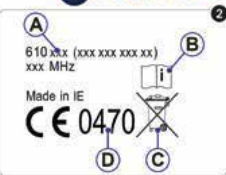
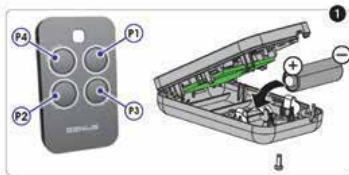


ECHO TX4 RC 433 MHz



ES - TX4 cod. 6100334

**DESCRIPCIÓN DE LA ETIQUETA (Fig. 2)**

- A - Código de identificación del modelo**
- B - Leer las instrucciones**
- C - Eliminar según las directivas vigentes**
- D - Referencia organismo notificado (notified body)**

Frecuencia de trabajo	433.92 MHz ±100KHz
Tipo de batería	12 Vcc
Uso exclusivo	abrecancela

Este producto es conforme con la directiva 99/05/CEE

## 2. PROGRAMACIÓN INICIAL

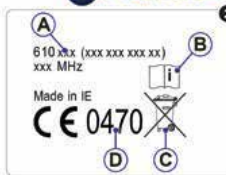
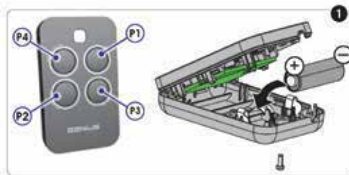
Para memorizar el telemando en el receptor proceda del siguiente modo:

- 1) Presione en el receptor el pulsador relativo al canal que se desea memorizar, SW1 para memorizar CH1 y SW2 para memorizar CH2. El diodo 1 o el diodo 2 se encenderá con luz fija para indicar que el receptor está en modo aprendizaje.
- 2) Antes de que transcurran 10 segundos presione en el telemando y mantenga presionado durante al menos 1 segundo el pulsador que se quiere memorizar.
- 3) Si la memorización se ha realizado correctamente, el diodo realiza un par de destellos.
- 4) Después de la memorización del primer telemando, el receptor permanece en modo aprendizaje y el diodo está encendido con luz fija.
- 5) Para memorizar sucesivos telemantos (hasta un máximo de 256) repita las operaciones desde el punto 2.
- 6) Transcurridos 10 segundos de la memorización del último telemando, el receptor sale automáticamente de la fase de aprendizaje. Se puede salir manualmente del procedimiento de aprendizaje presionando, una vez memorizado el telemando, uno de los pulsadores del receptor ( SW1 o SW2).

Nota:

- El receptor no acciona la cancela hasta que no ha salido del modo aprendizaje.
- Respete la polaridad de las baterías cuando las sustituya (polo positivo situado a la izquierda)
- Atención: riesgo de explosión si la batería se sustituye por otra de un tipo incorrecto.
- Las baterías no deben eliminarse junto a los residuos domésticos. Para el reciclado de las baterías y para su correcta eliminación, utilizar el sistema público de recogida de residuos o devolver las baterías a un revendedor o a los agentes autorizados.

ECHO TX4 RC 433 MHz



ES - TX4 cod. 6100334

**DESCRIPCIÓN DE LA ETIQUETA (Fig. 2)**

- A - Código de identificación del modelo**
- B - Leer las instrucciones**
- C - Eliminar según las directivas vigentes**
- D - Referencia organismo notificado (notified body)**

Frecuencia de trabajo	433.92 MHz ±100KHz
Tipo de batería	12 Vcc
Uso exclusivo	abrecancela

Este producto es conforme con la directiva 99/05/CEE

## 2. PROGRAMACIÓN INICIAL

Para memorizar el telemando en el receptor proceda del siguiente modo:

- 1) Presione en el receptor el pulsador relativo al canal que se desea memorizar, SW1 para memorizar CH1 y SW2 para memorizar CH2. El diodo 1 o el diodo 2 se encenderá con luz fija para indicar que el receptor está en modo aprendizaje.
- 2) Antes de que transcurran 10 segundos presione en el telemando y mantenga presionado durante al menos 1 segundo el pulsador que se quiere memorizar.
- 3) Si la memorización se ha realizado correctamente, el diodo realiza un par de destellos.
- 4) Después de la memorización del primer telemando, el receptor permanece en modo aprendizaje y el diodo está encendido con luz fija.
- 5) Para memorizar sucesivos telemantos (hasta un máximo de 256) repita las operaciones desde el punto 2.
- 6) Transcurridos 10 segundos de la memorización del último telemando, el receptor sale automáticamente de la fase de aprendizaje. Se puede salir manualmente del procedimiento de aprendizaje presionando, una vez memorizado el telemando, uno de los pulsadores del receptor ( SW1 o SW2).

Nota:

- El receptor no acciona la cancela hasta que no ha salido del modo aprendizaje.
- Respete la polaridad de las baterías cuando las sustituya (polo positivo situado a la izquierda)
- Atención: riesgo de explosión si la batería se sustituye por otra de un tipo incorrecto.
- Las baterías no deben eliminarse junto a los residuos domésticos. Para el reciclado de las baterías y para su correcta eliminación, utilizar el sistema público de recogida de residuos o devolver las baterías a un revendedor o a los agentes autorizados.