

Philips  
Stereo Y kablosu

3,0 m  
3,5 mm(E) - 2 RCA(E)

SWA2520W



# Güvenilir bir bağlantı sağlayın

bu stereo "Y" kablosuyla

Bileşenler arasında güvenilir bir ses bağlantısı sağlamak için bu kabloya güvenebilirsiniz.

#### Mükemmel ses kalitesinin keyfini çıkarın

- Güvenilir sinyal aktarımı için yüksek saflıkta bakır

#### Sinyal kaybına karşı koruma

- Saf bakır koruma

#### Kolay kurulum

- Hızlı tanıma için renk kodlu konektörler
- Kolay kullanım için kaymayı önleyen ergonomik tasarım

#### Uzun süreli kullanımın keyfini çıkarın

- Güvenli bağlantılar için kalıplı fiş
- Esnek PVC kılıf
- Kauçuk gerinim önleyici

# PHILIPS

Stereo Y kablosu  
3,0 m 3,5 mm(E) - 2 RCA(E)

# Teknik Özellikler

## Ambalaj Verileri

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99314 2
- Miktar: 1

## Boyutlar

- Ürün uzunluğu: 23,5 cm

- Ürün boyutları (G x Y): 95 x 22 mm
- Brüt ağırlık: 0,08 kg
- Net ağırlık: 0,06 kg
- Dara ağırlığı: 0,02 kg

SWA2520W/10

# Özellikler

## Yüksek saflıkta bakır

Bu bakır iletken, sinyal aktarımında minimum dirençle yüksek oranda hassasiyet sağlar.

## Saf bakır koruma

Saf bakır koruma, sinyal kaybına karşı koruma sağlar.

## Renk kodlu konektörler

Renk kodlu bağlantılar, kablolarınızı doğru giriş ve çıkışlara bağlamanızı kolaylaştırır

## Kolay tutuş

Bu kaymaz tutuş bileşenlerinizi kolay ve ergonomik açıdan rahat bir şekilde bağlamanızı sağlar.

## Kalıplı fiş

Kalıplı fişler, bileşenler arasında güvenli bağlantı ve uzun süreli kullanım sağlar.

## Esnek PVC Kılıf

Esnek PVC kılıf, hassas kablo çekirdeğini korur. Ayrıca, uzun ömür ve kurulum kolaylığı sağlar.

## Kauçuk gerinim önleyici

Kauçuk gerinim önleyici, kablo ile fiş arasında güvenli ama esnek bir bağlantı sağlar.



Yayın tarihi 2022-04-29

Sürüm: 3.1.11

12 NC: 9082 100 09709  
EAN: 87 10895 99314 2

© 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)