

## Głośnik samochodowy PY-1310C 5.2"

---



**Peiying**<sup>®</sup>

**Marka:**  
Peiying

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
PY1310C

**Kod EAN:**  
5901436709268

### Opis

---

#### Głośnik samochodowy PY-1310C 5,2"

Głośnik samochodowy PY-1310C o średnicy 5,2" to doskonały wybór dla kierowców, którzy chcą poprawić jakość dźwięku w swoim pojeździe. Dzięki solidnej konstrukcji i zaawansowanym komponentom, głośnik ten oferuje wyważone i dynamiczne brzmienie, idealne do odtwarzania szerokiego spektrum muzycznego.



### **Szerokie pasmo przenoszenia i dobra efektywność**

Głośnik PY-1310C charakteryzuje się pasmem przenoszenia od 90 Hz do 20 kHz, co pozwala na odtwarzanie zarówno głębokich basów, jak i wyraźnych wysokich tonów. Efektywność na poziomie 88 dB/W/M zapewnia wyraźne brzmienie przy niskim zużyciu energii, co jest istotne dla optymalnej pracy systemu audio w samochodzie.

### **Wysokiej jakości komponenty**

Wyposażony w magnes o wadze 5,3 oz oraz cewkę o średnicy 20 mm, głośnik PY-1310C zapewnia stabilność i trwałość, nie tracąc na jakości dźwięku. Moc maksymalna 60 W jest wystarczająca, aby zapewnić odpowiednią dynamikę i głośność, nawet w hałaśliwych warunkach.

### **Zaawansowana konstrukcja dźwiękowa**

Głośnik basowy o średnicy 13 cm z membraną PP Cone dostarcza mocne i pełne brzmienie basów, które są dobrze zbalansowane z pozostałymi tonami. Dodatkowo, 30 mm tweeter wykonany z materiału PEI (Polyetherimide) gwarantuje precyzyjne i czyste odtwarzanie wysokich tonów, co pozwala uzyskać pełne i zrównoważone brzmienie w każdej piosence.



5"

PY-1310C  
2-Way Speaker

60 **W** MAX.

**PC** CONE

PY-1310C

**Peiying**

60W 4 OHM

2-way  
Impedance: 4  
Max power: 60W  
Frequency: 90Hz - 2  
Size: 5"

[www.peiying.pl](http://www.peiying.pl)

CE

**Peiying**<sup>®</sup>

Basic

## Opis techniczny

Pasma przenoszenia: 90 Hz - 20 kHz  
Efektywność: 88 dB/W/M  
Impedancja: 4 Ohm  
Moc maksymalna: 60 W  
Magnes: 5,3 oz  
Cewka: 20 mm  
Głośnik basowy: 13 cm, PP Cone  
Tweeter: 30 mm PEI Tweeter

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	<b>W001G001-A-1</b>

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
kpl.	1 kpl.	0.8 Kg	0.9 Kg	15.5 cm x 5.5 cm x 29.5 cm
kart.	8 kpl.	6.75 Kg	7.65 Kg	30.5 cm x 48 cm x 17.6 cm
szt.	1 kpl.	0.8 Kg	0.9 Kg	15.5 cm x 5.5 cm x 29.5 cm
paleta	360 kpl.	350 Kg	370 Kg	80 cm x 120 cm x 200 cm