



Philips
HDMI kablosu

4K 60 Hz
18 Gbps
5 m

SWV5551



Ultra Yüksek Çözünürlüklü görüntüleri deneyimleyin

Ethernet bağlantılı 4K 60 Hz Ultra HD

60 fps'de Ultra HD 4K çözünürlüğü deneyimleyin. Yüksek hızlı HDMI, 1536 KHz'ye varan örnekleme hızıyla eksiksiz 32 kanallı ses sistemini destekler

HDMI Özellikleri

- UHD 2160p (4K)
- 3D deneyimi
- Ses Dönüş Kanalı (ARC)
- 18 Gbps ultra yüksek hızlı veri aktarımı
- Saniyede 60 Hz kare

Mükemmel görüntü ve ses kalitesinin keyfini çıkarın

- Daha iyi iletkenlik için altın kaplama konektörler

PHILIPS

HDMI kablosu
4K 60 Hz 18 Gbps, 5 m

Teknik Özellikler

Ambalaj boyutları

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 17 x 22 x 4,2 cm
- Net ağırlık: 0,19 kg
- Brüt ağırlık: 0,22 kg
- Dara ağırlığı: 0,03 kg
- EAN: 48 95229 11780 8
- Birlikte verilen ürün sayısı: 1
- Raf yerleşimi tipi: Döşeme
- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 6,7 x 8,7 x 1,7 inç
- Brüt ağırlık: 0,485 lb
- Net ağırlık: 0,419 lb
- Dara ağırlığı: 0,066 lb

Dış Karton

- Dış karton (L x G x Y): 58 x 36 x 34 cm
- Brüt ağırlık: 11,47 kg
- Ambalaj sayısı: 48
- GTIN: 1 48 95229 11780 5

- Dara ağırlığı: 2,35 kg
- Brüt ağırlık: 25,287 lb
- Dış karton (L x G x Y): 22,8 x 14,2 x 13,4 inç
- Net ağırlık: 20,106 lb
- Net ağırlık: 9,12 kg
- Dara ağırlığı: 5,181 lb

İç Karton

- GTIN: 2 48 95229 11780 2
- Ambalaj sayısı: 12
- Brüt ağırlık: 5,952 lb
- Brüt ağırlık: 2,7 kg
- İç karton (L x G x Y): 10,8 x 6,3 x 13,4 inç
- İç karton (L x G x Y): 27,5 x 16 x 34 cm
- Net ağırlık: 2,28 kg
- Net ağırlık: 5,026 lb
- Dara ağırlığı: 0,42 kg
- Dara ağırlığı: 0,926 lb

SWV5551/00

Özellikler

UHD 2160p (4K)

4K veya UHD 2160p düzeyine varan video çözünürlüklerini destekler. Bu sayede ekranınız, sinemalarda kullanılan Dijital Sinema sistemleriyle rekabet edebilecek seviyeye gelir.

Saniyede 60 Hz kare

Saniyede maksimum 60 kare görüntü ile üstün izleme ve oyun deneyimi.

3D deneyimi

Tüm 3D video formatlarını destekleyerek gerçek 3D ev sineması ve oyun deneyimi sunar.

Ses Dönüş Kanalı (ARC)

HDMI bağlantılı dahili tunerli bir TV'nin surround ses sistemine dijital ses verileri göndermesine olanak sağlayarak ayrı bir ses kablosu kullanma ihtiyacını ortadan kaldırır.



Yayın tarihi 2022-05-09

Sürüm: 2.2.2

12 NC: 8670 001 73969
EAN: 48 95229 11780 8

© 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