

TRAFLEDCONTR.REV1

INSTALLATION

Il est essentiel d'installer correctement l'appareil afin de garantir un fonctionnement sûr et fiable. Lisez attentivement et minutieusement toutes les instructions avant d'installer l'appareil. Un montage et un câblage corrects sont la clé de l'efficacité du TRAFLEDCONTR_REV1. Les installateurs doivent lire et suivre les instructions d'installation ainsi que les avertissements figurant dans le manuel du fabricant d'origine. Le conducteur du véhicule doit s'assurer que le système est solidement fixé au véhicule et qu'il fonctionne correctement. Le non-respect de toutes les mesures de sécurité et des instructions peut entraîner l'invalidité des garanties, des blessures corporelles et/ou des dommages au véhicule, y compris un incendie.



MONTAGE

Montez le support de commande fourni et fixez-le sur une surface lisse de votre choix à l'aide de la ventouse, à un endroit facilement accessible pour le conducteur du véhicule. Si aucune surface en verre n'est disponible, utilisez la base adhésive fournie pour faciliter le montage. Assurez-vous que la surface est soigneusement nettoyée avant d'appliquer la base adhésive sur la surface de montage. Laissez la colle durcir pendant au moins 24 heures avant de fixer la ventouse sur la base. Une fois le support de commande monté, fixez solidement le panneau de commande sur le support.

REMARQUE : Évitez d'installer le panneau de commande avec le faisceau de câbles dirigé vers le bas. Cela pourrait entraîner un desserrage de la connexion du faisceau lors d'un impact violent ou soudain.

CABLAGE

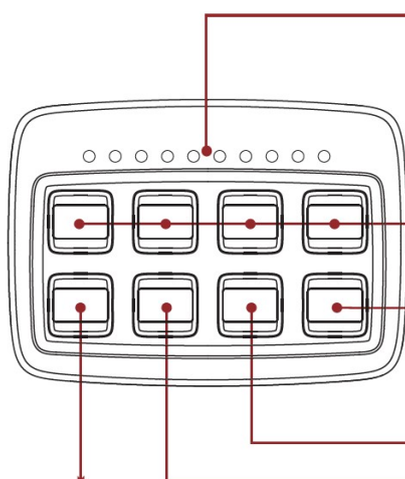
Assurez-vous d'utiliser des fils adaptés au courant requis. Faites passer les fils correctement afin d'éviter l'usure, la surchauffe et toute interférence avec le déploiement de l'airbag. Veillez à ce que toutes les connexions soient bien fixées et vérifiez le câblage une seconde fois avant de le brancher à la batterie du véhicule.

SW1, SW2, SW3, SW4 : Sorties +Vdc, chaque sortie est connectée à un appareil auxiliaire / relais / sortie d'un maximum de 0,1 A.

SW5, SW6, SW7 : Sorties +Vdc, chaque sortie est connectée à un appareil auxiliaire / relais / sortie d'un maximum de 0,2 A.

NOIR.....	- GND	VERT.....	SW4
ROUGE...	+Vdc	BLEU.....	SW5
JAUNE....	SW1	BRUN.....	SW6
ORANGE.	SW2	GRIS.....	SW7
POURPRE	SW3	BLANC.....	LED Display

BOITIER DE COMMANDE



Touche B5 :

Active la sortie SW5 : elle peut être configurée comme un interrupteur MARCHE/ARRÊT ou comme un interrupteur momentané. Cette touche peut être configurée pour activer ou désactiver la touche B7 (Affectation des touches et verrouillage). La touche peut être configurée pour désactiver la touche B6 lorsqu'elle se désactive et s'activer elle-même lorsque la touche B6 est activée. (Verrouillage de la sirène européenne).

Indicateur de signal / LED :

Affiche le signal de flash du régulateur de trafic lorsque le fil d'entrée blanc est connecté à une rampe lumineuse compatible ou à un indicateur de direction.

Touche B1, B2, B3, B4 :

Active respectivement les sorties SW1, SW2, SW3 ou SW4 ; chacune peut être configurée comme un interrupteur MARCHE/ARRÊT ou comme un interrupteur momentané. Les touches B1~B3 ou B1~B4 peuvent être groupées pour un contrôle exclusif mutuel. Seul un bouton peut être activé à la fois. Dans un groupe exclusif, la touche B2 active toutes les sorties SW1, SW2 et SW3 simultanément. (Voir la section « PROGRAMMATION » pour plus de détails.)

Touche B8 :

Active les touches préprogrammées. Maintenez pendant 1 seconde pour désactiver toutes les touches activées, ou maintenez pendant 3 secondes pour éteindre complètement l'unité. Lorsque l'unité est éteinte, maintenez pendant 3 secondes pour rallumer l'unité.

Touche B7 :

Active la sortie SW7 : elle peut être configurée comme un interrupteur MARCHE/ARRÊT ou comme un interrupteur momentané. Cette touche peut être configurée pour se lier à la touche B5 afin de l'allumer ou de l'éteindre via la touche B5, et ne peut être activée ou désactivée que lorsque le bouton B5 est activé. (Affectation des boutons et verrouillage).

Touche B6 :

Active la sortie SW6 : elle peut être configurée comme un interrupteur MARCHE/ARRÊT ou comme un interrupteur momentané. Cette touche peut être configurée pour activer la touche B5 lorsqu'elle est activée et se désactiver lorsque la touche B5 est désactivée. (Verrouillage de la sirène européenne).

TRAFLEDCONTR.REV1

PROGRAMMATION :

Touche de programmation combinable :

La touche B8 peut être utilisée pour activer les touches préprogrammées de la touche B1 à B7 .

Pour configurer les touches préprogrammées :

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION .
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, maintenez la touche B8 enfoncée pendant 3 secondes pour démarrer l'association des touches.
3. Lorsque l'indicateur LED en haut à gauche x4 clignote, activez les touches souhaitées pour les associer à la touche B8 .
4. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.

Touche ON/OFF ou touche momentané :

Les touches B1 à B7 peuvent être configurées en tant que touches ON/OFF ou touches momentané.

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, activez ou désactivez la touche souhaitée pour le scénario suivant :

Touche B1~B7 éclairage de fond rouge	Mode touche
OFF	ON/OFF (standard)
ON	Touche momentané

3. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.

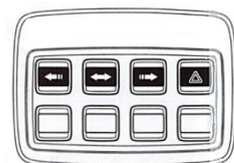
Contrôle Exclusif Mutuel :

Les touches B1~B3 ou B1~B4 peuvent être regroupées pour un contrôle exclusif mutuel. Une seule de ces touches peut être active à la fois.

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION.
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, appuyez pendant 3 secondes sur la touche B1 ou B2 pour activer/désactiver l'éclairage de fond vert.

Éclairage de fond vert	Contrôle exclusif Mutuel
Touch B1 ON	Touches B1 ~ B3
Touche B2 ON	Touches B1 ~ B4
Touches B1 & B2 OFF	Indépendant (standard)

3. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.



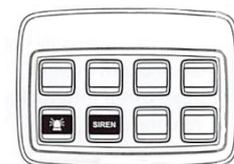
Verrouillage de la sirène européenne :

Les touches B5 et B6 peuvent être configurées de manière à ce que la touche B5 désactive la touche B6 lorsqu'elle est désactivée et s'active elle-même lorsque la touche B6 est activée. Cette configuration est souvent utilisée lorsque la touche B5 est utilisée pour la signalisation bleue et la touche B6 pour la sirène.

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION.
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, appuyez pendant 3 secondes sur la touche B6 pour activer/désactiver l'éclairage de fond vert .

Touche B6 éclairage de fond vert	Mode
OFF	Verrouillage désactiver (standard)
ON	Verrouillage activer

3. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.



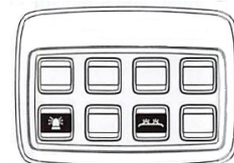
Affectation des touches :

La touche B7 peut être configurée pour être activée ou désactivée par la touche B5 .

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION.
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, appuyez pendant 3 secondes sur la touche B5 pour activer/désactiver l'éclairage de fond vert :

Touche B5 éclairage de fond vert	Mode
OFF	Aucune affectation de touche (standard)
ON	La touche B7 est liée à la touche B5.

3. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.



Changer le mode d'affichage :

L'affichage à 10 LED peut soit afficher la direction de la flèche directionnelle. Pour changer le mode d'affichage :

1. Maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour entrer en MODE DE PROGRAMMATION. L'indicateur LED en haut à gauche x4 s'allumera pour indiquer que vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION.
2. Lorsque vous êtes en MODE DE PROGRAMMATION, appuyez sur la touche B8 pour activer/désactiver l'éclairage de fond rouge :

Touche B8 éclairage de fond rouge	Mode
OFF	Flèche directionnelle (standard)
ON	Flèche directionnelle inversée

3. Une fois les réglages effectués, maintenez les touches B1 et B4 enfoncées pendant 3 secondes pour quitter le MODE DE PROGRAMMATION.