

Philips  
Kõrvaklappide  
pikenduskaabel

1,5 m  
3,5 mm (pistik) – 3,5 mm (pesa)

SWA2528W



# Looge vastupidav ühendus

selle kõrvaklappide pikenduskaabliga

Võib kindel olla, et see kaabel loob seadmete vahel kvaliteetse heliühenduse.

## Nautige head helikvaliteeti

- Suure puhtustasemega vasest juhtelement töökindlaks signaaliedastuseks

## Kaitse signaali kao vastu

- Vaskvarjestus

## Kerge paigaldada

- Erivärvilised liitmikud ühenduste lihtsaks äratundmiseks
- Mittelibisev ergonomiline käepide lihtsaks kasutamiseks

## Nautige suuremat vastupidavust

- Vormitud pistik kindla ühenduse loomiseks
- Painduv PVC-kate
- Kummist painutuskaits

# PHILIPS

Kõrvaklappide pikenduskaabel  
1,5 m 3,5 mm (pistik) – 3,5 mm (pesa)

# Spetsifikatsioon

## Pakendi andmed

- Kogus: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99317 3

## Mõõtmed

- Toote pikkus: 23,5 cm

- Toote mõõtmed (L x K): 95 x 22 mm
- Kogukaal: 0,06 kg
- Kaal pakendita: 0,04 kg
- Pakendi kaal: 0,02 kg

SWA2528W/10

# Esiletõstetud

## Suure puhtustasemega vask

See vasest juhtelement edastab signaali täpselt ja minimaalse takistusega.

## Vaskvarjestus

Vaskvarjestus kaitseb signaali kao eest.

## Erivärvilised liitmikud

Erivärvilised liitmikud lihtsustavad kaabli ühendamist õigete sisendite ja väljunditega

## Kerge käepide

See mittelibisev käepide teeb seadmete ühendamise lihtsaks ja mugavaks.

## Vormitud pistik

Vormitud pistikud tagavad kindla ühenduse seadmete vahel ja on vastupidavad.

## Painduv PVC-kate

Painduv PVC-kate kaitseb kaabli õrna soont. See muudab kaabli ka vastupidavamaks ja lihtsalt paigaldatavaks.

## Kummist painutuskaitse

Kummist painutuskaitse ühendab kaabli ja pistiku kindlalt, kuid samas painduvalt.



Väljalaske kuupäev  
2022-04-29

Versioon: 3.0.13

12 NC: 9082 100 09713  
EAN: 87 10895 99317 3

© 2022 Firma Koninklijke Philips N.V.  
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata  
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.  
või vastavatele omanikele.

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