
THE HIGHWAY TRAFFIC ACT
(C.C.S.M. c. H60)

**Traffic Control Devices Regulation,
amendment**

Regulation 68/2023
Registered June 19, 2023

Manitoba Regulation 13/2019 amended

1 The Traffic Control Devices Regulation, Manitoba Regulation 13/2019, is amended by this regulation.

2 The Schedule is amended in the table

(a) by adding the items set out in Schedule A to this regulation in the order of the assigned sign code numbers; and

(b) by adding the items set out in Schedule B to this regulation in the order of the assigned sign code numbers.

Coming into force

3(1) This regulation, except clause 2(b), comes into force on the day it is registered under *The Statutes and Regulations Act*.

CODE DE LA ROUTE
(c. H60 de la C.P.L.M.)

Règlement modifiant le Règlement sur les dispositifs de signalisation

Règlement 68/2023
Date d'enregistrement : le 19 juin 2023

Modification du R.M. 13/2019

1 Le présent règlement modifie le *Règlement sur les dispositifs de signalisation*, R.M. 13/2019.

2 Le tableau figurant à l'annexe est modifié par adjonction :

a) des rangées figurant à l'annexe A du présent règlement dans l'ordre des numéros de code de panneau attribués;

b) des rangées figurant à l'annexe B du présent règlement dans l'ordre des numéros de code de panneau attribués.

Entrée en vigueur

3(1) Le présent règlement, à l'exception de l'alinéa 2b), entre en vigueur à la date de son enregistrement sous le régime de la *Loi sur les textes législatifs et réglementaires*.

3(2) Clause 2(b) comes into force on the same day that *The Highway Traffic Amendment Act*, S.M. 2022 c. 46, comes into force.



3(2) L'alinéa 2b) entre en vigueur en même temps que la *Loi modifiant le Code de la route*, c. 46 des L.M. 2022.

June 7, 2023
7 juin 2023



**Minister of Transportation and Infrastructure/
Le ministre du Transport et de l'Infrastructure,**

Doyle Piwniuk



SCHEDULE A

Traffic Control Device	Description and Use
 <p align="center">MC-9 1200 mm x 750 mm</p>	<p>This sign may be used to indicate that only local traffic is permitted to use a highway or portion of a highway.</p>
 <p align="center">MC-9B 1200 mm x 1200 mm</p>	<p>This sign may be used to indicate that only local traffic is permitted to use a highway or portion of a highway.</p>



SCHEDULE B

Traffic Control Device	Description and Use
 <p>MC-41 900 mm x 600 mm</p>	<p>This sign may be used to close a highway or portion of a highway.</p>
 <p>MC-41B 900 mm x 900 mm</p>	<p>This sign may be used to close a highway or portion of a highway.</p>

ANNEXE A

Dispositif de signalisation	Description et utilisation
 <p>MC-9 1 200 mm x 750 mm</p>	<p>Ce panneau peut servir à indiquer que seule la circulation locale est permise sur une route ou un tronçon de route.</p>
 <p>MC-9B 1 200 mm x 1 200 mm</p>	<p>Ce panneau peut servir à indiquer que seule la circulation locale est permise sur une route ou un tronçon de route.</p>

ANNEXE B

Dispositif de signalisation	Description et utilisation
 <p>MC-41 900 mm x 600 mm</p>	Ce panneau peut servir à fermer une route ou un tronçon de route.
 <p>MC-41B 900 mm x 900 mm</p>	Ce panneau peut servir à fermer une route ou un tronçon de route.