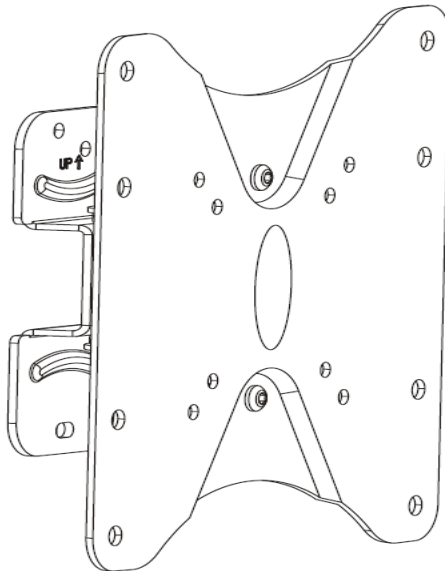
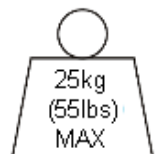


# SIGNAL LDA-220

Kod producenta: **E93311**



**UWAGA:** PRZEKROCZENIE PODANYCH NIŻEJ WARTOŚCI DOPUSZCZALNYCH PARAMETRÓW SKUTKOWAĆ MOŻE USZKODZENIEM URZĄDZENIA LUB NIEBEZPIECZNYM URAZEM!



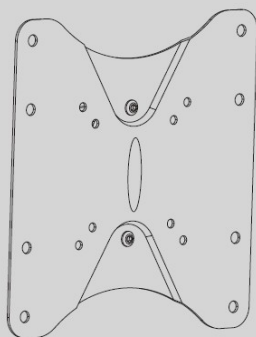
Data wydania: sierpień 2013



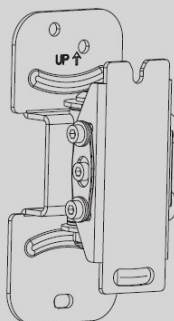
## **OSTRZEŻENIE**

- Przed przystąpieniem do montażu należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub spostrzeżeń dotyczących instalacji produktu należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem uchwytów Signal.
- Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących technicznych wymogów miejsca montażu. W przeciwnym wypadku można doprowadzić do uszkodzeń sprzętu bądź ściany.
- Montaż powinien zostać wykonany przez osobę posiadającą odpowiedni poziom wiedzy technicznej i umiejętności manualnych. **Jeśli nie rozumiesz części poleceń zawartych w instrukcji, lub brak Ci doświadczenia w montażu tego typu mocowań, zwróć się o pomoc do wykwalifikowanej osoby (np. instalatora).**
- Należy się upewnić, że ściana (podłoże mocowania) wytrzyma obciążenie uchwytu z zamontowanym do niego urządzeniem.
- Nigdy nie przekraczaj dopuszczalnego obciążenia.
- Podczas montażu w razie potrzeby używaj pomocy drugiej osoby. Szczególnie podczas podnoszenia i ustawiania urządzenia.
- Śruby powinny być odpowiednio dokręcone. Zbyt mocne dokręcenie może spowodować ich uszkodzenie lub osłabienie.
- Produkt przeznaczony jest do użytku wewnętrznego. Montaż w środowisku zewnętrznym może doprowadzić do jego uszkodzenia.

## Sprawdzenie zawartości pudełka



Panel montażowy  
VESA (x1)  
A



uchwyt ścienny (x1)  
B



Klucz imbusowy (x1)  
C

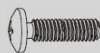


klucz płaski (x1)  
D

### Paczka M



M4x14 (x4)  
M-A



M5x14 (x4)  
M-B



M6x14 (x4)  
M-C



M8x20 (x4)  
M-D



D5 podkładka (x4)  
M-E



D8 podkładka (x4)  
M-F



mały dystans (8x)  
M-G

### Paczka W



ST6.3x55 (x3)  
W-A



Kołek rozporowy (x3)  
W-B



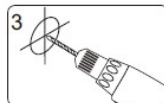
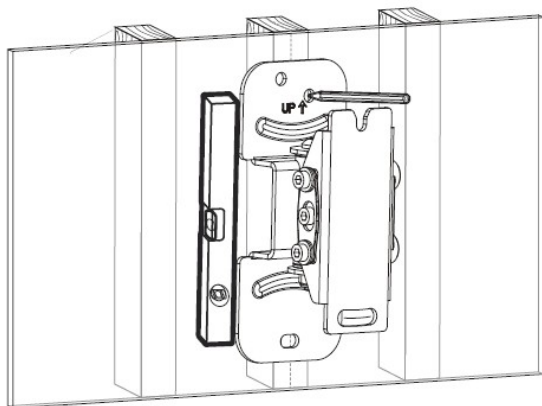
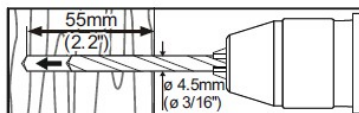
D6 podkładka (x3)  
W-C

Oprócz narzędzi znajdujących się w paczce, przydatne mogą być inne, takie jak: śrubokręt krzyżakowy,

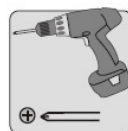
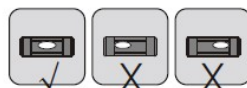
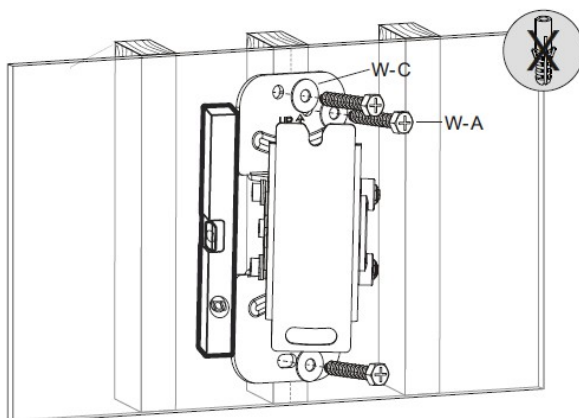
klucze z trzpieniem imbusowym 3mm i 4 mm. Przydatnymi będą poziomica, wkrętarka oraz ołówek.

Uchwyt należy zamontować pionowo. Nie dopuszczalny jest montaż pod skosem. Instalator powinien ocenić, czy ściana (bądź inna powierzchnia) posiada odpowiednią wytrzymałość i zapewni bezpieczeństwo korzystania z uchwytu i sprzętu na nim zamocowanego.

### Montaż podstawy na drewnianej ścianie



Oznacz miejsce położenia otworów i nawierć je cienkim wiertłem.

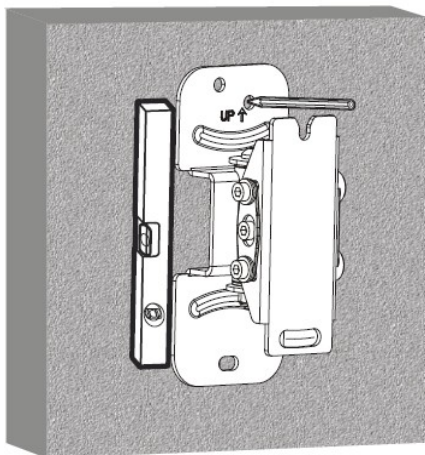
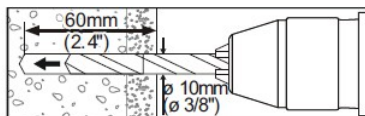


Strzałka "w górę" (UP) pokazuje kierunek w jakim powinna być zamocowana podstawa.

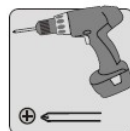
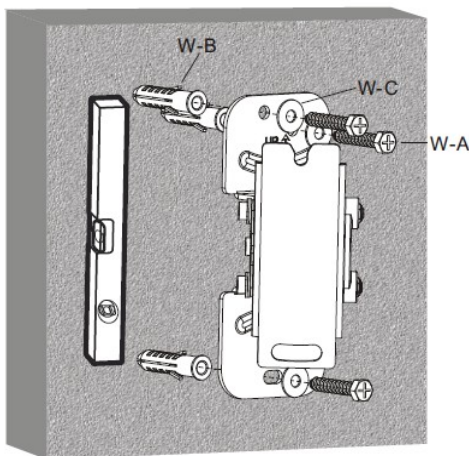
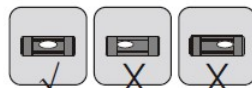
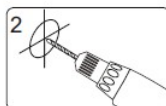
**UWAGA!** Śruby powinny być dokręcone solidnie odpowiednim momentem siły, zapewniając sztywność uchwytu. Zbyt mocne przykręcenie może uszkodzić ich gwint lub otwór.

Instalator jest odpowiedzialny za ocenę prawidłowości wykonania mocowania na ścianie i stabilność zamocowanego uchwytu, w tym wytrzymałość konstrukcji ściany, na której uchwyt jest mocowany!

## Montaż podstawy na ścianie betonowej



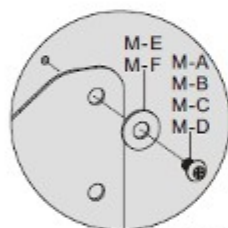
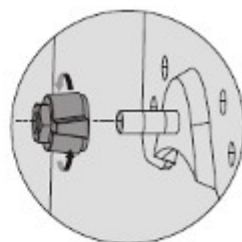
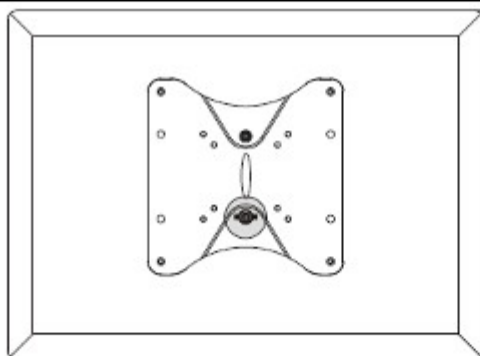
Oznacz i nawierć otwory pod kołki rozporowe



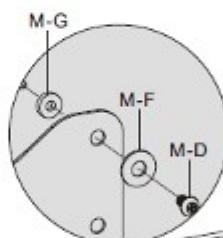
Strzałka "w górę" (UP) pokazuje kierunek montażu podstawy.

Podczas montażu zachowaj ostrożność! Zapoznaj się ze wskazówkami producenta monitora dotyczącymi montażu uchwyty. Zastrzeżenie miejsca narażone na uszkodzenie (porysowanie itp.).

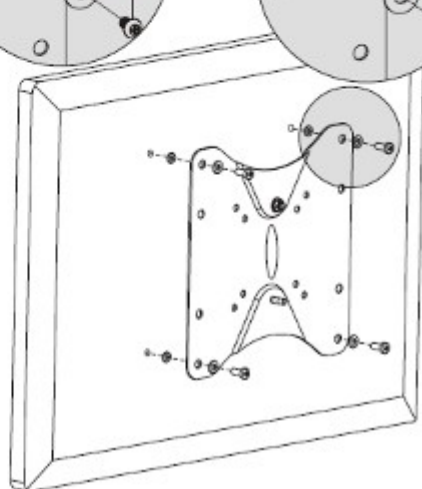
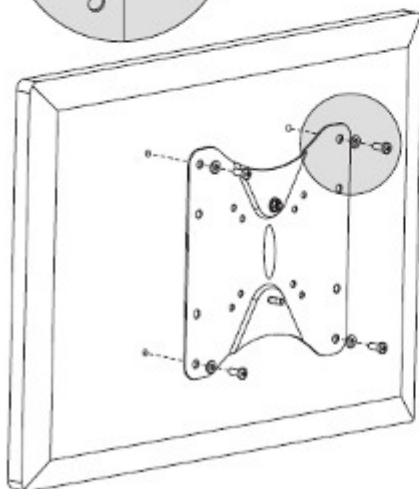
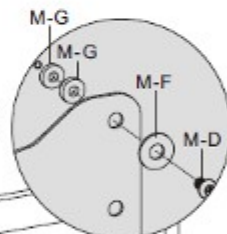
Śruby należy dokręcać z wyczuciem, zbyt mocna siła może spowodować zerwanie gwintu lub inne trwałe uszkodzenie



**LUB**

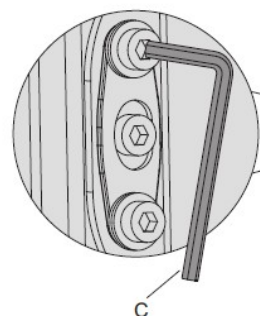
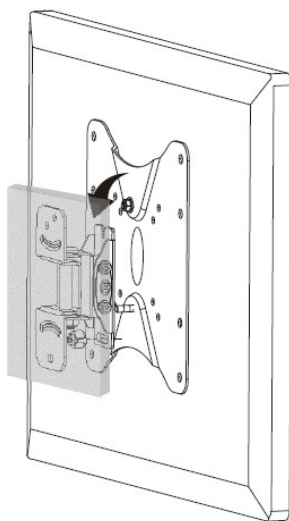


**LUB**

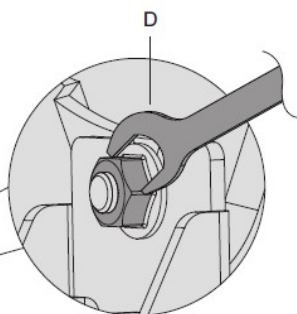


Śruby należy dokręcać z wyciuciem!

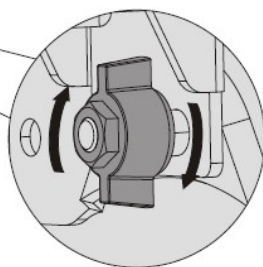
W razie potrzeb nistalator powinien dobrać odpowiednie podkładki dopasowujące płytę do monitora



**Wstępne ustawienie oporu ruchu przegubu można zmienić regulując skręcenie śrub kluczem imbusowym**

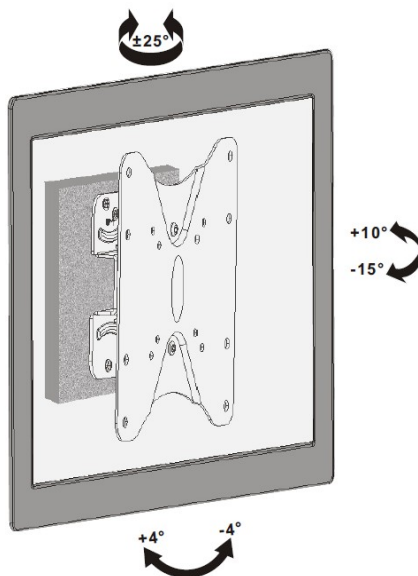


**Dokręć nakrętkę na górze oraz plastikową gałkę na dole uchwytu.**



## Regulacja

Uchwyt posiada kilka stopni swobody. Przeguby zapewniające obrót w osiach pionowych umożliwiają ustawienie kierunku położenia i odległości monitora od ściany (podłoża).



### Obsługa

- sprawdzaj stan uchwytu i blatu, do którego jest przykręcony, przynajmniej raz na kwartał.
- jeśli nie jesteś pewien, czy wykonany montaż jest pewny i zapewnia 100% bezpieczeństwa użytkownika, skorzystaj z usług fachowca!

## GWARANCJA

**Podstawą do uwzględnienia gwarancji jest dostarczenie karty gwarancyjnej.**

- Gwarancji nie podlegają uszkodzenia mechaniczne, wynikające z nieprawidłowego użytkownika.
- Gwarancji nie podlegają urządzenia zmodyfikowane przez użytkownika, np. z uciętymi lub przerobionymi mocowaniami.
- Zgłoszenie reklamacyjne może nie zostać skierowane do realizacji, jeśli karta zgłoszenia nie będzie poprawnie wypełniona, a w szczególności jeśli nie będą podane objawy uszkodzenia lub jeśli reklamowany towar będzie niekompletny.
- Nie gwarantuje się kompatybilności sprzedawanych produktów z innymi produktami, chyba, że jest to wyszczególnione w karcie towaru.

Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie internetowej producenta:

[www.dipol.com.pl/reklamacje](http://www.dipol.com.pl/reklamacje)