

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/statyw-elektryczny-ts-electric-stand-light-p-393456.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Statyw elektryczny TS ELECTRIC STAND LIGHT

Cena brutto	<b>2 239,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 821,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VCAVTIELSTLIGH</b>
Kod producenta	<b>1MV145</b>
Kod EAN	<b>5907731312103</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba obsługiwanych monitorów	<b>1</b>
Standard VESA	<b>800 x 600</b>
Regulacja wysięgu	<b>Tak</b>
Przeznaczenie (uchwyty)	<b>Monitory</b>
Przekątna ekranu (min.)	<b>55</b>
Przekątna ekranu (maks.)	<b>75</b>
Rodzaj uchwytu	<b>Stojak</b>
Obciążenie (maks.)	<b>60</b>
Waga	<b>32.6</b>
Materiał	<b>Stal</b>
Wymiary	<b>Wymiary produktu: 690 x 698 x 1739 mm Wymiary opakowania: 1164 x 624 x 157 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Zakres regulacji wysokości: 500 mm Prędkość regulacji wysokości: 22 mm/s Waga brutto: 37.2 kg Rozmiar kółka: 4" Gwarancja (lata): 3</b>

### Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

Mobilny statyw elektryczny Avtek TS Electric Stand Light to rozwiązanie stworzone z myślą o maksymalnej wygodzie pracy z monitorem interaktywnym w dynamicznym środowisku zarówno w edukacji, jak i biznesie. Dzięki lekkiej, a jednocześnie stabilnej konstrukcji oraz wbudowanemu mechanizmowi elektrycznej regulacji wysokości, użytkownik może w prosty sposób dostosować pozycję ekranu do swoich potrzeb niezależnie od tego, czy pracuje na siedząco, czy prowadzi prezentację na stojąco.

Duży zakres regulacji wysokości pozwala na komfortowe użytkowanie przez różne osoby, a intuicyjne sterowanie sprawia, że

---

zmiana ustawienia jest szybka i nie wymaga wysiłku. Zastosowanie mobilnej podstawy z blokowanymi kółkami umożliwia łatwe przemieszczanie statywu pomiędzy pomieszczeniami, przy jednoczesnym zachowaniu pełnej stabilności podczas pracy.

Projektując statyw, zadbano również o bezpieczeństwo użytkownika funkcja antykolizyjna zatrzymuje ruch i cofa mechanizm w przypadku wykrycia przeszkody, minimalizując ryzyko uszkodzeń lub urazów. Całość została przystosowana do monitorów o przekątnej od 55 do 75 i maksymalnej wadze 60 kg, co czyni go uniwersalnym rozwiązaniem dla większości zastosowań.

Elektryczna regulacja wysokości w szerokim zakresie pozwala idealnie dopasować pozycję monitora do każdego użytkownika i scenariusza pracy od zajęć z dziećmi po prezentacje dla dorosłych. To większa wygoda obsługi, lepsza ergonomia i większa swoboda korzystania z monitora w każdej przestrzeni.

Mobilna konstrukcja z blokowanymi kółkami umożliwia łatwe przemieszczanie statywu między pomieszczeniami i stabilne użytkowanie dokładnie tam, gdzie jest potrzebny. To praktyczne rozwiązanie wszędzie tam, gdzie liczy się elastyczność pracy, szybka zmiana układu sali i wygodne korzystanie ze sprzętu w różnych miejscach.