



Minibaliza direccională 130x300mm

Cod produs: VST-LUC010



80⁰¹ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

La comanda

1 kg, cu sistem de prindere

Data: 20.04.2026

Minibaliza direcțională 130x300mm este un element de semnalizare rutieră temporară utilizat pentru ghidarea traficului în zone de lucrări sau intervenții. Datorită dimensiunii compacte, vizibilității ridicate și montajului rapid, aceasta ajută la delimitarea sigură a traseelor și la prevenirea accidentelor în zonele cu restricții de circulație.

- Direcționează traficul rapid

- Vizibilitate ridicată în trafic
- Ideală pentru lucrări rutiere
- Dimensiune compactă 130x300 mm
- Montaj rapid în teren
- Ușor de transportat
- Material rezistent exterior
- Compatibilă cu suporturi
- Utilizare profesională
- Delimitare clară a traseului

Descriere:

În domeniul **semnalizării rutiere temporare**, fiecare detaliu contează. De la vizibilitatea marcajului până la rezistența materialelor, orice element poate influența siguranța participanților la trafic și eficiența lucrărilor. **Minibaliza direcțională 130x300mm** este una dintre acele soluții compacte care fac diferența în teren, acolo unde lucrările se desfășoară în condiții dinamice și unde direcționarea clară a traficului este esențială.

Această **minibaliză direcțională 130x300mm** este proiectată pentru **delimitarea și ghidarea fluxurilor de circulație în zone de lucrări, intervenții temporare sau restricții de trafic**, fiind utilizată frecvent de companii de infrastructură, constructori de drumuri, firme de mentenanță rutieră și autorități locale.

Dimensiunea sa compactă o face extrem de versatilă. Poate fi utilizată atât în orașe, pe **șantiere rutiere urbane**, cât și pe drumuri naționale sau autostrăzi pentru marcaje temporare rapide. În același timp, designul direcțional ajută șoferii să identifice instantaneu traseul corect de urmat.

În practică, această **minibaliză direcțională 130x300mm** funcționează ca un ghid vizual puternic. Ea indică schimbarea direcției de deplasare, ocolirea unui obstacol sau delimitarea unei zone de lucru, reducând riscul de accidente și confuzii în trafic.

De ce sunt esențiale minibalizele direcționale în lucrările rutiere

Pe orice șantier rutier, timpul de reacție al șoferilor este critic. În multe situații, participanții la trafic trebuie să observe modificarea traseului în doar câteva secunde.

De aceea, sistemele de semnalizare temporară trebuie să fie:

- vizibile
- intuitive
- rapide de instalat
- rezistente la condiții meteo

Minibaliza direcțională 130x300mm răspunde exact acestor cerințe.

Prin utilizarea unui **design direcțional clar**, cu suprafețe reflectorizante și contrast ridicat, produsul ajută conducătorii auto să înțeleagă imediat direcția corectă de deplasare.

În multe situații, aceste minibalize sunt utilizate împreună cu:

- balize direcționale mari
- conuri de trafic
- separatoare de sens
- panouri de semnalizare temporară

Astfel se creează un **sistem coerent de ghidare a traficului**, în care fiecare element contribuie la siguranța generală.

Dimensiunea 130x300 mm – echilibrul perfect între vizibilitate și portabilitate

Unul dintre cele mai mari avantaje ale acestei **minibalize direcționale 130x300mm** este formatul compact.

Dimensiunea de **130x300 mm** oferă:

- vizibilitate suficientă pentru trafic urban
- manipulare extrem de ușoară
- transport facil în vehicule de intervenție
- montaj rapid pe suporturi sau baze

Acest format este preferat în special pentru:

- lucrări rapide de mentenanță
- intervenții de urgență
- delimitări temporare de scurtă durată
- lucrări în zone aglomerate

De exemplu, atunci când o echipă de intervenție trebuie să semnalizeze rapid o **groapă, o lucrare de reparație sau un obstacol temporar**, minibaliza poate fi instalată în câteva secunde.

Vizibilitate ridicată? pentru siguranță? maxim?

Vizibilitatea este una dintre cele mai importante caracteristici ale unei balize rutiere.

Minibaliza direcțională 130x300mm este concepută pentru a oferi un contrast vizual puternic, care permite identificarea rapidă a direcției de deplasare chiar și în condiții de trafic intens.

Suprafața reflectorizantă permite ca baliza să fie observată:

- ziua

- noaptea
- în condiții de ploaie
- în ceață
- în lumină redusă

Materialele reflectorizante sunt utilizate conform standardelor industriei de **semnalizare rutieră**, astfel încât să ofere o vizibilitate optimă atunci când sunt iluminate de farurile vehiculelor.

Rezultatul este o **semnalizare clară și intuitivă**, care ajută șoferii să reacționeze rapid și corect.

Materiale rezistente pentru utilizare profesională?

Pe șantierele rutiere, echipamentele sunt supuse unor condiții dure:

- temperaturi extreme
- radiații UV
- ploaie și umiditate
- praf și murdărie
- manipulări frecvente

Din acest motiv, **minibaliza direcțională 130x300mm** este realizată din materiale rezistente, concepute pentru utilizare intensivă în mediul exterior.

Structura sa oferă:

- rezistență mecanică
- stabilitate în utilizare
- durată lungă de viață

Materialele plastice utilizate sunt proiectate pentru **expunere îndelungată la exterior**, fără degradare prematură.

Montaj rapid în teren

Un alt motiv pentru care profesioniștii din infrastructură preferă această **minibaliză direcțională 130x300mm** este montajul rapid.

Pe șantierele rutiere, timpul este extrem de important. Echipele trebuie să instaleze semnalizarea în câteva minute pentru a evita riscurile.

Baliza poate fi montată pe:

- baze de cauciuc

- suporturi metalice
- conuri de trafic
- sisteme modulare de semnalizare

Această flexibilitate permite utilizarea ei în numeroase scenarii de lucru.

De asemenea, **greutatea redusă** facilitează manipularea și transportul.

Aplicații frecvente ale minibalizei direcționale 130x300mm

Acest tip de minibaliză este utilizat într-o gamă largă de situații în infrastructura rutieră.

Lucrări temporare pe carosabil

Minibalizele sunt instalate pentru a ghida traficul în jurul:

- șantierelor
- utilajelor
- gropilor
- zonelor de intervenție

Delimitarea benzilor temporare

În timpul lucrărilor rutiere, benzile de circulație pot fi modificate temporar. Minibalizele direcționale indică traseul corect.

Intervenții de urgență

Echipele de intervenție pot utiliza minibaliza pentru a semnaliza rapid:

- accidente
- obstacole
- lucrări neprevăzute

Managementul traficului urban

În orașe, aceste balize sunt frecvent utilizate pentru:

- lucrări de infrastructură
- intervenții la rețele subterane
- lucrări de asfaltare

Design optimizat pentru în?elegere instantanee

În semnalizarea rutieră, mesajele trebuie să fie percepute imediat.

Designul unei **minibalize direc?ionale 130x300mm** este conceput pentru a transmite un singur mesaj clar: **direc?ia de ocolire sau de deplasare**.

Această claritate reduce:

- confuzia în trafic
- frânările bruște
- schimbările periculoase de bandă

Prin ghidarea vizuală eficientă, baliza contribuie la **fluidizarea circula?iei în zonele de lucru**.

Compatibilitate cu sisteme de semnalizare temporar?

În majoritatea șantierelor moderne, semnalizarea nu se bazează pe un singur element.

Minibaliza direc?ională 130x300mm este proiectată pentru a func?iona în combina?ie cu alte echipamente, cum ar fi:

- conuri de semnalizare
- balize direc?ionale mari
- panouri rutiere temporare
- separatoare de trafic
- bariere de șantier

Prin combinarea acestor elemente se creează **un sistem complet de management al traficului**.

Avantajele utiliz?rii unei minibalize direc?ionale

Profesioniștii din domeniul infrastructurii aleg aceste balize pentru o serie de beneficii clare.

Beneficii opera?ionale

- instalare rapidă
- transport ușor
- cost redus comparativ cu panouri mari
- reutilizare pe multiple șantiere

Beneficii pentru siguranță??

- vizibilitate crescută
- direcționare clară a traficului
- reducerea riscului de accidente
- ghidare intuitivă pentru șoferi

Beneficii economice

- durată lungă de utilizare
- costuri reduse de întreținere
- utilizare multiplă pe diferite proiecte

Beneficii comerciale pentru client

- Crește siguranța lucrărilor rutiere
- Reduce riscul accidentelor în zonele de lucru
- Instalare rapidă fără echipamente complexe
- Vizibilitate excelentă zi și noapte
- Ideală pentru lucrări temporare
- Dimensiune compactă ușor de transportat
- Compatibilă cu sisteme de semnalizare existente
- Cost eficient pentru companii de infrastructură
- Durată lungă de utilizare în exterior
- Soluție profesională pentru managementul traficului

FAQ – Întrebări frecvente despre minibaliza direcțională? 130x300mm

Ce este o minibaliză direcțională??

O **minibaliză direcțională** este un dispozitiv de semnalizare rutieră temporară utilizat pentru a ghida traficul în jurul lucrărilor sau obstacolelor. Aceasta indică direcția de ocolire sau traseul corect de deplasare.

Unde se utilizează? minibaliza direcțională? 130x300mm?

Este utilizată pe **șantiere rutiere, lucrări de infrastructură, intervenții temporare, lucrări urbane și drumuri naționale**, pentru delimitarea și ghidarea traficului.

Este vizibil? pe timp de noapte?

Da. Minibaliza utilizează **materiale reflectorizante** care reflectă lumina farurilor vehiculelor, fiind vizibilă în condiții de lumină redusă.

Se poate monta pe conuri de trafic?

În multe configurații, minibaliza poate fi montată pe **suporturi, baze sau conuri de semnalizare**, în funcție de sistemul de semnalizare utilizat.

Este rezistent? la intemperii?

Da. Materialele utilizate sunt concepute pentru **utilizare în exterior**, rezistând la ploaie, radiații UV și temperaturi variate.

Ce avantaj are dimensiunea 130x300 mm?

Dimensiunea compactă permite **transport rapid, manipulare ușoară și instalare imediată**, fiind ideală pentru intervenții rapide.

Specificatii

Clasa folie

Clasa 1