



Philips 1000i Series  
Hava Temizleyici

63 m<sup>2</sup>'ye kadar odaları temizler  
270 m<sup>3</sup>/sa temiz hava hızı (CADR)  
HEPA ve Aktif Karbon filtresi



AC1215/10

## Havayı 11 dakikadan kısa sürede temizler (1)

%99,9 oranında virüs, alerjen madde ve kirlenici madde giderme (2, 3, 4)

Hava temizleyici, tek bir düğmeye basarak evinizdeki görünmez virüsleri A(H1N1), alerjenleri veya kirlenici maddeleri filtreleyerek evinizin temiz ve güvenli olmasını sağlar. 270 m<sup>3</sup>/sa temiz hava sağlama hızı (CADR) sayesinde hızlı ve etkili bir şekilde temizler.

### Üstün performans

- 63 m<sup>2</sup>'ye kadar odalar için uygun hızlı temizleme
- HEPA filtresi, 0,003 mikron boyutunda parçacıkların %99,97'sini yakalar
- Havadaki virüslerin A(H1N1) ve aerosollerin %99,9'unu temizler
- Akıllı hava temizleme için akıllı sensörler
- Güvenebileceğiniz kalite için kapsamlı testlerden geçirilmiştir

### Sorunsuz çalışma

- Ultra sessiz çalışan uyku modu
- Akıllı ışık kontrolü
- Düşük enerji tüketimi

### Kolay kontrol

- Hava kalitesini görüntüleme
- Otomatik mod ve 5 manuel hız seviyesi
- Akıllı filtre göstergesi

# PHILIPS

## Hava Temizleyici

63 m<sup>2</sup>'ye kadar odaları temizler 270 m<sup>3</sup>/sa temiz hava hızı (CADR), HEPA ve Aktif Karbon filtresi

# Özellikler

### Yüksek performans



Güçlü hava akışı sirkülasyonu, 63 m<sup>2</sup>'ye kadar olan odaları etkili bir şekilde kapsar ve odanın her köşesine temiz hava dağıtır. Bu, performansı 270 m<sup>3</sup>/sa CADR'ye (Temiz Hava Dağıtım Hızı) yükseltir. 20 m<sup>2</sup>'lik bir alanı 11 dakikadan kısa sürede temizler. (1)

### %99,97 parçacık temizleme



NanoProtect HEPA, Aktif Karbon ve ön filtre ile 3 katmanlı filtreleme, 0,003 mikrona kadar ultra ince parçacıkların %99,97'sini yakalar (4). Böylece PM2.5, polen, toz, evcil hayvan kepeği ve diğer kirleticilerden korunursunuz. Alerji Araştırma Vakfı Avrupa Merkezi sertifikalıdır.

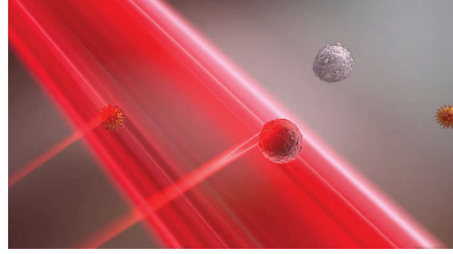
### Virüsleri A(H1N1) %99,9'a varan oranlarda temizler



Solunum yolu virüsleri içerebilecekler dahil olmak üzere aerosolleri yakalar. Airmid Health-Group tarafından yapılan bağımsız testlerde havadaki virüslerin A(H1N1) ve

aerosollerin %99,9'unu temizlediği belirlenmiştir (3).

### Akıllı sensörler



Ultra ince parçacıkları algılamak için havayı saniyede 1000 kez tarar. Hava kalitesini gerçek zamanlı olarak bildirir ve eviniz için doğru hızı akıllı bir şekilde seçer (otomatik modda).

### Güvenebileceğiniz kalite



Philips hava temizleyiciler, fabrikadan çıkmadan önce 170 zorunlu ve katı inceleme testinden geçer. 7/24 kesintisiz çalışma için zorlu kullanım ömrü ve dayanıklılık testlerine tabi tutulurlar.

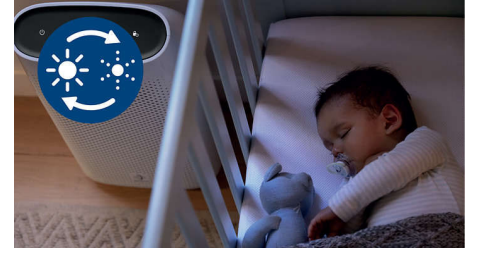
### Ultra sessiz çalışma



Uyku modunda gösterge ışıkları kısılır ve temizleyici, siz uyurken neredeyse tamamen sessiz bir şekilde havayı temizler.

AC1215/10

### Akıllı ışık kontrolü



Hem hava kalitesi indeksi hem de kullanıcı arabirimindeki ışık, ışıktan kaynaklanabilecek rahatsızlıktan kaçınmak için kısılabilir ve/veya kapatılabilir.

### Düşük enerji tüketimi



Hava temizleyici, enerji tasarruflu tasarımı sayesinde maksimum 50 W güç ile çalışır. Bu, standart bir ampule eşdeğerdir.

### Hava kalitesini görüntüleme



Evinizin hava kalitesini gerçek zamanlı olarak bir bakışta görün. Gösterge; alerjenlerin ve PM2.5'in seviyesini sezgisel bir renkli halkayla gösterir.

# Teknik Özellikler

## Ağırlık ve boyutlar

- Ağırlık: 5,3 kg
- Boyutlar (U\*G\*Y): 325 \*210 \* 543
- Renkler: Beyaz

## Performans

- CADR (Parçacık, GB/T): 270 m<sup>3</sup>/h
- Oda boyutu (NRCC): 63 m<sup>2</sup>'ye kadar
- Filtreleme: HEPA, Aktif Karbon, Ön Filtre
- Hava kalitesi sensörleri: PM2.5 parçacığı
- Parçacık filtreleme: 0,003 mikron boyutunda %99,97
- Alerjen filtreleme: %99,99
- Virüs ve aerosol filtreleme: %99,9

## Kullanım

- Min. ses seviyesi (Uyku modu): 32 dB
- Maks. ses seviyesi (Turbo modu): 60 dB

- Otomatik mod
- Kordon uzunluğu: 1,8 m
- Uyku modu
- Manuel hız ayarları: 5 (Uyku, Uyku 1, 2, 3, Turbo)
- Hava kalitesi geribildirimi: Renkli halka, sayısal geri bildirim
- Otomatik ortam ışığı

## Enerji verimliliği

- Maks. güç tüketimi: 50 W
- Beklemede güç tüketimi: <0.5 W
- Gerilim: 220-240 V

## Bakım

- Yedek filtre HEPA: HEPA filtresi FY1410 - 24 ay
- Yedek filtre AC: AC filtresi FY1413 - 12 ay
- Servis: Dünya çapında 2 yıl garanti



Yayın tarihi 2022-01-05

Sürüm: 5.5.4

EAN: 08 71010 38165 91

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

- \* (1) Filtreden geçen havadan tek seferlik temizleme için teorik olarak hesaplama, CADR 190 l/saat'in 49 l'ük bir odanın boyutuna bölünmesiyle yapılır (Odanın 20 l'ük bir zemin alanına ve 2,4 m yüksekliğe sahip olduğu varsayılır).
- \* (2) Filtre ortamında üçüncü taraf laboratuvar tarafından 5,33 cm/sn hava akışında geçiş verimliliği 1 için test edilmiştir. /Filtreden geçen hava, JISB 9908-2022 uyarınca test edilmiştir
- \* (3) Airmid Health group Ltd. tarafından gerçekleştirilen Mikrobiyal Azalma Oranı Testi, hava kaynaklı influenza A (H1N1) ile kontamine olmuş 28,5 m<sup>3</sup>'lük bir test odasında gerçekleştirilmiştir.
- \* (4) DIN71460-1 uyarınca iUTA tarafından NaCl aerosol ile test edilen filtreden geçen hava.
- \* (5) N/A
- \* (6) Cihaz için önerilen hizmet ömrü, dış mekandaki zararlı hava parçacıklarının ortalama yıllık bölgesel değerlerinin teorik hesaplamasına ve hava temizleyicinin otomatik modda günlük olarak 16 saat kullanımına dayanmaktadır.