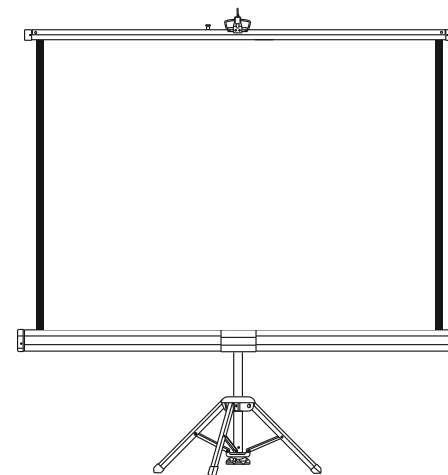


## WARUNKI GWARANCJI

1. Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące od daty sprzedaży podanej na oryginalne dowodu zakupu.
2. W okresie gwarancji Gwarant zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia jeżeli uszkodzenie powstało wyłącznie na skutek wad powstałych z przyczyn tkwiących w urządzeniu ( wady produkcyjne).
3. Gwarancja nie obejmuje elementów podlegających naturalnemu zużyciu ( baterie itp. ), a także części i elementów uszkodzonych przez Użytkownika.
4. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia, które powstały wskutek:
  - a) niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją obsługi użytkownika,
  - b) niewłaściwego przechowywania lub transportu,
  - c) skokowych zmian napięcia w sieci zasilającej ( dotyczy ekranów elektrycznych).
5. Usterki ujawnione w okresie gwarancji będą usunięte przez Gwaranta w terminie nie dłuższym niż 21 dni liczonych od daty przyjęcie produktu do naprawy przez serwis.

Gwarant:  
SUPREMA POLSKA Sp. z o.o.  
[www.supremascreen.pl](http://www.supremascreen.pl)

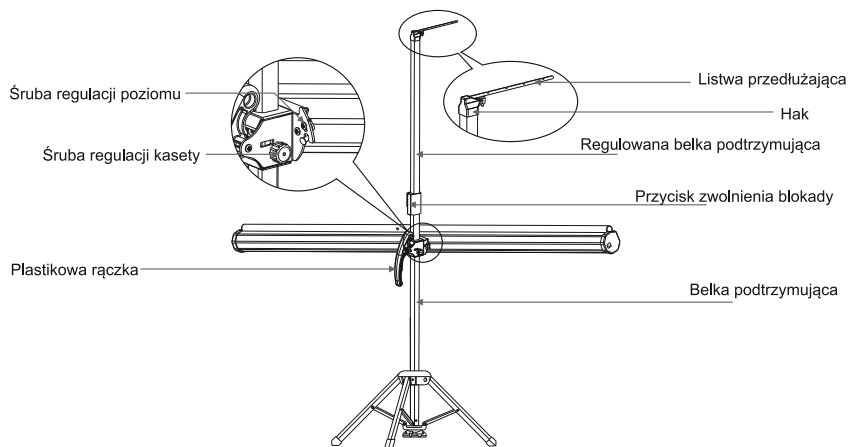
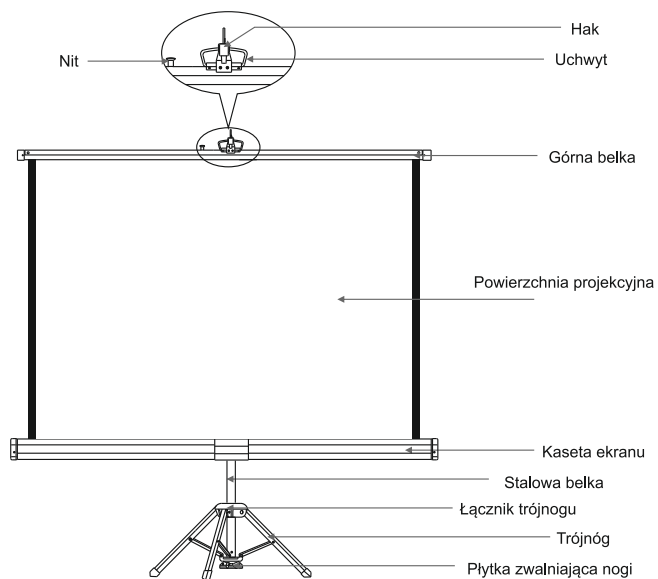


Model: LEO AIR

Dziękujemy za nabycie ekranu projekcyjnego SUPREMA.  
Przed użyciem proszę dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.







## Opis



## Uwagi

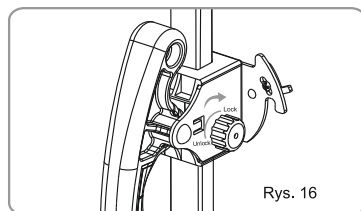
1. Przed użyciem należy upewnić się, że trójnóg jest całkowicie rozłożony. Zapewni to stabilność i bezpieczeństwo użytkownika.
2. Możliwe jest obniżenie wysokości ekranu (Regulowanej belki podtrzymującej). Należy **najpierw chwycić** regulowaną belkę, a następnie nacisnąć przycisk zwolnienia blokady (szczegóły w 3. kroku zwijania ekranu). Nie zastosowanie się do powyższego może doprowadzić do uszkodzenia ekranu.
3. Z wierzchu górnej belki znajduje się nit. Przed przenoszeniem ekranu należy upewnić się, że zablokowany jest on w odpowiednim wycięciu w pobliżu plastikowego uchwytu. Nie zastosowanie się do powyższego może doprowadzić do uszkodzenia ekranu w trakcie przenoszenia.
4. Przed zwinięciem ekranu należy upewnić się, że plastikowy uchwyt zablokowany jest w odpowiednim otworze w kasecie.
5. Po złożeniu ekranu należy upewnić się, że przełącznik blokady jest ustawiony w odpowiedniej pozycji (Locked). Nie zastosowanie się do powyższego może doprowadzić do uszkodzenia ekranu.

|   |  |
|---|--|
|  <p>Ignorowanie ostrzeżeń bezpieczeństwa może prowadzić do uszkodzenia ciała lub uszkodzenia produktu.</p> |  <p>Zaleca się zwijanie ekranu po każdym użyciu. Pozostawianie ekranu rozłożonym przez długi czas może doprowadzić do pofalowania powierzchni projekcyjnej.</p> |
|  <p>Nie należy wieszać niczego na ekranie. Może to doprowadzić do jego upadku.</p>                         |  <p>W kwestii napraw lub konserwacji należy kontaktować się z przedstawicielem SUPREMA.</p>   |

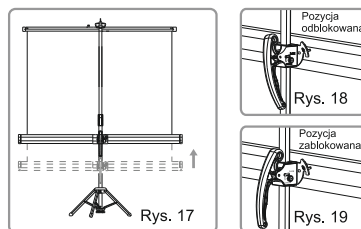
Nie należy rozkręcać ekranu samodzielnie oraz stosować części zamiennych innych niż oryginalne - spowoduje to utratę gwarancji oraz może doprowadzić do dalszych uszkodzeń ekranu. Specyfikacje mogą ulec zmianie.

## Zwijanie ekranu

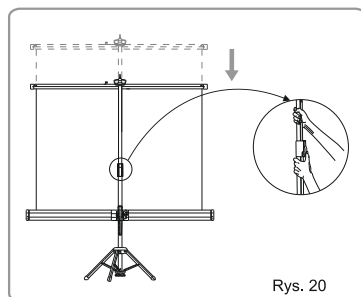
1. Ustaw pokrętko blokowanie w pozycję zablokowaną (LOCK - rys. 16)



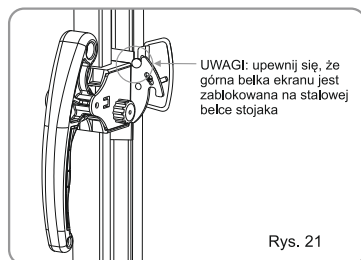
2. Ustaw plastikowy uchwyt w pozycji odblokowanej i trzymając za uchwyt podnieś kasetę do momentu usłyszenia charakterystycznego dźwięku kliknięcia - oznacza to, że ekran znajduje się w pozycji wyjściowej. Następnie ustaw plastikowy uchwyt w pozycji zablokowanej (Rys. 17-19).



3. Przytrzymaj regulowaną belkę podtrzymującą prawą ręką, a następnie naciśnij przycisk blokady lewą ręką w celu obniżenia belki do najniższej możliwej pozycji (Rys. 20).

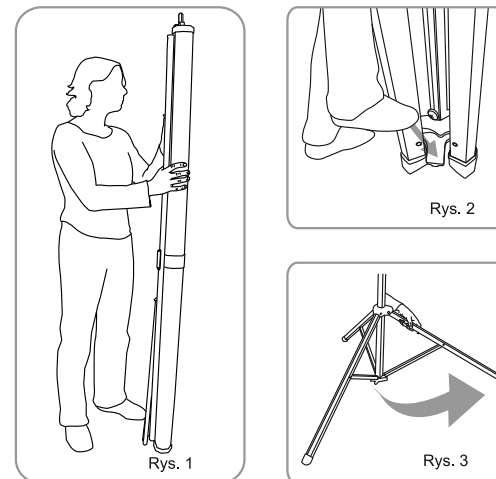


4. Zdejmij stalowy uchwyt z haka i zwini powoli powierzchnię projekcyjną. Następnie przekręć kasetę w pozycję równoległą do głównej belki statywu. Ustaw belkę regulowaną w taki sposób, aby plastikowy uchwyt zablokował się w otworze na krańcu kasety. Po wykonaniu powyższych czynności możesz metalowe nogi na trójnogu. (UWAGI: upewnij się, że górna belka ekranu jest zablokowana na stalowej belce stojaka - Rys. 21)



## Rozwijanie ekranu

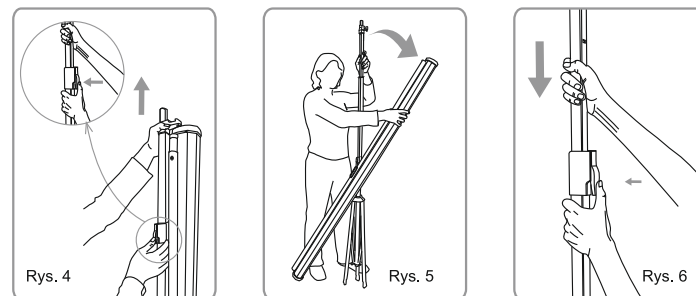
1. Chwyć ekran jedną ręką, a nogą przyciśnij płytkę zwalniającą nóżki trójnoga w celu ich rozłożenia. (Rys. 1-3)



2. Naciśnij przycisk blokady i podnieś górną belkę regulowaną w celu odblokowania plastikowego uchwyty z kasety ekranu (Rys. 4).

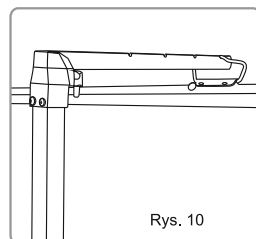
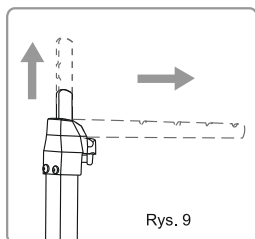
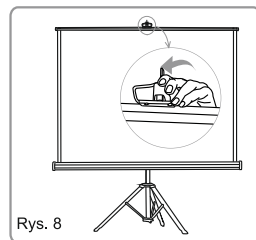
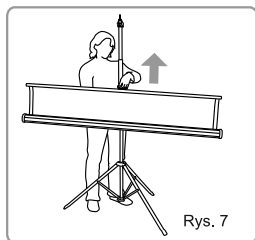
3. Przekręć kasetę w kierunku odwrotnym do wskazówek zegara i ustaw ją w pozycji poziomej (Rys. 5).

4. Naciśnij przycisk blokady i ustaw górną belkę regulowaną w najniższej pozycji (Rys. 6).

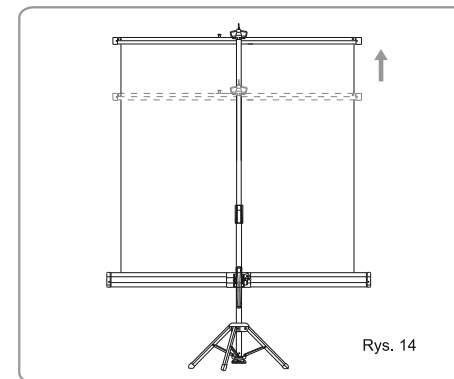


5. Rozwijanie ekranu:

Metoda 1: Wyciągnij ekran i zawieś go za pomocą stalowego uchwyty do plastikowego uchwyty na regulowanej belce (Rys. 7-8).  
Metoda 2: Dla różnych kątów oglądania możesz użyć systemu Keystone. Wyciągnij listwę przedłużającą ukrytą w górnej belce regulowanej i ustaw ją w pozycji poziomej. Zawieś stalowy uchwyt w odpowiednim wyźłobieniu (Rys. 9-10).



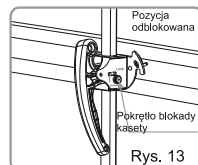
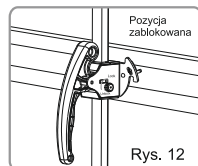
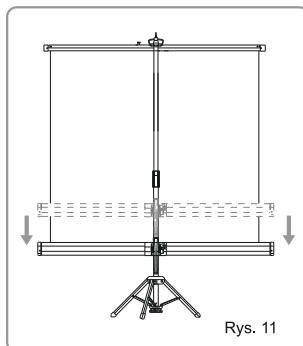
7. Możesz podnieść górną belkę regulowaną bez używania przycisku blokady. Wystarczy złapać jedną ręką główną belkę stojaka, a drugą ręką wyciągnąć górną belkę regulowaną na żądaną wysokość (Rys. 14)



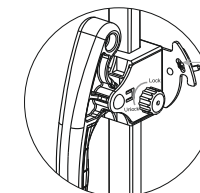
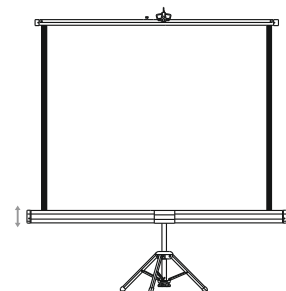
Narzędzie do poziomowania ekranu

6. Regulacja wysokości:

Możesz wyregulować wysokość ekranu od podłogi za pomocą plastikowego uchwyty (Rys. 11).  
Metoda: Przekręć pokrętkę blokady kasety w pozycję UNLOCK, złap za plastikowy uchwyt i powoli opuść kasetę na żądaną wysokość, następnie ustaw plastikowy uchwyt w pozycję zablokowaną (Rys 12-13).



Jeżeli kasetka ekranu nie jest w pełni wypoziomowana, można to wyrównać za pomocą narzędzie do poziomowania ekranu (Rys. 15)



Narzędzie do poziomowania ekranu

Rys. 15