

Philips 8000 serisi
Ambilight Spectra 2 ve
Perfect Pixel HD Engine ile
LED TV

102 cm (40")

Full HD 1080p
dijital TV

40PFL8605H



Canlı, saf performans

Ambilight ve güçlü görüntüleme

Mükemmel görüntü veren 102 cm (40") düz ekranda üstün performans. Philips 40PFL8605H LED TV, Ambilight ile çerçevesiz bir tasarım oluşturarak LED aydınlatma teknolojisinin sunduğu görüntülerden en iyi deneyimi elde etmenizi sağlar. Gösterinin tadını çıkarın.

İzleme deneyiminizi zenginleştirin

- Ambilight Spectra 2 izleme deneyimini genişletir

Mükemmel LCD Görüntüsü

- Benzersiz netlik için Perfect Pixel HD Engine'li Full HD
- Gerçek 3D film deneyimi için Full HD 3D Ready özelliği
- Düşük güç tüketimiyle parlak LED görüntüler
- Mükemmel hareket netliği için 800Hz Perfect Motion Rate (PMR)
- Çok yumuşak Full HD filmler için Mükemmel Doğal Hareket

Etkileyici, görünmez ses

- 20W RMS ve Incredible Surround özelliğinin gücünü hissedin

Yerleşik Internet TV

- TV'nizde popüler çevrimiçi servisler için Philips Net TV

Her gün daha çevreci

- LED TV'ler, normal LCD TV'lere göre %40'a varan oranda daha fazla enerji verimliliği sunar



PHILIPS

Özellikler

Ambilight Spectra 2



Ambilight Spectra 2 ile görüntüleme deneyiminize yeni boyutlar ekleyin. Bu patenti Philips teknolojisi, ekranın arkasından TV'nin 2 tarafındaki duvara bir ışık huzmesi yansıtarak ekranı daha da genişletir. Ambilight, ışığın rengini ve parlaklığını görüntüye uyacak şekilde otomatik olarak ayarlar ve üstün bir izleme deneyimi oluşturur. Duvarınız ne renk olursa olsun, duvara uyarlama fonksiyonu ışığın renginin her zaman görüntüye uygun olmasını sağlar. Ambilight Spectra 2 ile filmler gerçek gibi!

Perfect Pixel HD Engine

Perfect Pixel HD Engine ile eşsiz keskinlik ve netlik elde edin. Resimdeki her piksel, çevredeki piksellerle daha iyi uyum sağlamak üzere geliştirilir, böylelikle daha doğal bir görüntü elde edilir. Sonuç izlediğiniz her şeyde keskinlik, doğal ayrıntılar, canlı renkler, mükemmel kontrast ve düzgün ve doğal hareket akışının eşsiz bir kombinasyonudur. Multimedya standart TV'ye tüm içerik kaynaklarında parazit ve gürültü algılama ve azaltma, net ve bıçak keskinliğinde görüntüler sunar. 1920x1080p piksel değerindeki Full HD ekran, titremesiz aşamalı tarama görüntülerini mükemmel bir parlaklık ve canlılıkla sunuyor.

Full HD 3D Tekn. Hazır



Full HD 3D ready TV ile kendinizi oturma odanızda 3D filmlerin büyümesine bırakın. Aktif

3D, eksiksiz 1080x1920 HD çözünürlükte gerçekçi derinlik ve görüntüler için en yeni nesil hızlı anahtarlamalı ekranları kullanır. BluRay ile sunulan en yeni 3D filmler ve gelecekte gerçek olacak 3D yayınlar ile çok çeşitli yüksek kaliteli içerik seçimine sahip olacaksınız. TV'nize 3D uyumlu BluRay oynatıcı veya HD alıcı ile aksesuar olarak sunulan 3D yükseltme kitini (Philips PTA02) ekleyerek Full HD 3D deneyimine hazır olacaksınız. 2 kişiden fazla izleyici için istediğiniz kadar 3D gözlük ekleyebilirsiniz (genişletme kiti PTA03).

LED



LED aydınlatma teknolojisi bulunan en gelişmiş teknolojidir. Bu TV'de, göz alıcı minimalist bir tasarım ve inanılmaz görüntü kalitesinin yanı sıra, sınıfının en düşük güç tüketimini bir arada sunmaktadır. LED aydınlatma teknolojisinin çevre açısından bir diğer yararı da tehlikeli madde içermemesidir. LED arkadan aydınlatma ile düşük güç tüketimi, yüksek parlaklık, mükemmel kontrast ve canlı, net renklerin keyfini çıkarın.

Philips Net TV



Philips Net TV sayesinde çok sayıda çevrimiçi servis deneyimini yaşayın. İsteddiğiniz zaman, doğrudan TV'nizde filmlerin, fotoğrafların, eğlencili bilgilerin ve Internet'in keyfini çıkarın. Ethernet bağlantısı ile doğrudan ev ağınıza bağlanın ve uzaktan kumanda ile gezinerek izlemek istediklerinizi seçin. Philips

menüsü, TV ekranınıza uyacak popüler Net TV servislerine erişmenizi sağlar. Ayrıca, DLNA onaylı PC ağı ile, uzaktan kumandayı kullanarak bilgisayarınızdaki videoları izleyebilir veya fotoğraflara erişebilirsiniz.

B Enerji Sınıfı

AB Enerji Etiketi

AB Enerji Etiketi. Philips, uzun yıllardır televizyonlarının hem çalışırken hem de bekleme halindeki güç tüketimini azaltmak için proaktif olarak çalışmaktadır. Bunun sonucunda birçok Philips televizyon, 2010/2011 yılında yeşil AB enerji etiketini almaya hak kazanmıştır. Etiket ne kadar yeşilse, çalışma halindeki güç tüketimi de o kadar azalır, elektrik faturanız düşer ve daha iyi bir çevre için katkıda bulunmuş olur.



Mükemmel ev sineması deneyimi

Uyumlu Philips Soundbar (HTS9140) ile sinema benzeri izleme deneyiminizi bir üst düzeye taşıyın. Tek ihtiyacınız olan, her iki cihazı çalıştıracak bir uzaktan kumanda. HDMI bağlantı üzerinden Philips Easylink kullanarak, eksiksiz kombinasyonun sunduğu en iyi görüntü ve ses performansına sahip olacaksınız. Bu benzersiz kombinasyon hakkında hemen bilgi talebinde bulunun!



Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- En-boy oranı: Geniş Ekran
- Parlaklık: 450 cd/m²
- Dinamik ekran kontrastı: 500000:1
- Tepki süresi (tipik): 1 (BEVV) ms
- İzleme açısı: 176° (Y) / 176° (D)
- Diagonal ekran boyutu: 40 inç / 102 cm
- Ekran: LCD Full HD, kenar LED arkadan ışıklandırma
- Ekran çözünürlüğü: 1920x1080p
- Görüntü güçlendirme: Perfect Pixel HD Engine, Mükemmel Doğal Hareket, Mükemmel Kontrast, Mükemmel Renkler, Aktif Kontrol + Işık sensörü, 2D/3D görüntü azaltma, Süper Çözünürlük, 3D TV hazır*, 800 Hz Perfect Motion Rate
- Ekran geliştirme: Yansıma önleyici ekran
- Parlaklık tepe oranı: 65 %
- Renk işleme: 2250 trilyon renk 17bit RGB
- 3D: 3D Kullanımına Hazır*
- Renkli kabin: Tek parça ön cam

Ambilight

- Ambilight Versiyonu: 2 taraflı
- Ambilight Özellikleri: Ambilight Spectra 2, Beklemede dinlenme ışık modu, 'Günbatımı' yumuşak kapanma özelliği, Duvar rengine uyarlanma
- Işık Kısmı Fonksiyonu: Manuel ve Işık Sensörü ile
- Ambilight ışık sistemi: LED geniş renk

Desteklenen Ekran Çözünürlüğü

- Bilgisayar girişleri: 60 Hz'de 1920x1080 değerine kadar
- Video girişleri: 1920x1080p değerine kadar, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Ses

- Çıkış gücü (RMS): 2 x 10W, Görünmez Ses
- Ses Geliştirme: Otomatik Ses Sabitleyicisi, Dinamik Bas Geliştirme, Incredible Surround, Tiz ve Bas Kontrolü, Clear Sound

Kullanılabilirlik

- Kurulum Kolaylığı: Kanal kurulum sihirbazı, Ağ kurulum sihirbazı, Ayarlar yardımcısı sihirbazı, Cihaz bağlantı sihirbazı, Philips cihazlarını otomatik algılama, 2'si 1 arada Duvara Montaj Standı
- Kullanım kolaylığı: Ekran Üzeri Kullanım Kılavuzu, Dokunmatik düğmeler, Favori program seçimi,

- Mozaik kanal yapısı, Tek tuşla deneyim yaşayın, Ana sayfa düğmesi
- Elektronik Program Rehberi: Geçerli + Sonraki EPG, 8 günlük Elektronik Program Rehberi*
- Ekran Format Ayarları: Otomatik sığdırma (siyah çubuklar olmadan), Otomatik zoom (orijinal format), (4:3, 14:9, 21:9'u içerir), Süper Büyütme, 16:9 film genişletme, Geniş Ekran, ölçeklendirilmemiş (1080p noktadan noktaya)
- Teletext: 1200 sayfa Hypertext
- Yükseltilebilir belenim: Otomatik belenim yükseltme sihirbazı, USB yoluyla yükseltilebilir belenim, Çevrimiçi belenim yükseltme
- Multimedya: DLNA ortam tarayıcı, Net TV servisleri, USB ortam tarayıcı

Multimedya Uygulamaları

- Fotoğraf Görüntüleme Formatları: JPEG
- Müzik Çalma Formatları: MP3, WMA (v2 - v9.2 arası), AAC
- Video Oynatma Formatları: Codec desteği: H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Kapsamlar: AVI, MKV
- Net TV: Dahil

Radio/Alım/İletim

- Anten Girişi: 75 ohm koaksiyel (IEC75)
- Video Oynatma: NTSC, SECAM, PAL
- Dijital TV: DVB Karasal*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*, MHEG
- Radyo bantları: Hiperbant, S Kanalı, UHF, VHF

Bağlanabilirlik

- Ext 1 Scart: Sol/Sağ Ses, CVBS girişi, RGB
- Ext 2 Scart: Sol/Sağ Ses, CVBS girişi, RGB
- Ext 3: YPbPr, Sol/Sağ Ses girişi
- VGA-girişi: PC girişi, D-sub 15
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Ses Dönüş Kanalı)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- HDMI 3: HDMI v1.3
- HDMI Yan: HDMI v1.3
- Ön / Yan bağlantılar: USB, Ortak Arayüz Yuvası (CI-CI+), SD-kart (Videostore)
- HDMI özellikleri: Ses Dönüş Kanalı, Instaport hızlı HDMI değiştirme
- EasyLink (HDMI-CEC): Tek dokunuşla oynatma, Pixel Plus bağlantısı (Philips), Uzaktan kumanda geçişi, Sistem ses kontrolü, Sistem bekleme, EasyLink

- Diğer bağlantılar: Kulaklık çıkışı, S/PDIF çıkışı (koaksiyel), Ethernet-LAN RJ-45, 3D TV konektörü
- PC ağ bağlantısı: DLNA 1.5 onaylı
- Özet: 4x HDMI, 1x USB, 2x SCART, 1x Ethernet, WiFi kullanımına hazır

Güç

- Green etiketi: ECO etiketi onaylı
- Ortam sıcaklığı: 5 °C - 35 °C
- Şebeke elektrliği: 220 - 240V, 50/60 Hz
- Güç tüketimi (tipik): 77,0 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: <0,15 W
- Kapalı modu güç tüketimi: <0,01 W
- Yıllık enerji tüketimi: 112,42 kWh s
- Kurşun mevcudiyeti: Evet*
- Güç Tasarrufu Özellikleri: 0 Watt Güç kesme düğmesi, Işık sensörün, Ekonomik mod, Görüntü dondurma (radyo için), Otomatik kapama zamanlayıcı, Ekonomik ayarlar menüsü

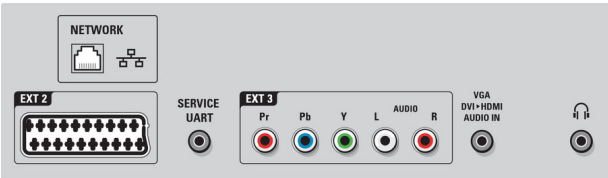
Boyutlar

- Set boyutları (G x Y x D): 965 x 600 x 50 mm
- Stand dahil boyutları ayarla (Y x D): 636 x 248 mm
- Stand genişliği: 468 mm
- Ürün ağırlığı: 17,5 kg
- Ürün ağırlığı (+stand): 20 kg
- Kutu boyutları (G x Y x D): 1200 x 786 x 333 mm
- VESA duvara monte edilmeye uygun: 200 x 300 mm

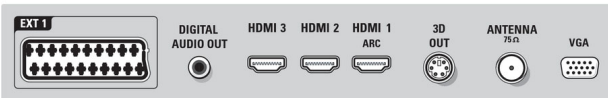
Aksesuarlar

- Birlikte verilen aksesuarlar: Güç kablosu, Hızlı başlangıç kılavuzu, Garanti belgesi, Uzaktan Kumanda, Uzaktan kumanda pilleri, Yasal bilgiler ve güvenlik broşürü, Net TV broşürü
- İsteğe bağlı aksesuarlar: Kablosuz USB adaptörü (PTA01), 3D TV genişletme seti (PTA03), 3D TV başlangıç seti (PTA02)

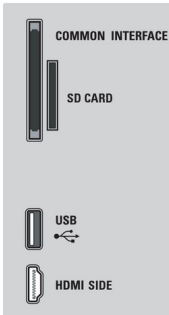
BACK CONNECTORS



BOTTOM CONNECTORS



SIDE CONNECTORS



Yayın tarihi 2019-11-12

Sürüm: 15.6.9

12 NC: 8670 000 59554
EAN: 87 12581 52245 2

© 2019 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

* 8 günlük EPG servisi, her ülke için geçerli değildir

* Net TV: Ülkenizde bulunan servisleri için www.philips.com/smarttv adresini ziyaret edin.

* Bu TV, 'Ücretsiz' yayınlar için DVB alımını destekler. Bazı DVB operatörleri desteklenmeyebilir. Güncel liste Philips destek web sitesinin SSS bölümünde bulunabilir. Bazı operatörler için Koşullu Erişim veya abonelik gerekmektedir. Daha fazla bilgi için operatörünüze başvurun.

* 3D TV için Aksesuar kiti PTA02 (Aktif gözlükler ve verici, 3D uyumlu kaynak cihaz ve 3D kaynak materyal) gerekir.

* Tipik çalışma modu güç tüketimi IEC62087 Ed 2'ye uygun ölçüm.

* Yıllık enerji tüketimi, tipik güç tüketimi günde 4 saat, yılda 365 gün alınarak hesaplanır.

* Bu televizyon sadece teknoloji alternatiflerinin olmadığı belirli parçalar ve bileşenlerde, RoHS Yönergesi maddeleri altında mevcut muafiyet ile uyumluluk gösteren oranda kurşun içerir.