

## B7B - PANNEAU ACCÈS INTERDIT À TOUS LES VÉHICULES À MOTEUR

Référence : 00050



NF



### RESUME

Le panneau B7b est un panneau de signalisation de police annonçant aux usagers de la route une interdiction d'accès d'une rue ou d'un espace ouvert à la circulation à tous les véhicules à moteur.

Pour l'option dos laqué, il faut notifier le RAL dans la fenêtre "personnalisation".

#### Les points forts :

- RAL au choix
- Le panneau est en aluminium 15/10ème
- Conformité à la norme CE + NF complémentaire par l'ASCQUER
- Éco-responsable
- Fait en France



### DECLINAISONS

| Taille                   | Classe         | Type de dos |
|--------------------------|----------------|-------------|
| 450 mm (2 rails au dos)  | Classe 1 (T1)  | Dos brut    |
| 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 |

## DESCRIPTION

### Description du panneau B7b d'interdiction aux véhicules motorisés

Le panneau B7b est de forme ronde à fond blanc et bordure rouge. En son centre se trouve un pictogramme noir représentant une voiture, une moto et un cyclomoteur.

Son dos peut être brut ou laqué. Si vous optez pour un dos laqué, il est nécessaire de choisir le RAL pour le laquage et de l'indiquer dans l'onglet "personnalisation".

Sur devis, il est possible de demander l'option dos laqué fermé et dos fermé.

Un traitement anti-graffitis peut être installé sur demande dans votre devis pour un nettoyage facile des affichettes et graffitis indésirables sur votre panneau. Nous vous proposons également un [panneau B7A, interdisant tous les véhicules à moteur hors cyclomoteurs](#).

### Placement du panneau interdiction d'accès pour les véhicules à moteur

Le panneau B7 doit être placé au voisinage immédiat de la zone où l'interdiction commence à s'imposer et du côté où le stationnement où l'arrêt est interdit ou réglementé. Il doit être répété après chaque intersection autre que celles avec des voies privées non ouvertes à la circulation publique ou des chemins de terre.

Découvrez également notre [panneau d'interdiction de doubler tous les véhicules à moteur](#).

## Composition du panneau de signalisation B7b

Le panneau B7b est en aluminium. L'aluminium est l'un des matériaux les plus légers au monde, il est résistant à la corrosion et souple. Tous nos panneaux ont passé avec succès les tests de durabilité du film, résistance mécanique, performance chromatiques et de rétro-réflexion.

Retrouvez aussi notre [panneau interdit aux véhicules agricoles à moteur](#) à planter en zone rurale.

## Comment fixer le panneau de signalisation B7b 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 boulonnnerie. La boulonnnerie 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 interdiction aux véhicules à moteur

### Les tailles disponibles :

- 450 mm (2 rails)
- 650 mm (2 rails)
- 850 mm (2 rails)

- 1050 mm (2 rails)

Il faut utiliser des brides de fixation pour tous les panneaux qui possèdent des rails au dos. Les brides se glissent dans les rails. À savoir qu'il faut une bride par rail. La boulonnnerie adéquate sera livrée avec les brides de fixation.

Pour en savoir plus, référez-vous à notre article de blog sur les [tailles des panneaux de signalisation](#).

Types de dos disponibles :

- Dos brut : dos basique du panneau couleur aluminium et également le plus économique
- Dos laqué : le laquage est coloré avec un RAL au choix
- Dos fermé : le dos du panneau est plein, ce qui le rend plus résistant aux déformations
- Dos laqué et fermé : le type de dos haut de gamme de ce panneau. Le dos sera complètement plein et le laquage coloré (sur demande, laquage de l'arrière de vos panneaux)

Pour en savoir plus, référez-vous à notre article de blog présentant les [types de dos d'un panneau de police](#).

Les classes disponibles :

- Classe 1 : visible à 100 mètres
- Classe 2 : visible à 250 mètres

Pour avoir un complément d'information sur la correspondance des tailles entre nos panneaux et panonceaux de

signalisation, [lisez notre article](#) !