



# GRAND PANNEAU À MESSAGE VARIABLE – PLEINE MATRICE

**QUÉBEC**

Avec ses lumières DEL ultra-performantes, le PMV-1505 est idéal pour afficher vos messages sur les routes à grande vitesse ou dans les événements extérieurs très fréquentés. Il se gère à distance, est alimenté à l'énergie solaire, et requiert peu d'entretien. La conception de ce panneau est conforme au Tome V du ministère des Transports du Québec.

## 3 FAÇONS DE CHANGER UN MESSAGE :

- SUR LE PANNEAU, CONTRÔLEUR V-TOUCH
- PRÈS DU PANNEAU OU À DISTANCE, JAMLOGIC<sup>MD</sup> SUR VOTRE TABLETTE OU TÉLÉPHONE INTELLIGENT
- À DISTANCE, LOGICIEL JAMLOGIC<sup>MD</sup> SUR VOTRE ORDINATEUR



## CARACTÉRISTIQUES SÉRIE PRO

### TECHNOLOGIE FURTIVE

Batteries sans entretien

Batterie dissimulée dans un compartiment antivol

### CONTRÔLEUR V-TOUCH

Doté d'un modem 4G

Forfait cellulaire sur 10 ans

### DELS HAUTE PERFORMANCE

Meilleure luminosité, vaste angularité

Grande efficacité énergétique pour plus d'autonomie

### LOGICIEL JAMLOGIC

Statut automatisé à chaque heure sur l'état, la batterie et le GPS. Rapports et alertes

Visualisez votre équipement dans une liste et sur une carte GPS

Classez vos panneaux par dossier

Enregistrez la date et l'heure de tous les messages activés à distance

### CONNECTIVITÉ

Compatible avec les flux d'échange de données Connected Work Zone (CWZ)\* | \*Précédemment le Work Zone Data Exchange (WZDX)

## APPLICATIONS

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Construction autoroutière</li> <li>→ Publicité / Événements spéciaux</li> <li>→ Grandes routes (70 km/h et +)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Chantiers connectés</li> <li>→ Chantiers intelligents</li> </ul> |
|---|---|

# AUTRES CARACTÉRISTIQUES

## FABRICATION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

### 4 VÉRINS DE MISE À NIVEAU

Stabilisation et transport facile

### ROUE DE CRIC À LANGUE

Installation facile et sécuritaire de la remorque

### MÉCANISME DE LEVAGE ÉLECTRO-HYDRAULIQUE

Déploiement rapide et sans effort

### FREIN INDEXÉ ROBUSTE POUR LE MÂT

Rotation à 360° (paliers de 6° et positions infinies à l'aide du frein à main manuel)

### BOÎTE DE CONTRÔLE VERROUILLÉE

Protège le contrôleur, le modem, la pompe, les autres composants

### COUPEUR 51 MM (2 PO)

### OU ANNEAU D'ATTELAGE 76 MM (3 PO)

Pour un remorquage facile

## CONTRÔLEUR V-TOUCH

### FACILE À LIRE

Écran tactile ACL couleur – 178 mm (7 po)

### GAIN DE TEMPS

Créer votre propre bibliothèque de messages

### SIMPLE À GÉRER

Affichez ou modifiez vos messages rapidement grâce aux icônes interactives intuitives



# SPÉCIFICATIONS

## AFFICHAGE

- Panneau d'affichage : 1917 x 3343 mm (75 1/2 x 131 1/2 po.)
- Pleine matrice (30 x 72 pixels)
- Pixel composé de 4 DELs
- 3 lignes de 12 caractères par ligne (défaut) et capacités graphiques
- Police 5 x 7 par défaut (taille de caractère de 12 po. (305 mm))
- Jusqu'à 15 caractères par ligne (police 4 x 7)
- Panneau d'affichage pivotant sur 360°
- Matériel du panneau : aluminium

## DIMENSIONS & POIDS

- Longueur totale : 4637 mm (182 po.)
- Largeur totale : 2197 mm (86 1/2 po.)
- Hauteur de transport: 2703 mm (106 1/2 po.)
- Hauteur d'opération : 4979 mm (196 po.)
- Poids (approx) : 825.5 kg (1820 lbs)
- Essieu / suspension : 1588 kg (3500 lbs)

## OPTIONS

- Radar
- Statistiques (radar requis)
- Chargeur intelligent
- Caméra PTZ
- Caméra fixe

D'autres options sont disponibles sur demande.

## GARANTIE

- 1 an sur la remorque
- 2 ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

