

# EGO433

ÉMETTEUR MONO-FRÉQUENCE À 4 CANAUX MONO-CANAL

rev.1/2017 Aprile 2017



Abexo

CE

Abexo

**AB Tecno Srl**  
Via Cicogna 95  
40068 San Lazzaro di Savena (BO)  
Tel: +39 051 6259580 / fax: +39 051 6259600  
info@abtecno.com

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques techniques

ALIMENTATION DE BATTERIE	3V typologie CR 2032
PORTÉE DANS L'ESPACE OUVERT	De 40 mt à 80 mt
FRÉQUENCE	433,92 MHz

### Vérification de la charge de la batterie

LED	État de la batterie
Clignotante	chargée
Clignotante et puis fixe	presque morte
Fixe	à remplacer



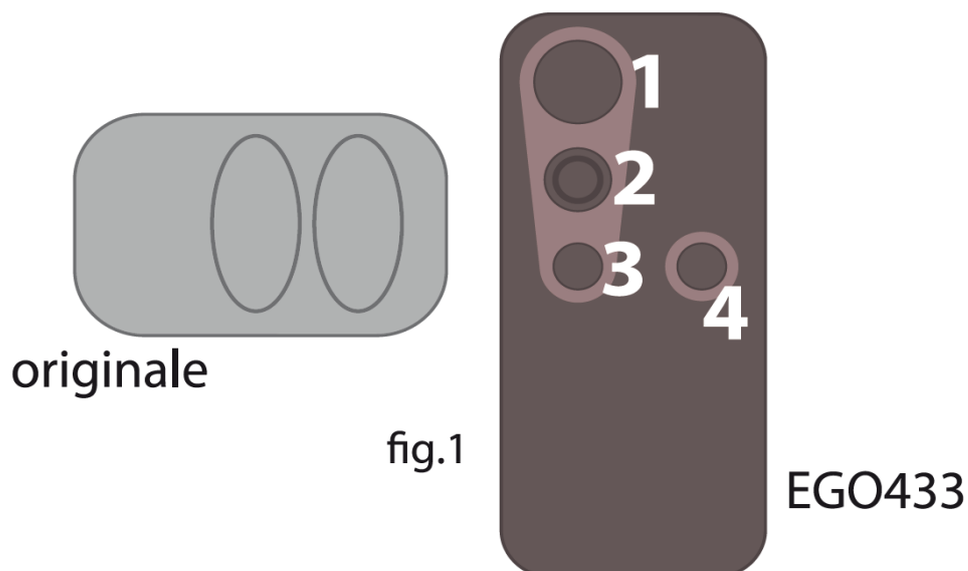
## PROCÉDURE DE STOCKAGE

**ATTENTION:** Effectuez des opérations de duplication éloignées des sources possibles qui interfèrent avec la fréquence radio (par ex. Téléphones mobiles).

Assurez-vous que les piles des deux télécommandes sont chargées.

Sur la télécommande EGO 433, appuyez simultanément sur les boutons 1 et 3 et maintenez-les appuyés. La LED commence à clignoter rapidement.

- 1) Relâchez les boutons et appuyez sur le bouton de la télécommande EGO 433 sur lequel vous souhaitez mémoriser la télécommande d'origine
- 2) Attendez que la LED de l'EGO 433 reste allumé, puis rapprochez la télécommande d'origine des boutons 2 et 3 à une distance d'environ 1 cm de l'EGO 433 (voir fig.1). et appuyez sur le bouton de la télécommande d'origine que vous souhaitez dupliquer.
- 3) Si le code a été copié correctement, l'EGO 433 émettra 3 clignotements lents (\*)



La LED avant de s'éteindre clignote rapidement pendant 3 secondes.

Si vous voulez dupliquer d'autres codes, répétez la procédure à partir du point (2) pendant le clignotement rapide. Après le délai MAX de 3 secondes, la LED arrête de clignoter et l'appareil quitte le mode de programmation.

(\*) Si la télécommande émet 6 clignotements, cela signifie qu'une tentative de copie d'une télécommande à rolling code a été effectuée (avec un code variable). La télécommande EGO 433 ne peut copier qu'un code fixe de sorte qu'il ne peut fonctionner que si le récepteur du rolling code utilise un code fixe et non variable.

## PROCÉDURE DE GENERATION DE CODES

- 1) Sur la télécommande EGO 433, appuyez simultanément sur les touches 1 et 4 et maintenez-les appuyés. La LED commence à clignoter rapidement.
- 2) Appuyez sur la touche sur laquelle vous souhaitez générer le code. (Une seule fois pour générer un code 12 bits, 2 fois pour un code 24 bits)
- 3) La LED émet 3 clignotements pour indiquer que le code a été généré. La LED avant de s'éteindre clignote rapidement pendant 3 secondes.

Si vous voulez générer d'autres codes, répétez la procédure à partir du point (2) pendant un clignotement rapide. Après le délai MAX de 3 secondes, la LED arrête de clignoter et l'appareil quitte le mode de programmation.

## REPLACEMENT DE LA BATTERIE

**IMPORTANT:** la télécommande EGO 433 ne perd pas la mémorisation précédente lors du remplacement de la pile.

Pour remplacer la batterie, procédez comme suit:

- 1) Dévissez la vis à l'arrière de la télécommande à l'aide d'un petit tournevis cruciforme et retirez la partie avant de la coque
- 2) Retirez la batterie de l'extérieur et remplacez-la
- 3) Si nécessaire, repositionner la carte de circuit imprimé dans son logement à l'intérieur de la coque arrière
- 4) Fermez le conteneur.

Jetez la batterie usagée dans les centres de collecte appropriés.

## RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

### LA TÉLÉCOMMANDE EGO 433 NE CLIGNOTE PAS À CONFIRMATION DE L'APPRENTISSAGE.

- 1) Répétez la procédure de mémorisation en appuyant sur les touches 1 et 2 au lieu de 1 et 3 (Fig. 1)
- 2) Vérifiez le fonctionnement de la télécommande d'origine.
- 3) La télécommande que vous voulez dupliquer transmet un code qui ne peut être reproduit

### APRES LA PROGRAMMATION, LA TÉLÉCOMMANDE EGO 433 N'OUVRE PAS LE PORTAIL

Vérifiez que la fréquence de transmission de la télécommande d'origine est effectivement 433,92 MHz et qu'il ne s'agit pas d'une télécommande à rolling code avec récepteur de code variable. Si ce n'est pas le cas, contactez votre installateur pour obtenir une télécommande EGO compatible avec votre équipement.

## RÈGLES DE SÉCURITÉ

Gardez la télécommande radio hors de la portée des enfants et des animaux, le produit contient de petites pièces amovibles.

Ne stockez pas la commande radio dans des environnements présentant une humidité élevée, des vapeurs, de la poussière ou exposés à la lumière du soleil, aux rayons ultraviolets, aux rayons gamma ou aux rayons X.

## GARANTIE

La garantie est conforme aux dispositions de la loi. La personne de contact pour tous les services de garantie est le détaillant. Le droit de garantie s'applique uniquement au pays où le produit a été acheté. La batterie n'est pas incluse dans la garantie.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ – CE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

The product EGO 433 is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

<b>1999/5/EC</b>	on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity
<b>1999/519/EC</b>	on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

<b>EN 300 220-2</b>	Harmonized standard for ERM SRD in the 25 MHz to 1000 MHz range
<b>EN 301 489-1</b>	Electromagnetic Compatibility standard for radio equipment and services
<b>EN 301 489-3</b> <b>EN 60950-1</b>	EMC Specific for Short-Range Devices (SRD) Information technology equipment. Safety. General requirements
<b>EN 62479</b>	Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)

  
Marco Pagni