

GAMME NEW MEDIA

FABRIQUÉ EN FRANCE

CE

1826-CPR-12-04-02-PAN6

NF
SD 901



Caissons de signalisation directionnelle réalisés en aluminium, un vecteur idéal pour marquer fortement l'identité de votre Collectivité à travers la fonction de jalonnement.



AVANTAGES

- **POLYVALENT**: disponible en dos ouvert ou dos fermé pour répondre à tous les besoins,
- **FONCTIONNEL**: rails intégrés offrant un réglage latéral aisé et rapide,
- **ÉLÉGANT**: caisson extra plat et soigné s'intégrant parfaitement en milieu urbain,
- **PERSONNALISABLE**: traitement peinture en série et brides avec logo en option.



Environnement et Économie circulaire

Nos gammes de signalisation sont fabriquées majoritairement à partir de **matière recyclée**, et sont **100 % recyclables** dans des filières adaptées. Leur fabrication en un seul matériau facilite la revalorisation en fin de vie.

NEW MEDIA,
le jalonnement à la carte !

GAMME NEW MEDIA

CARACTÉRISTIQUES

- Tôle aluminium d'épaisseur 1,5 mm série 5000,
- Profilé d'entourage cintré en aluminium série 6000, d'épaisseur 56 mm, avec rail de fixation intégré pour les parties droites,
- Disponible avec ou sans tôle arrière (dos ouvert ou dos fermé),
- Adaptable sur mâts en aluminium à profil cannelé,
- Film rétro réfléchissant en face avant de classe 1, 2 ou 3,
- En configuration standard, peinture du profilé d'entourage et de la face arrière par revêtement poudre polyester qualité Qualicoat® dans 8 teintes au choix :

RAL 7016	RAL 8017	RAL 6009	Sable doré
Vert tilleul	RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002

OPTIONS

- Film antigraffiti sur la face avant.
- Finition :
 - en dos ouvert : sans peinture
 - en dos ouvert ou fermé : peintures hors nuancier standard
 - dos avec décor imprimé
- Bride événementielle : accessoire spécifiquement conçu pour la signalisation des événements ponctuels, manifestations, salons, congrès, etc : voir page 3.



OPTION EXCLUSIVE DE PERSONNALISATION NEW MEDIA !

- Bride NEW MEDIA : installée sur chaque mât, sous le dernier caisson, elle porte le logo de votre collectivité, et représente un formidable vecteur d'image, d'identité et de communication.



DÉCLINAISONS

- Signalisation d'Information Locale en bimât et monomât
- Relais d'Information Services (RIS)
- Panneaux de rue
- Balises d'arrêt de transport en commun



PERFORMANCES

- Tenue à la pression du vent

standard
RNER

WL ■■■■■■■■

- Tenue aux charges ponctuelles (vandalisme)

PL ■■■■■■■■

GAMME STANDARD DISPONIBLE

(dimensions en mm)

Cartouches

Nombre de fixations par format (pour un mât)

Dim (mm)	150 x 350	150 x 500	200 x 500	250 x 500	250 x 700	300 x 800
	1	1	1	1	2	2

formats réalisés en dos fermé

Rectangles et flèches

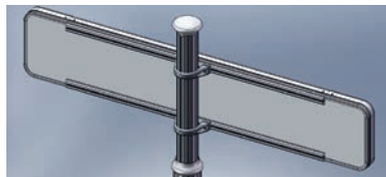
Nombre de fixations par format (pour un mât)

H / L (mm)	800	1000	1300	1600	1900	2200	2500	3000	3500
250	2	2	2	2	2	2			
300	2	2	2	2	2	2	3		
400	2	2	2	2	2	2	3	3	3
500	2	2	2	2	2	2	3	3	3
600		2	2	2	2	2	3	3	3
750			4	4	4	4	4	4	4
900				5	5	5	5	5	5
1200					6	6	6	6	6

formats réservés aux rectangles seulement

SUPPORTS ET FIXATIONS

Initialement prévus pour une pose sur mâts (SD2) à l'aide de brides en aluminium moulées spécialement adaptées, les caissons NEW MEDIA peuvent également se fixer sur tout autre type de support : support acier ou aluminium d'accotement.



LA BRIDE ÉVÈNEMENTIELLE NEW MEDIA

l'évènement et l'image ...

Un dispositif simple qui permet à la Collectivité de signaler aux citoyens et aux visiteurs les évènements ponctuels : salons, expositions, congrès, festivals, etc.

Une solution qui combine dynamisme et image de la Collectivité.



- **FACILITÉ DE CHANGEMENT DES DÉCORS DES FACES AVANT**, grâce à la simplicité du système de fermeture des caissons,
- **VECTEUR D'IMAGE**, pendant toutes les périodes sans évènement, par la présence répétitive du logo de la Collectivité sur tout le territoire,
- **IDENTIFICATION CLAIRE** de l'évènement, par un graphisme personnalisé des décors, différencié de la signalisation routière normalisée.



CARACTÉRISTIQUES

Entièrement réalisée en aluminium, la bride est prévue pour recevoir un caisson New Media de hauteur 300 mm, et est composée :

- d'un support arrière en tôle aluminium pliée épaisseur 3mm, hauteur 310 mm x largeur 300 mm x profondeur 79 mm, équipé de perçages au dos pour :
 - recevoir la visserie de fixation des colliers de liaison de la bride sur le mât,
 - assurer le maintien du caisson évènementiel sur la bride,
- d'un capot avant de fermeture portant le décor (logo), en tôle aluminium épaisseur 3mm, hauteur 308 mm x largeur 306 mm x profondeur 73 mm,
- Le décor est réalisé en impression numérique sur film adhésif non réfléchissant,
- En configuration standard, peinture de l'ensemble complet par revêtement poudre polyester qualité Qualicoat® dans les teintes indiquées en page 2. Toutes autres teintes RAL possibles en option.



INSTALLATION

- Pose du support arrière de la bride sur le mât, par l'intermédiaire de colliers moulés en aluminium (gamme standard Signature), avec perçages oblongs permettant l'utilisation de toute la gamme de colliers.
- En période d'évènements : glissement du caisson dans le logement intérieur de la bride, puis maintien du caisson grâce aux deux vis prévues à cet effet.
- Hors évènement, le caisson est retiré, et remplacé par le capot avant personnalisé, également maintenu au support arrière par 2 vis de maintien.

