

## Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;

2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;

3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

### Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz palącymi i lepкими.

Masz MK-6.0/CT jest solidną, lekką aluminiową konstrukcją z możliwością wejścia na niego przez uprawnionego instalatora. Brak konieczności stosowania odciągów sprawia, że maszt wymaga mało miejsca oraz wpływa korzystnie na estetykę otoczenia.

Masz przeznaczony jest do montażu lekkich urządzeń typu kamery CCTV, anteny Wi-Fi, LTE czy niewielkich radiolinii w pierwszej strefie wiatrowej (wg norm EUROCODE dla terenu Polski). Obliczenia techniczne dostępne w plikach do pobrania są jedynie punktem odniesienia dla projektantów. Dołączonej dokumentacji nie należy traktować jako wytycznych dotyczących montażu.

W przypadku mniej typowych miejsc montażu i obciążeń zachęcamy do kontaktu w celu zweryfikowania Państwa potrzeb pod kątem technicznym.





# Instrukcja obsługi

Kod: MK-6.0/CT  
MASZT KRATOWY ALUMINIOWY **MK-6.0/CT**

Wysokość masztu:	6.0 m
Liczba segmentów:	4
Grubość ścianki:	1.5 mm
Materiał:	Aluminium
Konstrukcja:	Kratowa o przekroju trójkąta : 250 x 250 x 250 mm
Filary nośne:	Rura aluminiowa Ø 35 mm
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brak odciągów</li><li>• Zastosowanie podstawy MK-1.5/POD umożliwia położenie masztu</li><li>• Możliwość wejścia na zmontowany maszt osoby o wadze do 100 kg przy wietrze do 5 m/s</li><li>• Możliwość transportu w bagażniku samochodu osobowego</li><li>• Wymiary towaru po spakowaniu umożliwiają przesyłanie kurierem na terenie całej Europy</li></ul>
Waga:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 20.2 kg - Maszt</li><li>• 3.01 kg - Podstawa masztu</li><li>• 1.6 kg - Kotwa do betonu</li></ul>
Gwarancja:	2 lata

Zobacz jak szybki i łatwy jest montaż MK-6.0/CT:

:

:

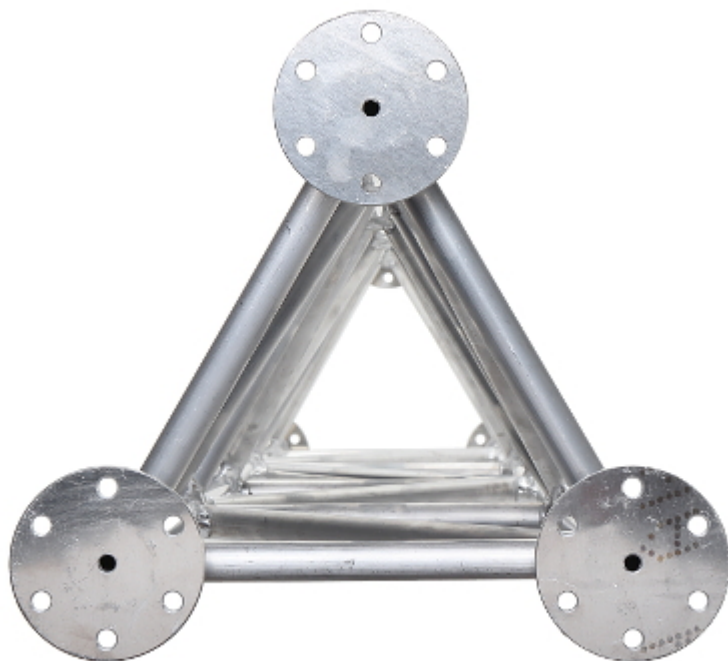




Pojedynczy segment masztu:



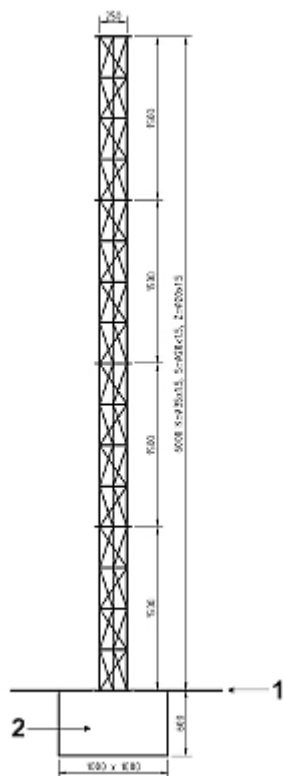
Widok od spodu:



Połączenie dwóch masztów:



Rysunek poglądowy:



1. Poziom gruntu
2. Betonowy fundament

Zastosowanie podstawy MK-1.5/POD umożliwia położenie masztu:



Przykładowe zastosowanie:  
Wysokość 6 m:





Przygotowany szalunek pod fundament masztu:



Zalany fundament masztu z zatopioną kotwą oraz założoną podstawą:



Gotowy fundament z ustawionym masztem:



W zestawie:







# Instrukcja obsługi

Kod: MK-6.0/CT  
MASZT KRATOWY ALUMINIOWY **MK-6.0/CT**

## OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------