



## Słupek biało-czerwony z podstawą h-90 cm do napełnienia

Indeks EG: S&#65533;upek bia&#65533;o-czerw

Data wygenerowania: 13.05.2026

### Słupek biało-czerwony z podstawą h-90 cm do napełnienia

#### Zastosowanie

Słupek biało-czerwony jest idealnym rozwiązaniem do oznaczania niebezpiecznych stref, parkingów oraz miejsc budowy. Dzięki swojej konstrukcji, może być używany w różnych warunkach atmosferycznych, co czyni go wszechstronnym produktem.

#### Cechy kluczowe

Wysokość 90 cm, kolor biało-czerwony, możliwość napełnienia podstawy wodą lub piaskiem, waga 1 kg, wykonanie z polietylenu, kapturek z otworami do zaczepienia łańcucha lub taśmy ostrzegawczej.

#### Dane techniczne

Parametr	Wartość
Wysokość	90 cm
Kolor	Biało-czerwony
Waga	1 kg
Podstawa	Plastikowa, czarna
Opakowanie zbiorcze	Karton - 12 szt.

#### Wyposażenie

W zestawie znajduje się słupek oraz instrukcja montażu. Dodatkowo, istnieje możliwość zakupu akcesoriów, takich jak łańcuchy czy taśmy ostrzegawcze.

#### Uwagi/bezpieczeństwo

Podczas użytkowania słupka, należy upewnić się, że jest on stabilnie ustawiony. Regularne kontrole stanu słupka są zalecane, aby zapewnić jego bezpieczeństwo i funkcjonalność.

## Konserwacja/serwis

Konserwacja polega na regularnym czyszczeniu oraz sprawdzaniu stanu słupka. W przypadku uszkodzeń, należy je niezwłocznie naprawić lub wymienić na nowy produkt.

## Opis i działanie

Słupek biało-czerwony wykonany z polietylenu to produkt, który łączy w sobie funkcjonalność oraz widoczność. Jego wysokość wynosząca 90 cm sprawia, że jest on doskonale widoczny z daleka, co czyni go idealnym rozwiązaniem do oznaczania niebezpiecznych stref. Dzięki zastosowaniu kolorów biało-czerwonych, słupek przyciąga uwagę i skutecznie informuje o potencjalnych zagrożeniach.

Podstawa słupka jest wykonana z czarnego plastiku i umożliwia napełnienie wodą lub piaskiem, co zapewnia stabilność i odporność na warunki atmosferyczne. Waga słupka wynosząca tylko 1 kg sprawia, że jest łatwy do przenoszenia i ustawienia w różnych lokalizacjach. Dodatkowo, słupek wyposażony jest w kapturek z czterema otworami, które umożliwiają zaczepienie łańcucha lub taśmy ostrzegawczej, co zwiększa jego funkcjonalność.

W przypadku potrzeby oznaczenia strefy, słupek biało-czerwony sprawdzi się w wielu zastosowaniach. Może być używany na parkingach, w pobliżu placów budowy, a także w miejscach, gdzie istnieje ryzyko wypadków. Dzięki swojej konstrukcji, słupek jest odporny na działanie warunków atmosferycznych, co zapewnia jego długotrwałe użytkowanie.

## Najważniejsze korzyści

- Wysoka widoczność dzięki kolorom biało-czerwonym.
- Możliwość napełnienia podstawy wodą lub piaskiem dla lepszej stabilności.
- Łatwy w przenoszeniu dzięki niskiej wadze.
- Wyposażony w otwory do zaczepienia łańcucha lub taśmy ostrzegawczej.
- Wykonany z trwałego materiału odpornego na warunki atmosferyczne.
- Uniwersalne zastosowanie w różnych lokalizacjach.
- Estetyczny wygląd, który nie zakłóca otoczenia.

## Zastosowania

- Oznaczanie niebezpiecznych stref na parkingach.
- Użycie w pobliżu placów budowy dla zwiększenia bezpieczeństwa.
- Wykorzystanie w organizacji ruchu drogowego.
- Oznaczanie stref czasowego parkowania.
- Użycie w imprezach masowych do wyznaczenia granic.
- Oznaczanie miejsc, gdzie należy zachować szczególną ostrożność.

## Specyfikacja

Parametr	Wartość
Wysokość	90 cm
Kolor	Biało-czerwony

Parametr	Wartość
Waga	1 kg
Podstawa	Plastikowa, czarna
Opakowanie zbiorcze	Karton - 12 szt.

## Montaż i bezpieczeństwo

Montaż słupka jest niezwykle prosty i nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Wystarczy ustawić go w wybranym miejscu i wypełnić podstawę wodą lub piaskiem, aby zapewnić mu stabilność. Ważne jest, aby słupek był umieszczony w widocznym miejscu, aby spełniał swoją funkcję ostrzegawczą.

Bezpieczeństwo użytkowania słupka jest zapewnione dzięki jego solidnej konstrukcji oraz materiałom odpornym na działanie warunków atmosferycznych. Należy jednak regularnie sprawdzać stan słupka, aby upewnić się, że nie został uszkodzony.

## Konserwacja i serwis

Konserwacja słupka polega głównie na regularnym czyszczeniu z zanieczyszczeń oraz sprawdzaniu stanu podstawy. W przypadku zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń, zaleca się ich natychmiastową naprawę lub wymianę na nowy produkt. Dzięki odpowiedniej konserwacji, słupek będzie służył przez długi czas.

## Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

---

### Zdjęcia

