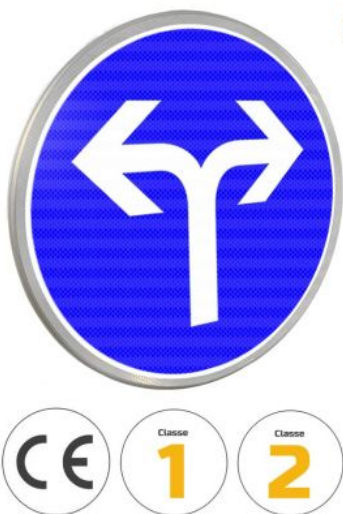


B21E - PANNEAU DIRECTION OBLIGATOIRE À DROITE OU À GAUCHE

Référence : 00088



NF

RESUME

Le panneau B21e est un panneau de signalisation qui annonce une direction obligatoire à la prochaine intersection : à droite ou à gauche.

Ce panneau est retroréfléchissant ce qui le rend visible de jour comme de nuit.

Les points forts :

- Fabriqué en France
- Certifiés CE et NF complémentaire par l'ASCQUER
- Rails de fixation compris
- Homologué voirie
- Fait dans de l'aluminium 15/10ème
- Haute visibilité



DECLINAISONS

| Taille | Classe | Type de dos |
|--------------------------|----------------|-------------|
| 450 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos brut |
| 650 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos brut |
| 650 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos brut |
| 850 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos brut |
| 850 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos brut |
| 1050 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos brut |
| 1050 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos brut |
| 450 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos laqué |
| 450 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos laqué |
| 650 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos laqué |

| | | |
|--------------------------|----------------|-----------|
| 650 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos laqué |
| 850 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos laqué |
| 850 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos laqué |
| 1050 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos laqué |
| 1050 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) | Dos laqué |
| 450 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1) | Dos brut |

DESCRIPTION

Description du panneau B21e Tourner à gauche ou à droite

Le panneau B21e est panneau de type obligation. Il donne les directions obligatoires à prendre à la prochaine intersection. Le panneau B21e oblige à tourner à droite ou à gauche.

À la fois robuste et léger, le panneau obligation de tourner à droite ou à gauche à la prochaine intersection est fabriqué en aluminium 15/10ème garanti anticorrosion. Ce panneau est homologué pour les voies routières et est équipé d'un double film rétro réfléchissant lui offrant une grande visibilité de jour et de nuit à condition d'être bien installé. Consultez notre [guide sur l'installation des panneaux routiers](#).

Ce panneau de type b est disponible en 4 dimensions : ø 450 mm, ø 650 mm, ø 850 mm et ø 1050 mm et 2 choix de dos sont possibles.

[Sur demande](#), vous pouvez avoir un dos de panneau :

- Fermé
- Laqué et fermé

Comment installer le panneau obligation de direction ?

L'installation du panneau de direction obligatoire à la prochaine intersection est facile et rapide. Les rails de fixation sont

directement intégrés au panneau et s'adaptent à n'importe quel poteau à l'aide de brides de fixation à retrouver [ici](#).

- Un panneau de catégorie B21 s'additionne parfois avec le panonceau [M4](#) comme le [panonceau rappel](#) ou le panonceau de distance [M1](#).
- Vous souhaitez commander un panonceau ? Découvrez notre [guide de correspondance des tailles spécial panneaux de signalisation et panonceaux](#).

Comment fixer le panneau b21e à un poteau ?

Nos panneaux routiers possèdent 2 rails de fixation au dos pour être fixés sur un poteau à l'aide de brides. Les brides permettent d'entourer le poteau et sont fixées aux rails à l'aide de visserie.

Pour fixer le panneau à un poteau, il vous faut prévoir de commander 2 brides de fixation peu importe la taille du panneau choisie. Les brides de fixation sont vendues séparément avec la visserie nécessaire. Veillez bien à commander des [brides compatibles à votre poteau](#).

Caractéristiques du panneau de signalisation b21e

Les tailles disponibles sont les suivantes :

- 450 mm
- 650 mm
- 850 mm
- 1050 mm

Les panneaux peuvent être :

- De classe 1 (visible à 100 mètres)

- De classe 2 (visible à 250 mètres)

Nos dos peuvent être :

- Brut
- Laqué

Compléter votre installation avec le [panneau sens interdit](#).