

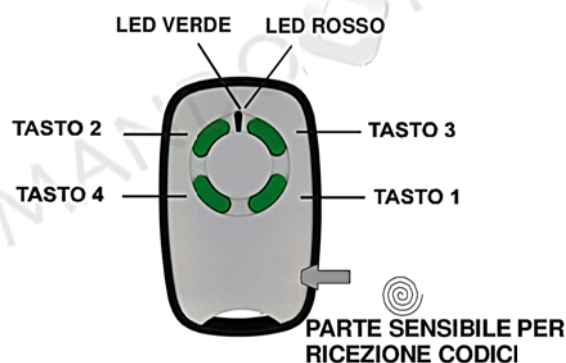
### APPRENDIMENTO DI UN CODICE A FREQUENZA 433,92 MHz

Procedura:

- Premere il TASTO 1 e successivamente il TASTO 2 simultaneamente, il led rosso inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti e premere una sola volta il tasto su cui si vuole copiare un codice, il led rosso rimane acceso fisso.
- Appoggiare come da figura il NITRO al telecomando campione tenendo premuto il pulsante di questo, relativo al codice che si vuole copiare.
- I leds rosso e verde iniziano a lampeggiare alternativamente.
- Se la copia è riuscita il led verde rimane fisso e il led rosso darà 4 lampeggi.

Il telecomando NITRO è progettato per apprendere tutti i trasmettitori con codici standard.

Ci sono casi in cui il codice non viene copiato correttamente. Controllare il funzionamento del Tx campione e relativa batteria.



### COPIA DI UN CODICE ALTRE FREQUENZE: (solo per mercati extra UE)

Procedura:

- Premere il TASTO 3 e successivamente il TASTO 2 simultaneamente, il led verde inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti e premere una sola volta il tasto su cui si vuole copiare un codice, il led rosso rimane acceso fisso.
- Appoggiare come da figura il NITRO4S al telecomando campione tenendo premuto il pulsante di questo, relativo al codice che si vuole copiare.
- I led rosso e verde iniziano a lampeggiare alternativamente.
- Se la copia è riuscita il led rosso rimane fisso e il led verde darà 4 lampeggi.



### SMALTIMENTO BATTERIE

Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini. Smaltire le batterie negli appositi centri preposti.

Non gettare l'apparato insieme ai comuni rifiuti urbani come da simbolo contrassegnato sul prodotto. (Direttiva Europea 2002/96/EC). E' responsabilità del proprietario smaltire il prodotto elettrico nei centri di raccolta seguendo le specifiche degli enti pubblici.

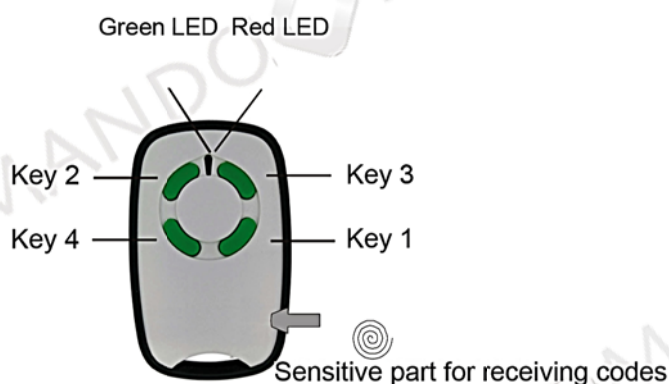
### LEARNING A 433.92 MHz FREQUENCY CODE

Procedure:

- Press KEY 1 and then KEY 2 simultaneously, the red LED starts flashing.
- Release the keys and press once the key on which you want to copy a code, the red LED remains on steady.
- As shown in the figure, place the NITRO on the sample remote control by holding down the button on this remote control, relative to the code you want to copy.
- The red and green LEDs start flashing alternately.
- If the copying is successful, the green LED remains fixed and the red LED will flash 4 times.

La télécommande NITRO est conçue pour apprendre tous les émetteurs avec des codes standard.

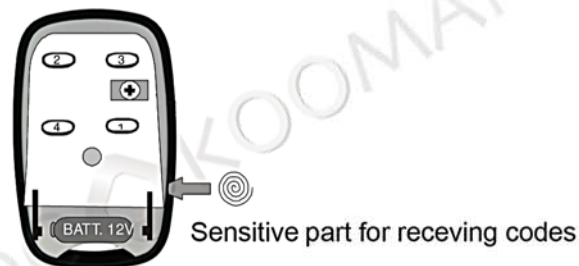
Il peut y avoir des cas où le code n'est pas copié correctement. Vérifiez le fonctionnement de l'échantillon Tx et de sa batterie.



### COPY OF A VARIABLE CALIBRATION CODE: (only for non-EU markets)

Procedure:

- Press KEY 3 and then KEY 2 simultaneously, the green LED starts flashing.
- Release the keys and press once the key on which you want to copy a code, the red LED remains on steady.
- Place the NITRO4S on the sample remote control, as shown in the figure, holding down the relevant button to the code you want to copy.
- The red and green LEDs start flashing alternately.
- If the copy is successful, the red LED remains fixed and the green LED will flash 4 times.



### ÉLIMINATION DES BATTERIES

Conservez les batteries hors de portée des enfants. Jetez les batteries dans les centres appropriés.

Ne jetez pas l'appareil avec les déchets urbains ordinaires conformément au symbole inscrit sur le produit. (Directive européenne 2002/96 / CE)

Il est de la responsabilité du propriétaire de disposer du produit électrique dans les centres de collecte selon les spécifications des organismes publics.

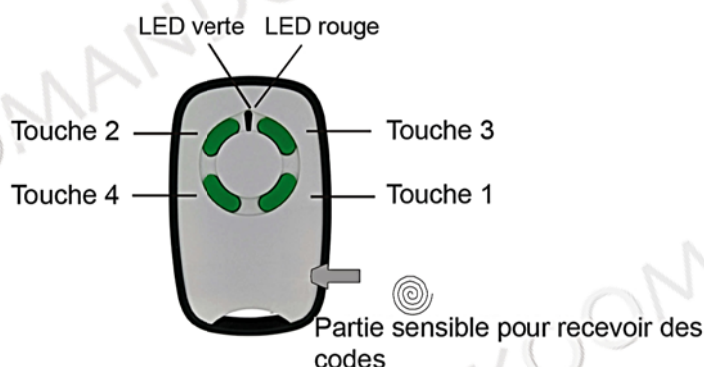
### APPRENTISSAGE D'UN CODE DE FRÉQUENCE 433,92 MHz

Procédure:

- Appuyez simultanément sur TOUCHE 1 puis sur TOUCHE 2, la LED rouge commence à clignoter.
- Relâchez les touches et appuyez une fois sur la touche sur laquelle vous souhaitez copier un code, la LED rouge reste allumée.
- Comme indiqué sur la figure, placez le NITRO sur l'exemple de télécommande en maintenant le bouton de cette télécommande enfoncé par rapport au code vous souhaitez copier.
- Les LED rouge et verte commencent à clignoter en alternance.
- Si la copie est réussie, la LED verte reste fixe et la LED rouge clignote 4 fois.

La télécommande NITRO est conçue pour apprendre tous les émetteurs avec des codes standard.

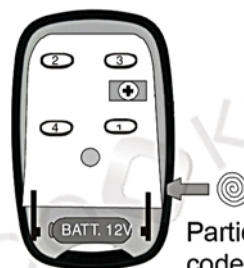
Il peut y avoir des cas où le code n'est pas copié correctement. Vérifiez le fonctionnement de l'échantillon Tx et de sa batterie.



### COPIE D'UN CODE DE CALIBRAGE VARIABLE: (uniquement pour les marchés hors UE)

Procédure:

- Appuyez simultanément sur la touche 3 puis sur la touche 2, la LED verte commence à clignoter.
- Relâchez les touches et appuyez une fois sur la touche sur laquelle vous souhaitez copier un code, la LED rouge reste allumée fixe.
- Placez le NITRO4S sur la télécommande de l'échantillon, comme indiqué sur la figure, en maintenant enfoncée la touche correspondante au code que vous souhaitez copier.
- Les LED rouge et verte commencent à clignoter en alternance.
- Si la copie est réussie, la LED rouge reste fixe et la LED verte clignote 4 fois.



Partie sensible pour recevoir des codes

**ÉLIMINATION DES BATTERIES:** Conservez les batteries hors de portée des enfants. Jetez les batteries dans les centres appropriés.

Ne jetez pas l'appareil avec les déchets urbains ordinaires conformément au symbole inscrit sur le produit. (Directive européenne 2002/96 / CE)

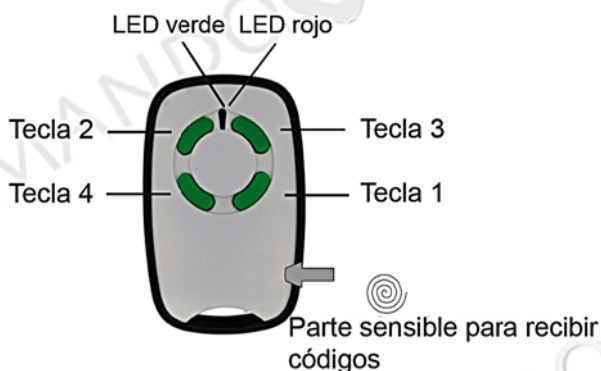
Il est de la responsabilité du propriétaire de disposer du produit électrique dans les centres de collecte selon les spécifications des organismes publics.

### APRENDIZAJE DE UN CÓDIGO DE FRECUENCIA DE 433,92 MHz

Procedimiento:

- Presione la TECLA 1 y luego la TECLA 2 simultáneamente, el LED rojo comienza a parpadear.
- Suelte las teclas y presione una vez la tecla en la que desea copiar un código, el LED rojo permanece fijo.
- Como se muestra en la figura, coloque el NITRO en el control remoto de muestra manteniendo presionado el botón en este control remoto, en relación con el código que desea copiar.
- Los LED rojo y verde comienzan a parpadear alternativamente.
- Si la copia se realiza correctamente, el LED verde permanece fijo y el LED rojo parpadea 4 veces.

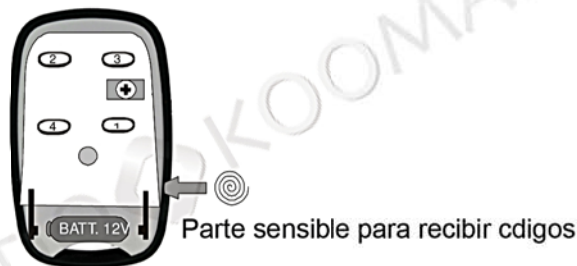
El control remoto NITRO está diseñado para aprender todos los transmisores con códigos estándar. Puede haber casos en los que el código no se copie correctamente. Verificar el funcionamiento del Tx de muestra y su batería.



### COPIA DE UN CÓDIGO DE CALIBRACIÓN VARIABLE: (solo para mercados fuera de la UE)

Procedimiento:

- Presione la TECLA 3 y luego la TECLA 2 simultáneamente, el LED verde comienza a parpadear.
- Suelte las teclas y presione una vez la tecla en la que desea copiar un código, el LED rojo permanece encendido fijo.
- Coloque el NITRO4S en el control remoto de muestra, como se muestra en la figura, manteniendo presionado el botón correspondiente al código que desea copiar.
- Los LED rojo y verde comienzan a parpadear alternativamente.
- Si la copia se realiza correctamente, el LED rojo permanece fijo y el LED verde parpadea 4 veces.



**ELIMINACIÓN DE LAS BATERÍAS:** Guarde las baterías fuera del alcance de los niños. Deseche las baterías en los centros apropiados.

No arroje el dispositivo junto con la basura urbana común según el símbolo marcado en el producto. (Directiva europea 2002/96 / EC)

Es responsabilidad del propietario desechar el producto eléctrico en los centros de acopio siguiendo las especificaciones de los organismos públicos.

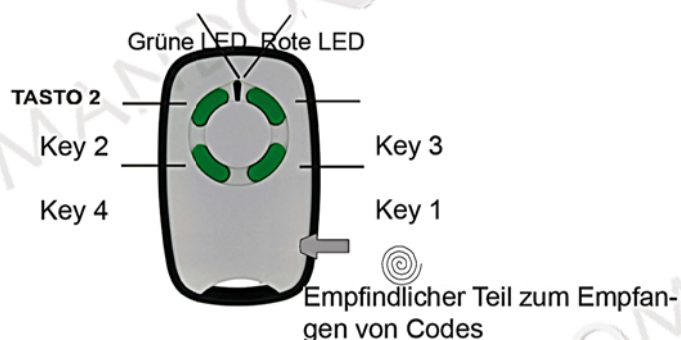
### LERNEN EINES FREQUENZCODES MIT 433,92 MHz

Verfahren:

- Drücken Sie gleichzeitig KEY 1 und dann KEY 2, die rote LED beginnt zu blinken.
- Lassen Sie die Tasten los und drücken Sie die Taste, auf die Sie einen Code kopieren möchten. Die rote LED leuchtet konstant.
- Platzieren Sie den NITRO wie in der Abbildung gezeigt auf der Beispielfernbedienung, indem Sie die Taste auf dieser Fernbedienung relativ zum Code gedrückt halten Sie möchten kopieren.
- Die roten und grünen LEDs beginnen abwechselnd zu blinken.
- Wenn das Kopieren erfolgreich ist, bleibt die grüne LED konstant und die rote LED blinkt viermal.

Die NITRO-Fernbedienung dient zum Erlernen aller Sender mit Standardcodes.

Es kann Fälle geben, in denen der Code nicht korrekt kopiert wird. Überprüfen Sie den Betrieb des Probensenders und seiner Batterie.



### KOPIE EINES VARIABLEN KALIBRIERUNGSCODES: (nur für Nicht-EU-Märkte)

Verfahren:

- Drücken Sie gleichzeitig KEY 3 und dann KEY 2, die grüne LED beginnt zu blinken.
- Lassen Sie die Tasten los und drücken Sie die Taste, auf die Sie einen Code kopieren möchten. Die rote LED leuchtet konstant.
- Setzen Sie den NITRO4S wie in der Abbildung gezeigt auf die Musterfernbedienung und halten Sie die entsprechende Taste gedrückt in den Code, den Sie kopieren möchten.
- Die roten und grünen LEDs beginnen abwechselnd zu blinken.
- Wenn der Kopiervorgang erfolgreich ist, bleibt die rote LED dauerhaft und die grüne LED blinkt viermal.



**BATTERIE-ENTSORGUNG:** Lagern Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern. Entsorgen Sie die Batterien in den entsprechenden Zentren.

Werfen Sie das Gerät nicht zusammen mit dem üblichen Siedlungsabfall gemäß dem auf dem Produkt gekennzeichneten Symbol. (Europäische Richtlinie 2002/96 / EG)

Es liegt in der Verantwortung des Eigentümers, das elektrische Produkt in den Sammelstellen gemäß den Vorgaben öffentlicher Stellen zu entsorgen.