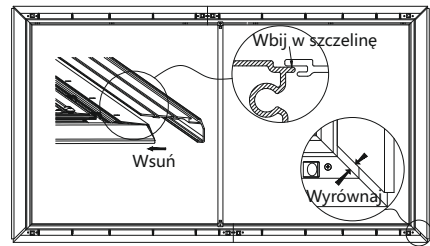


### III. Montaż ramy dekoracyjnej

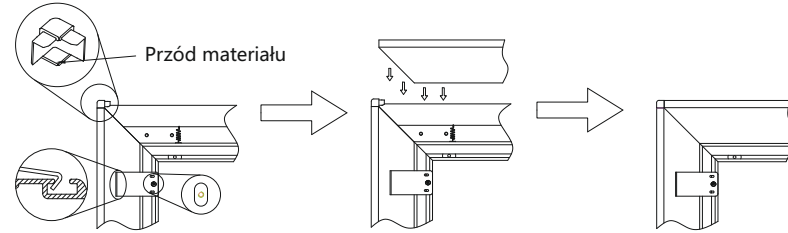
a. Umieść ekran na ziemi (materiałem w dół), najpierw weź dwie pionowe ramki dekoracyjne i włóż je do odpowiedniej ramki wewnętrznej; dostosuj pozycję ramki dekoracyjnej i odnieś się do 45° krawędzi cięcia ramki wewnętrznej; (Uwaga: ramki dekoracyjne muszą wbić się w szczelinę ramki wewnętrznej)

b. Wsuń wstępnie zmontowaną okrągłą nakrętkę na koniec obu stron, użyj elementu mocującego do przytrzymania ramek dekoracyjnych, a otwór elementu mocującego powinien być wyrównany z okrągłą nakrętką. użyj śruby M5X6 do mocowania po włożeniu plastikowego narożnika na dwóch końcach ramki dekoracyjnej; weź pozostałe poziome płyty dekoracyjne do odpowiedniej ramki wewnętrznej i przymocuj za pomocą elementu mocującego. kawałek. (Uwaga: plastikowy narożnik ma kierunek montażu, a wycięcie znajduje się z przodu ekranu, patrz rysunek poniżej)

III /a



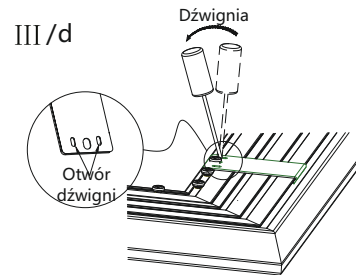
III /b



c. Dostosuj położenie czterech ramek dekoracyjnych, aby zminimalizować odstęp między czterema rogami powierzchni przycinanej pod kątem 45°, i dokręć śruby, aby zakończyć instalację ekranu. Zaleca się, aby element mocujący był zainstalowany najpierw w czterech rogach, a następnie pośrodku.

d. Uwaga: Gdy odstęp 45° krawędzi czterech rogów jest zbyt duży, aby docisnąć dwie płytki dekoracyjne, można użyć stalowego pręta, aby wbić się w otwór elementu mocującego i zapewnić większą siłę, aby go przytrzymać.

III /d



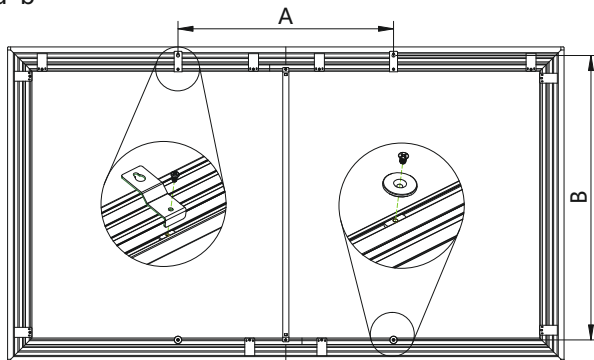
### IV. Sposób mocowania ekranu

a. Przesuń pozostałe okrągłe nakrętki na ramie wewnętrznej tak, aby znalazły się w pozycji 3/5 całkowitej długości ekranu z każdego końca. Użyj śruby M5\*8mm do zamocowania płyty wiszącej. Pod ekranem, w kierunku pionowym, użyj śruby M5\*8mm do zamocowania uchwytów mocujących.

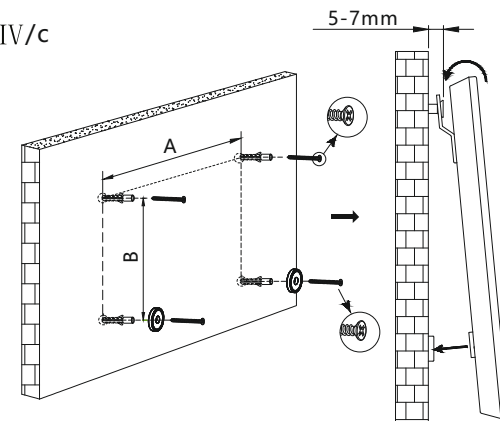
b. Używając odpowiedniego narzędzia do wiercenia otworów, zainstaluj poziomo plastikową kotwę rozporową w odpowiednim górnym położeniu. Odległość pozioma A jest równa odległości otworów w płycie wiszącej. Wkręć śrubę gwintowaną 5x50, łeb śruby od powierzchni ściany to około 5-7mm. W odpowiedniej dolnej pozycji, magnesy są zainstalowane pionowo, a odległość B jest równa całkowitej wysokości ekranu minus 117 mm.

c. Aby podnieść ekran przez dwie osoby, górna strona jest lekko nachylona do ściany, otwór w płycie wieszaka jest wyrównany ze śrubą z łbem stożkowym na ścianie, po zawieszeniu ekranu na górnej stronie, następnie połóż ekran lekko, a płyta magnesów przymocuje się do chipów mocujących, aby zakończyć mocowanie ekranu. (Proszę sprawdzić czy ekran jest bezpieczny. Jeśli to konieczne, wyreguluj położenie zaczepów, aby je wyrównać.)

IV/a-b



IV/c



### Konserwacja ekranu

W celu zapewnienia dobrej jakości obrazu na ekranie przez długi czas, proszę przykryć ekran zasłoną, kiedy go nie używasz, może to zapobiec zanieczyszczeniu tkaniny kurzem i brudem.

SUPREMA  
S C R E E N

Gwarant:  
SUPREMA POLSKA Sp. z o.o.  
www.supremascreen.pl

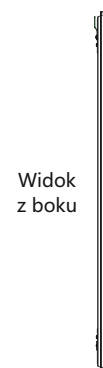
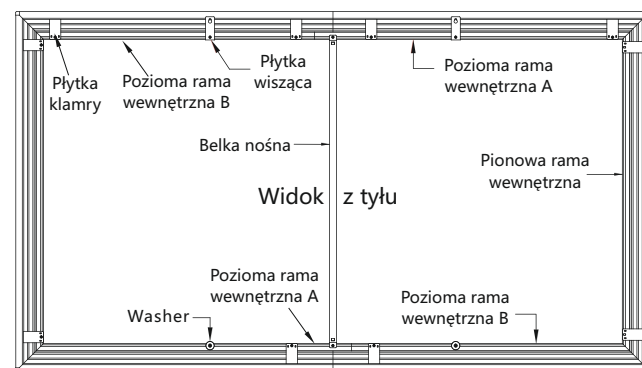
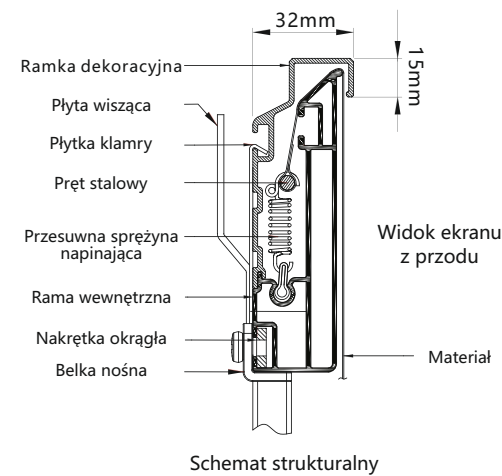
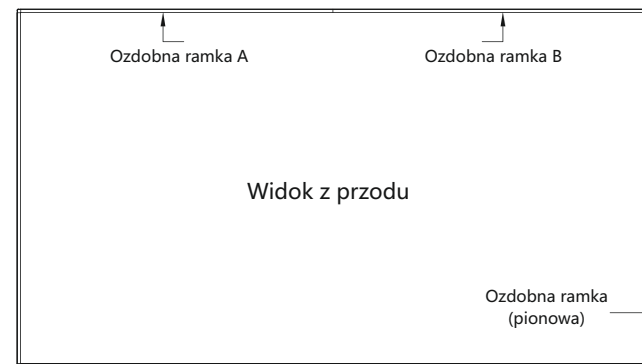
SUPREMA  
S C R E E N

Instrukcja obsługi  
do ekranu ramowego

Model: **TAURUS v2 SLIM**

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

## Struktura ekranu



Typ tkaniny	Zwykły	Materiał akustyczny	ALR			
			DY2	ALR Long Throw	DY1	ALR
KOD	MW HD Pro, MG HD Pro, FRONT, MW HD Movie, MG HD Movie, UHD130	ACU HD-W				
Typ projektora	Rzut standardowy lub rzut krótki			Ultra krótki rzut		

## Elementy ekranu

Przed montażem należy sprawdzić, czy elementy ekranu są kompletne; niektóre śruby i akcesoria mają margines na wymianę podczas procesu instalacji.

Ramka dekoracyjna pionowa (2szt.)	Ramka pozioma A / B (po 2 szt.)	Wspornik, Pozioma część łącząca ramy (zamontowana fabrycznie), Płytki łączące wzmacniające	Wspornik i łącznik
Naróżnik plastikowy (4szt.)	Pręt napinający (długi: 2szt., krótki: 4szt.)	Materiał (1szt.)	Czarna siatka audio (tylko w przypadku wyposażenia w tkaninę akustyczną)
Okrągła nakrętka (18 szt. wstępnie zainstalowanych)	Sprężyna (Zainstalowana fabrycznie, zapas 10 zestawów)	Śruba gwintowana (6szt.), Plastikowa kotwa rozporowa (6szt.)	Element mocujący (12 szt.)
Hak (2szt), Rękawica (2 pary)	Płytki wiszące, magnes, chip mocujący po 2 szt.	Zamontowane Śruba M5X8 (20szt), Śruba M6X4 (14szt)	Śruba z łbem stożkowym M5X8 (4szt), Śruba z łbem M5X10 (10szt.)

## Metoda montażu ekranu

### I. Metoda łączenia ramy wewnętrznej

a. W celu ułatwienia pakowania, ramka wewnętrzna i ramka dekoracyjna zostały fabrycznie połączone. Przed montażem wewnętrznej ramki, proszę oddzielić wewnętrzną ramkę i dekoracyjną ramkę na początku, użyj śrubokręta, aby usunąć śruby na elemencie mocującym; oddziel wszystkie wewnętrzne ramki i dekoracyjne ramki i umieść je na perlowej folii bawełnianej.

b. Łączenie ramy poziomej: Włożyć część łączącą ramę poziomą w szczeliny obu ram poziomych A i B, aż do momentu, gdy klamra wyskoczy. Następnie umieścić łączącą płytkę wzmacniającą na szczelinie powierzchniowej i wyrównać otwory na śruby na ramie. Na koniec dokręcić śruby M5\*10mm do otworów i zamocować szczelnie ramę.

c. Sprawdź wstępnie zmontowane części: weź połączoną poziomą ramę wewnętrzną i połączoną pionową ramę wewnętrzną i ułóż je jak prostokąt. Sprawdź, czy liczba sprężyn i okrągłej nakrętki w ramie wewnętrznej jest prawidłowa. proszę najpierw uzupełnić wystarczająco dużo, jeśli okaże się, że brakuje. (Ilość otworów po przebiciu ekranu = ilość sprężyn, strona pozioma i strona pionowa odpowiadają sobie jedna po drugiej) przedstawia poniższy wykres.

Ratio	16 : 9 or 16 : 10							
Rozmiar ekranu	92"	100"	106"	110"	120"	133"	150"	
Ilość poziomych boków	10	12	14	12	12	14	16	14
Ilość pionowych boków	6	7	8	7	8	8	10	9
Ilość okrągłych nakrętek	Wartość stała: rama pozioma: 7 szt. rami pionowe: 2szt.							

Uwagi: liczba okrągłych nakrętek **DY1, DY3** jest większa niż w przypadku innych tkanin. (Patrz tabela w kolorze szarym)

d. Połącz poziome i pionowe ramy wewnętrzne: użyj elementu narożnego, aby połączyć sąsiednie ramy i dopasuj otwory na śruby, aby je dokręcić. Zaleca się stopniowe łączenie ramy wewnętrznej (rysunek I / c-d). (Uwaga: krawędź cięcia jest ostra, należy uważać podczas instalacji; gdy klamra nie jest na miejscu, można użyć małego stalowego pręta do regulacji, wkładając do otworu.)

e. Instalacja belki nośnej: weź wspornik, włóż plastikową część łączącą na obu końcach i zamocuj go śrubą M5X8 na okrągłej nakrętce pośrodku, wyreguluj do środka i zakończ montaż ramy wewnętrznej.

f. Uwaga: Jeśli kupowany ekran jest tkanym ekranem akustycznym, przed zamontowaniem ekranu należy włożyć czarną włókninę między ramę a tkaninę, aby zablokować odbłaskowe światło ramy aluminiowej.

### II. Instalacja ekranu

a. Umieść tkaninę na piance EPE (strona pola widzenia skierowana w dół) (zwróć uwagę, że podłoże musi być czyste i nie powinno być żadnych wypukłych obiektów na spodzie ekranu). Rama jest umieszczona twarzą w dół na ekranie, weź długi pręt napinający włożony odpowiednio w odpowiednie otwory zaciskowe, aby upewnić się, że wszystkie odsłonięte końce pręta napinającego są równej długości. (Dwa dłuższe pręty napinające są przeznaczone dla krawędzi tkaniny na ramie pionowej)

b. Wyreguluj położenie ramy i tkaniny, aby je wyśrodkować; zmniejsz trudność instalacji tkaniny.

c. Użyj haka, aby dostosować pozycję sprężyn, każda sprężyna powinna być przeciągnięta do odpowiednich otworów ekranu, aby przygotować ekran instalacyjny.

d. Zagnij brzeg tkaniny, pociągnij sprężyny za pomocą haczyka i zawieś go na stalowym pręcie w otworze tkaniny; zaleca się zawiesić 2-3 sprężyny na środku z czterech boków, wyregulować położenie tkaniny do środka, a następnie zawiesić cztery rogi, a na koniec zawiesić całą resztę.

e. Jeśli są zagniecenia, puchnięcia itp., przyczyną jest to, że materiał nie jest w pełni napięty, można go delikatnie wyregulować od środka na zewnątrz, aż cztery rogi materiału całkowicie zakryją krawędź ramy.

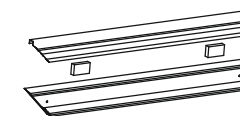
### Środki ostrożności

1. Kupując elastyczną miękką tkaninę, ze względu na kurczenie się materiału, po dłuższym czasie rozmiar tkaniny ulega zmniejszeniu, a podczas montażu można ją odpowiednio naciągnąć.

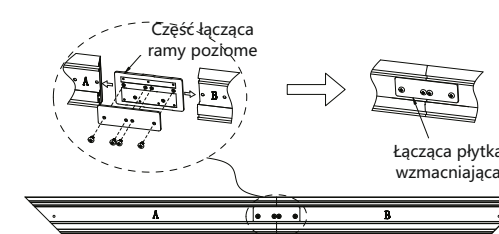
2. Jeśli siła jest zbyt duża, aby pociągnąć sprężynę, spowoduje to trwałe odkształcenie. Następnie proszę wymienić sprężyny.

3. Ekran DY1 i DY3 są oznaczone kierunkiem „w górę” i „w dół” przy opuszczaniu fabryki. Należy o tym pamiętać podczas instalacji.

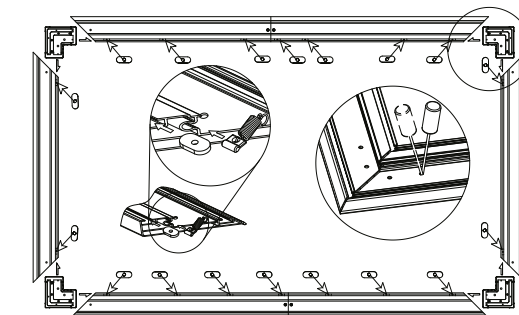
I/a



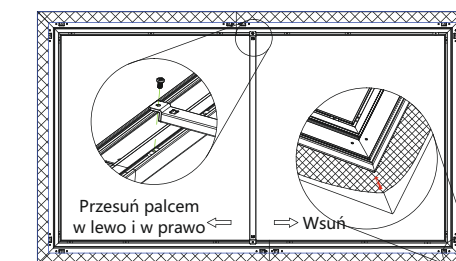
I/b



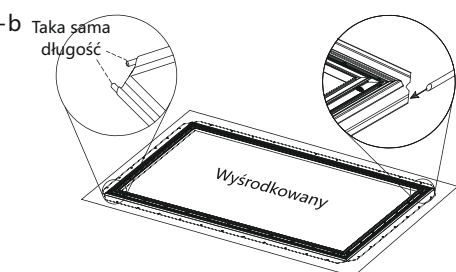
I/c-d



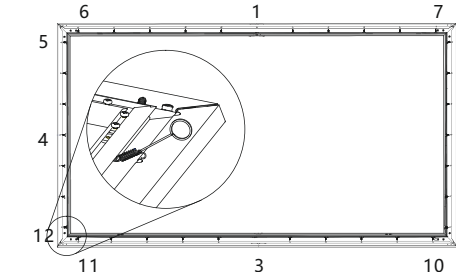
I/e-f



II/a-b



II/c-d



II/e

