

PHILIPS

AC1711



Kullanım kılavuzu

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Elektromanyetik alanlar (EMF)	4
	Geri dönüşüm	4
2	Hava temizleme cihazınız	5
	Ürün hakkında genel bilgiler	5
	Kontrollere genel bakış	6
3	Başlarken	7
	Filtrenin takılması	7
	Güç bağlantısı yapılıyor	7
4	Hava temizleme cihazını kullanma	8
	Hava kalitesi ışığını anlama	8
	Açıp kapatma	9
	Mod ayarını değiştirme	9
	Ekran göstergesinin değiştirilmesi	10
	Işık açma/kapama fonksiyonunu kullanma	10
5	Temizlik ve bakım	11
	Temizleme programı	11
	Hava temizleme cihazının gövdesinin temizlenmesi	11
	Parçacık sensörünün temizlenmesi	12
	Filtre yüzeyinin temizlenmesi	12
	Filtreyi değiştirme	13
	Filtre sıfırlama	14
6	Saklama	15
7	Sorun giderme	15
8	Garanti ve servis	17
	Parça veya aksesuar siparişi verme	17

1 Önemli

Güvenlik

Cihazı kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun ve gelecekte başvurmak üzere saklayın.

Tehlike

- Cihazı su, herhangi bir sıvı madde veya (yanıcı) deterjanla temizlemeyin. Elektrik çarpmasının ve/veya yangın tehlikesinin önüne geçmek için bu maddelerin cihazın içine girmesine engel olun.
- Cihazın çevresinde böcek ilacı veya parfüm gibi yanıcı maddeler püskürtmeyin.

Uyarı

- Cihazı prize takmadan önce, üstünde yazılı olan gerilimin, evinizdeki şebeke gerilimiyle aynı olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın güç kablosu hasarlıysa bir tehlike oluşturmasını önlemek için mutlaka Philips'in yetki verdiği bir servis merkezi veya benzer şekilde yetkilendirilmiş kişiler tarafından değiştirilmesini sağlayın.
- Cihazın fişi, güç kablosu veya kendisi hasarlıysa cihazı kullanmayın.
- Bu cihazın 8 yaşın üzerindeki çocuklar ve fiziksel, duyuşsal ya da zihinsel becerileri gelişmemiş veya bilgi ve tecrübe açısından eksik kişiler tarafından kullanımı sadece bu kişilerin denetiminden sorumlu kişilerin bulunması veya güvenli kullanım talimatlarının bu kişilere sağlanması ve olası tehlikelerin anlatılması durumunda mümkündür.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Temizleme ve bakım, denetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Hava giriş ve çıkışını engellemeyin, ör. hava çıkışının üzerine veya hava girişinin önüne hiçbir cisim koymayın.
- Hava çıkışı açıklığından cihazın içine yabancı cisimler girmediğinden emin olun.

Dikkat

- Bu cihaz; havalandırma, elektrikli süpürge ile temizlik veya yemek pişirme sırasında harici davlumbaz veya fan kullanımını yerine geçmez.
- Cihazı daima kuru, sabit, düz ve yatay bir yüzeyde bulundurun ve kullanın.
- Cihazın etrafında en az 20 cm; cihazın üstünde ise en az 30 cm boş alan bırakın.
- Cihazın üzerine oturmayın veya üzerinde durmayın. Cihazın üzerine hiçbir şey koymayın.
- Yoğuşmanın cihazın üzerine damlamasını önlemek için cihazı doğrudan bir klimanın altına yerleştirmeyin.
- Yalnızca bu cihaza yönelik orijinal Philips filtrelerini kullanın. Başka filtreleri kullanmayın.
- Filtrenin yanması, insan üzerinde geri dönüşü olmayan bir hasara neden olabilir ve/veya diğer insanların hayatını tehlikeye sokabilir. Filtreyi yakıt olarak veya benzer amaçlar için kullanmayın.
- Cihazın (özellikle hava giriş ve çıkışının) sert cisimlerle darbe almasını önleyin.
- Fiziksel sakatlıkları veya cihazda oluşabilecek arızaları önlemek için parmaklarınızı veya nesnelere hava çıkışına veya hava girişine sokmayın.
- Bulduğunuz ortamda duman türü böcek ilacı kullanıldığında veya yağlı atıkların olduğu, tütsü yanan veya kimyasal buharların bulunduğu yerlerde cihazı kesinlikle çalıştırmayın.
- Gazlı cihazların, ısıtıcı aletlerin veya şöminenin yanında cihazı kesinlikle kullanmayın.
- Cihazı taşımak, temizlemek, filtreyi değiştirmek veya başka bakım işlemleri yapmak istediğinizde mutlaka cihazın fişini çekin.
- Cihaz sadece normal çalışma koşulları altında evde kullanım için uygundur.
- Cihazı; banyo, tuvalet veya mutfak ya da önemli ölçüde sıcaklık değişikliklerinin görüldüğü odalar gibi ıslak alanlarda veya yüksek nem derecesine ya da yüksek ortam sıcaklığına sahip alanlarda kullanmayın.

- Cihaz, karbonmonoksit (CO) veya radon (RN) gazını temizlemez. Yanmalı işlemler ve tehlikeli kimyasallar ile ilgili kazalarda güvenlik cihazı olarak kullanılamaz.

Elektromanyetik alanlar (EMF)

Bu cihaz, elektromanyetik alanlara maruz kalmaya ilişkin geçerli standartlara ve düzenlemelere uygundur.

Geri dönüşüm

Bu simge, ürünün normal evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiği anlamına gelir (2012/19/EU).



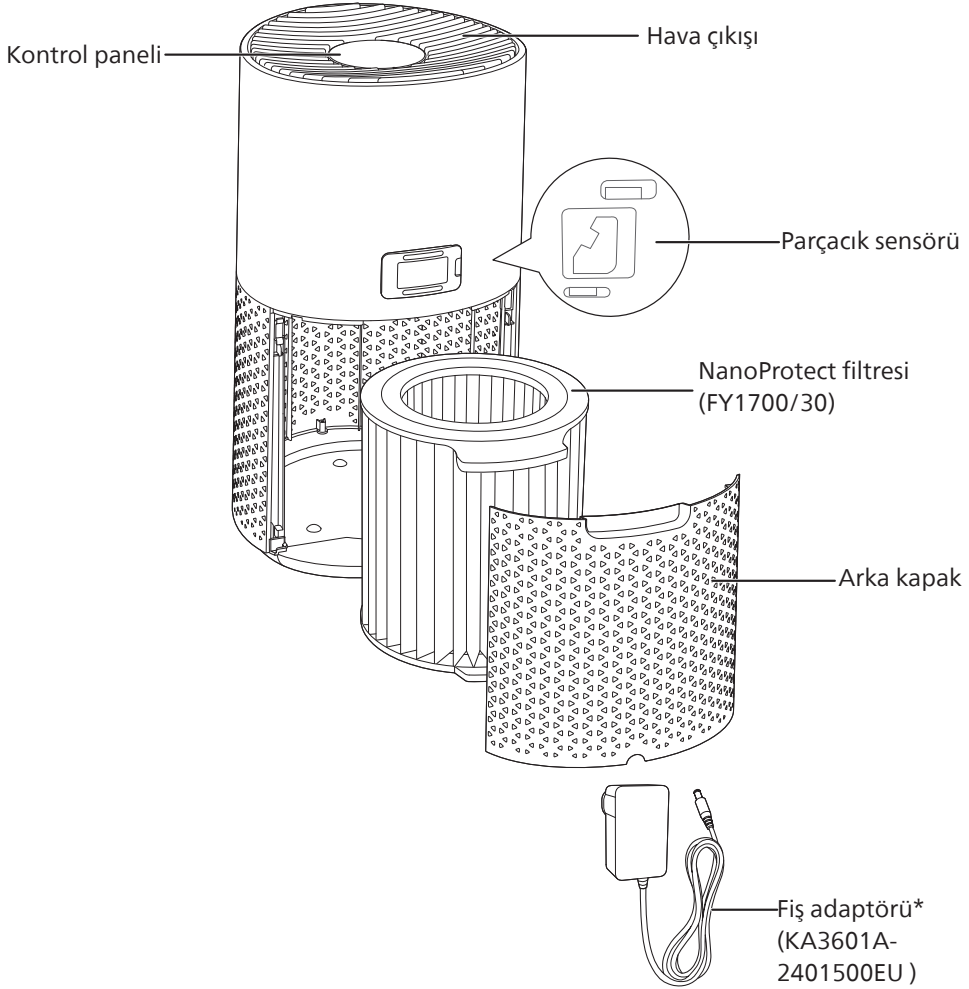
Elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı olarak toplanması ile ilgili ülkenizin kurallarına uyun. Eski ürünlerin doğru şekilde atılması, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olur.

2 Hava temizleme cihazınız

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz; Philips'e hoş geldiniz!

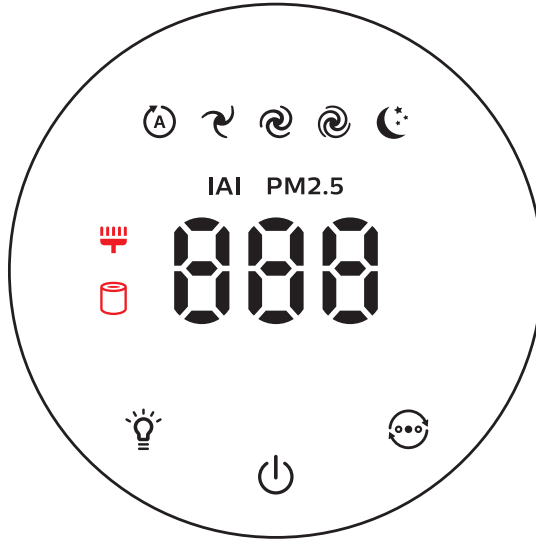
Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için şu adresten ürün kaydınızı yaptırın: www.philips.com/welcome.

Ürün hakkında genel bilgiler




*Lütfen yalnızca ürünle birlikte verilen fiş adaptörünü kullanın








Kontrollere genel bakış



Kontrol düğmeleri

	Işık açma/kapama düğmesi		Açma/kapama düğmesi
	Mod geçişi tuşu		

Gösterge paneli

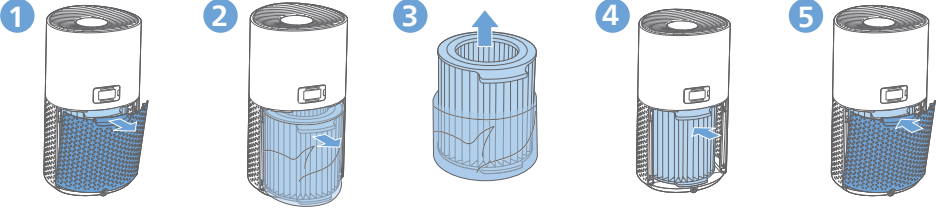
	Otomatik mod		1. Hız
	2. Hız		Turbo mod
	Uyku modu	PM2.5	PM2.5 ekran
IAI	İç mekan Alerjen İndeksi ekranı		Filtre temizleme uyarısı
	Filtre değiştirme uyarısı		

3 Başlarken

Filtrenin takılması

İlk kullanımdan önce filtrenin tüm ambalajlarını çıkarın.

Not:Filtreyi takmadan önce hava temizleme cihazının fişini prizden çekin.



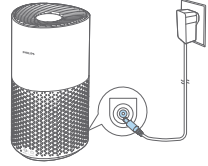
- 1 Arka kapağı çekin ve cihazdan çıkarın.
- 2 Filtreyi cihazdan çekin.
- 3 Hava temizleme filtresinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- 4 Filtreyi tekrar cihaza yerleştirin.
- 5 Arka kapağı yerine takın.

Güç bağlantısı yapılıyor

Not: Elektrik çarpması tehlikesi! AC güç kablosunu çıkarırken, her zaman fişi prizden çekin. Kesinlikle kabloyu çekmeyin.

Güç adaptörünü şu kısımlara bağlayın:

- İlk olarak, cihazın üzerindeki güç soketi.
- Ardından, duvar prizi.



4 Hava temizleme cihazını kullanma

Hava kalitesi ışığı anlama

Hava temizleme cihazı açıldığında hava kalitesi ışığı otomatik olarak yanar ve tüm renkleri sırayla yanar. Yaklaşık 30 saniye sonra parçacık sensörü, havadaki parçacıkların çevrelerindeki hava kalitesine karşılık gelen rengi seçer.

Hava kalitesi ışığının rengi, PM2.5 ve IAI değerleri arasındaki en yüksek indekse göre belirlenir.

Hava kalitesi ışık rengi	Hava kalitesi seviyesi
Mavi	İyi
Mavi-mor	Orta
Mor-kırmızı	Zayıf
Kırmızı	Çok zayıf

PM2.5

AeraSense algılama teknolojisi, havadaki en küçük parçacık değişimini bile hassas bir şekilde algılar ve hızla tepki verir. Gerçek zamanlı PM2.5 geri bildirimini ile size güvence sağlar.

İç mekan hava kirleticilerinin çoğu PM2.5 seviyesinin altındadır. Bu değer, 2,5 mikrometreden daha küçük, havayla taşınan parçacık kirleticileri ifade eder. İç

mekandaki ince parçacıkların kaynakları genellikle tütün dumanı, pişirme işlemleri ve yanan mumlardır. Bazı hava kaynaklı bakteriler ve en küçük küf sporları, evcil hayvan alerjisi ve toz akarı alerjen parçacıkları da PM2.5 seviyesinin altındadır.

PM2.5 seviyesi	Hava kalitesi ışık rengi
≤12	Mavi
13-35	Mavi-mor
36-55	Mor-kırmızı
>55	Kırmızı

IAI


Profesyonel sınıf **AeraSense** sensörü, iç mekan hava alerjenlerinin seviyesini algılar ve 1 ile 12 arasında sayısal geri bildirimle iç mekan hava alerjenlerinin potansiyel risk seviyesi görüntülenebilir. 1 sayısı en iyi hava kalitesini gösterir.

IAI seviyesi	Hava kalitesi ışık rengi
1-3	Mavi
4-6	Mavi-mor
7-9	Mor-kırmızı
10-12	Kırmızı


Açıp kapatma

Not:

- Optimum temizleme performansı için kapıları ve pencereleri kapatın.
- Perdeleri hava girişinden ve hava çıkışından uzak tutun.


- 1 Hava temizleme cihazının fişini elektrik prizine takın.
- 2 Hava temizleme cihazını açmak için  düğmesine dokunun.
 - ↳ Hava temizleme cihazı bip sesi çıkarır.
 - ↳ Cihazın ısınması sırasında ekranda "----" görüntülenir. Ardından hava temizleme cihazı, hava kalitesini ölçtüktan sonra PM2.5/IAI seviyesini gösterir.
 - ↳ Hava temizleme cihazı, ekranında IAI görüntülenerek otomatik moda çalışır.




- 3 Hava temizleme cihazını kapatmak için  öğesine 3 saniye basılı tutun.

Not: Hava temizleme cihazı KAPATILDIKTAN sonra elektrik prizine bağlı kalırsa cihaz tekrar AÇILDIĞINDA önceki ayarlarda çalışır.



Mod ayarını değiştirme

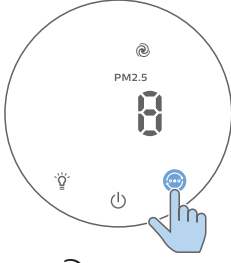
 düğmesine dokunarak Otomatik mod, 1. Hız, 2. Hız, Turbo modu veya Uyku modu arasından seçim yapabilirsiniz.



Otomatik mod (): Hava temizleme cihazı, fan devrini ortamdaki havanın kalitesine göre otomatik olarak ayarlar.



Manuel hız ( ve ): Hava temizleme cihazı manuel modda iken 1. hızda veya 2. hızda çalışır.



Turbo modu (🌀)Hava temizleme cihazı en yüksek hızda çalışır.

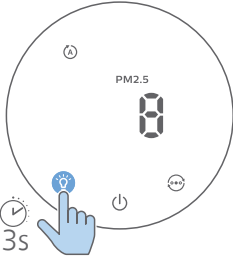


Uyku modu (🌙): Hava temizleme cihazı düşük hızda sessizce çalışır. 3 saniye sonra ekran ışığı söner.

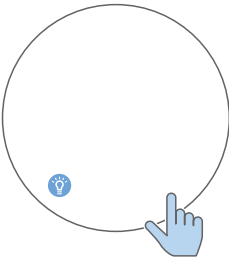
Ekran göstergesinin değiştirilmesi

Not: Cihaz, varsayılan olarak PM2.5 seviyesini gösterir.

- Ekran göstergesini IAI ve PM2.5 arasında değiştirmek için 🕒 ögesini 3 saniye basılı tutun.




Işık açma/kapama fonksiyonunu kullanma



Işık sensörüne sahip kontrol paneli, ortam ışığına göre otomatik olarak açılıp kapanabilir veya kısılabılır. Ortam karanlık olduğunda kontrol paneli kapanır veya kararır. Tüm ışıkları açmak için herhangi bir düğmeye dokunabilirsiniz. Ardından,

başka bir işlem yapılmazsa tüm ışıklar ortam ışığıyla eşleşmek için kapatılacak veya kısılacaktır.


Tüm ışıkları ve kontrol panelini kapatmak için  düğmesine dokunabilirsiniz. Tüm ışıkları açmak için herhangi bir düğmeye dokununuz.

5 Temizlik ve bakım

Not:

- Temizlemeye başlamadan önce, cihazın fişini mutlaka prizden çekin.
- Cihazı kesinlikle suya veya başka bir sıvıya batırmayın.
- Cihazın herhangi bir parçasını temizlemek için asla aşındırıcı veya alkol gibi aşındırıcı, agresif veya yanıcı temizlik maddeleri kullanmayın.
- Filtreyi temizlemek için kesinlikle sıvı (su dahil) kullanmayın.
- Parçacık sensörünü elektrikli süpürgeyle temizlemeye çalışmayın.

Temizleme programı

Sıklık	Temizleme yöntemi
Gerektiğinde	Cihazın plastik kısmını yumuşak, kuru bir bezle silin
	Hava çıkış kapağını temizleyin
İki ayda bir	Parçacık sensörünü kuru bir pamuklu çubukla temizleyin
Ekranda  görüntülenir.	Filtrenin yüzeyini temizleyin

Hava temizleme cihazının gövdesinin temizlenmesi

Toz birikmesini önlemek için hava temizleme cihazının içini ve dışını düzenli olarak temizleyin.

- Hava temizleme cihazının iç ve dış kısmını ve hava çıkışını temizlemek için yumuşak, kuru bir bez kullanın.

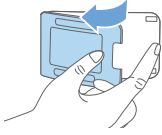
Parçacık sensörünün temizlenmesi

Cihazın en iyi şekilde çalışması için parçacık sensörünü iki ayda bir temizleyin.

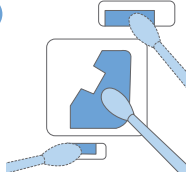
Not:

- Hava temizleme cihazı tozlu bir ortamda kullanılıyorsa daha sık temizlenmesi gerekebilir.
- Odadaki nem seviyesi çok yüksekse parçacık sensöründe yoğuşma oluşabilir ve hava kalitesi ışığı, hava kalitesi gerçekten iyi olsa bile daha düşük bir hava kalitesi gösterebilir. Bu durumda parçacık sensörünü temizleyin.

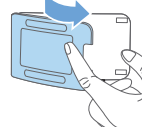
2



3

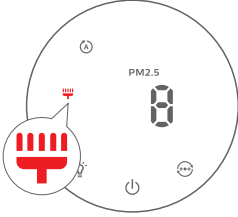



5



- 1 Hava temizleme cihazını kapatın ve fişini prizden çekin.
- 2 Hava kalitesi sensörünün kapağını açın.
- 3 Parçacık sensörünü nemli bir pamuklu çubukla temizleyin.
- 4 Tüm parçaları kuru bir pamuklu çubukla iyice kurulayın.
- 5 Hava kalitesi sensörünü kapatın.

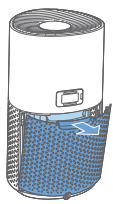
Filtre yüzeyinin temizlenmesi



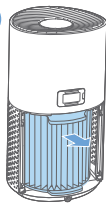
Filtre uyarı ışığı durumu	İşlem
Filtre temizleme uyarısı  ekranda görüntülenir.	Filtrenin yüzeyini elektrikli süpürgeyle temizleyin.

- 1 Hava temizleme cihazını kapatın ve fişini prizden çekin.

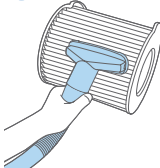
2



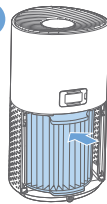
3



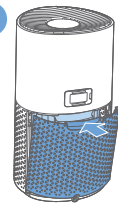
4






5

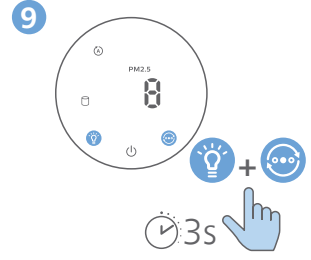


6




- 2 Arka kapağı çekin ve cihazdan çıkarın.

- 3 Filtreyi cihazdan çekin.
- 4 Filtrenin yüzeyini elektrikli süpürgeyle temizleyin.
- 5 Filtreyi tekrar cihaza yerleştirin.
- 6 Arka kapağı yerine takın.
- 7 Hava temizleme cihazının fişini elektrik prizine takın.
- 8 Cihazı açmak için  düğmesine dokununuz.
- 9 Filtre temizleme süresini sıfırlamak için  ve  öğelerine üç saniye boyunca basılı tutunuz.
- 10 Filtreyi temizledikten sonra ellerinizi iyice yıkayınız.



Filtreyi değiştirme

Sağlıklı koruma kilidini anlama

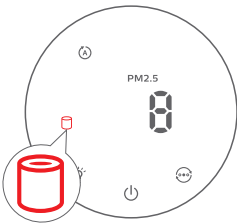
Bu hava temizleme cihazında, çalışırken hava temizleme filtresinin en iyi durumda olmasını sağlayan bir filtre değiştirme göstergesi bulunmaktadır. Filtrenin değiştirilmesi gerektiğinde, filtre değiştirme uyarısı  kırmızı renkte yanar.


Filtre zamanında değiştirilmezse hava temizleme cihazı çalışmayı durdurur ve odadaki hava kalitesini korumak için otomatik olarak kilitlenir. Filtreyi en kısa sürede değiştirin.

Filtreyi değiştirme

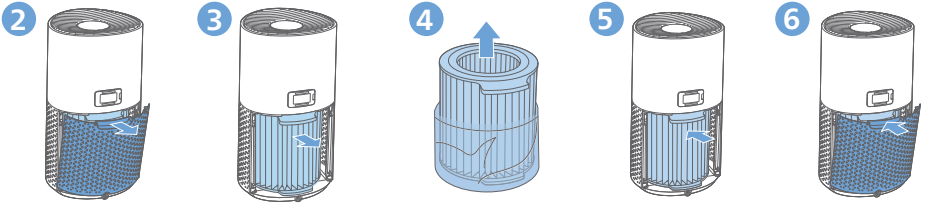
Not:




- Filtre yıkanamaz veya yeniden kullanılamaz.
- Filtreleri değiştirmeden önce her zaman hava temizleme cihazını kapatın ve fişini elektrik prizinden çekin.



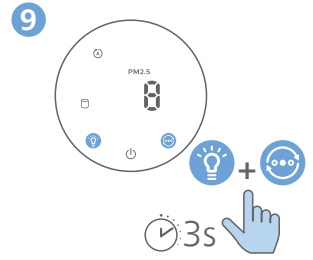
Filtre uyarı ışığı durumu	İşlem
Filtre değiştirme uyarısı  yanar	NanoProtect filtresini değiştirin (FY1700/30)

- 1 Hava temizleme cihazını kapatın ve fişini prizden çekin.




- 2 Arka kapağı çekin ve cihazdan çıkarın.
- 3 Filtreyi cihazdan çekin.
- 4 Yeni filtreden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- 5 Yeni filtreyi cihaza yerleştirin.
- 6 Arka kapağı yerine takın.
- 7 Hava temizleme cihazının fişini elektrik prizine takın.
- 8 Cihazı açmak için  düğmesine dokunun.
- 9 Filtre kullanım ömrü sayacını sıfırlamak için  ve  düğmelerini 3 saniye basılı tutun.
- 10 Filtreyi değiştirdikten sonra ellerinizi iyice yıkayın.

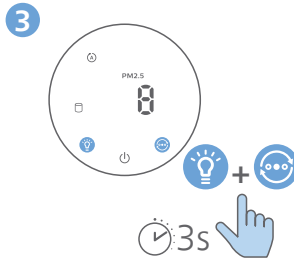
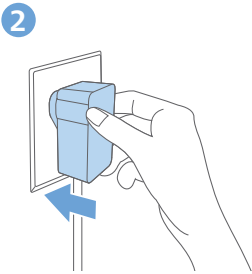
Not: Havadaki kirletici maddeleri topladığı için filtreyi koklamayın.



Filtre sıfırlama

Filtre değiştirme uyarısı () ekranda görüntülenmeden önce de filtreyi değiştirebilirsiniz. Bir filtreyi değiştirdikten sonra filtre ömrü sayacını manuel olarak sıfırlamanız gerekir.

- 1 Cihazı kapatmak için güç  düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutun ve cihazın fişini prizden çekin.





- 2 Fişi prize takın.
- 3 Filtre kullanım ömrü sayacını sıfırlamak için cihaz açıldıktan sonra 15 saniye içinde  ve  düğmelerini 3 saniye boyunca basılı tutun.

6 Saklama



- 1 Hava temizleme cihazını kapatın ve fişini prizden çekin.
- 2 Hava temizleme cihazını, parçacık sensörünü ve filtrenin yüzeyini temizleyin (bkz. "Temizlik ve bakım" bölümü).
- 3 Cihazı saklamadan önce tüm parçaların hava yoluyla tamamen kurumasını bekleyin.
- 4 Filtreyi plastik ve hava geçirmez bir torbaya sarın.
- 5 Hava temizleme cihazını ve filtreyi serin ve kuru bir yerde saklayın.
- 6 Filtreyi tuttuktan sonra ellerinizi her zaman iyice yıkayın.

7 Sorun giderme

Bu bölümde cihaz ile ilgili en sık karşılaşılan sorunlar özetlenmiştir. Aşağıdaki bilgiler sorunu çözmekte yeterli olmadığı takdirde, ülkenizdeki Tüketici Destek Merkezi ile iletişim kurun.

Sorun	Olası çözüm
Cihaz düzgün çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none">• Filtre değiştirme uyarısı sürekli olarak açık ancak ilgili filtreyi değiştirmediniz. Bu durumda cihaz kilitlenecektir. Bu durumda, filtreyi değiştirin ve filtre kullanım ömrü sayacını sıfırlamak için  ve  öğelerine uzun süre dokununuz.
Hava çıkışından gelen hava akımı eskisine göre önemli ölçüde daha zayıf.	<ul style="list-style-type: none">• Filtrenin yüzeyi kirlidir. Filtrenin yüzeyini temizleyin ("Temizlik ve bakım" bölümüne bakın).

Sorun	Olası çözüm
Cihaz uzun süredir çalışmasına rağmen hava kalitesi iyileşmiyor.	<ul style="list-style-type: none">• Ambalaj malzemesinin filtreden çıkarılıp çıkarılmadığını kontrol edin.• Filtre cihaza yerleştirilmemiştir. Filtrenin (FY1700/30) düzgün takıldığından emin olun.• Parçacık sensörü ıslaktır. Odanızdaki nem seviyesi yüksektir ve yoğunlaşmaya sebep oluyordur. Parçacık sensörünün temiz ve kuru olduğundan emin olun ("Temizlik ve bakım" bölümüne bakın).• Oda büyüktür veya dışarıdaki hava kalitesi düşüktür. En iyi hava temizleme performansı için cihazı çalıştırırken lütfen kapıları ve pencereleri kapatın.• İçerideki havanın kirlenmesine yol açan kaynaklar var. Örneğin; sigara dumanı, yemek pişirme, tütsü, parfüm veya alkol.• Filtre, kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor. Filtreyi yenisiyle değiştirin.
Hava kalitesi ışığının rengi her zaman aynı kalıyor.	<ul style="list-style-type: none">• Parçacık sensörü kirlidir. Parçacık sensörünü temizleyin ("Temizlik ve bakım" bölümüne bakın).
Cihazdan garip bir koku geliyor.	<ul style="list-style-type: none">• İlk birkaç kullanımda cihazdan plastik kokusu gelebilir. Bu durum normaldir. Ancak, filtreler çıkarıldığında bile cihaz yanık kokusu yayıyorsa Philips bayiniz veya yetkili bir Philips servis merkezi ile iletişim kurun. Filtre, iç mekan gazlarının emilimi nedeniyle bir süre kullanıldıktan sonra koku yayabilir. Tekrar kullanım için filtreyi doğrudan güneş ışığına koyarak yeniden etkinleştirmeniz önerilir. Koku hala devam ediyorsa filtreyi değiştirin.
Cihaz çok gürültülü çalışıyor.	<ul style="list-style-type: none">• Cihaz Turbo modunda çalışıyorsa bu durum normaldir.• Otomatik modda cihaz çok sesliyse cihaz, hava kalitesi kötüleştiği için yüksek hızda çalışıyor olabilir. Uyku modunu seçebilirsiniz.• Cihazdan anormal bir ses geliyorsa ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişim kurun.• Hava çıkışına herhangi bir şey düşerse bu durum anormal derecede yüksek sese neden olabilir. Cihazı derhal kapatın, cihazın içindeki yabancı maddeleri çıkarmak için cihazı ters çevirin.

Sorun	Olası çözüm
Cihaz filtreyi deęiřtirmem gerektięini söylüyor, ancak filtreyi zaten deęiřtirdim.	<ul style="list-style-type: none">Filtre kullanım ömrü sayacını sıfırlamamış olabilirsiniz. Cihazı açın. Ardından  ve  düğmelerini 3 saniye boyunca basılı tutun.
Ekranda "E1" hata kodu görüntülenir.	<ul style="list-style-type: none">Motorda arıza vardır. Ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.

8 Garanti ve destek

Versuni, bu ürün için satın aldıktan sonra iki yıllık garanti sunar. Bu garanti, arızanın yanlış kullanım veya kötü bakım nedeniyle ortaya çıkması durumunda geçerli değildir. Garantimiz, tüketici olarak kanunen haklarınızı etkilemez. Daha fazla bilgi almak veya garantiye başvurmak için lütfen www.philips.com/support adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

Parça veya aksesuar siparişi verme

Bir parçayı değiştirmeniz gerekiyorsa veya ek parça satın almak istiyorsanız Philips bayinize gidin veya www.philips.com/support adresini ziyaret edin.

Parçaları temin etmekte sorun yaşarsanız lütfen ülkenizdeki Philips Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.



Philips ve Philips Shield Simgesi, Koninklijke Philips N.V. şirketinin tescilli ticari markalarıdır ve lisans kapsamında kullanılır.

Bu ürün, Versuni Holding B.V. tarafından üretilmiştir ve satılmaktadır ve Versuni Holding B.V. bu ürünle ilgili garanti veren şirkettir.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC1711_EU_UM_v1.0 (07/08/2023)

