

B21D2 - PANNEAU DIRECTION OBLIGATOIRE : TOUT DROIT OU À GAUCHE

Référence : 00087



NF



RESUME

Le panneau B21d2 est un panneau de signalisation qui annonce une direction obligatoire à la prochaine intersection : tout droit ou à gauche. Son revêtement réfléchissant permet une grande visibilité de jour comme de nuit.

Les points forts :

- Conforme normes NF
- Fabrication française
- Installation rapide et facile
- Les rails de fixation sont intégrés
- Fabriqué dans de l'aluminium 15/10ème recyclé
- Ne rouille pas



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 routier B21d2 tout droit ou à gauche

Le panneau B21d2 est un panneau de type obligation. Si certaines voies sont interdites d'accès à un croisement, il permet de donner les directions obligatoires à prendre à la prochaine intersection : tout droit ou à gauche.

Ce panneau de type police est rond sur fond bleu avec un liseré blanc autour et avec deux flèches au milieu : une verticale pointant vers le haut et une horizontale pointant vers la gauche.

Le panneau de direction obligatoire se positionne au niveau du carrefour afin de prévenir l'automobiliste de l'obligation qui lui est imposée et des solutions qui s'offrent à lui : continuer tout droit ou tourner à gauche.

Son revêtement réfléchissant lui permet une grande visibilité de jour comme de nuit. Fabriqué dans de l'aluminium 15/10ème recyclé, le panneau offre une grande résistance aux éléments et est garanti anticorrosion.

Les rails de fixation au dos, fournis et déjà installés sur le panneau B21d2, améliorent sa rigidité et permettent de fixer le panneau d'obligation sur tout type de support. Ses bords profilés arrondis au dos permettent que le contour ne soit pas agressif et offrent une manipulation sans danger. Ces panneaux de type police sont très légers (entre 2 et 6 kg) et sont à la fois rapides et faciles à installer : il suffit d'insérer sur chaque rail une bride de fixation qui viendra ensuite entourer le poteau.

Si vous le souhaitez, vous pouvez réaliser une [demande de](#)

[devis](#) pour avoir l'un de ces dos :

- Fermé
- Laqué et fermé

Allez plus loin avec le panneau b21d2 direction obligatoire

Le panneau B21d2 est un panneau d'obligation qui peut être complété par le panonceau [M4](#) ou le panonceau [M1](#). Vous voulez acheter un panonceau ? Nous vous conseillons notre [article sur la correspondance des tailles entre panonceaux et panneaux de signalisation.](#)

Le panneau B21d2 est soit un panneau de signalisation avancé, soit un panneau de signalisation de position.

D'autres solutions permettent également d'indiquer la direction obligatoire comme le [marquage au sol](#), les [panneaux d'interdiction](#) ou des [panneaux d'obligation](#). Le choix dépendra du lieu et de son aménagement. Dans la mesure du possible, il convient de ne pas dupliquer les signaux et de n'adopter qu'une seule solution pour exprimer l'obligation de direction à un prochain croisement.

Pour indiquer une obligation d'aller tout droit ou à droite, il faut planter le panneau [B21d1](#).

Pour indiquer une obligation d'aller à droite ou à gauche, il faut installer le panneau [B21e](#).

Comment fixer le panneau de signalisation b21d2 à un poteau ?

Nos panneaux de signalisation routière de type B sont équipés de 2 rails de fixation au dos. Les rails servent pour fixer le panneau sur un poteau. La fixation n'est possible qu'à l'aide

de brides vendues séparément. Les brides entourent le poteau et sont fixées aux rails à l'aide de boulonnerie. La boulonnerie est fournie avec les brides.

Pour fixer le panneau à un poteau, il vous faut prévoir de commander 2 brides de fixation quelle que soit la taille du panneau choisie.

Attention, il faut commander des [brides compatibles avec le type de poteau choisi.](#)

Caractéristiques du panneau routier b21d2

Les formats de nos panneaux :

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

Les classes disponibles : La classe 1 visible à 100 mètres et la classe 2 visible à 250 mètres.

Les dos peuvent être :

- Brut
- Laqué

Panneaux conformes aux normes Ascquer NF et CE.

S'accroche sur un poteau en acier.

Besoin d'un poteau pour votre panneau ? [C'est ici !](#)