



# Signalisation Permanente



## Signalisation renforcé – gamme BTR

Le Monde change, TTS innove

### Panneau renforcé BTR – M9z

Le panneau renforcé gamme BTR, de faible épaisseur, est composé de deux tôles en aluminium bords tombés rebordés, assemblés par un joint d'étanchéité élastomère.

Finition peinture époxy, couleur gris silver (métal).

Il est équipé de 3 mètres de câble.

Fixation arrière par double rail.

L'adhésif est en classe 2.

Le texte est renforcé par des leds jaunes. Autres couleurs de leds possibles sur demande

La durée de vie d'une led est supérieure à 100 000 heures.

L'alimentation du panneau peut être en 230 volts ou en 12 volts.

Pour le 12 volts, il faut ajouter une alimentation solaire ou alimentation sur éclairage public (SEP)..

La fixation s'effectue par un ou plusieurs colliers (en fonction de la taille du panneau). Colliers non fournis.



Fabrication Française

ÉCOLE

RAPPEL

RALENTIR

BARRIÈRE

PRUDENCE

DANGER

SORTIE

DANGER  
RALENTIR

SORTIE  
D'ÉCOLE

STOP  
90m

SORTIE D'USINE

RALENTIR

VÉLOS  
ET BUS

PRIORITÉ  
À DROITE

CÉDEZ LE  
PASSAGE

### GÉNÉRALITÉS

<b>Fonctionnement</b>	Double flash.
<b>Alimentation</b>	12 Volts (SEP ou solaire) ou 230 Volts.
<b>Autonomie – Consommation</b>	Suivant la taille et texte du panneau.
<b>Indice de protection</b>	IP 55.
<b>Encombrement (L x l x h)</b>	Rectangle de différente taille au choix. Largeur 50 mm.
<b>Poids</b>	
<b>Options</b>	Horloge, radar de détection de vitesse ou de mouvement, disjoncteur...

### PRODUITS ASSOCIÉS



Kit solaire 20 Watts 17 A/h



Kit solaire 40 Watts 34 A/h



Coffret SEP



Radar



Horloge