

### PANNEAU DIRECTIONNEL POINT DE RASSEMBLEMENT Référence : 03625



#### RESUME

Panneau Point de rassemblement directionnel pour guider les personnes jusqu'au point de rassemblement. Disponible en PVC ou Autocollant.

2 modèles au choix :

- Panneau point de rassemblement à gauche
- Panneau point de rassemblement à droite

#### Les points forts :

- Muni d'un pictogramme ISO 7010 E007 et d'une flèche
- Grand format
- Fabrication française
- Usage intérieur et extérieur
- Résiste aux chocs

Retrouvez également le [panneau point de rassemblement extérieur](#) désignant l'emplacement exact du point de rassemblement.



#### DECLINAISONS

Dimension	Modèle	Matière
400 x 200 mm	Flèche vers la gauche	Autocollant
600 x 300 mm	Flèche vers la gauche	Autocollant
800 x 400 mm	Flèche vers la gauche	Autocollant
400 x 200 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC
600 x 300 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC
800 x 400 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC
400 x 200 mm	Flèche vers la droite	Autocollant

600 x 300 mm	Flèche vers la droite	Autocollant
800 x 400 mm	Flèche vers la droite	Autocollant
400 x 200 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC
600 x 300 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC
800 x 400 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC
400 x 200 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC avec adhésif
600 x 300 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC avec adhésif
800 x 400 mm	Flèche vers la gauche	Panneau PVC avec adhésif
400 x 200 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC avec adhésif
600 x 300 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC avec adhésif
800 x 400 mm	Flèche vers la droite	Panneau PVC avec adhésif

### DESCRIPTION

#### Quel est le rôle du Panneau directionnel point de rassemblement ?

Vos salariés, clients et visiteurs ne connaissent pas forcément les locaux ni l'emplacement du lieu à rejoindre à la suite d'une évacuation. Aidez-les en balisant le chemin à emprunter pour rejoindre le point de rassemblement.

Ces panneaux remplissent parfaitement cette fonction, ils possèdent un pictogramme normalisé E007 conforme à la norme ISO 7010, une flèche de direction et sont de très grands formats. Ils sont donc visibles de loin, lisibles et le message qu'ils transmettent est facilement compris de tous.

On retrouve 2 modèles, le panneau point de rassemblement avec flèche de direction vers la gauche et le panneau avec flèche de direction vers la droite. Veillez à les installer tout le long du trajet et à chaque changement de direction.

#### Caractéristiques du Panneau Regroupement Incendie

##### Matières

- Autocollant : Film PVC souple muni d'un adhésif acrylique pour une adhésion immédiate et permanente à l'intérieur et à l'extérieur. Très résistant aux agents

atmosphériques, aux variations de températures allant de -20°C à + 70°C. Excellente tenue aux UV, bonne résistance aux solvants organiques (huiles, graisses, solvants, alcools...) et aux agents chimiques (acides et alcalis dilués).

- PVC : Très résistant aux chocs, aux agents atmosphériques. Bonne résistance à l'abrasion, aux rayures, à la plupart des solvants et des agents chimiques. Résiste aux températures de surfaces comprises entre -15°C et +45°C et à une variation de 60°C. Épaisseur : 1 mm.

Résistance au feu : M1 combustible non inflammable.

### Dimensions du Panneau

- 400 x 200 mm
- 600 x 300 mm
- 800 x 400 mm

Panneau d'évacuation avec un pictogramme conforme à la norme NF EN ISO 7010. Cette norme harmonise l'usage des pictogrammes de sécurité au niveau mondial dans l'optique de rendre les messages de sécurité et notamment d'évacuation accessibles et compréhensibles de tous.

Découvrez tous nos [panneaux de sécurité ISO 7010](#).

### Modèles

Choisissez parmi 2 modèles distincts :

- Flèche de direction vers la gauche
- Flèche de direction vers la droite

### Conditions d'utilisation

Usage intérieur et extérieur.

- Autocollant : À appliquer à l'intérieur ou à l'extérieur sur une surface lisse, nettoyée (dépoussiérée et dégraissée) et sèche. Température d'application : + 5°C.
- PVC : À coller ou à visser (colle et fixation non fournies) sur une surface lisse ou rugueuse.

Une dégradation prématurée du panneau peut avoir lieu lorsque celui-ci est soumis à une humidité et à des variations de températures importantes.

Ces panneaux de direction sont complémentaires du [panneau point de rassemblement incendie](#) qui indique la localisation exacte de la zone de rassemblement.

Retrouvez également tous les [panneaux relatifs au balisage d'évacuation](#) et à la [signalisation Espace d'attente sécurisé](#).