

## Głośnik samochodowy DBS40

---



**Marka:**  
Dibeisi

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
DBS40

**Kod EAN:**  
5901436728955

## Opis

---

### Głośnik samochodowy DBS40

Głośnik samochodowy DBS40 to wysokiej jakości 3-drożny głośnik, zaprojektowany z myślą o zapewnieniu pełnego i zrównoważonego brzmienia w Twoim pojeździe. Dzięki zaawansowanej konstrukcji i solidnym materiałom, głośnik ten oferuje doskonałe odwzorowanie dźwięku w szerokim zakresie częstotliwości, co czyni go idealnym wyborem dla miłośników muzyki podczas jazdy.



### **Moc i pasmo przenoszenia**

Głośnik DBS40 charakteryzuje się mocą maksymalną 80 W, co pozwala na uzyskanie dynamicznego dźwięku, który wypełnia wnętrze pojazdu. Efektywność na poziomie 88 dB/W/M gwarantuje wyraźny i czysty dźwięk, nawet przy niższych poziomach głośności. Pasma przenoszenia od 100 Hz do 20 kHz umożliwia wierne odtworzenie zarówno niskich, jak i wysokich tonów, co zapewnia pełnię doznań dźwiękowych.

### **Zaawansowana konstrukcja 3-drożna**

Głośnik DBS40 został wyposażony w trzy różne przetworniki, które współpracują ze sobą, aby dostarczyć szczegółowy i zrównoważony dźwięk. Głośnik basowy z technologią Injection cone odpowiada za mocne i precyzyjne niskie tony, które nadają muzyce głębię. Głośnik średniotonowy, wyposażony w 30 mm kopułkę Mylar Dome Tweeter, gwarantuje klarowne średnie częstotliwości, które są niezbędne do odtworzenia szczegółów wokalnych i instrumentów. Dodatkowo, 15 mm tweeter piezoelektryczny zapewnia wyrazistość wysokich tonów, dzięki czemu muzyka jest pełna i szczegółowa.



## Solidna konstrukcja i kompaktowe wymiary

Głośnik DBS40 jest zbudowany z wytrzymałych materiałów, co zapewnia jego długotrwałą niezawodność. Magnes o wadze 5,3 Oz oraz cewka o średnicy 20 mm gwarantują stabilną pracę głośnika nawet w wymagających warunkach. Kompaktowe wymiary (116 mm x 94 mm x 69 mm, z wysokością 50 mm) sprawiają, że głośnik łatwo zmieści się w większości miejsc montażowych w samochodach, oferując jednocześnie elastyczność i prostotę instalacji.

## Opis techniczny

Rodzaj: 3-drożny

Pasma przenoszenia: 100 Hz – 20 kHz

Efektywność: 88 dB/W/M

Moc maksymalna: 80 W

Magnes: 5,3 Oz

Cewka: 20 mm

Głośnik basowy: Injection cone

Głośnik średniotonowy i tweeter: 30 mm Mylar Dome Tweeter, 15 mm Piezo Tweeter

-----  
Wymiary:

a - 116 mm

b - 94 mm

c - 69 mm

h - 50 mm

## Specyfikacja

Dane logistyczne

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.98 Kg	1.11 Kg	10 cm x 29 cm x 16.5 cm
kart.	12 szt.	12 Kg	14 Kg	30.2 cm x 58.3 cm x 35.4 cm