



MX92N

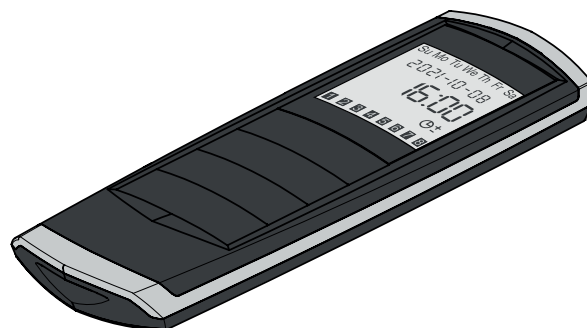
motorline
PROFESSIONAL

NOTICE POUR L'UTILISATEUR/INSTALLATEUR



Détruire correctement ce produit (déchets pour équipement électriques et électroniques)

FR

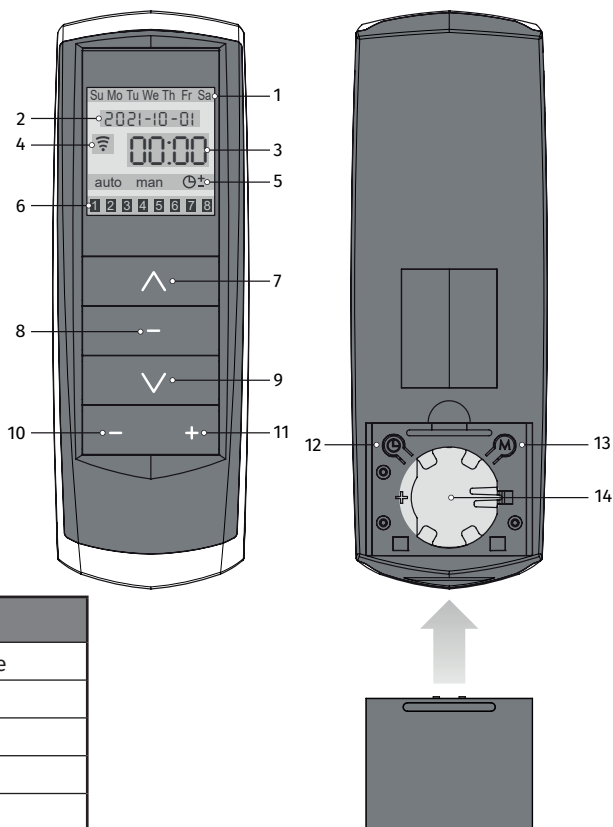


V1.0
REV. 10/2021

Caractéristiques techniques

• Alimentation	3V (CR2430)
• Température de fonctionnement	-20 à 55°C
• Fréquence de transmission	433, 92MHz
• Portée	40m
• N.º de canaux	8 + 3 groupes
• Type de code	Rolling Code
• Dimensions	45x130x12mm

1	Jours de la semaine
2	Date actuelle
3	L'heure actuelle
4	Transmission de signal
5	Modes de programmation
6	Canal
7	Monter/ouvrir
8	Confirmer/Stop
9	Descente/Fermer
10	Voir les canaux
11	Voir les canaux
12	Temps
13	Sélect. le type de contenu
14	Batterie CR2430



LÉGENDE:	
man • manuel	Su • Dimanche
auto • automatique	Mo • Lundi
⌚ • aléatoire	Tu • Mardi
	We • Mercredi
	Th • Jeudi
	Fr • Vendredi
	Sa • Samedi

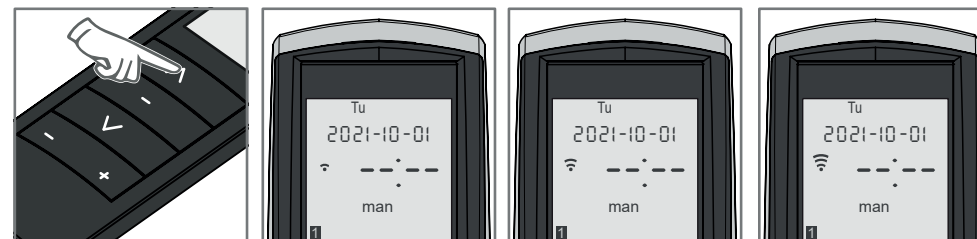
AVANT PROGRAMMATION


- Quand une batterie est placée dans la télécommande, elle connectera tous les caractères dans l'écran pendant 2 secondes. Passé ce délai sera en fonctionnement normal.
- Si vous passez plus de 10 secondes sans appuyer sur une touche, la télécommande quitte automatiquement la programmation et retourne en mode STANDBY sans aucun changement à enregistrer.

• Valeurs d'usine:

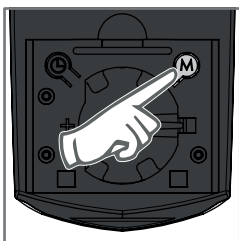
- L'écran affiche d'abord: mercredi, 2014-01-01, 00:00h.
- mode manuel atif.
- Le Groupe 1 a les canaux 1 3 5 7 enregistrés.
- Le Groupe 2 a les canaux 2 4 6 8 enregistrés.

SIGNAL DE TRANSMISSION

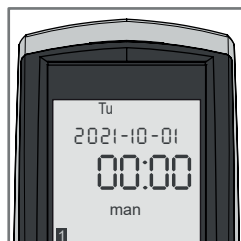


Chaque fois que vous appuyez sur ^ ou v l'écran affiche  en mode dynamique, ce qui indique l'envoi du signal. Le symbole sort quand il cesse d'appuyer sur le bouton.

OPTIONS DE CONTRÔLE



• Utilisez **M** pour voir les différents contrôles.



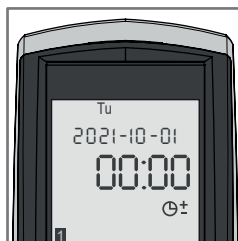
• CONTRÔLE MANUEL (man)

Aucune fonction de temporisation.



• CONTRÔLE AUTOMATIQUE (auto)

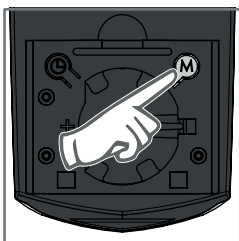
Avec fonction de temporisation.



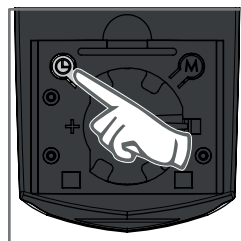
• CONTRÔLE ALÉATOIRE (⊖±)

Fonction de temporisation aléatoire. Cette fonction est mise en œuvre en fonction de la temporisation standard (Environ. 15 min.).

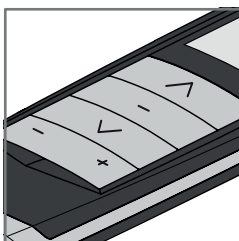
PROGRAMMER L'HEURE ET DATE ACTUELLES



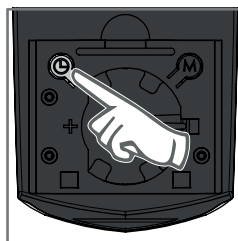
1 • Appuyez sur **M** pour Mettre la télécommande en mode manuel.



2 • Appuyez **⊖** pendant 3 secondes et l'année clignotera.

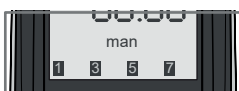


3 • Utilisez les touches - et + pour voir les valeurs définies de la date/l'heure. Utiliser **^**/**v** pour modifier chaque valeur.



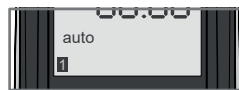
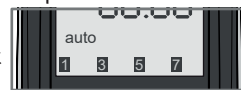
4 • À la fin, appuyer sur la touche **⊖** pour enregistrer.

CHOISIR CANAL/GROUPE



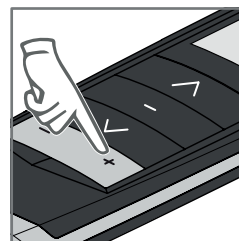
L'écran indique toujours le canal en utilisation. Lorsque vous appuyez **^** - **v** sera transmis une commande par le canal indiqué au bas de l'écran.

En mode automatique, ou aléatoire utiliser - et + pour sélectionner le

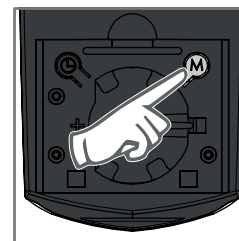


groupe 1 ou le groupe 2. Appuyez **⊖** pendant 3 sec. pour entrer dans le groupe sélectionné. Utilisez - et + pour sélectionner les canaux. Pour définir un canal dans le groupe, appuyez **^** 1 fois. Pour supprimer du groupe appuyer **v** 1 fois. Si le numéro clignote ça veut dire qu'il n'est toujours pas dans le groupe. Si le numéro est fixe il appartient au groupe.

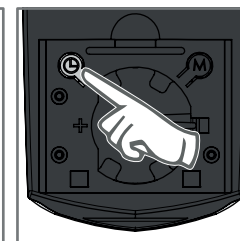
PROGRAMMER LE TEMPORISATEUR DU CANAL OU GROUPE GÉNÉRAL



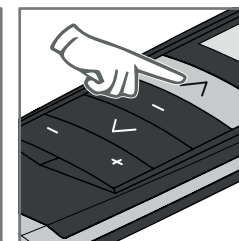
1 • Sélectionner le groupe général ou canal que vous désirez à l'aide des touches - et +.



2 • Appuyer sur **M** pour se placer en mode automatique (auto).



3 • Appuyer **⊖** pendant 3 sec. SU clignotera et l'heure s'affichera indéfini.



4 • À l'aide de **^**/**v** sélectionner le jour que vous désirez programmer.



5 • Appuyer + pour définir l'heure et utilisé **^**/**v** pour les modifier.



6 • Appuyer de nouveau sur + pour définir les minutes et utilisé **^**/**v** pour modifier.



En train de définir la montée.



En train de définir la descente.

REMARQUE • Lorsque vous terminez la programmation de la montée et la descente, le système avance automatiquement au jour suivant. Si vous voulez quitter la programmation appuyée **⊖** pendant 3 secondes.



Le groupe 1 et 2 ne marche pas avec le temporisateur.

SUPPRIMER LES TEMPORIZATIONS

Sélectionnez le canal que vous voulez et placer **⊖** dans l'heure de montée et de descente. Le temporisateur peut être supprimé que de façon individuelle (par canal).



- Le MX92 est conçu pour fonctionner avec les centrales MC4SP, MC4SPI, MC70, MC16 et MC18. Lorsque utilisé d'autres centrales des limitations peuvent se produire.
- La batterie en lithium 3V (CR2430) doit être remplacé une fois par an pour assurer le bon fonctionnement de l'émetteur;
- Pour remplacer la batterie, retirez le couvercle en plastique, la batterie utilisée et placer la nouvelle, tout en respectant la polarité indiquée;
- La batterie utilisée doit être placée dans des conteneurs prévus à cet effet.