

PANNEAU CONSULTER LE MANUEL D'INSTRUCTIONS - M002 Référence : 03894



RESUME

Pictogramme Consulter le manuel d'instructions rond en PVC, aluminium ou autocollant. Disponible en 5 dimensions différentes de diamètre 100 à 420 mm.

Les points forts :

- Pictogramme M002 normé ISO 7010
- Signale l'obligation de consulter la notice d'utilisation
- Panneau de sécurité efficace et compréhensible de tous

Assurez la sécurité des travailleurs en signalant toutes les obligations au moyen de [panneaux de sécurité d'obligation normés](#).



DECLINAISONS

Dimension	Matière
ø 100 mm	Panneau PVC
ø 150 mm	Panneau PVC
ø 200 mm	Panneau PVC
ø 320 mm	Panneau PVC
ø 420 mm	Panneau PVC
ø 100 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 150 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 200 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 320 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 420 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 100 mm	Autocollant
ø 150 mm	Autocollant
ø 200 mm	Autocollant

ø 320 mm	Autocollant
ø 420 mm	Autocollant
ø 100 mm	Aluminium
ø 150 mm	Aluminium
ø 200 mm	Aluminium
ø 320 mm	Aluminium
ø 420 mm	Aluminium

DESCRIPTION

Panneau Obligation Consulter les instructions ISO 7010

Ce panneau avec pictogramme représentant une personne consultant une notice est idéal pour signifier l'obligation de lire le manuel dudit avant utilisation.

Il est essentiel de rappeler les gestes à adopter et les bonnes pratiques au sein d'une entreprise, d'un chantier ou d'une usine afin de réduire les accidents.

Optez pour un panneau d'obligation conforme à la norme ISO 7010, avec un pictogramme harmonisé au niveau international pour que le message transmis soit facilement compris de tous.

Retrouvez toute la [signalétique de sécurité d'obligation](#) dont les [panneaux de sécurité machine](#) comme le [panneau vérifier la protection](#) ou le [panneau débrancher la prise d'alimentation](#).

Caractéristiques du Panneau lecture du manuel d'instructions Obligatoire

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). Résistant au feu : M1 combustible non inflammable.

- 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. Disponible avec un adhésif collé au dos du panneau sur toute la surface (option).
- Aluminium : Très résistant aux chocs, aux agents atmosphériques et aux intempéries.

Dimensions

Le panneau M012 est disponible en 5 dimensions rondes :

- ø 100 mm
- ø 150 mm
- ø 200 mm
- ø 320 mm
- ø 420 mm

Panneau d'obligation avec pictogramme conforme à la norme NF EN ISO 7010 représentant un personnage lisant un manuel ou un livre.

Conditions d'utilisation

Usage intérieur très long terme et extérieur.

- Autocollant : À appliquer sur une surface lisse, propre, dépoluée, 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.

- Aluminium : À coller ou à visser (colle et fixation non fournies) sur une surface lisse ou rugueuse.

En tant qu'employeur, vous avez l'obligation de protéger vos salariés et collaborateurs (Art. L4121-1 du code du travail). Instaurez le port des équipements de protection individuelle lorsque cela est nécessaire et assurez-vous qu'ils soient portés en affichant des rappels à l'aide de [pictogrammes d'obligation](#).