

### PANNEAU ARRÊT D'URGENCE Référence : 03761



#### RESUME

Panneau Commande d'arrêt d'urgence avec texte en PVC, PVC avec adhésif ou autocollant. Disponible en 5 formats horizontaux différents.

4 textes au choix :

- ARRET D'URGENCE
- VANNE D'ARRET D'URGENCE
- INTERRUPTEUR D'URGENCE
- COMMANDE D'ARRET D'URGENCE

Les plus produits :

- Fabriqué en France
- Matière robuste usage prolongé
- Panneau avec texte qui informe efficacement sur la présence de commande d'arrêt

Aménagez vos installations en annonçant la localisation de toutes les commandes d'arrêt d'urgence comme un bouton d'arrêt, une vanne d'arrêt ou un interrupteur d'arrêt.

Nous proposons aussi un [panneau ne pas modifier la position de l'interrupteur](#).



#### DECLINAISONS

Dimension	Modèle	Matière
150 x 50 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC
250 x 80 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC
330 x 125 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC

400 x 120 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC
200 x 75 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC
150 x 50 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
250 x 80 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
330 x 125 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
400 x 120 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
200 x 75 mm	Arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
150 x 50 mm	Arrêt d'urgence	Autocollant
250 x 80 mm	Arrêt d'urgence	Autocollant
330 x 125 mm	Arrêt d'urgence	Autocollant
400 x 120 mm	Arrêt d'urgence	Autocollant
200 x 75 mm	Arrêt d'urgence	Autocollant
150 x 50 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
250 x 80 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
330 x 125 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
400 x 120 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
200 x 75 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
150 x 50 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
250 x 80 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
330 x 125 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
400 x 120 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
200 x 75 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
150 x 50 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Autocollant
250 x 80 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Autocollant
330 x 125 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Autocollant
400 x 120 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Autocollant
200 x 75 mm	Vanne d'arrêt d'urgence	Autocollant
150 x 50 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC
250 x 80 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC
330 x 125 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC
400 x 120 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC
200 x 75 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC
150 x 50 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
250 x 80 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
330 x 125 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
400 x 120 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
200 x 75 mm	Interrupteur d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
150 x 50 mm	Interrupteur d'urgence	Autocollant
250 x 80 mm	Interrupteur d'urgence	Autocollant
330 x 125 mm	Interrupteur d'urgence	Autocollant
400 x 120 mm	Interrupteur d'urgence	Autocollant
200 x 75 mm	Interrupteur d'urgence	Autocollant
150 x 50 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
250 x 80 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
330 x 125 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
400 x 120 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
200 x 75 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC
150 x 50 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
250 x 80 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
330 x 125 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
400 x 120 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
200 x 75 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Panneau PVC avec adhésif
150 x 50 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Autocollant
250 x 80 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Autocollant
330 x 125 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Autocollant

400 x 120 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Autocollant
200 x 75 mm	Commande d'arrêt d'urgence	Autocollant

### DESCRIPTION

#### Panneau Arrêt d'urgence Texte seul

En cas d'incendie, il peut être nécessaire de couper l'alimentation électrique ou en gaz d'une installation afin d'empêcher la prolifération accélérée des flammes et d'éventuelles explosions.

Pour que ce dispositif de coupure d'urgence soit facilement reconnaissable, n'hésitez pas à opter pour un de nos panneaux de coupure d'urgence avec texte. Choisissez parmi l'une de nos options en fonction du moyen de coupure d'urgence utilisé.

Retrouvez tous les [panneaux incendie](#) permettant d'identifier les moyens et équipements de lutte contre les flammes.

#### Caractéristiques du panneau texte arrêt d'urgence

##### 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.

- En option : PVC avec adhésif collé au dos sur toute la surface, solution idéale prête à l'emploi.

Résistance au feu : M1 combustible non inflammable.

### Modèles au choix

4 plaques de signalétique avec un texte blanc sur fond rouge écrit en lettres majuscules :

- ARRET D'URGENCE
- VANNE D'ARRET D'URGENCE
- INTERRUPTEUR D'URGENCE
- COMMANDE D'ARRET D'URGENCE

### Dimensions du panneau

- 150 x 50 mm
- 200 x 75 mm
- 250 x 80 mm
- 330 x 125 mm
- 400 x 120 mm

### Conditions d'utilisation

À fixer à proximité du moyen de coupure d'urgence existant afin de signaler sa présence. Ce dispositif peut être un bouton d'arrêt, une vanne de coupure, un interrupteur ou toute autre commande en fonction du dispositif, choisissez parmi l'un de nos 4 panneaux.

Ce panneau résiste à une utilisation sur le très long terme en intérieur et à une installation en extérieur. Toutefois, un usage prolongé dans un milieu hostile (forte humidité, fortes variations de températures...) peut provoquer une dégradation prématurée du panneau.

- 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.
- PVC avec adhésif au dos : adhésif collé au dos du panneau recouvrant toute la surface, à appliquer à l'intérieur ou à l'extérieur sur une surface lisse, nettoyée et sèche.

Installez également dans vos locaux l'ensemble des messages garantissant la sécurité des occupants grâce à nos [panneaux avec pictogrammes de sécurité](#) tels que les [panneaux évacuation et premiers secours](#), les [panneaux lutte contre l'incendie](#), les [panneaux de restriction](#) ou les [panneaux de prescription](#).