



# FLÈCHE DE SIGNALISATION SUR VÉHICULE – 14 LAMPES

Modèle le plus compact de nos flèches de signalisation, le VM-14V est moulé dans un plastique résistant pour une durabilité optimale.

Ce modèle polyvalent est équipé de 14 lampes DEL puissantes et s'adapte à une grande variété de véhicules de chantier. Facile à utiliser, cette flèche de signalisation sur véhicule se gère par écran tactile pour une plus grande efficacité.

Le VM-14V est conforme aux normes du ministère des Transports du Québec.



#### **APPLICATIONS**

- → Camions utilitaires
- → Camion atténuateur d'impact (TMA)
- → Pickup
- → Chantiers connectés

### CONTRÔLEUR SANS FIL V-TOUCH

#### INNOVATEUR ET FACILE À UTILISER

#### **ÉCRAN TACTILE**

- → Icônes intuitives pour activer rapidement le mode/la direction de la flèche
- → Rétroéclairé pour les travaux de nuit
- → Affichage en noir et blanc 95 mm (3,75 po)

#### **FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES**

- → Affichage en temps réel pour voir l'état des batteries
- → Diagnostic des lampes
- → Paramètres
- → Et bien plus encore!





# OPTIONS DE SUPPORTS (OPTIONNEL)

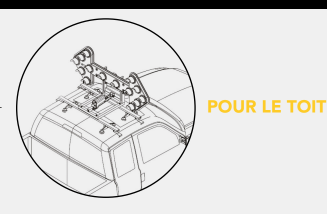
#### VMS-SPR-24\*

#### SUPPORT BASCULANT ÉLECTRIQUE

- → Hauteur en mode fermé : 360 mm (14 ³/16 po.)
- → Hauteur en mode ouvert : 803 mm (31 5/8 po.)



\* Les deux modèles de supports sont conçus pour s'installer sur tous les types de véhicules



### VMS-A01\*

#### **SUPPORT BASCULANT MANUEL**

- → Hauteur en mode fermé : 217 mm (8 9/16 po.)
- → Hauteur en mode ouvert : 786 mm (30 15/16 po.)



### **SPÉCIFICATIONS**

## DIMENSIONS & POIDS

 Panneau: 684 x 1583 mm (27 x 62 po.)

• Poids (approx.) : 11 kg (25 lbs)

#### **AFFICHAGE**

- 14 phares à DEL
- 42 DEL par phare

#### **GARANTIE**

- 1 an sur les remorques complètes
- 2 ans sur les composantes électroniques fabriquées par Ver-Mac





