

Głośnik do zabudowy SPE-150WH

Nr zam. 336807

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Głośniki do zabudowy służą do konwersji elektrycznych sygnałów wyjściowych wzmacniaczy audio w słyszalne fale dźwiękowe i są przeznaczone wyłącznie do podłączenia do wyjścia głośników w tych urządzeniach.

Eksploatacja urządzenia jest dozwolona jedynie w zamkniętych pomieszczeniach, tzn. urządzenie nie może być stosowane na zewnątrz. Należy koniecznie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience lub innych pokojach.

Ze względów bezpieczeństwa i zgodności z certyfikatem przebudowa i/lub modyfikacja produktu jest zabroniona. Korzystanie z produktu do celów innych niż wcześniej opisane może prowadzić do jego uszkodzenia. Ponadto, niewłaściwe użytkowanie może spowodować powstanie zagrożeń takich jak zwarcie, pożar itp. Należy uważnie przeczytać instrukcję użytkownika i zachować ją na przyszłość. Przedmiot należy przekazywać osobom trzecim wyłącznie razem z instrukcją użytkownika.

Niniejszy produkt zgodny jest z obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Głośnik
- Materiał montażowy
- Szablon montażowy
- Instrukcja użytkownika



Aktualne instrukcje użytkownika

Pobierz aktualne instrukcje użytkownika za pomocą łącza www.conrad.com/downloads lub przeskanuj widoczny kod QR. Należy przestrzegać instrukcji przedstawionych na stronie internetowej.

Wyjaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie oznacza ważne zalecenia tej instrukcji, których należy bezwzględnie przestrzegać.

Zasady bezpieczeństwa



Należy uważnie przeczytać instrukcję użytkownika i przestrzegać zawartych w niej zasad bezpieczeństwa. W przypadku niezastosowania się do zasad bezpieczeństwa i zaleceń bezpiecznej obsługi, nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za powstałe szkody materialne i osobowe. W powyższych przypadkach gwarancja/rękojmia traci ważność.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go z dala od dzieci i zwierząt.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru. Może ono stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Należy zachować ostrożność podczas obchodzenia się z produktem. Uderzenia, wstrząsy lub upadki z niewielkiej wysokości mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Należy unikać następujących czynników wpływających na głośnik:
 - silnych naprężeń mechanicznych
 - ekstremalnych temperatur
 - silnych wibracji
 - wilgotność i wilgoć
- W pobliżu głośnika nie należy przechowywać żadnych nośników magnetycznych, np. dyskietek, kaset wideo itd., ponieważ pole magnetyczne głośnika może uszkodzić informacje zapisane na tych nośnikach.
- Należy także przestrzegać zasad bezpieczeństwa urządzenia, do którego są podłączone głośniki.
- Nie należy słuchać przez długi czas zbyt głośno ustawionej muzyki. Może to doprowadzić do uszkodzenia słuchu.
- W przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości dotyczących działania, bezpieczeństwa lub podłączenia produktu, należy skonsultować się ze specjalistą.
- W przypadku pytań, na które nie ma odpowiedzi w tej instrukcji, uprzejmie prosimy o kontakt z naszym serwisantem lub innymi fachowcami.

Montaż

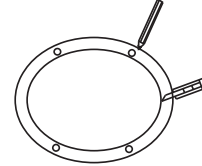


Nie umieszczać głośników bezpośrednio w pobliżu ekranów np. telewizorów lub monitorów komputerowych. Istnieje ryzyko zniekształcenia obrazu przez pole magnetyczne głośnika.

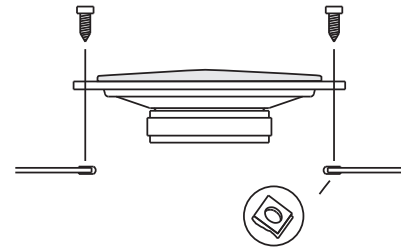
Przed wycięciem otworu montażowego i wywierceniem otworów montażowych upewnij się, że nie dojdzie do uszkodzenia żadnych przewodów elektrycznych, wodnych itp. znajdujących się po powierzchni montażowej.

Podczas montażu komponentów głośnika w samochodzie za pomocą narzędzi należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa podanych przez producenta narzędzi.

- Znajdź odpowiednie miejsce montażu.
- Upewnij się, że za powierzchnią montażową dostępna jest wymagana głębokość montażowa.
- Powierzchnia montażowa musi być stabilna, aby zapewnić pewne zamocowanie. Ew. można ją wzmocnić przykładowo drewnianą deską.
- Za pomocą dołączonego szablonu odrysuj otwór montażowy i miejsca na odwierty.



- Wytnij otwór montażowy i wywierć otwory mocujące.
- Zamocuj głośnik zgodnie z następującym rysunkiem:



Podłączenie



Podczas podłączania głośnika należy upewnić się, że kabel zasilania nie został przygnieciony, zagięty lub uszkodzony przez ostre krawędzie.

Podłączenie może być przeprowadzone tylko do odpowiednich wyjść głośnikowych urządzeń audio.

Należy upewnić się, że podane w sekcji Dane techniczne wartości impedancji i mocy obciążeniowej zgadzają się z parametrami podłączonego wzmacniacza. W przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie głośnika lub wzmacniacza.

Urządzenie, do którego podłączone są głośniki, w trakcie podłączania musi być wyłączone.

- Połącz złącza na głośniku z wyjściami głośnikowymi wzmacniacza:

Gniazdko (+)	dotądnie wyjście głośnikowe
Gniazdko (-)	ujemne wyjście głośnikowe

Konserwacja i czyszczenie



Nie należy używać silnie działających detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy lub ograniczyć funkcjonowanie urządzenia.

Do czyszczenia produktu należy używać suchej, niestrzępiącej się szmatki.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne zawierają surowce wtórne; pozbywanie się ich wraz z odpadami domowymi nie jest dozwolone. Produkt należy po zakończeniu jego eksploatacji utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Dane techniczne

Impedancja	4 Ohm
Obciążalność (RMS/maks.)	15/30 W
Zakres częstotliwości	100-18000 Hz
Ciśnienie akustyczne(1 W / 1 m)	89+/-2 dB
Średnica montażowa	120 mm
Głębokość montażowa	34 mm