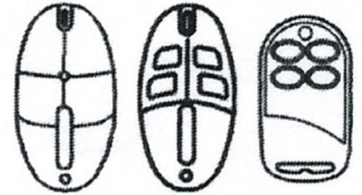


Notice d'utilisation de la télécommande MOTOSTAR 4C + FONCTION COMPATIBLE

Le nouveau modèle MOTOSTAR-4C remplace tous les anciens modèles MOTOSTAR.

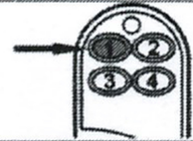
FONCTION COMPATIBLE:

Le modèle 4C est capable de "recopier le code" de certaines télécommandes en 433.920 Mhz à codage par mini-interrupteurs.

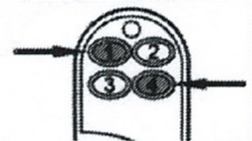


Prendre la nouvelle télécommande MOTOSTAR 4C

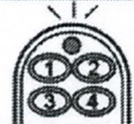
1° Appuyer et maintenir enfoncé la touche en haut à gauche (touche 1) de la télécommande.



2° Presser la touche située en bas à droite. (touche 4)



3° Dès le clignotement du voyant rouge relâcher les 2 touches.
Le voyant de la télécommande reste alors allumé pendant 5 secondes, signifiant que la télécommande est en mode «copie».
Dans le délai des 5 secondes, appuyer et maintenir enfoncé une touche à votre choix.



4° Repérer la zone de réception du signal au dos de la télécommande 4C

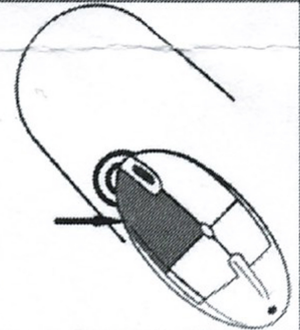
zone de réception

dos de la télécommande MOTOSTAR 4C

5° Positionner l'ancienne télécommande selon le dessin, puis appuyer et maintenir la touche à recopier.

Le voyant de la télécommande MOTOSTAR 4C clignote rapidement, puis plus lentement et régulièrement, signalant que la copie est réussie.

6° Relâcher toutes les touches, puis tester la télécommande 4C.



Assistance conseil portail automatique: tél 0899 158 148 (1.35€/appel - 0.34€/minute)

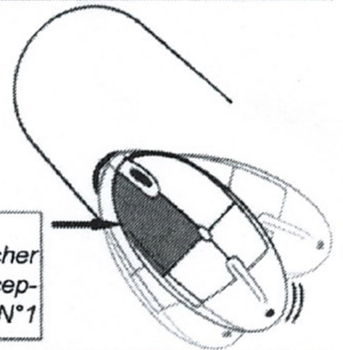
En cas d'échec de la copie

1° Pendant l'opération de copie, tourner ou bouger doucement la télécommande d'origine pour trouver le meilleur point d'émission du signal de la télécommande.

2° Changer la pile de la télécommande d'origine par une pile neuve.

Création d'un nouveau code aléatoire (en cas de perte d'une télécommande)

Maintenir enfoncé les touches 1 et 4. Au bout de 8 secondes le voyant clignote puis rapidement, relâcher les touches. Les 4 touches ont maintenant un nouveau code. Enregistrer la télécommande sur le récepteur, puis dupliquer le code à toutes les autres télécommandes en reprenant la notice au point N°1



Caractéristiques Techniques: Fréquence en Mhz: 433.92 (EU) Piles: 12 V A23

L'émetteur MOTOSTAR 4C est conforme aux directives et normes suivantes:

ETSI EN 301 489-3
EN 300 220-3

EN 300 220-1
EN 60950:1997



motostar
<http://www.motostar.fr>