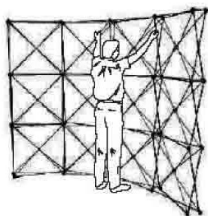


Wyciągnij konstrukcję z kufra, ułóż ją na płaskiej, równej podłodze. Złożona konstrukcja powinna leżeć w taki sposób, aby zielone bolce służące do mocowania listew magnetycznych, znajdowały się u góry z przodu. Dwoma rękami chwyć górną część konstrukcji i pociągnij do góry i na boki.

---



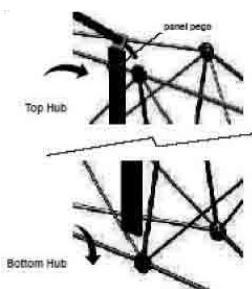
Kontynuuj rozciąganie do góry i na zewnątrz aż konstrukcja rozłoży się całkowicie i samoczynnie zablokuje zapobiegając założeniu. Podczas końcowej części rozkładania, konstrukcja wspomogę pełne rozłożenie. Konstrukcja powinna być całkowicie rozłożona i stać prosto.

---



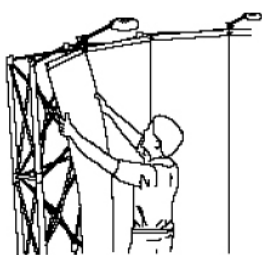
Wyciągnij z kufra listwy magnetyczne. Każda listwa składa się z trzech, połączonych gumkami sobą części, które po założeniu tworzą całość.

---



Zacznij mocowanie listwy magnetycznej na konektorach konstrukcji, poprzez jej zahaczenie, zaczynając od górnego. W drugiej kolejności zamocuj dolną część listwy w konektorze znajdującym się na samym dole. Następnie przymocuj środkową część listwy do środkowych konektorów poprzez wciśnięcie. Demontaż listew następuje w odwrotnej kolejności, odczepienie środkowych części listew a następnie wypięcie na dole i górze.

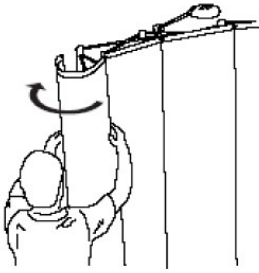
---



Wyciągnij panele graficzne i rozłóż na czystej i równej powierzchni. Chwyć środkowy panel na wysokości 1/3 od góry, grafiką do siebie. Unieś panel do góry, zahaczając otwory w górnym, czarnym cokoliku o bolce znajdujące się w górnej części listwy magnetycznej. Magnesy znajdujące się z tyłu panelu graficznego, powinny łączyć się z magnesami na listwie magnetycznej. Powoli opuszczaj ręce przesuwając je wzdłuż grafiki i kontynuuj łączenie magnesów, uważając by brzeg grafiki znajdował się pośrodku listew. Grafika powinna być zamocowana na dwóch sąsiednich listwach magnetycznych, zajmując połowę ich szerokości.

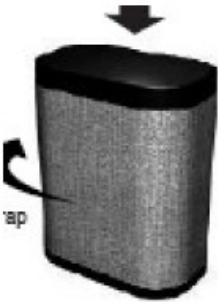
Zamocuj w ten sposób wszystkie panele środkowe.

---



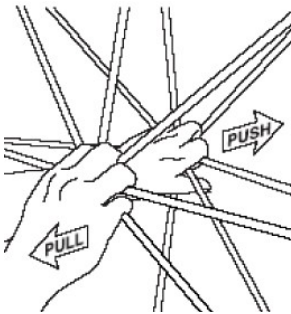
Montaż panelu bocznego zacznij od jego uniesienia, trzymając za 1/3 wysokości. W pierwszej kolejności zahacz górny cokolik o górny bolec listwy znajdujący się w sąsiedztwie panelu frontowego, a następnie wyginając panel delikatnie w łuk, zaczepek cokolik o bolec znajdujący się w tylnej górnej części listwy magnetycznej. Powoli opuszczaj ręce wzdłuż panelu, łącząc taśmę magnetyczną, znajdującą się z tyłu panelu z magnesem na listwie i nadając panelowi łukowaty kształt. Podobnie zamocuj drugi panel boczny.

---



W celu zmiany kufra w trybunkę, zamocuj górną pokrywę kufra, nałóż na wierzch blat. Owiń kufer grafiką zaczynając od środkowej, frontowej części, tak aby zapięcie na rzepy znajdowało się z przodu osoby, która będzie stała za trybunką. Po przyłożeniu środkowej części grafiki do środkowej części kufra, zamocuj górną i dolną część na rzep, znajdujący się na kufrze. Kontynuuj owijanie grafiki dookoła kufra, łącząc rzepy. Grafika powinna być mocno naciągnięta. Po owinięciu całego kufra, połącz grafikę za pomocą naklejonych, pionowych rzepów.

---



Panele graficzne należy złożyć w odwrotnej kolejności do opisu. W celu złożenia konstrukcji należy dwoma rękami chwycić za konektory środkowej części ściany. Następnie, jak pokazano na rysunku, należy konstrukcję rozepchnąć, bliższy konektor pociągając do siebie a dalszy od siebie. Gdy konstrukcja ścianki zacznie się składać należy zabrać ręce z wnętrza konstrukcji tak, by nie przytrzasnąć sobie rąk. Nie należy chwycić za same aluminiowe rurki, a jedynie przytrzymywać za konektory. Konstrukcję należy składać powoli, nie należy jej puszczać przy składaniu, by upadła.

---

Panele graficzne należy zawsze kłaść na czystej, równej powierzchni. Składać należy ostrożnie, tak by ich nie uszkodzić. Panele należy zwijać grafiką do zewnątrz. Złożone panele należy włożyć do owalnej części kufra, złożoną konstrukcję i listwy magnetyczne do drugiej części,

---