



Flash de scène, petit
Pyrotechnique, FLASH DE THEATRE

CAT T1

Réf.: 1811-32
0589-T1-0016

MODE D'EMPLOI

1. A utiliser uniquement pour l'usage prévu conformément au mode d'emploi. Toute autre utilisation est interdite. Transporter et stocker seulement dans l'emballage d'origine. Stocker dans un endroit sec, ne pas laisser à l'humidité. Ne pas laisser à la portée des personnes non autorisées.
2. Les personnes ayant des connaissances spéciales sont autorisées à utiliser les artifices T1 de façon largement différente des indications spécifiées dans la réglementation du marquage ou dans le mode d'emploi, pourvu que les dangers et risques ainsi que les paramètres de performance soient respectés.
3. L'utilisation doit être accompagnée de mesures de précaution: p. ex. blocage de l'accès à la zone dangereuse, interdiction de fumer à côté du lieu de mise à feu, mise à disposition d'extincteurs. Tenir compte des effets sur les dispositifs anti-incendie.
4. Respecter les instructions nationales spécifiques à l'utilisation dans les lieux de rassemblement. Demander l'autorisation auprès du service de sécurité.
5. Allumeur du type à pont: U / longueur de fil 1 m. La mise à feu nécessite un courant continu d'une intensité de 1,5 A pour la mise à feu individuelle et de 2,0 A pour 5 artifices montés en série. L'intensité maximale admissible du courant d'essai est de 0,025 A!
6. Informations de sécurité:

Distance minimale de sécurité dans la direction de l'effet: 5 m
Distance minimale de sécurité latérale: 4 m

7. Fixer l'objet de façon stable à l'endroit prévu pour la mise à feu sur un support difficilement inflammable de manière à ce que la face supérieure de l'objet soit dirigée vers le haut sans aucune contrainte (p. ex. à l'aide de mastic, d'une bande adhésive ou d'un dispositif de fixation mécanique).
8. La connexion ne doit être établie que si l'alimentation est déconnectée du système d'allumage ou du circuit d'allumage.
9. Ne procéder à la mise à feu de l'objet pyrotechnique que si la vue sur le lieu de mise à feu est dégagée et si les mesures de sécurité sont respectées.
10. ATTENTION: Après l'allumage, l'article pyrotechnique réagit immédiatement en produisant un éclair et des étincelles!
11. Effet principal
Lors de la combustion, un éclair se produit avec une hauteur d'effet d'environ 2 m et un rayon d'effet d'environ 0,5 m. Certaines particules sont éjectées dans un rayon plus large.
12. Paramètres de performance pour les personnes ayant des connaissances spéciales (titulaires T2):
Article à utiliser conformément aux consignes écrites et aux réglementations nationales. Distances minimales de sécurité à déterminer par l'utilisateur avec les données relatives au produit fournies:

A (distance d'effet): 2,8 – 3,5 m
B (niveau de pression acoustique incluant la distance de mesure): 116 dB(A_{I_max}) à 3 m
C (résidus dangereux jusqu'à une distance latérale maximale): 0
D (particules incandescentes): +
T (portée latérale): 1,5 – 2,5 m

13. Assurer les ratés seulement au bout d'au moins 15 minutes et après les avoir déconnectés du système d'allumage ou du circuit d'allumage. Eliminer les ratés conformément aux réglementations nationales; restitution au vendeur ou bien au fabricant.