- 2 დააჭირეთ ლილაკს  და ხელი არ აუშვათ 3 წამის განმავლობაში, სანამ ხმოვან სიგნალს არ გაიგონებთ.
↳ ჰაერის გამწმენდი დანყვილების რეჟიმზე გადავა.
↳ Wi-Fi-ს ინდიკატორი  ნარინჯისფრად აციმციმდება.
- 3 მიჰყევით მე-3 და მე-4 ნაბიჯს განყოფილებაში „Wi-Fi-ს პირველად დაყენება“.

კვების წყაროსთან დაკავშირება

შენიშვნა: ელექტროშოკის საფრთხე! ცვლადი დენის ელექტროკაბელის გამოძრობისას ყოველთვის შტექერი გამოიღეთ ბუდიდან. არასდროს მოქაჩოთ კაბელს.

კვების წყაროს ადაპტერი შეაერთეთ:

- ჯერ მოწყობილობის ელექტროკვების როზეტში.
- შემდეგ კედლის როზეტში.



ჩართვა და გამორთვა

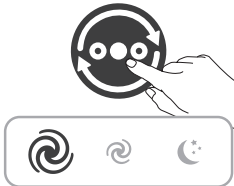
შენიშვნა:

- განმედიის ოპტიმალური ხარისხის მისაღებად დახურეთ კარები და ფანჯრები.
- 1 დააჭირეთ კვების ღილაკს **⏻** ჰაერის გამწმენდის უკანა მხარეს, მის ჩასართავად.
↳ ნაგულისხმევად ჰაერის გამწმენდი მუშაობს საშუალო რეჟიმში.
 - 2 ხელახლა დააჭირეთ კვების ღილაკს **⏻** ჰაერის გამწმენდის გამოსართავად.

რეჟიმის პარამეტრის შეცვლა

შეგიძლიათ აირჩიოთ ტურბო, საშუალო ან ძილის რეჟიმი, რეჟიმების გადართვის ღილაკზე დაჭერით **⏻**. ღილაკი **⏻**-ის სიკაშკაშე ასახავს მიმდინარე რეჟიმს:

- ძილის რეჟიმი — დაბალი დონის სიკაშკაშე
- საშუალო რეჟიმი — საშუალო დონის სიკაშკაშე
- ტურბო რეჟიმი — უმაღლესი დონის სიკაშკაშე



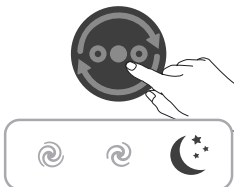
ტურბო რეჟიმი

ტურბო რეჟიმში ჰაერის გამწმენდი მაქსიმალური სიჩქარით იმუშავებს.



საშუალო რეჟიმი

საშუალო რეჟიმში ჰაერის გამწმენდი საშუალო სიჩქარით იმუშავებს.





ძილის რეჟიმი

ძილის რეჟიმში ჰაერის გამწმენდი ჩუმად მუშაობს ძალიან დაბალ სიჩქარეზე.

ქარხნულ პარამეტრებზე დაბრუნება

Reset the air purifier to return to the default status.

ხელახლა დააყენეთ Wi-Fi, თუ თქვენი სტანდარტული ქსელი ან Philips-ის ანგარიში შეიცვალა.

- Press the  and  button at the same time for 10 seconds until you hear a beep.

4 განმენდა

შენიშვნა:

- მოწყობილობის არცერთი ნაწილის გასასუფთავებლად არასდროს გამოიყენოთ აბრაზიული, აგრესიული ან აალებადი გამწმენდი საშუალებები, როგორცაა მათეთრებელი ან ალკოჰოლი.

გასუფთავების გრაფიკი

სიხშირე	გასუფთავების მეთოდი
საჭიროების შემთხვევაში	მოწყობილობის ზედაპირი განმინდეთ რბილი, მშრალი ქსოვილით
	განმინდეთ ჰაერის გამომშვების საფარი
ოთხ კვირაში ერთხელ	განმინდეთ ფილტრის ზედაპირი

ჰაერის გამწმენდის კორპუსის გასუფთავება

მტვრის დაგროვების თავიდან ასაცილებლად რეგულარულად გაასუფთავეთ ჰაერის გამწმენდის შიდა და გარე მხარე.

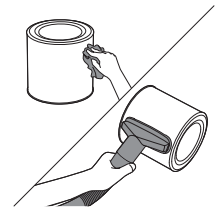
- 1 ჰაერის გამწმენდის როგორც შიდა, ისე გარე მხარის გასასუფთავებლად გამოიყენეთ რბილი, მშრალი ქსოვილი.
- 2 ჰაერის გამომშვები ასევე შეიძლება გაიწმინდოს რბილი, მშრალი ქსოვილით.

ფილტრის ზედაპირის გასუფთავება

გასუფთავეთ ფილტრის ზედაპირი რბილი სველი ქსოვილით ან განმინდეთ ფილტრის ზედაპირი მტვერსასრუტით.


შენიშვნა:

- მაღალი სიმძლავრის / სამრეწველო მტვერსასრუტის გამოყენებამ შეიძლება დააზიანოს ფილტრი.



5 ფილტრის გამოცვლა

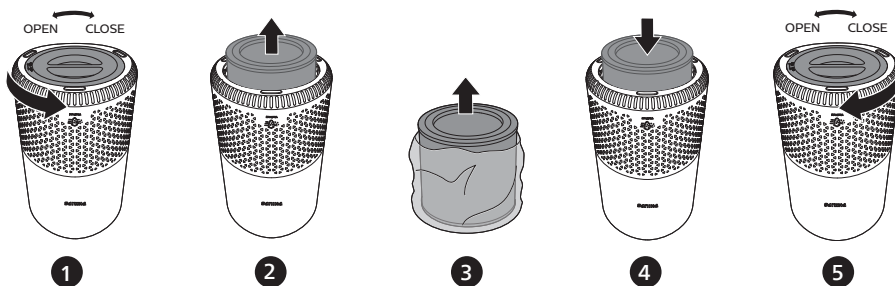
ჯანსალი ჰაერის შენარჩუნებისთვის განკუთვნილი დაბლოკვის ფუნქციის განმარტება



ეს მოწყობილობა აღჭურვილია ჯანსალი ჰაერის შენარჩუნებისთვის განკუთვნილი დაბლოკვის ფუნქციით, რომელიც უზრუნველყოფს NanoProtect-ის ფილტრის ოპტიმალურ მდგომარეობაში ყოფნას მოწყობილობის მუშაობის დროს. როდესაც ფილტრის ექსპლუატაციის ვადა იწურება, ინთება გამაფრთხილებელი შეტყობინება ფილტრის გამოცვლის შესახებ (), რაც მიუთითებს იმაზე, რომ ფილტრი უნდა გამოიცვალოს.

ფილტრის გამოცვლა

შენიშვნა:

- დაუშვებელია ფილტრის გარეცხვა ან ხელახლა გამოყენება.
- ფილტრების გამოცვლამდე ყოველთვის გამოორთეთ ჰაერის გამწმენდი და შტეფსელიდან გამოაერთეთ შტეკერი.



- 1 გადაატრიალეთ ძირის საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით, მოწყობილობიდან მის ამოსაღებად.
- 2 ამოიღეთ ფილტრი მოწყობილობიდან. გადააგდეთ გამოყენებული ფილტრი.
- 3 ახალ ფილტრს მოაშორეთ ყველა შესაფუთი მასალა.
- 4 მოწყობილობაში ჩადეთ ფილტრი.
- 5 დააყენეთ ძირის მის ადგილას და დაატრიალეთ საათის ისრის მიმართულებით, ძირის დასამაგრებლად.
- 6 ჰაერის გამწმენდის შტეკერი მოათავსეთ კვების წყაროს ბუდეში.
- 7 დააჭირეთ კვების ღილაკს  მოწყობილობის ჩასართავად.
- 8 ფილტრის ვარგისიანობის მრიცხველის გადასატვირთად ხანგრძლივად დააჭირეთ ღილაკს  3 წამის განმავლობაში.
- 9 ფილტრის გამოცვლის შემდეგ გულდასმით დაიბანეთ ხელები.

ფილტრის გადატვირთვა

ასევე შეგიძლიათ გამოცვალოთ ფილტრი ეკრანზე ფილტრის შეცვლის შესახებ გაფრთხილების (☑) გამოჩენამდე. ფილტრის შეცვლის შემდეგ ფილტრის ვარგისიანობის მრიცხველი მექანიკურად უნდა გადატვირთოთ.

- 1 დააჭირეთ კვების ლილაკს (Ⓛ) მოწყობილობის ჩასართავად.
- 2 ფილტრის ვარგისიანობის მრიცხველის გადასატვირთად ჩართვის შემდეგ 10 წამის ფარგლებში დააჭირეთ და 5 წამით არ გაუშვით ხელი რეჟიმის გადართვის ლილაკს (Ⓛ).

6 შენახვა

- 1 გამორთეთ ჰაერის გამწმენდი და გამოაერთეთ შტექერი ელექტროქსელიდან.
- 2 გაასუფთავეთ ჰაერის გამწმენდი და ფილტრის ზედაპირი (იხილეთ თავი „გასუფთავება“).
- 3 შენახვამდე სრულყოფილად გააშრეთ ყველა ნაწილი.
- 4 ფილტრი მოათავსეთ პლასტმასის ჰერმეტიკულ პაკეტებში.
- 5 ჰაერის გამწმენდი და ფილტრი შეინახეთ გრილ, მშრალ ადგილას.
- 6 ფილტრთან მუშაობის შემდეგ ყოველთვის გულდასმით დაიბანეთ ხელები.

7 ხარვეზების აღმოფხვრა

ამ თავში შეჯამებულია ყველაზე გავრცელებული პრობლემები, რომლებსაც მოწყობილობის გამოყენებისას შეიძლება შეხვდეთ. თუ ქვემოთ მოცემული ინფორმაციით პრობლემის გადაწყვეტას ვერ მოახერხებთ, მომხმარებელთა მხარდაჭერის ცენტრს მიმართეთ თქვენს ქვეყანაში.

პრობლემა	შესაძლო გადაწყვეტა
მოწყობილობა არ მუშაობს მიუხედავად იმისა, რომ ჩართულია ელექტროქსელში.	<ul style="list-style-type: none">• ციმციმებს გამაფრთხილებელი შეტყობინება ფილტრის გამოცვლის შესახებ, მაგრამ შესაბამისი ფილტრი არ გამოგიცვლიათ. ამის შედეგად მოწყობილობა ამჟამად დაბლოკილია. ამ შემთხვევაში გამოცვალეთ ფილტრი და გადატვირთეთ ფილტრის ვარგისიანობის ვადის მრიცხველი.
ჰაერის გამომშვები ნახვრეტიდან გამომავალი ჰაერი მნიშვნელოვნად სუსტია ადრინდელთან შედარებით.	<ul style="list-style-type: none">• ფილტრის ზედაპირი დაბინძურებულია. გაასუფთავეთ ფილტრის ზედაპირი (იხილეთ თავი „გასუფთავება“).

პრობლემა	შესაძლო გადაწყვეტა
<p>ჰაერის ხარისხი არ უმჯობესდება მიუხედავად იმისა, რომ დიდი ხანია, რაც მონყობილობა მუშაობს.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • შეამოწმეთ, ფილტრიდან მოშორებულია თუ არა შესაფუთი მასალა. • დარწმუნდით, რომ ფილტრი სწორადაა დაყენებული. • ოთახის ზომა დიდია ან ღია სივრცეში ჰაერის ხარისხი ცუდია. განმეორების ოპტიმალური შედეგების მისაღებად ამ მონყობილობის მუშაობისას დახურეთ კარები და ფანჯრები. • დაბინძურების წყაროები შეიძლება იყოს დახურულ სივრცეშიც. მაგალითად, სიგარეტი, საკვები, არომატული სანთლები. • ფილტრმა სასიცოცხლო ციკლის დასასრულს მიაღწია. ახლით ჩაანაცვლეთ ფილტრი.
<p>მონყობილობა უცნაურ სუნს გამოსცემს.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • თავიდან მონყობილობამ შეიძლება გამოსცეს პლასტმასის სუნი. ეს ნორმალურია. თუმცა, თუ მონყობილობა ფილტრების მოხსნის შემდეგაც კი დამწვრის სუნს გამოსცემს, დაუკავშირდით Philips-ის სავაჭრო აგენტს ან Philips-ის ავტორიზებულ სერვისცენტრს. გარკვეული პერიოდით გამოყენების შემდეგ ფილტრმა სუნი შეიძლება გამოსცეს შიდა აირების შენოვის გამო. ფილტრის გამოყენების გასაგრძელებლად რეკომენდებულია მისი ხელახალი გააქტიურება მზის პირდაპირი სხივების ქვეშ მოთავსებით. თუ სუნი მაინც დარჩება, ფილტრი გამოცვალეთ.
<p>მონყობილობა ზედმეტად ხმაურობს.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • შეამოწმეთ, მოშორებულია თუ არა ფილტრის შეფუთვა. • თუ ჰაერის ხარისხი ცუდია, მონყობილობა იმუშავებს მაღალი სიჩქარით, რაც გამოიწვევს ხმაურის უფრო მაღალ დონეს. როდესაც იყენებთ მონყობილობას საძინებელში ღამით, აირჩიეთ ძილის რეჟიმის სიჩქარე. • უცნაური და ხმაურის მაღალი დონის მიზეზი ასევე შეიძლება იყოს ჰაერის გამომშვებში რამე საგნის მოხვედრა. უცხო სხეულებისგან მონყობილობის განსათავისუფლებლად დაუყოვნებლივ გამორთეთ და გადმოაბრუნეთ ის.
<p>მონყობილობა მაინც აჩვენებს, რომ ფილტრია შესაცვლელი, მაგრამ უკვე შევცვალე.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • შესაძლოა, არ გადაგიტვირთავთ ფილტრის ვარგისიანობის მრიცხველი. ჩართეთ მონყობილობა. დააჭირეთ და 3 წამით არ აუშვათ ხელი რეჟიმის გადართვის ღილაკს (⏻), სანამ  არ გაქრება.

პრობლემა**შესაძლო გადაწყვეტა**

Wi-Fi ვერ ყენდება.

- თუ რუტერი, რომელთანაც თქვენი მოწყობილობა არის დაკავშირებული, ორდიაპაზონიანია და ამჟამად 2,4 გჰც-იან ქსელთან არაა დაკავშირებული, იმავე რუტერის (2,4 გჰც) სხვა დიაპაზონზე გადადით და ხელახლა სცადეთ გამწმენდის დანყვილება. 5 გჰც ქსელები მხარდაჭერილი არაა.
 - ვებ-ავთენტიფიკაციის ქსელები მხარდაჭერილი არაა.
 - შეამოწმეთ, ხდება თუ არა მოწყობილობა Wi-Fi-ს რუტერის დაფარვის ზონაში. შეგიძლიათ, ცადოთ ჰაერის გამწმენდის Wi-Fi-ს როუტერთან უფრო ახლოს მოთავსება.
 - შეამოწმეთ, სწორია თუ არა ქსელის სახელი. ქსელის სახელი ითვალისწინებს რეგისტრს.
 - შეამოწმეთ, სწორია თუ არა Wi-Fi-ს პაროლი. პაროლი ითვალისწინებს რეგისტრს.
 - ხელახლა სცადეთ დაყენება თავში „Wi-Fi კავშირი“ მოცემული ინსტრუქციის შესაბამისად).
 - Wi-Fi-ს კავშირს შეიძლება ხელი შეუშალოს ელექტრომაგნიტურმა ამ სხვა სახის ინტერფერენციამ. მოწყობილობა მოარიდეთ სხვა ელექტრონულ მოწყობილობებს, რომლებმაც ინტერფერენცია შეიძლება გამოიწვიოს.
 - შეამოწმეთ, მობილური მოწყობილობა ფრენის რეჟიმში ხომ არ არის. დარწმუნდით, რომ ფრენის რეჟიმი გამორთულია, როცა Wi-Fi-ს ქსელს უკავშირდებით.
 - პრობლემების აღმოფხვრის შესახებ ვრცელი და განახლებული რეკომენდაციების მისაღებად გაცვანით დახმარების განყოფილებას აპმი.
-

8 შენიშვნები

ელექტრომაგნიტური ველები (ემვ)

ეს მოწყობილობა აკმაყოფილებს მოქმედ სტანდარტებსა და რეგულაციებს ელექტრომაგნიტური ველების ზემოქმედების შესახებ.

გადამუშავება

ეს სიმბოლო ნიშნავს, რომ მოცემული პროდუქტის უტილიზაცია არ უნდა მოხდეს ჩვეულებრივ საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად (2012/19/EU).



დაიცავით თქვენი ქვეყნის წესები, რომლებიც ელექტრული და ელექტრონული პროდუქტების განცალკევებით შეგროვებას ეხება. ნარჩენების სწორი უტილიზაცია ხელს უწყობს გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობისთვის უარყოფითი შედეგების თავიდან აცილებას.

9 გარანტია და მხარდაჭერა

„Versuni“ გთავაზობთ ორწლიან გარანტიას ამ პროდუქტის შექმნის შემდეგ. ეს გარანტია არ იქნება მოქმედი, თუ წუნი გამოწვეულია არასწორი გამოყენებით ან არაკვალიფიციური ტექნიკური მომსახურებით. ჩვენი გარანტია გავლენას არ ახდენს სამომხმარებლო უფლებებზე, კანონის შესაბამისად. დამატებითი ინფორმაციის მისაღებად ან გარანტიის გამოსაყენებლად, გთხოვთ ეწვიოთ ჩვენს ვებგვერდს: www.philips.com/support.

ნაწილებისა და აქსესუარების შეკვეთა

თუ ნაწილის შეცვლა გჭირდებათ ან დამატებითი ნაწილის შეძენა გსურთ, ეწვიეთ Philips-ის სავაჭრო აგენტს ან იხილეთ www.philips.com/support.

თუ ნაწილების შეძენას ვერ ახერხებთ, Philips-ის მომხმარებელთა მხარდაჭერის ცენტრს დაუკავშირდით თქვენს ქვეყანაში.



Philips და Philips Shield Emblem წარმოადგენს კომპანია Koninklijke Philips N.V.-ის რეგისტრირებულ სავაჭრო ნიშნებს და გამოიყენება ლიცენზიის შესაბამისად. მოცემული პროდუქტი დამზადებულია და იყიდება კომპანია Versuni Holding B.V.-ის პასუხისმგებლობით, ხოლო Versuni Holding B.V. წარმოადგენს გარანტს პროდუქტთან მიმართებაში.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC0650_UM_v1.0 (09/08/2023)

