

PANNEAU DÉFIBRILLATEUR

Référence : 03643



RESUME

Panneau DAE indiquant l'emplacement exact d'un défibrillateur automatisé externe. En PVC ou autocollant. Dimensions : 150 x 100 mm.

Les points forts :

- Conforme à l'arrêté du 29 octobre 2019
- Avec pictogramme et texte DAE
- Inscription blanche sur fond vert RAL 6032
- Résistant aux chocs
- Fabrication française

N'oubliez pas d'indiquer le chemin pour parvenir au défibrillateur cardiaque au moyen de [panneaux directionnels DAE](#).

Faites savoir que votre établissement est bien équipé d'un défibrillateur à l'aide du [panneau site équipé d'un défibrillateur](#).



DECLINAISONS

Dimension	Matière
150 x 100 mm	Autocollant
150 x 100 mm	Panneau PVC
150 x 100 mm	Panneau PVC avec adhésif

DESCRIPTION

Pourquoi installer un panneau DAE ?

Depuis le 1er janvier 2022, tous les établissements recevant du public et lieux publics comme les centres commerciaux, les administrations, les banques, les lieux culturels et sportifs doivent détenir un ou plusieurs défibrillateurs automatisés externes.

La possession d'un défibrillateur automatique externe sauve des vies, c'est pourquoi il est important de se conformer à cette réglementation.

N'oubliez pas que la mise en place de ce dispositif est encore plus efficace lorsque l'on signale sa présence à l'aide de panneaux de signalisation.

Placez de manière visible ce panneau normalisé Modèle 2 par l'arrêté du 29 octobre 2019 à l'emplacement du défibrillateur externe.

Vous pouvez compléter votre panneau DAE à l'aide d'un [marquage au sol défibrillateur](#).

Caractéristiques techniques

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 surface comprises entre -15°C Et +45°C et à une variation de

température de 60°C. Épaisseur : 1 mm.

Résistance au feu : M1 combustible non inflammable.

Dimensions : 150 x 100 mm.

Modèle : Conforme au modèle 1 de l'arrêté du 29 octobre 2009.
Écriture blanche avec police Helvetica Neue sur fond Vert RAL 6032.

Conditions d'utilisation :

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

Usage à très long à l'intérieur et à moyen terme à l'extérieur.

Découvrez l'ensemble de la [signalisation défibrillateur](#) à installer pour être en conformité avec la réglementation ainsi que le [pictogramme défibrillateur seul](#) ISO 7010.