



# TOOLCRAFT

PL Instrukcja obsługi

## Koziół roboczy składany (maks. 300kg)

Nr zamówienia: 2575399



### 1 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest koźłem roboczym ogólnego zastosowania, składanym do przechowywania i transportu.

Znajdują się w nim dwa otwory na deski drewniane o wymiarach 45 x 90 mm (2" x 4"). Służą one do łączenia ramion nośnych przy łączeniu w parę z drugą częścią przyrządu.

Produkt nie jest przeznaczony do użytku komercyjnego.

#### Ważne:

Nie przeciążaj przyrządu. Maksymalna nośność przyrządu wynosi 300 kg.

Jeśli używasz produktu do celów innych niż opisane, produkt może ulec uszkodzeniu.

Niewłaściwe użytkowanie może spowodować zagrożenia.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować.

Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

### 2 Zawartość zestawu

- Produkt
- Instrukcja obsługi

### 3 Najnowsze informacje o produkcie

Pobierz najnowsze informacje o produkcie na [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanować przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

### 4 Opis symboli

Na produkcie/urządzeniu znajdują się następujące symbole lub został użyte w tekście:



Symbol ten ostrzega przed zagrożeniami, które mogą prowadzić do obrażeń ciała.

### 5 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w instrukcji firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

#### 5.1 Informacje ogólne

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Jeśli zawarte tutaj informacje o produkcie nie zawierają odpowiedzi na jakiegokolwiek pytania należy skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej lub innym personelem technicznym.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.

#### 5.2 Obsługa

- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.

#### 5.3 Środowisko robocze

- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Chroń przyrząd przed ekstremalnymi temperaturami, silnymi wstrząsami i rozpuszczalnikami.
- Chroń produkt przed wysoką wilgotnością i wilgocią.
- Chroń produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

#### 5.4 Obsługa

- W przypadku wątpliwości dotyczących działania, bezpieczeństwa lub podłączenia urządzenia należy zasięgnąć porady fachowca.

- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. NIE próbuj samodzielnie naprawiać produktu. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:

- nosi widoczne ślady uszkodzeń,
- nie działa prawidłowo,
- był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
- został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.

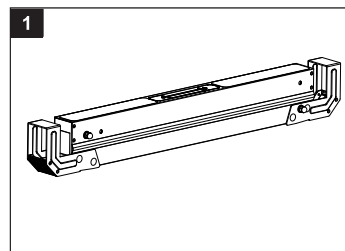
### 5.5 Produkt

- Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia.
- Używaj przyrządu tylko na twardym, suchym, solidnym i równym podłożu.
- Nie umieszczaj na nim żadnych ciężarów wystających na boki.
- Nie używaj tego uniwersalnego koźła jako koźła do rusztowań.
- Sprawdź, czy wszelkie zabezpieczenia i/lub pokrętła regulujące są prawidłowo osadzone.
- Jeśli zabezpieczenia lub pokrętła regulujące są uszkodzone, nie należy używać produktu.
- Podczas przenoszenia produktu zawsze stosuj odpowiednią technikę podnoszenia, aby zapobiec obrażeniu ciała.
- Podczas pracy z produktem upewnij się, że miejsce pracy jest dobrze oświetlone.
- Wszystkie obciążenia muszą być równomiernie rozłożone na górnej szynie.
- Gdy wszystkie obciążenia są rozłożone równomiernie na górnej szynie, ciężar, który może być położony na 2 identycznych koźłach, jest dwukrotnie większa od maksymalnej nośności 1 koźła.

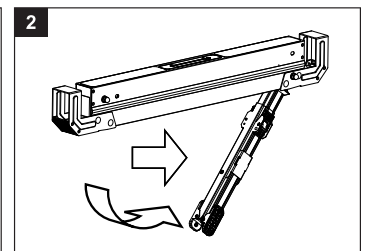
### 6 Ustawienie przyrządu



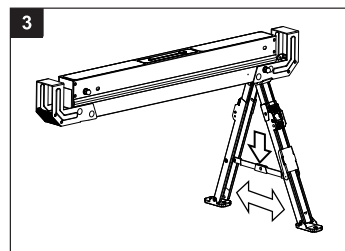
Przed obciążeniem przyrządu w jakikolwiek sposób upewnij się, że wszystkie części są w pełni wysunięte i zablokowane.



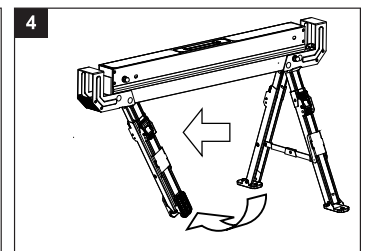
Produkt pokazany w pozycji złożonej.



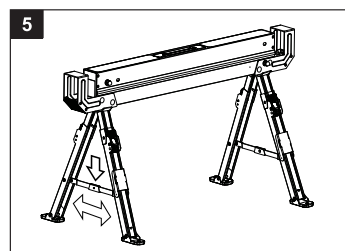
Naciśnij przycisk zwalnający w miejscu, w którym widać napis [OPEN 1<sup>st</sup>], a następnie pociągnij nogi w dół, aż podpory całkowicie się otworzą.



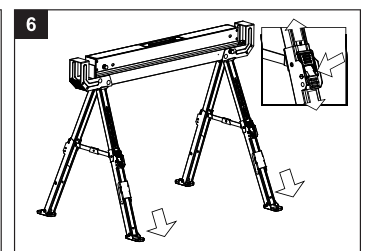
Rozsuń nogi i wypchnij poprzeczkę do pozycji poziomej.



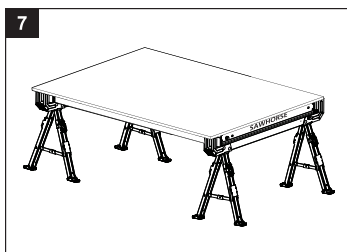
Naciśnij przycisk zwalnający w miejscu, w którym widać napis [CLOSE 1<sup>st</sup>], a następnie pociągnij nogi w dół, aż podpory całkowicie się otworzą.



Rozsuń nogi i wypchnij poprzeczkę do pozycji poziomej.



Nogi reguluje się małymi krokami.  
- Rozsuwanie: pociągnij nogi w dół, aż zatrzask zablokuje się w żądanej pozycji.  
- Zsuwanie: naciśnij przycisk, aby odblokować, lekko wysuń nogi, a następnie schowaj.



Po zestawieniu z drugą częścią i odpowiednim połączeniu desek drewnianych 45 x 90 mm (2 x 4") w ramionach nośnych, stół roboczy może utrzymać do dwukrotnie większego obciążenia niż pojedynczy koziół roboczy.

## Składanie

- Aby złożyć koziół, wykonaj kroki w kolejności od 5 do 2, zaczynając od nogi 2.
- Upewnij się, że trzpień blokujący utrzymuje nogi bezpiecznie w złożonej pozycji wewnątrz głównej obudowy.

## 7 Czyszczenie i konserwacja

### Ważne:

- Nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu lub innych roztworów chemicznych. Środki te niszczą obudowę i mogą spowodować awarię produktu.
- Nie zanurzać produktu w wodzie.

Czyść produkt niestrzępiącą się ściereczką, którą zwilż w razie potrzeby.

## 8 Dane techniczne

Dopuszczalne obciążenie.....	maks. 300 kg
Zakres wysokości.....	62 – 81 cm
Wymiary (dł. x szer. x wys.).....	Otwarty: 108,8 x (52 – 69) x (62 – 81) cm Złożony: 108,8 x 10 x 14,5 cm
Rozmiar otworu na deskę drewnianą.....	45 x 90 mm (2 x 4")
Waga.....	9,3 kg

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.

Copyright by Conrad Electronic SE.

\*2575399\_V1\_0722\_dh\_mh\_pl 577755147 I1/O1 en