

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/elektryczny-stelaz-biurkowy-spacetronek-spe-221g-p-104790.html>



## Elektryczny stelaż biurkowy Spacetronek SPE-221G

Cena	<b>883,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SPE221G</b>
Kod EAN	<b>5903031040401</b>

### Opis produktu

## Hybrydowe stanowisko pracy

### Nogi elektryczne do biurka Spacetronek SPE-221G, które pozwalają stworzyć ergonomiczne miejsce pracy

Spacetronek SPE-221 w kolorze szarym to stelaż elektryczny, na którym zbudujesz prawdziwe ergonomiczne biurko z elektryczną regulacją. Rama elektryczna posiada dwa silniki zapewniające 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.

### Stabilność i płynność podczas zmiany wysokości blatu

Odpowiednio zaprojektowany stelaż biurka elektrycznego gwarantuje stabilność nawet na najwyższej wysokości. Biurko z regulacją wysokości umożliwia tzw. pracę hybrydową - możemy naprzemiennie stać lub siedzieć podczas pracy lub nauki. Regulacja wysokości to idealne rozwiązanie, gdy przy jednym stanowisku pracuje kilka osób - dostosuj wysokość blatu do wzrostu każdego z użytkowników. Biurko elektryczne to mebel, który dostosuje się do Ciebie!

### Wielofunkcyjny kontroler do sterowania z ładowarką USB

Stelaż biurkowy Spacetronek SPE-221G został wyposażony w kontroler z udogodnieniami. Reguluj wysokość za pomocą przycisków "góra" oraz "dół" i obserwuj aktualną pozycję na wyświetlaczu LED. Zapisz wybrane pozycje i wracaj do nich w przyszłości, naciskając jeden z trzech programowalnych przycisków pamięci wysokości. Za pomocą kombinacji klawiszy możemy zablokować kontroler np. przed niepożądanym użyciem przez dzieci. Sterownik posiada ładowarkę USB, która pozwala m.in. uzupełnić baterię w urządzeniach mobilnych.

### System antykolizyjny, czyli poprawa 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 biurko z elektryczną regulacją wysokości

Ergonomiczne biurko oprócz regulacji wysokości posiada regulację poziomą. Oznacza to, że możesz wybrać blat, który najbardziej Ci odpowiada.

# Dlaczego biurko elektryczne?

**Dowiedz się, dlaczego biurko z regulowaną wysokością jest rozwiązaniem dla Ciebie**

•

### 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

Biurko regulowane elektrycznie 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 i każdy bez trudu sobie poradzi. 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 Spacetronek SPE-221G

**Poznaj detale, które wyróżniają elektryczny stelaż biurka**

- 2-stopniowa konstrukcja kolumny
- dwusilnikowy system
- zakres regulacji 71 - 118 cm
- maksymalna nośność 100 kg
- sugerowana szerokość blatu 1100 - 1800 mm
- sugerowana głębokość blatu 600 - 800 mm
- maksymalna prędkość 25 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, alarmem
- systemy zabezpieczające: chroniący przed przegraniem i przeciążeniem
- stała i płynna prędkość regulacji
- łatwy montaż i obsługa
- innowacyjny system antykolizyjny
- blokada rodzicielska kontrolera
- kolor szary
- produkt nie zawiera w zestawie blatu
- gwarancja 4 lata

