

### M6K1 - PANONCEAU STATIONNEMENT RÉSERVÉ AU COVOITURAGE Référence : 06054



#### RESUME

La signalisation complémentaire pour stationnement covoiturage M6k1 permet d'attribuer à une place de parking le rôle d'accueillir uniquement les usagers de covoiturage.

Cette signalisation complémentaire peut être utilisée sur des parkings d'entreprise ou des ERP permettant d'inciter au covoiturage quotidien domicile travail.

Nous proposons nos panneaux en 5 dimensions, avec 1 à 2 rails de fixation selon la taille. Disponibles en classe 1 et classe 2.

Nos panonceaux sont en aluminium 15/10e. Les bords sont rebordés afin d'éviter toute blessure lors de la manipulation de la signalétique.

#### Les points forts :

- Fabriqué en France
- Certification NF et CE
- Solide et résistant
- 100 % recyclable



#### DECLINAISONS

| Taille                       | Classe         |
|------------------------------|----------------|
| 350 x 250 mm (1 rail au dos) | Classe 1 (T1)  |
| 350 x 250 mm (1 rail au dos) | Classe 2 (HIP) |

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| 500 x 300 mm (1 rail au dos)   | Classe 1 (T1)  |
| 500 x 300 mm (1 rail au dos)   | Classe 2 (HIP) |
| 700 x 350 mm (1 rail au dos)   | Classe 1 (T1)  |
| 700 x 350 mm (1 rail au dos)   | Classe 2 (HIP) |
| 900 x 500 mm (2 rails au dos)  | Classe 1 (T1)  |
| 900 x 500 mm (2 rails au dos)  | Classe 2 (HIP) |
| 1000 x 600 mm (2 rails au dos) | Classe 1 (T1)  |
| 1000 x 600 mm (2 rails au dos) | Classe 2 (HIP) |

## DESCRIPTION

### Description du panneau de signalisation M6k1

Le panneau complémentaire donne des indications sur le type de véhicule pouvant stationner. Ici, ce sont les véhicules de covoiturage.

Le panneau de stationnement pour voiture de covoiturage a une forme rectangulaire, avec une voiture noire en son centre et un "2 +". Le fond est blanc avec un listel noir.

Les bords du panneau sont arrondis afin d'éviter toute blessure lors de la manipulation du produit.

Cette signalisation fait partie de la [famille des panneaux de type M](#).

Nous vous invitons à lire notre blog sur les [panneaux complémentaires de type M](#) pour plus de renseignement.

### Pourquoi utiliser le panneau M6k1 ?

Le covoiturage ne cesse de croître chaque année, avec une progression de 11% par an. Le trajet domicile et travail est le plus impacté par cette pratique.

L'avantage du covoiturage est notamment économique, mais également écologique.

Avec plusieurs centaines de milliers d'utilisateurs par mois, il devient nécessaire d'offrir des facilités de stationnement pour

ces personnes.

Nous conseillons d'utiliser des panonceaux complémentaires aux panneaux de stationnement et d'arrêt comme le [M6k2](#) ou M6k1 afin de réserver des places pour ces véhicules.

Il permettra aux personnes d'identifier les places où peut se trouver leur covoiturage et où ils peuvent déposer leur passager. Permettant ainsi de gagner du temps et inciter à opter pour cette pratique.

Avec notre [pochoir parking covoiturage](#), renforcez la signalisation de vos places réservées à ce service.

## Comment choisir et installer un panonceau place covoiturage ?

La signalisation covoiturage avec des panonceaux M6k1 s'incorpore en dessous d'un [panneau parking C1a](#).

Notre panonceau arrêt covoiturage M6k1 possède 1 ou 2 rails au dos en fonction de sa taille.

1 bride de fixation (non fournie) est nécessaire par rail afin d'accrocher le panonceau d'indication au poteau.

Retrouvez le nécessaire pour poser vos panneaux dans notre catégorie [accessoires panneaux](#).

Le choix des dimensions du panneau M6k1 n'est pas anodin. Selon les dimensions du panneau C1a, il faudra choisir le bon modèle de panonceau.

Voici selon la taille du panneau C quelle dimension choisir pour votre panonceau M6k1 :

- panneau 350 x 350 mm : 350 x 250 mm
- Panneau 500 x 500 mm : 500 x 300 mm

- Panneau 700 x 700 mm : 700 x 350 mm
- Panneau 900 x 900 mm : 900 x 500 mm
- Panneau 1050 x 1050 mm : 1000 x 600 mm

Un doute avec un autre panneau ou panonceau ? Retrouvez notre [article sur la concordance des tailles](#).

### Caractéristiques du panneau m6k1

Matériau : Aluminium 15/10e

Classes disponibles :

- Classe 1 : Visibilité jusqu'à 100 mètres. Durée de vie minimale de 7 ans.
- Classe 2 : Visibilité jusqu'à 250 mètres. Durée de vie minimale de 10 ans.

Certification : NF et CE

Dimension du panonceau :

|                 |           |           |           |           |            |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Dimension (mm)  | 350 x 250 | 500 x 300 | 700 x 350 | 900 x 500 | 1000 x 600 |
| Nombre de rails | 1         | 1         | 1         | 2         | 2          |