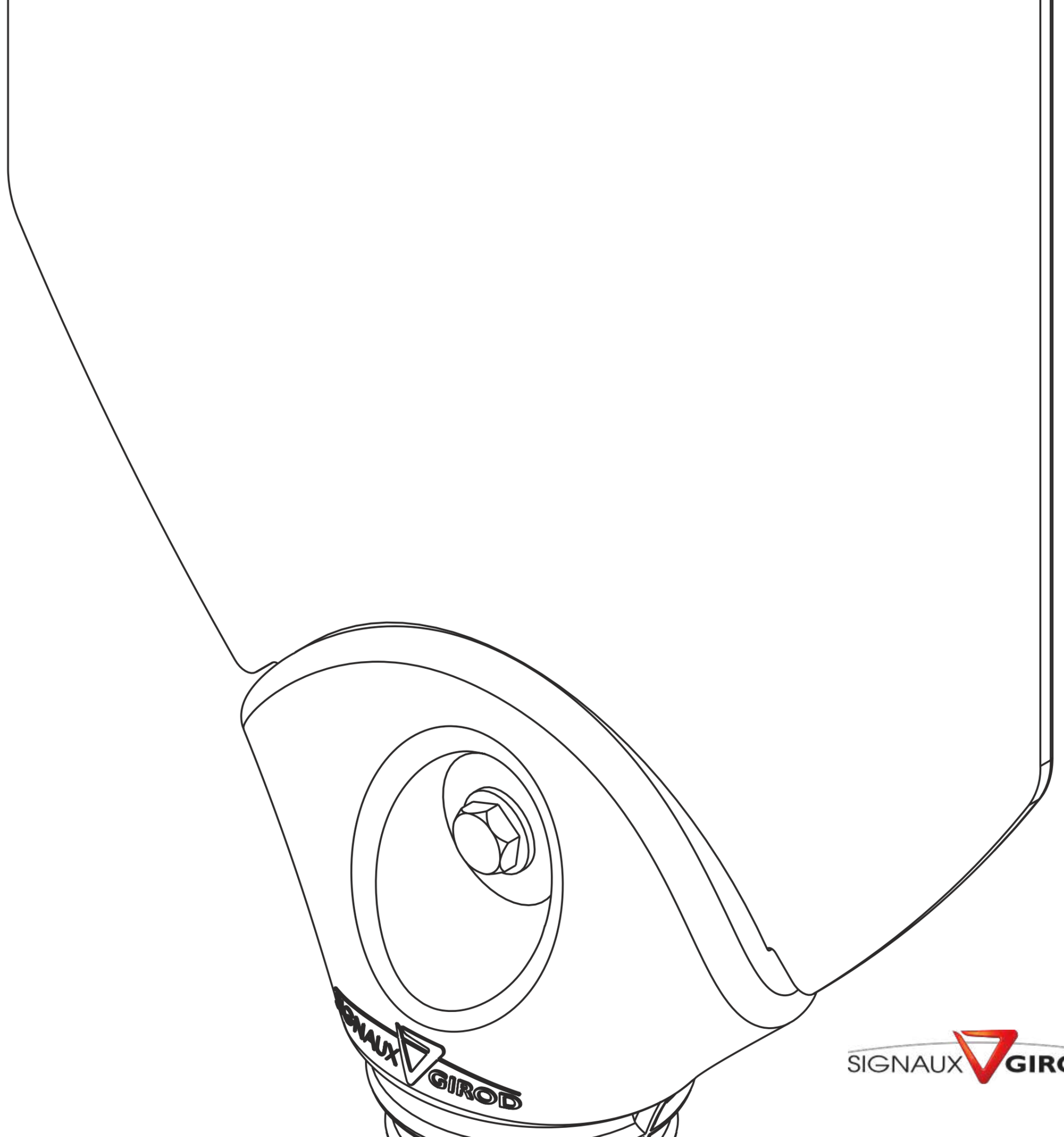


# Équipement de la chaussée

## Modèle réflex

Balise autorelevable,  
brevet déposé





## Balise autorelevable

### La sécurité

Sa rapidité d'installation contribue à la sécurité de vos équipes de pose et sa fiabilité à celle des usagers de la route. Reflex est un système de signalisation autorelevable particulièrement efficace. Il se repositionne instantanément en cas de choc. En assurant pleinement sa fonction de signalisation, il garantit la sécurité des usagers de la route.

### La solidité

Quel que soit l'angle de choc, la balise reflex est conçue pour résister à l'impact d'un véhicule. Son système d'embase multidirectionnelle breveté est composé d'un ressort métallique surmoulé d'élastomère EPDM. Ce concept assure un excellent compromis entre rigidité et souplesse, gage d'efficacité et de durabilité.





## Informations sur la réglementation

Article 9-2 de l'instruction interministérielle de la Sécurité Routière  
« Les balises sont des dispositifs implantés pour signaler un risque particulier, ponctuel ou linéaire », la nature même de leur fonction peut donc les rendre vulnérables.

Article 223-1 du Code Pénal  
Votre responsabilité peut être engagée pour mise en danger délibérée d'autrui, en cas d'accident lié à un défaut de signalisation.

## Les symboles

J4		400x400 600x600	J14a		400x400 600x600
J5		350x350 500x500 700x700	B21		ø 450 ø 650





Assemblage  
embase/subjectile

## Les pièces de rechange

### Économique

Facile à mettre en place grâce à son système de fixation par douille d'ancrage, vous gagnez du temps de pose. De plus, en cas de détérioration, vous n'êtes pas obligés de remplacer le produit. Vous pouvez très facilement ne remplacer qu'un composant tel que l'embase ou le subjectile très sollicité dans son contexte d'utilisation.



Kit platine  
Kit fourreau

### Fixation au sol

2 kits de fixation possibles grâce à la platine avec douilles d'ancrage ou la platine pour fourreau. Ces deux types de fixation n'imposent alors aucune obligation de DICT.

### Caractéristiques techniques

L'embase est un ressort métallique surmoulé d'élastomère EPDM. Le subjectile est composé de polycarbonate opaque 5mm.



**Un réseau d'agences de proximité :**

Aix-en-Provence  
Albi  
Amiens  
Auxerre  
Bar-le-Duc  
Besançon  
Bordeaux  
Caen  
Cahors  
Calais  
Carcassonne  
Clermont-Ferrand  
Cluses  
Dax  
Dijon  
Epinal  
Limoges  
Lyon  
Mâcon  
Marne-la-Vallée  
Montpellier  
Orléans  
Perpignan  
Rennes  
Rodez  
Saint-Jean-d'Angély  
Saint-Paul  
Strasbourg  
Toulouse

**Siège social**

881 route des Fontaines  
BP 30004 Bellefontaine  
39401 Morez Cedex



[www.signaux-girod.fr](http://www.signaux-girod.fr)  
sg@signauxgirod.com  
Tél. : 03 84 34 61 00

