

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podpora-teleskopowa-125-290cm-yt-64552-yato-p-26372.html>

## PODPORA TELESKOPOWA 125-290CM YT-64552 YATO

Cena brutto	<b>81,45 zł</b>
Cena netto	<b>66,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-64552</b>
Kod producenta	<b>YT-64552</b>
Kod EAN	<b>5906083013546</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Podpora teleskopowa Yato YT-64552 125-290 cm

Regulowana podpora montażowa do stabilizacji płyt gipsowo-kartonowych, sufitów podwieszanych i futryn drzwiowych. Stalowa konstrukcja z płynną regulacją długości w zakresie 125-290 cm zapewnia wszechstronność zastosowań w pracach wykończeniowych.

Zakres regulacji 125-290 cm

Materiał konstrukcji Stal

Model YT-64552

Producent Yato

### Charakterystyka podpory teleskopowej

#### Płynna regulacja długości 125-290 cm

Teleskopowy mechanizm umożliwia precyzyjne dopasowanie wysokości podpory do wymiarów pomieszczenia. Zakres 165 cm pozwala na pracę w standardowych pomieszczeniach mieszkalnych (wysokość 250-280 cm) oraz niższych przestrzeniach. Regulacja odbywa się poprzez wysuwanie wewnętrznej rury i blokowanie w wybranej pozycji.

### Stalowa konstrukcja rurowa

Wykonanie ze stali zapewnia wytrzymałość na obciążenia pionowe podczas podtrzymywania płyt budowlanych. Rurowa budowa łączy sztywność z relatywnie niską masą, co ułatwia transport i pozycjonowanie podpory na placu budowy. Materiał odporny na odkształcenia pod wpływem nacisku.

### Gumowane stopki antypoślizgowe

Szerokie stopki na obu końcach podpory pokryte gumą zapobiegają ześlizgiwaniu się z podłoża i sufitu podczas pracy. Materiał gumowy chroni powierzchnie przed zarysowaniami i wgnieceniami, co ma znaczenie przy wykończonych podłogach i świeżo szpachlowanych sufitach. Przegubowe mocowanie stopek kompensuje nierówności powierzchni.

### Mechanizm blokujący teleskop

System blokowania zabezpiecza podporę przed niekontrolowanym zsunięciem się podczas użytkowania. Prosty mechanizm typu zaciskowego lub śrubowego pozwala na szybkie ustawienie i zwolnienie podpory bez użycia dodatkowych narzędzi. Konstrukcja mechanizmu zapewnia pewne trzymanie nawet przy dłuższych sesjach montażowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-64552
Producent	Yato
Zakres regulacji długości	125-290 cm
Materiał konstrukcji	Stal
Typ stopek	Gumowane, antypoślizgowe
Typ regulacji	Teleskopowa, płynna

## Zastosowanie podpory montażowej

- Montaż sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych
- Podtrzymywanie płyt GK podczas mocowania do ścian
- Rozpieranie futryn drzwiowych w trakcie montażu ościeżnic
- Stabilizacja futryn okiennych przy wymianie stolarki
- Tymczasowe podparcie elementów wykończeniowych podczas klejenia
- Podtrzymywanie paneli sufitowych i listew ozdobnych
- Stabilizacja konstrukcji podczas prac wykończeniowych
- Prace remontowe wymagające tymczasowego podparcia elementów

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Prawidłowe ustawienie podpory**

Przed użyciem należy sprawdzić stan gumowych stopek i upewnić się, że powierzchnie styku są czyste. Podporę ustawia się w pozycji skróconej, a następnie rozsuwa do momentu lekkiego nacisku na podtrzymywany element. Końcowe dokręcenie mechanizmu blokującego powinno być wystarczające do stabilizacji bez nadmiernego naprężania konstrukcji sufitu lub podłogi.

### **Konserwacja mechanizmu teleskopowego**

Po zakończeniu pracy podporę należy oczyścić z pyłu budowlanego, szczególnie w miejscach przesuwu rur teleskopowych. Okresowe nasmarowanie mechanizmu wysuwu zapobiega zakleszczeniom i ułatwia regulację. Przechowywanie w pozycji skróconej wydłuża żywotność mechanizmu blokującego.

### **Ograniczenia obciążenia**

Podpora przeznaczona jest do stabilizacji elementów, a nie do przenoszenia ich pełnej masy. Maksymalne obciążenie zależy od długości wysunięcia - im dłuższa podpora, tym mniejsza jej sztywność poprzeczna. Nie należy używać podpory jako dźwignika ani do podtrzymywania elementów konstrukcyjnych budynku.