

# Havayı 10 dakikadan kısa sürede temizler (1)

%99,9 oranında virüs, alerjen madde ve kirlenici madde giderme (3,4,7)

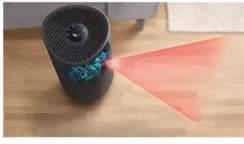
- 78 m<sup>3</sup>'e kadar odaları temizler
- HEPA ve Aktif karbon filtresi

- 300 m<sup>3</sup>/sa temiz hava hızı (CADR)



## Havadaki virüslerin ve aerosollerin %99,9'unu temizler

VitaShield teknolojisi, bilinen en küçük Koronavirüsten (6) daha küçük aerosoller ve parçacıkları yakalar. VitaShield'dan neredeyse hiçbir şey kaçamaz; virüsleri devre dışı bırakır ve içeride hapseder. Havadaki virüsleri ve aerosollerini %99,9 oranında havadan temizlemek üzere Airmid sağlık grubu tarafından bağımsız olarak test edilmiştir (2). Ayrıca koronavirüs açısından test edilmiştir (7).



## Akıllı hava temizleme için profesyonel sınıf sensörü

Profesyonel sınıf AeraSense sensörü, zararlı kirlenici maddeleri algılamak için havayı saniyede 1000 kez tam olarak tarar ve her ortam için doğru hızı akıllı bir şekilde seçer. Hava kalitesini gerçek zamanlı olarak görüntüleyerek alerjen ve PM2.5 seviyesini sayısal formda ve sezgisel bir renk halkasıyla gösterir.



## Güven sunan kalite için test edilmiş ve onaylanmıştır

Philips hava temizleyiciler fabrikamızdan çıkmadan önce 170 zorunlu ve katı inceleme testinden geçer ve Avrupa Alerji Araştırma Vakfı Merkezi tarafından onaylanır. Kesintisiz (7/24) çalışmada için zorlu kullanım ömrü ve dayanıklılık testlerine tabi tutulurlar.



## Ultra sessiz ve ışık kaynaklı rahatsızlık yok

Uyku modunda temizleyici, siz uyurken temiz hava sağlamak için neredeyse sessiz çalışır. Işığın rahatsız etmesini önlemek için hem hava kalitesi indeksi hem de kullanıcı arabirimindeki ışık kısalsabilir veya kapatılabilir.



## Düşük enerji tüketimi

Hava temizleyici, enerji tasarruflu tasarımı sayesinde maksimum 27 W güç ile çalışır. Bu, akkor ışıklı bir ampule eşdeğerdir. Katı global standardın yüksek verimli bir sınıfıyla uyumludur.



## Kolay bakım

Hava temizleyici, kompakt ve basit silindirik plastik gövde kullanılarak daha kolay temizlik için tasarlanmıştır. 3'ü 1 arada entegre filtre kullandığından her filtreyi ayrı ayrı değiştirmeniz gerekmez.



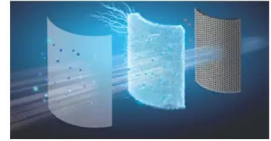
## Otomatik mod ve 4 manuel hız seviyesi

Ürününüzü akıllı otomatik modda çalıştırın veya 4 hız seviyesinden birini (Uyku, Hız 1, 2 ve Turbo) seçerek hava akışı ve ses seviyesini tamamen kontrol edin.



## 36 m<sup>2</sup>'ye kadar odaları tamamen temizler

Güçlü temiz hava akımını 300 m<sup>3</sup>/sa CADR (Temiz Hava Dağıtım Hızı) ile odanın her köşesine dağıtarak odaları tamamen temizler ve sizi bakteri, virüs, polen, toz, evcil hayvan kepeği, ev tozu, zararlı gazlar, koku ve diğer kirlenici maddelere karşı korur. Sistem, 20 m<sup>2</sup>'lik alanı sadece 10 dakikada temizler. (1)



## Havadaki görünmeyen tüm parçacıkların %99,97'sini yok eder (10)

Yalnızca Philips hava temizleyiciler; 0,003 mikron kadar küçük parçacıkların %99,97'sini ortadan kaldıran NanoProtect HEPA, aktif karbon ve ön filtre içeren 3 katmanlı filtreleme özelliğine sahiptir (3). NanoProtect HEPA teknolojisi kirlenici maddeleri hapsederek kalmayıp elektrostatik yük kullanarak aynı zamanda kirleniciyi çeker ve daha yüksek enerji verimliliğiyle havayı geleneksel HEPA H13 filtresine kıyasla 2 kata kadar daha fazla temizler (5).



## Akıllı değiştirme göstergesi, uzun ömürlü filtre

Uzun filtre ömrü, uzun vadeli tasarruf anlamına gelir. Philips NanoProtect HEPA filtreleri, önde gelen diğer hava temizleyicilerine kıyasla uzun vadede tasarruf etmenize yardımcı olur (14). Filtreyi değiştirme zamanını öğrenmek için temizleyicilerinizin dijital ekranındaki filtre ömrü göstergesini kontrol edin.

## Teknik Özellikler

Enerji verimliliği	Maks. güç tüketimi	27 W
	Beklemede güç tüketimi	<=0,2 W
	Gerilim	100-240 V
Bakım	Önerilen filtre değişimi	12 ay (8)
	Yedek filtre	FY1700/30
	Servis	2 yıl uluslararası garanti
Ağırlık ve boyutlar	Ürün ağırlığı	4,1 kg
	Ambalajın boyutları (UxGxY)	326*326*535 mm
	Ürün boyutları (G x D x Y)	273*273*486 mm
	Ambalajla birlikte ağırlık	5,4 kg kg
	Renkler	Beyaz, Açık gri
Performans	CADR (Parçacık, GB/T)	300 m <sup>3</sup> /h
	Oda boyutu (NRCC)	78 m <sup>2</sup> 'ye kadar
	Filtreleme katmanları	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)	18 dB
	Maks. ses seviyesi (Turbo modu)	50 dB
	Otomatik mod	Evet
	Kablo uzunluğu	1,8 m
	Uyku modu	Evet
	Manuel hız ayarları	4 (Uyku, Hız 1, 2, Turbo)
	Hava kalitesi geribildirimi	Renkli, Sayısal (PM2.5, IAI)
Otomatik ortam ışığı	Evet	