

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/elektryczny-stelaz-biurkowy-spacetronek-spe-124b-p-104756.html>



## Elektryczny stelaż biurkowy Spacetronek SPE-124B

Cena	<b>782,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SPE124B</b>
Kod EAN	<b>5903031019216</b>

### Opis produktu

## Hybrydowe stanowisko z biurkiem elektrycznym

**Stelaż do biurka regulowany elektrycznie, który pozwala stworzyć ergonomiczne miejsce pracy**

**Spacetronek SPE-124B w kolorze czarnym to stelaż z elektryczną regulacją wysokości**, na którym zbudujesz prawdziwe ergonomiczne biurko elektryczne. Konstrukcja została wyposażona w jeden silnik zapewniający szybką i płynną zmianę wysokości blatu. Regulacja daje poczucie komfortu i możliwość dopasowania indywidualnych potrzeb pracownika, a także może wpłynąć na efektywność pracy. Elektrycznie regulowane biurko umożliwia codzienną pracę w pozycji stojącej, co korzystnie wpływa na chociażby krążenie, czy też na mniejsze ryzyko przybrania dodatkowych kilogramów. Stojąc, możemy także zdecydowanie łatwiej utrzymać prawidłową postawę ciała - za co dziękujemy nam przede wszystkim nasz kręgosłup.

### Płynnie i stabilnie regulowana wysokość blatu

Odpowiednio zaprojektowana rama stelaża biurka elektrycznego gwarantuje stabilność nawet na najwyższej wysokości i **nośność do 70 kg**. Regulowane biurko umożliwia tzw. pracę hybrydową, czyli naprzemiennie stojąc lub siedząc. Regulacja wysokości to idealne rozwiązanie, gdy przy jednym stanowisku pracuje kilka osób - dostosuj wysokość blatu do wzrostu każdego z użytkowników w zakresie od 71 do 116 cm. Biurko z regulacją wysokości to mebel, który dostosuje się do Ciebie!

### Kontroler do regulacji wysokości blatu z pamięcią pozycji

Przyciski góra/dół pozwalają na łatwe dostosowanie idealnej wysokości. Dzięki trzem programowalnym przyciskom możesz zapisać swoje ulubione pozycje i wrócić do każdej z nich poprzez jedno kliknięcie, np. wtedy gdy chcesz pracować na stojąco. Aktualna wysokość ergonomicznego biurka jest pokazywana na wyświetlaczu. Szybka ładowarka USB-A oraz USB-C umożliwia uzupełnienie baterii w Twoim urządzeniu mobilnym takim jak np. smartfon, tablet.

### System antykolizyjny czyli +1 do bezpieczeństwa

Stelaż biurka elektryczny został wyposażony w system antykolizyjny, które zdecydowanie zwiększa bezpieczeństwo na stanowisku pracy. Innowacyjna technologia zapobiegająca kolizjom powoduje, że biurko podczas zmiany wysokości cofnie się automatycznie, jeśli napotka przeszkodę na swojej drodze.

### Stwórz spersonalizowane elektryczne biurko

Biurko elektryczne oprócz regulacji wysokości posiada regulację poziomą. Oznacza to, że możesz wybrać blat, który najbardziej Ci odpowiada. Sugerujemy blat o szer. w zakresie 1000-1400 mm oraz głębokości od 500 do 700 mm!

---

## 5 lat gwarancji

Stelaż z elektryczną regulacją wysokości jest objęty 5-letnim okresem gwarancyjnym (ochrona nie dotyczy uszkodzeń mechanicznych oraz uszkodzeń wynikających z błędnego użytkowania produktu).

# Dlaczego regulowane biurko?

## Dowiedz się dlaczego biurko elektryczne jest idealnym rozwiązaniem

- ### Regulacja wysokości

Regulacja pozwala dopasować odpowiednią wysokość blatu do wzrostu użytkownika. Nie musisz się dostosowywać do biurka, to mebel, który dostosuje się do Ciebie!

- ### Inwestycja w zdrowie i efektywność

Elektryczne biurko ma zdecydowany wpływ na nasze zdrowie, samopoczucie i efektywność. Pożegnaj problemy z krążeniem, nieprawidłową postawą i bólem kręgosłupa.

- ### Łatwy montaż i obsługa

Instalacja stelaża do biurka jest łatwa. Obsługa jest jeszcze łatwiejsza - jeden klik i biurko zawędruje tam, gdzie chcesz!

- ### Jedno biurko, wielu użytkowników

Z jednego biurka może korzystać wielu użytkowników. Wystarczy dostosować odpowiednią wysokość do każdego z nich

# Najważniejsze cechy Spacetronik SPE-124B

## Poznaj detale, które wyróżniają elektryczny stelaż biurkowy

- 2-stopniowa konstrukcja kolumny
- jednosłupkowy system
- zakres regulacji 71 - 116 cm
- maksymalna nośność 70 kg
- sugerowana szerokość blatu 1000 - 1400 mm
- sugerowana głębokość blatu 500 - 700 mm
- prędkość regulacji wysokości 15 mm/s
- bardzo cichy napęd; poziom hałasu poniżej 45-50 dB
- zasilanie 100 V - 240 V
- zaawansowany kontroler z pamięcią 3 pozycji, wyświetlaczem, ładowarką USB-A oraz USB-C
- systemy zabezpieczające: chroniący przed przegraniem i przeciążeniem
- stała i płynna prędkość regulacji
- łatwy montaż i obsługa
- innowacyjny system antykolizyjny
- kolor czarny
- produkt nie zawiera w zestawie blatu
- gwarancja 5 lat