

## MIROIR ROUTIER EXTÉRIEUR ENCADRÉ ROUGE ET BLANC ÉCONOMIQUE - VISION 90°

Référence : 00300



### RESUME

Miroir de contrôle convexe pour environnement industriel et sur voies privées avec vision à 90°. Nous vous proposons deux versions rondes et deux versions rectangulaires. Le cadre est en ABS rayé blanc et rouge. Nos modèles sont garantis 3 ans.

Le miroir peut se fixer directement sur le mur à l'aide de la [platine murale](#) en acier galva. Pour vous aider dans votre choix, vous pouvez consulter notre [article sur les miroirs de circulation](#).

### Les points forts :

- Garanti 3 ans
- Eco-responsable
- Robustesse
- Fixation incluse



### DECLINAISONS

Modèle de miroir

Ø 600 mm - Distance : 12 m  
Ø 800 mm - Distance : 20 m  
400 x 600 mm - Distance : 10 m  
600 x 800 mm - Distance : 20 m

## DESCRIPTION

### Description du miroir extérieur encadré économique

Miroir de contrôle en industrie et sur voies privées.

Les avantages :

- Cadre : En ABS grainé blanc
- Joint : Très robuste en silicone blanc
- Fixation : Incluse dans le prix et permet la pose sur deux supports au choix :
  - Fixation sur poteau rond de 60 à 76 mm de section
  - Fixation au mur avec la [platine murale](#)
- Robustesse : Miroir avec réflecteurs en Écochok : garantie 3 ans, quasi incassable, traité anti U.V.

Les utilisations du miroir :

- Intersections et croisements dangereux sur voie privée
- Sécurisation des zones de stockage en intérieur et en extérieur
- Contrôle de la circulation des poids lourds et des engins de manutention
- Postes de contrôles de sorties d'usines

Retrouvez aussi le [miroir rouge et blanc incassable](#), disponible en rond ou en rectangle, très robuste et durable.

Caractéristiques du miroir encadré économique

Miroir Ø 600 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 600 mm
- Dimensions du cadre : Ø 700 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 12 mètres

Miroir Ø 800 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 800 mm
- Dimensions du cadre : Ø 900 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres

Miroir 400 x 600 mm :

- Dimensions du miroir : 400 x 600 mm
- Dimensions du cadre : 500 x 700 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 10 mètres

Miroir 600 x 800 mm :

- Dimensions du miroir : 600 x 800 mm
- Dimensions du cadre : 700 x 900 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres

Prozon vous propose également une sélection de [miroir de surveillance industriel](#) et de [miroir hémisphérique](#), afin de limiter les risques de collision.