



Philips  
Otomobil eğlence sistemi

10,2 cm (4")

2 Yollu 110W Tepe değeri



CSQ405

## Mobil müzik salonunuz

canlı ses sunan 2 yollu stereo ile

Philips CSQ405 stereo otomobil hoparlörleri ile müziği hissedin. Bu 2 yollu 10 cm'lik hoparlörlerin en yüksek güç noktası 110 W olup, müziği tüm detaylarıyla hissedip keyfini çıkarmanızı sağlayan yumuşak PEI dome tweeter ile hafif polipropilen koniye sahiptir.

### Yolda canlı ses

- Net ses çıkışı için hafif polipropilen koni
- Sıcak tonlar için yumuşak PEI dome tweeter
- Maksimum ses detayları için hassas kumaş kaplama
- Yüksek güç performansı için güçlü ferrit mıknatıs
- 20W RMS güç kapasitesi

### Yüksek dayanıklılık, sürdürülebilir performans

- Her türlü hava koşuluna dayanıklı, sağlam polipropilen koni
- En zor koşullarda bile dayanıklılık ve performans kararlılığı

### Kullanımı ve kurulumu kolay

- Tüm 10 cm'lik hoparlör boşluklarına sığar
- Atanan hoparlör terminallerine basit kablolu bağlantı

# PHILIPS

sense and simplicity

# Teknik Özellikler

## Ses

- Çıkış gücü (RMS): 20W
- Tepe Müzik Gücü: 110W
- Hassasiyet: 86dB
- Frekans tepkisi: 45-28k Hz
- Empedans: 4 Ohm

## Hoparlörler

- Hoparlör tipi: Koaksiyel hoparlör
- Hoparlör boyutu: 10 cm (4 inç)
- Yol sayısı: 2 Yollu
- Hoparlör Sayısı: 2

## Woofers

- Diyafram: Koni
- Diyafram malzemesi: Polipropilen
- surround: Kumaş
- Ses bobini: Tek
- Ses bobini malzemesi: Bakır

- Mıknatıs: Ferrit
- Mıknatıs kütlesi: 3,6 Oz
- Sönümleyici: Conex

## Tweeter

- Boyut: 28 mm (1-1/10 inç)
- Diyafram: Kubbe
- Diyafram malzemesi: PEI
- Mıknatıs: Neodyum

## Aksesuarlar

- Hızlı başlangıç kılavuzu: İngilizce, İspanyolca, Portekizce, Rusça
- Kablolar: Hoparlör kabloları

## Boyutlar

- Ürün boyutları (G x Y x D): 134 x 63 x 134 mm
- Montaj derinliği: 44 mm
- Tweeter çıkıntısı: 4 mm



Yayın tarihi 2012-02-09

Sürüm: 1.0.7

12 NC: 8670 000 65504  
EAN: 69 23410 70355 9

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

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

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