



Pioneer TS-R6951S 3-drożny głośnik współosiowy do samochodów (400 W), 6" x 9" (ok. 15 x 23 cm), mocny dźwięk, moc wejściowa 50 W, głębokość montażu 68 mm, czarny, 2 głośniki, kolorowy

Indeks: **342768** Producent: **Pioneer** Kod producenta: **TS-R6951S**

Cena: **270.45 zł**

## Opis

Pioneer TS-R6951S 3-drożny głośnik współosiowy do samochodów (400 W), 6" x 9" (ok. 15 x 23 cm), mocny dźwięk, moc wejściowa 50 W, głębokość montażu 68 mm, czarny, 2 głośniki, kolorowy

Producent: Pioneer

Lepszy dźwięk: nowe głośniki samochodowe z serii Pioneer R zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o pierwszorzędym i mocnym dźwięku, zapewniając doskonały stosunek ceny do jakości.

Kompatybilne z wieloma typami pojazdów: głośniki są wytrzymałe, lekkie i oferują wiele możliwości mocowania, co umożliwia montaż w dużej liczbie modeli pojazdów.

Doskonały dźwięk w samochodzie: dzięki dużej wytrzymałości, czułości i wielowarstwowemu stożkowi Mica Matrix głośniki basowe zapewniają głębokie, głębokie basy i naturalne, czyste wysokie tony, nawet przy dużej głośności.

- Lepszy dźwięk: nowe głośniki samochodowe z serii Pioneer R zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o pierwszorzędym i mocnym dźwięku, zapewniając doskonały stosunek ceny do jakości.
- Kompatybilne z wieloma typami pojazdów: głośniki są wytrzymałe, lekkie i oferują wiele możliwości mocowania, co umożliwia montaż w dużej liczbie modeli pojazdów.
- Doskonały dźwięk w samochodzie: dzięki dużej wytrzymałości, czułości i wielowarstwowemu stożkowi Mica Matrix głośniki basowe zapewniają głębokie, głębokie basy i naturalne, czyste wysokie tony, nawet przy dużej głośności.
- Ulepsz swój system dźwiękowy: 15 x 22 cm (ok. 16,3 x 23,7 cm) 3-drożne głośniki współosiowe o obciążalności znamionowej 50 W mogą być obciążone maksymalnie do 400 W.
- Zakres dostawy: 2 x 3-drożne głośniki współosiowe Pioneer TS-R6951S (400 W).
- **waga przedmiotu:** 3 pounds
- **punkt znaku wypunktowania:** Lepszy dźwięk: nowe głośniki samochodowe z serii Pioneer R zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o pierwszorzędym i mocnym dźwięku, zapewniając doskonały stosunek ceny do jakości., Kompatybilne z wieloma typami pojazdów: głośniki są wytrzymałe, lekkie i oferują wiele możliwości mocowania, co umożliwia montaż w dużej liczbie modeli pojazdów., Doskonały dźwięk w samochodzie: dzięki dużej wytrzymałości,

czułości i wielowarstwowemu stożkowi Mica Matrix głośniki basowe zapewniają głębokie, głębokie basy i naturalne, czyste wysokie tony, nawet przy dużej głośności., Ulepsz swój system dźwiękowy: 15 x 22 cm (ok. 16,3 x 23,7 cm) 3-drożne głośniki współosiowe o obciążalności znamionowej 50 W mogą być obciążone maksymalnie do 400 W., Zakres dostawy: 2 x 3-drożne głośniki współosiowe Pioneer TS-R6951S (400 W).

- **marka:** Pioneer
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 884938328685, 0884938328685, 00884938328685
- **poziom opakowania:** unit
- **zalecane zastosowania produktu:** Auto,Fahrzeug
- **numer części:** TS-R6951S
- **maksymalny zasięg:** 60 meters
- **producent:** Pioneer
- **numer modelu:** TS-R6951S
- **nazwa przedmiotu:** Pioneer TS-R6951S 3-drożny głośnik współosiowy do samochodów (400 W), 6" x 9" (ok. 15 x 23 cm), mocny dźwięk, moc wyjściowa 50 W, głębokość montażu 68 mm, czarny, 2 głośniki, kolorowy
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-29T18:35:59.944Z
- **technologia łączności:** AUX
- **zawarte komponenty:** 2 x Pioneer TS-R6951S 3-drożne głośniki współosiowe (400 W)
- **impedancja:** 4 ohm
- **Nazwa modelu:** TS-R6951S
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 2 lata gwarancji producenta
- **kolor:** Czarny
- **maksymalna moc wyjściowa głośników:** 400 watts
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.18 kilograms
- **typ głośnika:** Subwoofer
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **moc:** 50 watts
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788801031
- **specjalna funkcja:** tweeter
- **data premiery:** 2019-09-27T00:00:01Z
- **rozmiar głośnika:** 9 inches
- **kompatybilne urządzenia:** Multiplos
- **typ mocowania:** Montowanie podtynkowe
- **przelicznik jednostek:** 2

## Parametry

Stan

Nowy