



Placă tactilă avertizare nevăzători gri RAL 7004 300x300 mm

Cod produs: MTAK37004



7625 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Vineri, 3 iulie

Comanda minima 100 buc.

Data: 03.06.2026

Placa tactilă avertizare nevăzători gri RAL 7004 300x300 mm este un element de orientare și siguranță pentru persoanele cu deficiențe de vedere, conceput pentru fluxuri mari de pietoni. Fabricată din materiale durabile, oferă vizibilitate optimă, contrast vizual și conformitate cu standardele de accesibilitate europeană, fiind ideală pentru infrastructura urbană și publică.

- Placă tactilă avertizare nevăzători
- **Contrast vizual optim, gri RAL 7004**
- Dimensiuni standard 300 × 300 mm
- Suprafață tactilă securizată
- Material durabil, rezistent la trafic
- Montaj facil pe suprafețe plane
- Rezistentă la UV și intemperii
- Design profesional urban
- Conformă cu norme EN și ISO

- Ideală pentru infrastructură pietonală
- Sistem de ghidare pentru nevăzători
- Rezistență termică extinsă
- Confort sporit pentru utilizatori

Descriere:

Placa tactila avertizare nevazatori gri RAL 7004 300x300 mm este **soluția profesională** pentru marcarea și semnalizarea sigură a zonelor publice, a traseelor pentru persoane cu deficiențe de vedere și pentru conformarea la cerințele **standardelor de accesibilitate europeană și internațională**. Concepută pentru medii urbane, instituții, centre comerciale, clădiri publice și spații industriale, această placă tactilă combină **performanța tehnică superioară** cu **vizibilitatea și durabilitatea remarcabilă**.

Fie că pregătești un proiect de modernizare a trotuarelor, fie că vrei să asiguri **securitate și confort pentru nevăzători**, ai nevoie de o soluție fiabilă, testată și certificată – exact ce oferă această placă tactilă.

BENEFICIILE PRINCIPALE ALE PLĂCII TACTILE

- **Vizibilitate ridicată** – gri RAL 7004, contrast optim pentru orientare rapidă
- **Siguranță sporită** – suprafață tactilă certificată pentru persoane cu deficiențe de vedere
- **Lungă durată de viață** – material robust, rezistent la trafic intens
- **Instalare simplificată** – montaj rapid pe suprafețe betonate sau pavaje
- **Conformitate cu reglementările** – compatibilă cu standardele EN și ISO relevante
- **Estetică profesională** – finisaj uniform, adaptabil urbanistic

DESCRIERE COMERCIALĂ ȘI TEHNICĂ DETALIATĂ

Ce este placa tactilă avertizare nevăzători?

Placa tactilă de avertizare pentru nevăzători este un **element de orientare tactilă** proiectat să ofere o *îndrumare sigură* persoanelor cu deficiențe de vedere sau mobilitate redusă. În locuri

publice, unde fluxul de pietoni este intens sau unde există potențial de pericol, aceste plăci funcționează ca un sistem “tac” pentru siguranță și accesibilitate.

Cum funcționează?

Suprafața plăcii este dotată cu un profil tactil standardizat - o serie de **buline / semne ridicate** - care pot fi detectate cu ajutorul bastonului sau al tălpii piciorului. Acest model simplifică orientarea persoanelor nevăzătoare și reduce riscul de accidentări.

Standardele și reglementările urmrite

Produsele de acest tip sunt proiectate conform cerințelor din:

- Standardele EN (European Norms) privind accesibilitatea
- ISO referitoare la elementele tactile de ghidare și avertizare
- Codurile urbane de infrastructură și mobilitate

Astfel, placa oferă garanția conformității tehnice și legale pentru proiectele moderne de infrastructură.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Caracteristică	Specificație
Dimensiuni	300 × 300 mm
Culoare	Gri RAL 7004
Material	Polimer rezistent / fibră specială (sau material conform specificațiilor tehnice)
Suprafață tactilă	Buline standardizate
Clasă de rezistență	Rezistent la trafic intens
Instalare	Suport plat sau pavat
Temperatură de operare	-30°C până la +80°C
Rezistență UV	Ridicată (nu se decolorează)
Garanție	Conform politicii producătorului

APLICAȚII ȘI UTILIZĂRI

Această placă tactilă poate fi utilizată în:

- **Trotuare publice și zone pietonale**

- Stații de autobuz, tramvai, metrou
- Centre comerciale și clădiri instituționale
- Puncte de acces în clădiri publice
- Platforme feroviare și aeroporturi
- Parcuri și spații recreative

DE CE S? ALEGI ACEAST? PLAC? TACTIL?

Performan?? la nivel profesional

Fabricată din materiale durabile, rezistente la uzură și intemperii, **Placa tactilă avertizare nevăzători gri RAL 7004 300x300 mm** este proiectată să funcționeze eficient chiar și în medii cu trafic intens.

Simplitate în montaj

Sistemul de instalare permite montajul rapid atât pe suprafețe deja pavate, cât și în cadrul unor proiecte noi de amenajare urbană, reducând costurile de punere în operă.

Design optimizat

Culoarea **gri RAL 7004** și textura tactilă sunt special alese pentru a crea un contrast vizual ușor de perceput împreună cu pietonii nevăzători sau slab-vederi.

Siguran?? și confort

Acest produs oferă o experiență multisenzorială: prin atingere și vizual pentru ghidare și avertizare eficientă.

FEATURED SNIPPET (40–60 de cuvinte)

Placa tactilă avertizare nevăzători gri RAL 7004 300x300 mm este un element de orientare și siguranță pentru persoanele cu deficiențe de vedere, conceput pentru fluxuri mari de pietoni. Fabricată din materiale durabile, oferă vizibilitate optimă, contrast vizual și conformitate cu standardele de accesibilitate europeană, fiind ideală pentru infrastructura urbană și publică.

BENEFICII COMERCIALE

- Siguranță mărită pentru utilizatori cu deficiențe de vedere

- Crește conformitatea proiectului cu legislația de accesibilitate
- Reduce riscurile de accidente în zone cu trafic pietonal intens
- Ușor de integrat în proiecte urbane noi sau existente
- Reduce costurile de întreținere pe termen lung
- Materiale rezistente la factorii de mediu
- Contrast vizual optim pentru orientare

FAQ – ÎNTREBĂRI REALE + RĂSPUNSURI PRACTICE

1. Ce este o placă tactilă pentru nevăzători?

Placă tactilă este un element de avertizare și orientare, cu suprafață tactilă ridicată, folosită pentru ghidarea persoanelor cu deficiențe de vedere pe trasee publice.

2. De ce culoarea RAL 7004 este importantă?

Gri RAL 7004 oferă un contrast bun față de alte suprafețe urbane, ajutând la recunoașterea vizuală și tactilă.

3. Cum se instalează această placă?

Se montează pe suprafețe plane sau pavaje cu ajutorul adezivilor de construcție și ancorelor adecvate, conform instrucțiunilor tehnice.

4. Este rezistentă la intemperii?

Da, materialul este tratat UV și rezistent la temperaturi extreme, uzură și trafic intens.

5. Respectă standardele europene?

Da, produsul este proiectat conform standardelor EN și ISO de accesibilitate și siguranță.

6. Pentru ce tipuri de proiecte este potrivită?

Este ideală pentru proiecte urbane, stații de transport, centre comerciale, instituții publice și zone pietonale.

7. Pot combina aceste plăci cu alte elemente tactile?

Da, se pot combina cu plăci de direcție, trepte tactile sau alte soluții de accesibilitate pentru trasee complete.

Specificatii

Tip marcaj De avertizare

Dimensiune marcaj 300x300 mm

Culoare marcaj Gri RAL 7004