

## Tweety PY-T59+zwrotnice

---



**Peiying®**

**Marka:**  
Peiying

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
PYT59

**Kod EAN:**  
5901436719526

## Opis

---

### Tweety PY-T59 z dwoma zwrotnicami

Tweety PY-T59 to wysokiej jakości głośniki wysokotonowe, które zostały zaprojektowane z myślą o zapewnieniu doskonałej jakości dźwięku w samochodowych systemach audio. Dzięki zaawansowanym komponentom i dołączonym zwrotnicom, tweety te oferują precyzyjne i klarowne odtwarzanie wysokich tonów.



### **Precyzyjne wysokie tony**

Tweetyry PY-T59 charakteryzują się pasmem przenoszenia od 1,3 kHz do 22 kHz, co umożliwia szczegółowe odtwarzanie szerokiego zakresu wysokich częstotliwości. Dzięki wysokiej skuteczności na poziomie 95 dB oraz mocy maksymalnej 100 W, głośniki te potrafią dostarczyć potężne i wyraźne brzmienie nawet przy dużym obciążeniu, co jest idealne dla wymagających słuchaczy.

### **Zwrotnice 12 dB dla lepszej jakości dźwięku**

Zestaw zawiera dwie zwrotnice o nachyleniu 12 dB, które odpowiednio separują sygnały dźwiękowe, kierując je do odpowiednich głośników. To zapewnia, że tweetyry odtwarzają tylko najwyższe częstotliwości, co pozwala na uzyskanie czystszej i bardziej szczegółowego dźwięku bez zakłóceń.

### **Solidna konstrukcja i materiały**

Tweetyry są wyposażone w neodymowy magnes oraz chłodzenie wykonane ze stopu aluminium, co zapewnia zarówno wysoką wydajność, jak i trwałość. Neodymowy magnes wpływa na silne i stabilne pole magnetyczne, co przekłada się na lepszą jakość dźwięku, a aluminiowe chłodzenie skutecznie zapobiega przegrzewaniu się głośników podczas intensywnego użytkowania.



## Kompaktowe wymiary

Z wymiarami A: 54 mm, B: 43 mm i H: 21 mm, tweetery PY-T59 są kompaktowe i łatwe w montażu, co pozwala na ich umieszczenie w różnych miejscach w pojeździe. Ich niewielki rozmiar nie wpływa jednak na jakość dźwięku, co czyni je doskonałym wyborem do każdego systemu audio.

## Opis techniczny

Głośnik: Wysokotonowy  
Średnica: 1"  
Moc maksymalna: 100 W  
Skuteczność: 95 dB  
Impedancja: 4 Ohm  
Pasmo przenoszenia: 1,3 kHz - 22 kHz  
Magnes: Neodymowy  
Dwie zwrotnice: 12 dB  
Chłodzenie stopem aluminium

-----  
Wymiary:  
A: 54 mm  
B: 43 mm  
H: 21 mm

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.2 Kg	0.258 Kg	16.5 cm x 3.5 cm x 23.5 cm
kart.	40 szt.	9 Kg	11 Kg	50 cm x 33 cm x 37 cm