

Dziękujemy za zakup tego narzędzia Autel. To narzędzie jest produkowane zgodnie z wysokimi standardami i zapewni lata bezproblemowej pracy, jeśli będzie używane zgodnie z tymi instrukcjami i prawidłowo konserwowane.



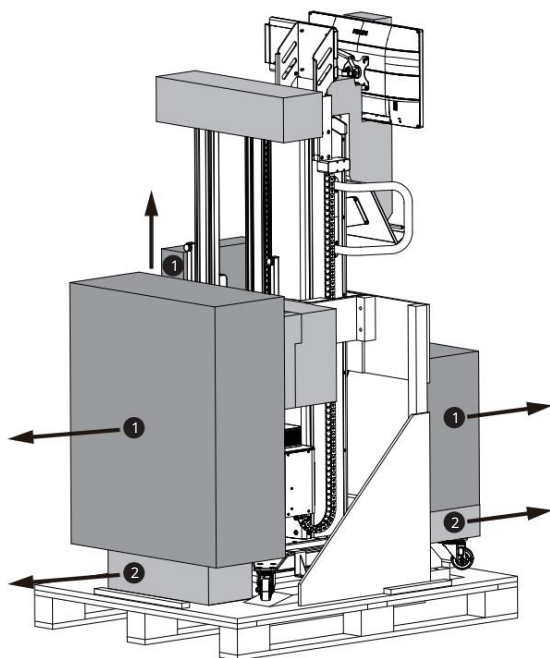
**WAŻNE:** Przed rozpoczęciem obsługi lub konserwacji tego urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Używaj tego urządzenia prawidłowo i ostrożnie, ponieważ nieprzestrzeganie tych zasad może spowodować uszkodzenie i/lub obrażenia ciała oraz unieważni gwarancję produktu.

### Lista części

<p>Rama kalibracyjna AUTEL-CSC1000 1 szt.</p>		<p>Pudełko opakowaniowe 3 SZT.</p>	
---	--	--	--

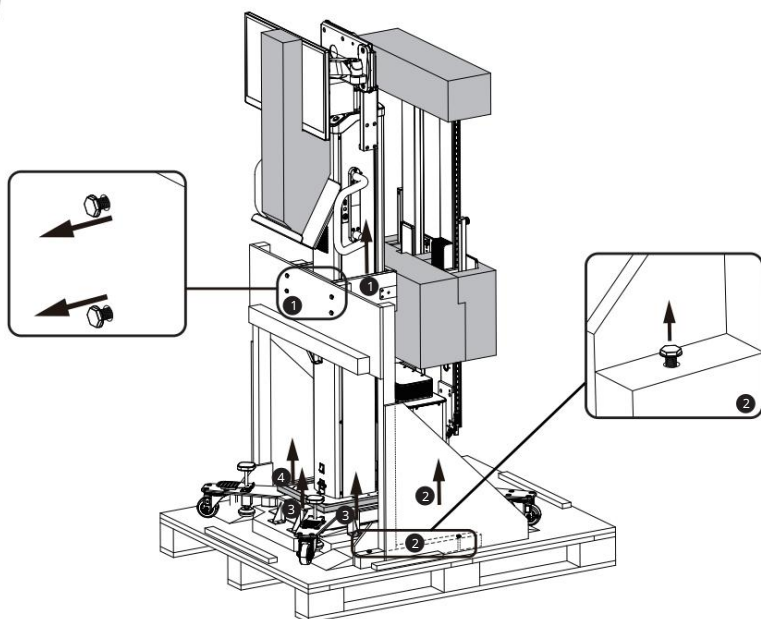
### Wysuń ramkę kalibracyjną

1



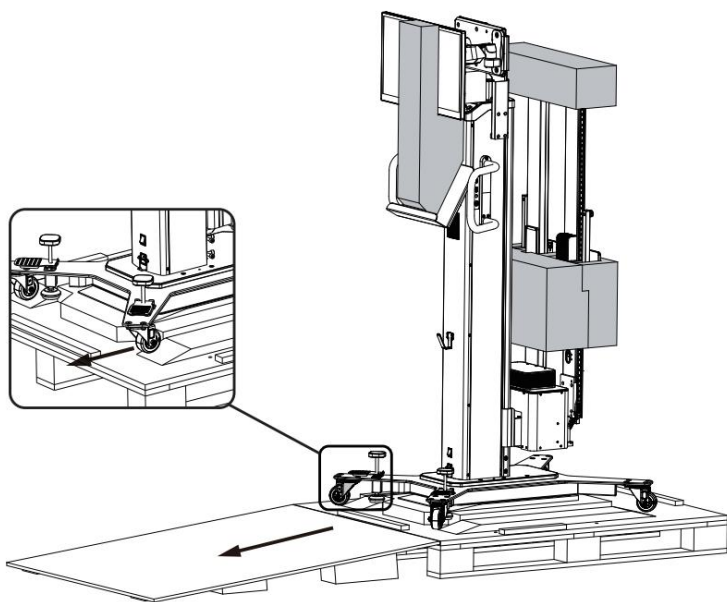
Zdejmij osłonę przeciwpylewą i folię ochronną z ramki kalibracyjnej. Odłóż trzy pudełka (1) do późniejszego użycia, a następnie usuń piankową wyściółkę (2) wokół ramki kalibracyjnej.

2



Odkręć cztery śruby z tyłu drewnianego drążka transportowego, aby usunąć drążek w kształcie litery U (1). Odkręć cztery śruby na dole, aby usunąć drążek stojaka (2). Odkręć wszystkie śruby na ośmiu narożnych wspornikach w kształcie litery Z (3), aby usunąć wsporniki i dwa drążki w kształcie litery U (4) pod wspornikami.

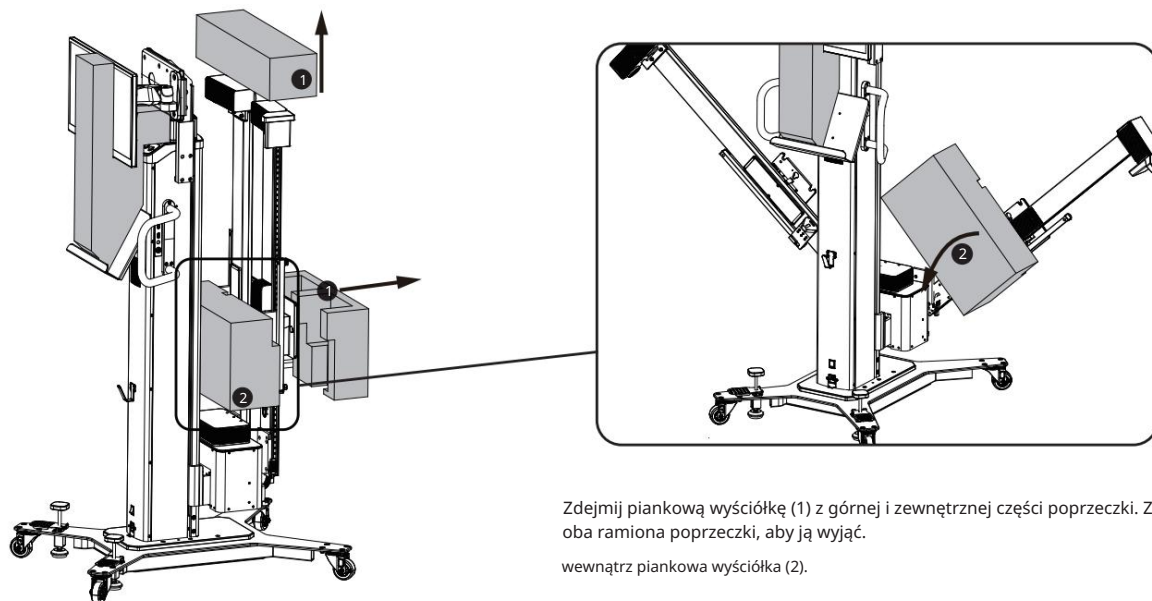
3



Przymocuj osłonę ze sklejkki do drewnianej palety z tyłu ramy kalibracyjnej, aby służyła jako rampa. Przetocz ramę kalibracyjną po rampie na podłogę przestrzeni roboczej.

UWAGA: Dostosuj położenie i kierunek dwóch tylnych kół, aby wyrównać je ze spadkami drewnianej palety. Umożliwi to płynne przesuwanie ramy kalibracyjnej z drewnianej palety na podłogę w miejscu pracy.

4

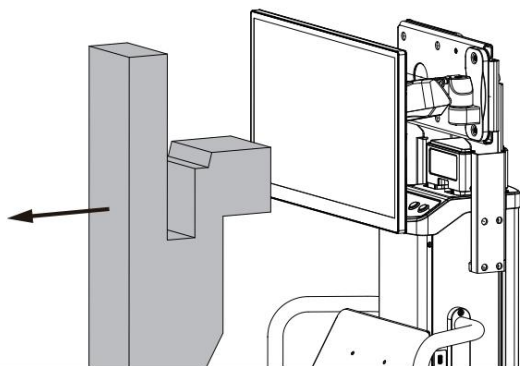


Zdejmij piankową wyściółkę (1) z górnej i zewnętrznej części poprzeczki. Złóż oba ramiona poprzeczki, aby ją wyjąć.

wewnątrz piankowa wyściółka (2).

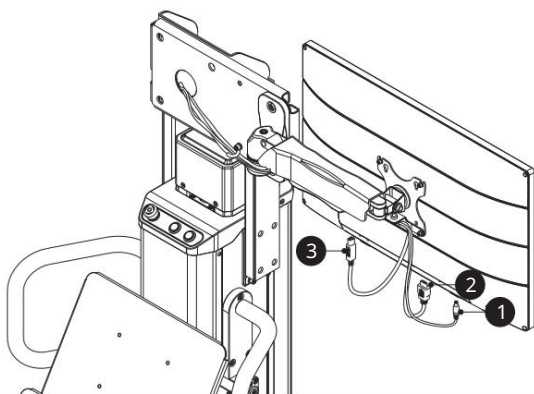
## Odkryj monitor dotykowy

1



Zdejmij folię ochronną i piankową wyściółkę wokół monitora dotykowego. Ustaw monitor w odpowiedniej pozycji do oglądania.

2



Zdejmij folię ochronną z kabli. Sprawdź, czy kabel zasilający, kabel HDMI i kabel USB są mocno podłączone do odpowiednich portów wejściowych na monitorze dotykowym.

Kabel zasilający (1)

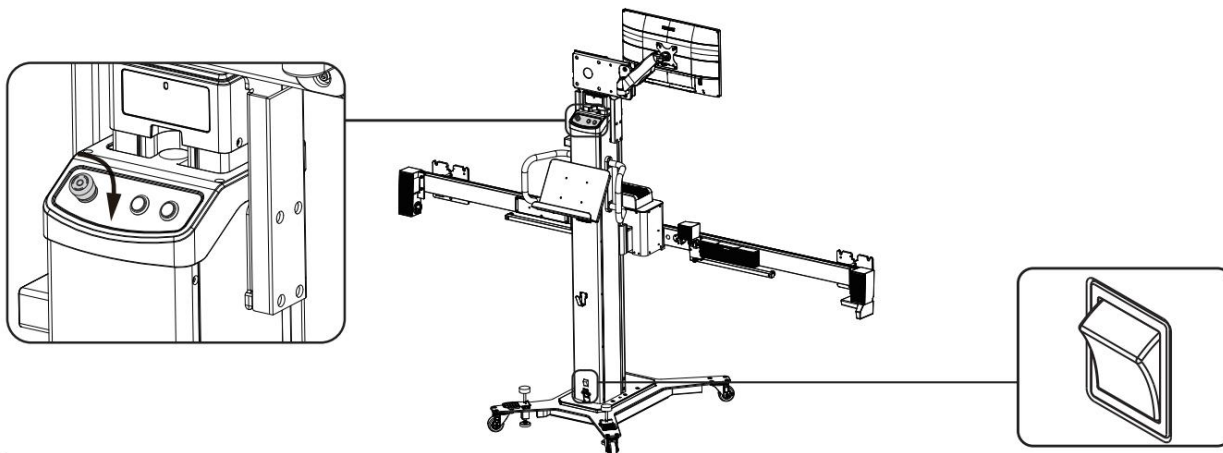
Kabel HDMI (2)

Kabel USB (3)

## Włącz IA1000WA

1

Podłącz przewód zasilający na dole kolumny do gniazdka elektrycznego. Naciśnij zacisk nad przewodem zasilającym na kolumnie, aby go zabezpieczyć i zapobiec ześlizgnięciu. Włącz przełącznik zasilania. Przełącznik zasilania zaświeci się na czerwono, kamery zaczną migać na czerwono w kółko, a monitor dotykowy zaświeci się.



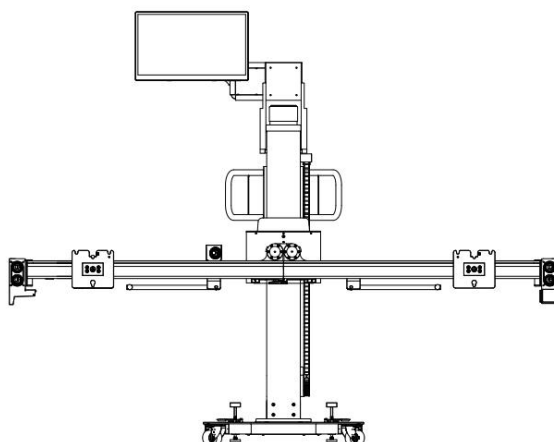
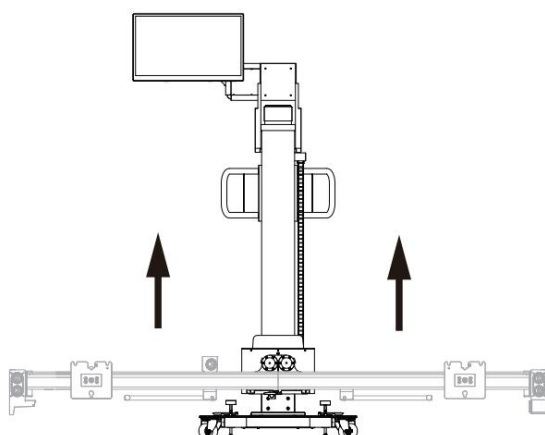
**UWAGA:** Sprawdź, czy przycisk zatrzymania awaryjnego został naciśnięty przypadkowo. Jeśli tak, obróć przycisk zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby go zwolnić.

**UWAGA:** Wymagania dotyczące zasilania systemu: prąd zmienny 100–264 V, < 5 A i częstotliwość 50–60 Hz (konieczne jest uziemienie).

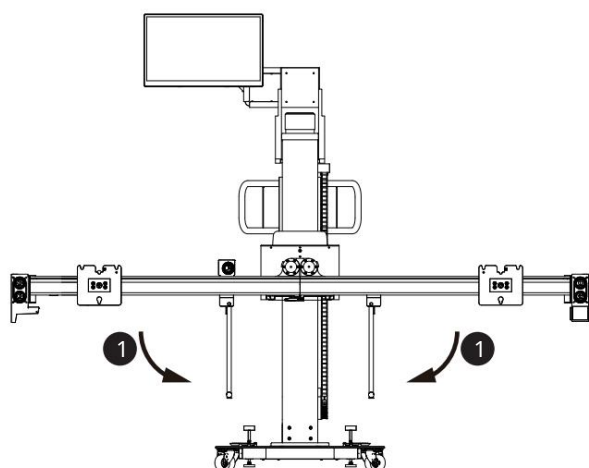
## Złóż tablicę wzorcową

1

Podnieś poprzeczkę do żądanej pozycji, przytrzymując przycisk UP znajdujący się na górze kolumny.



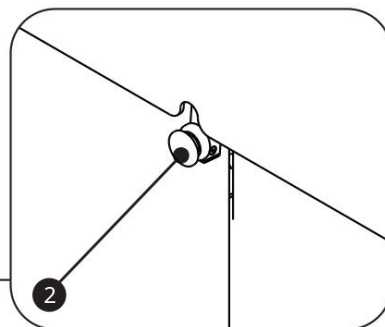
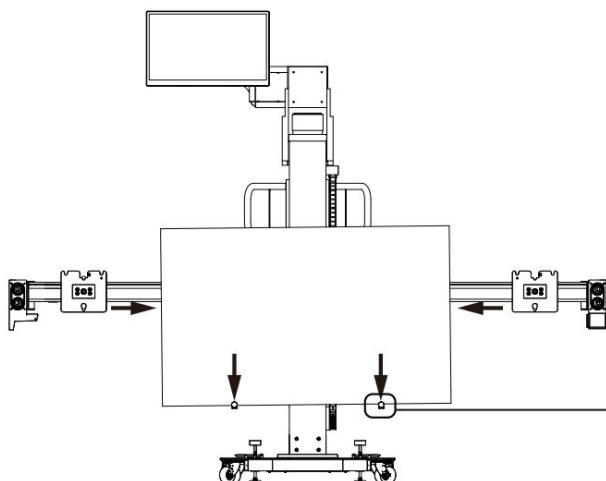
2



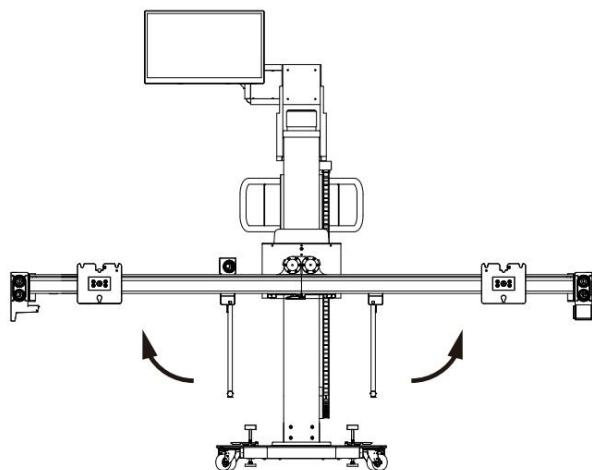
Rozłóż i wyprostuj lewy i prawy uchwyt deski wzorcowej (1) od poprzeczki.

3

Wyrównaj rowki na dolnej krawędzi płyty wzorcowej z przestrzeniami pozycjonującymi (2) na półkach uchwytu płyty wzorcowej. Przesuń płyty przesuwne w kierunku płyty wzorcowej, aby zabezpieczyć płytę wzorcową w szczelinach na płytach przesuwnych.



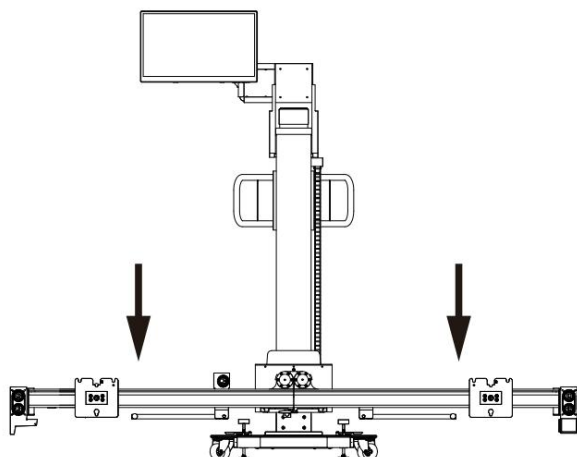
4



Wyjmij deski wzorcowe po kalibracji. Złóż lewy i prawy uchwyt deski wzorcowej, aż zablokują się w poprzeczkę.

Złóż poprzeczkę w celu przechowywania

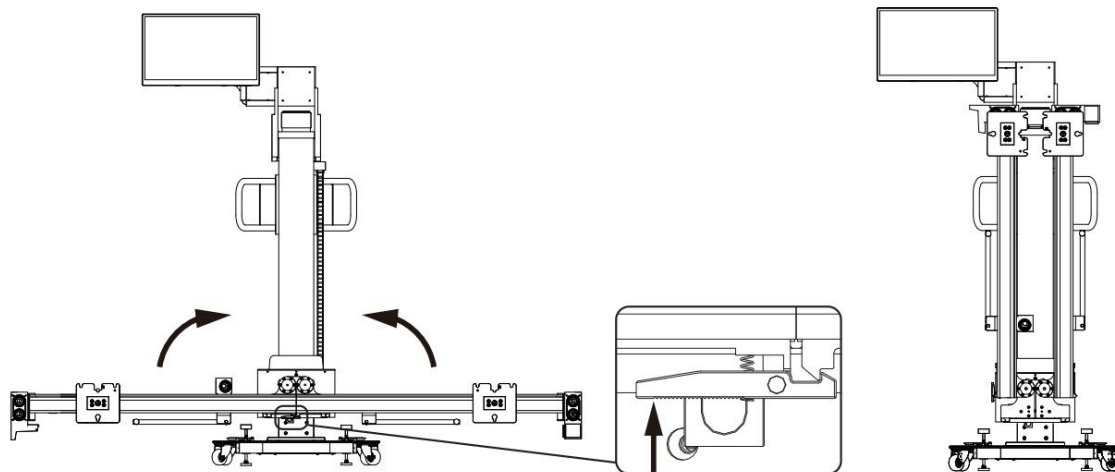
1



Opuść poprzeczkę do najniższej pozycji, przytrzymując przycisk W DÓŁ znajdujący się na górze kolumny.

2

Zwolnij blokadę poprzeczki, naciskając mechanizm zwalniający. Złóż oba ramiona poprzeczki o 90° w górę.



UWAGA: Podczas składania ramion poprzeczki należy upewnić się, że płytki przesuwne nie znajdują się w pobliżu składanych połączeń, aby zapobiec uszkodzeniom lub przypadkowemu upuszczeniu.

UWAGA: Ilustracje w tym Szybkim przewodniku referencyjnym są jedynie poglądowe. Rzeczywisty produkt może się różnić.