

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/podstawka-audio-glosniki-pod-monitor-spp142-z-rgb-p-105312.html>

## Podstawka Audio głośniki pod monitor SPP142 z RGB



Cena	<b>402,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SPP142B_900</b>
Kod EAN	<b>5903031050059</b>

### Opis produktu

## Uporządkuj swoje biurko z podstawką na monitor Spacetronek SPP-142B

Uporządkowane miejsce pracy ma znaczący wpływ na jakość wykonywanych przez nas czynności. Nie tylko zwiększamy poziom naszej koncentracji, ale również zmniejszamy ryzyko wypadku. W osiągnięciu takiego stanu pomóc Ci może **podstawka z głośnikami i podświetleniem RGB do monitora Spacetronek SPP-142B**. Dzięki inteligentnemu połączeniu półki do monitora i głośników zyskasz sporo wolnej przestrzeni na biurku.

### Zadbaj o prawidłową pozycję ciała w trakcie pracy

Nie wszyscy zdają sobie z tego sprawę, jednak pozycja naszej głowy w trakcie pracy jest bardzo istotna. **Monitor, na który się patrzymy, powinien być ustawiony na wysokości naszego wzroku**. Tak, by głowa była w neutralnej pozycji, nieskierowana ani do góry, ani do dołu. Pozwoli uniknąć to niepotrzebnych napięć mięśni szyi i karku. Podstawka na monitor Spacetronek SPP-142B pozwoli Ci unieść monitor, tak, by znajdował się idealnie na wysokości Twojego wzroku. Zapobiegiesz dzięki temu dolegliwości bólowych i kosztownych wizyt u lekarzy. Zadbaj o swoje zdrowie już dzisiaj!

### Wprowadź minimalistyczny wystrój do swojego domu

W aktualnych czasach w wystroju wnętrz rządzi minimalizm. Im mniej, tym lepiej. Wielofunkcyjna półka na monitor wpasuje się idealnie w ten trend. Dzięki niej zyskujesz podstawkę na monitor, głośniki z wejściem na słuchawki, jak i wolną przestrzeń. Będziesz w stanie jednym urządzeniem zastąpić głośniki i półkę służącą uniesieniu monitora. Dzięki temu na Twoim biurku będzie znajdowało się w jednym momencie mniej przedmiotów. Przejrzystość na biurku wpłynie pozytywnie nie tylko na **walory estetyczne** Twojego pokoju, a również na Twoją **produktywność**.

### Wysoka jakość wykonania

Podstawka do monitora Spacetronek SPP-142B została wykonana z połączenia stali, tworzywa sztucznego i płyty pilśniowej (MDF). Zapewnia Ci nie tylko estetyczny wygląd, ale również maksymalny **udźwig do 20 kilogramów**. Dzięki temu będziesz w stanie umieścić na niej większość popularnych modeli monitorów. Bez obaw o jego uszkodzenie. Co więcej, **silikonowe podkładki** dbają o to, by półka na monitor nie przemieszczała się po biurku. Natomiast obudowa z włókna drzewnego jest odporna na przeszkody tłumiące dźwięk. Z uwagi na to zyskasz wysoką jakość dźwięku wydobywającą się z głośników.

---

## Brak potrzeby instalacji

Podstawa z głośnikami Spacetronek SPP-142B nie wymaga od Ciebie skomplikowanego procesu instalacyjnego. **Wystarczy, że wyciągniesz ją z pudełka**, podłączysz potrzebne przewody elektryczne i możesz zacząć cieszyć się produktem. Jesteś w stanie wykonać to wszystko w ciągu minuty!

## Uniwersalna podstawa Spacetronek SPP-142B

Dzięki swoim możliwościom nośnym do 20 kilogramów podkładka z głośnikami Spacetronek SPP-142B jest kompatybilna z większością ekranów. Bez problemu będziesz w stanie umieścić na niej **monitory o średnicy w przedziale: 17"~32"**.

## Podstawa z głośnikami idealna do domu i biura

Z podstawki do monitora Spacetronek SPP-142B możesz korzystać, gdzie tylko chcesz. Bez różnicy czy jesteś w domu, czy też w biurze. Dzięki **wbudowanemu wejściu na słuchawki** będziesz mógł z podstawki korzystać nawet w biurze typu Open Space. Uzyskaj wysoką jakość dźwięku, nie przeszkadzając przy tym nikomu.

## Poczuj nowoczesność ze światłem RGB

Podświetlane elementy wystroju domu nie są w dzisiejszych czasach niczym zaskakującym. Klawiatury, monitory czy też ledowe paski podwieszane pod sufitem są powszechnie używane. Pozwala to nadać pomieszczeniu nowoczesny wygląd. Podstawa pod monitor Spacetronek SPP-142B została wyposażona w **dwa podświetlone paski RGB**. Zapewniają Ci one wiele rodzajów światła, którymi może sterować za pomocą specjalnego przycisku. Wśród trybów światła możesz wybrać m.in. takie jak: Cykl kolorów, podążanie, światło statyczne, tęcza, gradient, oddychanie, fala, czy też odwrócona fala.

## Specyfikacja techniczna

**Materiał:** tworzywo sztuczne, stal, płyta MDF, podkładka silikonowa

**Wykończenie powierzchni:** metoda natryskowa

**Kolor:** czarny

**Wymiary:** 856×240×116 mm (33,7"×9,4"×4,6")

**Kompatybilne urządzenie:** Monitor

**Rozmiar ekranu:** 17"~32"

**Grubość powierzchni:** 15 mm (0,59 cala)

**Ilość półek:** 1

**Udźwig:** 20 kg (44 funty)

**Szuflada:** Nie

**Port USB:** 1×port USB-A, wejście 5 V/1 A

**Port szybkiego ładowania:** Nie

**Port multimedialny:** Port słuchawek

**Długość przewodu zasilającego:** 1,5 m (4,9 stopy)

**Zarządzanie kablami:** Tak

**Certyfikacja:** CE, FCC, UKCA

**Światło RGB:** Tak