

### KC1 - PANNEAU DE CHANTIER ROUTE BARRÉE Référence : 01228



#### RESUME

Panneau de chantier routier temporaire KC1 qui annonce une route barrée à tout véhicule.

#### Les points forts :

- Éco-responsable
- Fabriqué en France
- Manipulation simple
- Ultra-résistant
- Homologué



#### DECLINAISONS

Taille	Classe	Support et matière
600 x 800 mm	Classe 1 (T1)	PVC sans pied sans rails
600 x 800 mm	Classe 2 (HIP)	PVC sans pied sans rails
600 x 800 mm	Classe 1 (T1)	PVC sur pied dépendant
600 x 800 mm	Classe 2 (HIP)	PVC sur pied dépendant
600 x 800 mm	Classe 1 (T1)	Acier sur pied dépendant
600 x 800 mm	Classe 2 (HIP)	Acier sur pied dépendant
600 x 800 mm	Classe 1 (T1)	PVC sur pied indépendant
600 x 800 mm	Classe 2 (HIP)	PVC sur pied indépendant
600 x 800 mm	Classe 1 (T1)	PVC sans pied avec rails
600 x 800 mm	Classe 2 (HIP)	PVC sans pied avec rails

#### DESCRIPTION

### Description du panneau route barrée

Le [panneau chantier route barrée KC1](#) est un panneau d'indication temporaire. Il informe les usages de la présence d'une route barrée, généralement causée par un chantier important ou des travaux temporaires qui bloquent l'accès à la route.

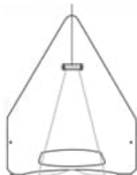
Ce panneau de signalisation de chantier temporaire est carré avec un liseré noir et un fond jaune. À l'intérieur figure le message "Route barrée".

Ce panneau de chantier permet d'informer les automobilistes qu'ils sont face à une route barrée et donc une route qu'ils ne peuvent pas emprunter avec leurs véhicules.

Acier sur pied dépendant



PVC sur pied dépendant



PVC sur pied indépendant



PVC sans pied avec rails



PVC sans pied sans rails



### ACIER SUR PIED DÉPENDANT :

Ce mode de fixation permet au panneau route barrée d'être utilisé au sol.

- Le panneau possède une poignée conçue pour une excellente préhension
- Le poids est réduit pour le poseur.
- La poignée est résistante et supporte le passage d'un camion de 19 tonnes
- Le pied arrière se bloque automatiquement en position

ouverte, la position fermée est assurée par des ergots

### PVC SUR PIED DÉPENDANT :

Ce mode de fixation permet au panneau temporaire route barrée d'être installé au sol.

- Possède au dos une poignée standard pour le déplacer en sécurité
- En acier galvanisé
- Crampons anti-recul placés au bas du panneau afin que le panneau garde une bonne stabilité
- Économique et résistant

### PVC SUR PIED INDÉPENDANT :

Ce mode de fixation permet au panneau KC1 route barrée d'être utilisé avec ou sans pied.

- Montage et démontage faciles et rapides, résistance aux intempéries et aux variations de températures

### PVC SANS PIED AVEC RAILS :

Ce mode de fixation permet au panneau d'être fixé sur un poteau ou un mur.

- Les rails vissés au dos du panneau permettent aux brides de venir se glisser dans les rails
- Montage et démontage faciles et rapides, résistance aux intempéries et aux variations de températures

Contactez-nous pour avoir des panneaux routiers temporaires spéciaux avec rails, poteaux ou piquets en bois.

Retrouvez les [différents moyens de fixation d'un panneau temporaire](#) dans notre article de blog.

Attention ! Dans le cadre de la certification, vos panneaux routiers temporaires doivent être lestés : lest avant 36 kg, lest arrière 18 kg. Cliquez [ici pour consulter nos sacs de lestage de 18 kg](#).

## Allez plus loin sur les panneaux de chantier de type KC1

Les [panneaux de chantier temporaires](#) sont implantés quand certaines routes ou chaussées sont en travaux. Ils servent à prévenir d'un danger plus ou moins imminent. Ils guident les usagers et indiquent s'il y a un changement significatif sur la voie. Ici, le panneau indique l'impossibilité de poursuivre son trajet, car la route est barrée.

Si vous avez besoin d'indiquer une distance entre votre panneau et le début de la route barrée, vous pouvez utiliser un [panneau temporaire route barrée à disque mobile](#) qui permet d'indiquer une distance allant jusqu'à 800 mètres (plus précisément un multiple de 100 mètres : 100 m, 200 m, 300 m...).

Il existe également des panneaux KC1 pour [indiquer qu'il y a des travaux](#) ou [qu'une route est inondée](#).

## Caractéristiques du panneau temporaire route barree

- Disponible avec ou sans pied de support
- Possibilité d'acheter un support mobile en supplément pour nos panneaux routiers temporaires sans pied
- Pour les panneaux temporaires avec poteaux, nous consulter
- Taille : 600 x 800 mm