

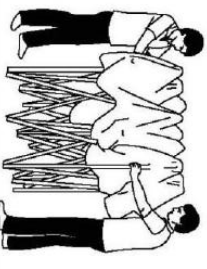
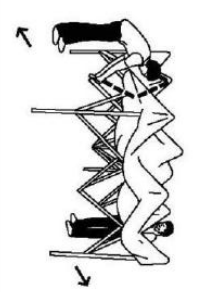
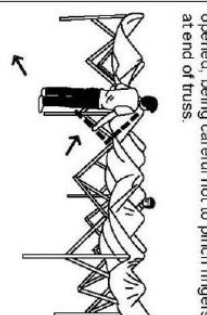
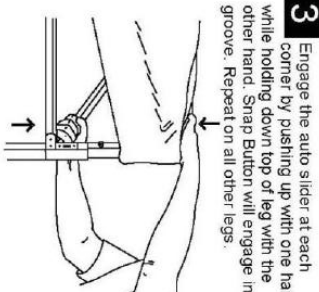
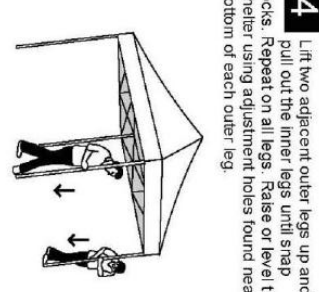
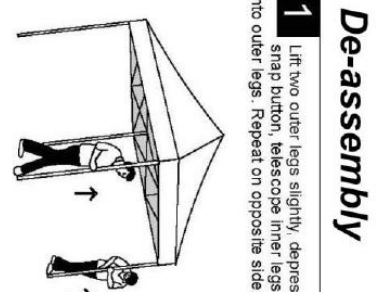
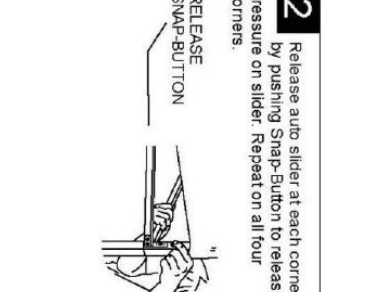
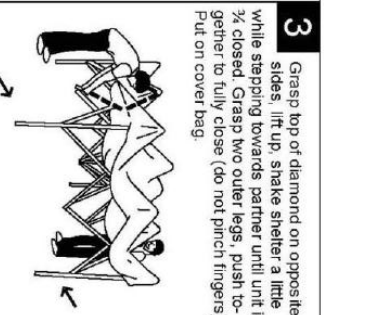
## Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa pawilonów i namiotów oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Montaż i demontaż: Zwróć uwagę na poprawne i stabilne zamocowanie pawilonu lub namiotu zgodnie z instrukcją producenta, aby uniknąć zawalenia konstrukcji pod wpływem wiatru lub innych czynników atmosferycznych.
2. Użytkowanie w trudnych warunkach pogodowych: Nie używaj pawilonu lub namiotu podczas silnych wiatrów, burz lub innych ekstremalnych zjawisk pogodowych, które mogą spowodować uszkodzenie lub przewrócenie konstrukcji.
3. Ochrona przed ogniem: Nie umieszczaj grilli, palenisk, ani innych źródeł ognia wewnątrz lub w pobliżu pawilonu lub namiotu, aby zapobiec pożarowi.
4. Wentylacja: Zapewnij odpowiednią wentylację wewnątrz pawilonu lub namiotu, szczególnie jeśli używasz urządzeń grzewczych lub gotujesz w środku, aby uniknąć zatrucia tlenkiem węgla.
5. Stabilność: Zabezpiecz pawilon lub namiot przed przesuwaniami się lub przewróceniem, używając odpowiednich kotew, lin naciągowych lub obciążników szczególnie na nierównym terenie.
6. Przechowywanie: Przechowuj pawilon lub namiot w suchym i bezpiecznym miejscu, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych wilgocią, pleśnią lub innymi czynnikami zewnętrznymi.
7. Oświetlenie: Używaj bezpiecznych źródeł światła wewnątrz pawilonu lub namiotu, takich jak lampki LED na baterie, zamiast otwartego ognia, aby zmniejszyć ryzyko pożaru.
8. Dzieci: Nadzoruj dzieci bawiące się w pobliżu pawilonu lub namiotu, aby uniknąć przypadkowego przewrócenia konstrukcji lub innych niebezpiecznych sytuacji.
9. Urazy: Zwróć uwagę na ostre elementy i krawędzie, które mogłyby powodować skaleczenia.

# Pop up Gazebo Instruction Manual

## Assembly

<p><b>1</b> Place shelter in center of area to be sheltered. Remove cover. Have 2 people stand on opposite sides, grasp two outer legs, lift off of ground and step backwards, stopping at arms length.</p> 	<p><b>2a</b> Grasp the bottom of the diamond (shown), on opposite sides. Lift up, and step backwards until shelter is fully opened, being careful not to pinch fingers (for 10'x20' shelter see 2b).</p> 	<p><b>2b</b> (For 10'x20' shelter) Each person should move to middle leg of 20' side. Grasp at bottom of diamond (shown), lift up and step backwards at the same time until shelter is fully opened, being careful not to pinch fingers at end of truss.</p> 
<p><b>3</b> Engage the auto slider at each corner by pushing up with one hand while holding down top of leg with the other hand. Snap Button will engage in groove. Repeat on all other legs.</p> 	<p><b>4</b> Lift two adjacent outer legs up and pull out the inner legs until strap locks. Repeat on all legs. Raise or level the shelter using adjustment holes found near bottom of each outer leg.</p> 	<p><b>IMPORTANT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>WINDY CONDITIONS:</b> Use stake kit or weight bag set</li> <li>• <b>HEAVY WIND:</b> Take shelter down.</li> <li>• <b>WET FABRIC:</b> Let shelter dry before closing.</li> <li>• <b>STORAGE:</b> Use cover bag when not in use.</li> <li>• <b>CLEANING:</b> Use mild detergent and water.</li> <li>• <b>RAIN:</b> Do not leave shelter unattended.</li> </ul>
<p><b>1</b> Lift two outer legs slightly, depress snap button, telescope inner legs up into outer legs. Repeat on opposite side.</p> 	<p><b>2</b> Release auto slider at each corner by pushing Snap-Button to release pressure on slider. Repeat on all four corners.</p> <p>RELEASE SNAP-BUTTON</p> 	<p><b>3</b> Grasp top of diamond on opposite sides, lift up, shake shelter a little while stepping towards partner until its ¾ closed. Grasp two outer legs, push together to fully close (do not pinch fingers). Put on cover bag.</p> 

## De-assembly

# INSTRUKCJA MONTAŻU NAMIOTU EXPRESOWEGO:

1. Po ustawieniu konstrukcji w miejscu docelowym należy ją lekko rozciągnąć pociągając za nogi.
  2. Na częściowo rozłożoną konstrukcję należy nałożyć poszycie dachu umieszczając ją na masztach konstrukcji (grzybki).
  3. Jak w punkcie 2 dopasować narożniki dachu na rogach konstrukcji.
  4. Po założeniu dachu rozciągając namiot delikatnie potrząsając i podnosząc środkowe szable w górę, aż do całkowitego rozłożenia namiotu.
  5. Kolejnym etapem jest podniesienie namiotu na właściwą wysokość.  
Należy nadepnąć na stopę namiotu podnosząc górną część nogi w górę, tak, aż nastąpi zablokowanie jej na kulce w 1 otworze. Następnie wciskając kulkę kciukiem podnosimy namiot na odpowiednią wysokość.
  6. Ostatnim etapem rozkładania dachu jest przesunięcie w górę ślizgów tak by kulka umieszczona w nodze (u góry) wskoczyła w otwór w ślizgu (aby konstrukcja nie uciekała należy nadepnąć na stopę namiotu).
  7. Po rozłożeniu namiotu zawieszamy ściany mocując je na rzepie.
  8. Zamocować do podłoża w zależności od możliwości technicznych miejsca w jakich ustawimy namiot
    - przymocować do podłoża szpilką (duży gwóźdź) wkładaną w otwór podstawy nogi (brak w zestawie)
    - przy pomocy obciążników zakładanych na nogę namiotu (brak w zestawie)
- Przy składaniu postępujemy analogicznie zwracając szczególną uwagę na zwolnienie wszystkich ślizgów blokujących opadanie konstrukcji dachu na nogę, przed rozpoczęciem zsuwania konstrukcji.

## WAŻNE:

*Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia mechaniczne powstałe w skutek niezgodnego z instrukcją montażu lub demontażu.*

*Podczas zmiennych warunków pogodowych których następstwem mogą być nagłe porywy wiatru, lub niebezpieczeństwa nasilającego się wiatru namiot bezwzględnie złożyć.*

Stopy namiotu muszą być dobrze przymocowane do podłoża.

Min. 2 nogi namiotu u góry zabezpieczyć poprzez przywiązanie na sztywno do czegoś (drzewo, ogrodzenie itp), jeśli nie ma takiej możliwości zastosować odciągi dołożone do zestawu.

Namiot nie może być ustawiony na stałe.

## IMPORTER:

ALTOM

UL. ŁUCZANOWICKA 17 B

31-766 KRAKÓW

NIP: 6282063700

MAIL: ALTOMKRAKOW@GMAIL.COM

TEL: 508235708

## INFORMACJE O PRODUKCIE:

NAMIOT SZYBKO ROZKŁADANY

SKŁAD PRODUKTU:

Konstrukcja stalowa,

dach i ściany: poliester

made In P.R.C.