

## AB1 - PANNEAU PRIORITÉ À DROITE

Référence : 00125



### RESUME

Le panneau de signalisation AB1 annonce une priorité à droite.

Grâce à ses rails de fixation au dos et à des brides, il est très simple d'accrocher le panneau AB1 à un poteau.

Ce panneau est constitué d'un dos brut initialement, mais il est possible de le laquer avec le RAL de votre choix.

### Les points forts :

- Panneau de fabrication française
- En aluminium recyclé
- Recyclable à 100%
- Certifié conforme NF + CE complémentaire
- Ultra-résistant
- Manipulation sécurisée



### DECLINAISONS

Taille	Classe	Type de dos
500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
700 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
700 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut

1500 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
1500 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
700 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
700 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
1500 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
1500 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
700 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
1500 mm (3 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
700 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
1250 mm (3 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
1500 mm (3 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué

### DESCRIPTION

#### DESCRIPTION DU PANNEAU AB1

Le panneau AB1 annonce un carrefour où l'utilisateur est tenu de céder le passage aux véhicules provenant de la ou des routes situées sur sa droite.

La fixation se fait grâce à des brides qui s'accrochent dans les rails au dos du panneau. Il suffit d'entourer le poteau avec les brides.

Afin de personnaliser votre dos, vous avez la possibilité de le laquer. Pour ce faire, vous devez sélectionner une couleur au choix (indiquer le RAL dans le champ dédié).

Si vous désirez avoir un dos fermé ou fermé et laqué, vous pouvez nous faire une [demande de devis](#).

#### ALLEZ PLUS LOIN AVEC LE PANNEAU DE SIGNALISATION AB1

Le panneau AB1 est un panneau de signalisation avancée. Sa présence est obligatoire aux intersections entre deux routes.

Ce panneau peut être associé à un panneau [M1 de distance](#).

Selon l'article R.415-5 du code de la route, le panneau AB1 oblige de faire céder le passage aux usagers qui arrivent de la voie de droite.

Retrouvez aussi notre [panneau AB2 intersection prioritaire](#).

Pour annoncer la proximité d'un rond-point, vous pouvez implanter notre [panneau AB25](#)

### COMMENT FIXER LE PANNEAU DE SIGNALISATION AB1 À UN POTEAU ?

Nos panneaux de signalisation routière sont équipés de 2 à 3 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 pour les panneaux de taille 500 mm à 1000 mm car ils possèdent 2 rails de fixation
- 3 brides de fixation pour les panneaux de taille 1250 mm et 1500 mm car ils possèdent 3 rails de fixation

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

### CARACTÉRISTIQUES DU PANNEAU AB1 PRIORITÉ

## À DROITE

Les différents dos :

- Laqué
- Brut

Les différentes tailles :

- 500 mm (2 rails de dos)
- 700 mm (2 rails de dos)
- 1000 mm (2 rails de dos)
- 1250 mm (3 rails de dos)
- 1500 mm (3 rails de dos)

Les différentes classes :

- Classe 1 : 100 mètres de visibilité
- Classe 2 : 250 mètres de visibilité
- Classe 3 : 500 mètres de visibilité