

## English

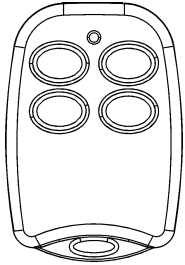


Figure 1: EL-2614/  
Figure 1: EL-2614/  
Figura 1: EL-2614

The EL-2614 is a four-button keyfob transmitter designed for use with Electronics Line 3000's supervised wireless range of receivers.

## Registration

To register the EL-2614:

1. Set the receiver to Registration mode.
2. Press one of the buttons, making sure that the LED lights up when the button is pressed.
3. Wait for five seconds and press the same button again.

Alternatively, the EL-2614 can be registered to the receiver by manually entering the transmitter's serial number.

## Battery Replacement

If the LED blinks during transmissions, this indicates that the batteries are low and need replacing.

To replace the batteries:

1. Insert a small screwdriver into the pry-off slot – see Figure 2. Carefully twist the screwdriver to separate the front and back of the casing.
2. Observing correct polarity, replace the batteries.
3. Close the casing making sure that the front and back click shut.

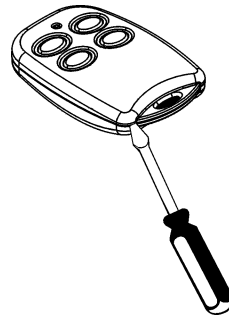


Figure 2: Opening the casing/  
Figure 2: Ouverture du boîtier/  
Figure 2: Abriendo la tapa

## Technical Specifications

Antenna: Built-in whip

Frequency: 868.35, 433.92 or 418MHz FM

Power: 2 x 3V Lithium Battery, Size CR122

Current Consumption:

16mA (transmission),

2µA (standby)

RFI Immunity: 40V/m

Operating Temperature: 0 - 60°C

Dimensions: 62 x 42 x 15mm

Battery Holders/  
Emplacement  
des Batteries/  
Soporte de la  
Batería

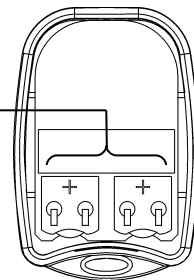


Figure 3: EL-2614 Rear view (casing open)/  
Figure 3: EL-2614 Vue arrière (boîtier ouvert)/  
Figura 3: EL-2614 Vista posterior (tapa abierta)

## Français

Le EL-2614 est un émetteur de télécommande à quatre boutons à utiliser avec la gamme des récepteurs de radio supervisés d'Electronics Line 3000.

### Processus d'Enregistrement

1. Réglez le récepteur en mode Enregistrer.
2. Appuyez sur un bouton, vérifiez que la LED de la télécommande s'allume lorsque le bouton est appuyé.
3. Attendez pendant cinq secondes et appuyez à nouveau sur le même bouton.

### Indication de Batterie à Basse Tension

Si la LED clignote lors des transmissions, cela signifie que la tension des batteries est basse et qu'elles doivent être remplacées:

Pour remplacer les batteries:

1. Insérez un petit tournevis dans la fente – voir Figure 2. Tournez doucement le tournevis pour séparer l'avant et l'arrière du boîtier.
2. En observant la polarité correcte, remplacez les batteries.
3. Fermez le boîtier en vérifiant à ce que l'avant et l'arrière se ferment avec un clic.

### Spécifications Techniques

Antenne: Fouet intégré

Fréquences: 868.35, 433.92 ou 418MHz FM

Alimentation:

2 x 3V Batterie de lithium, Taille CR1225

Consommation du courant:

16mA (en transmission), 2µA (au repos)

Immunité IRF: 40V/m

Température de Fonctionnement: 0-60°C

Dimensions: 62 x 42 x 15mm

## Español

El EL-2614 es un transmisor de cuatro botones diseñado para ser utilizado con la línea de receptores inalámbricos supervisada de Electronics Line 3000.

### Procedimiento de Registración

1. Coloque el receptor en modo Registración.
2. Presione un botón, asegurándose que el LED del llavero encienda al ser presionado.
3. Espere cinco segundos y presione el botón nuevamente.

### Indicación de Baja Batería

Quando el LED destella durante la transmisión, las baterías están bajas y precisan ser reemplazadas.

Para reemplazar las baterías:

1. Inserte un pequeño destornillador en la ranura inferior – ver Figura 2. Cuidadosamente gire el destornillador para separar las tapas.
2. Observando la polaridad correcta, reemplace las baterías.
3. Cierre el llavero asegurándose que las tapas coincidan correctamente.

### Especificaciones Técnicas

Antena: Incorporada, de Lazo Interno

Frecuencia: 868.35, 433.92 o 418MHz FM

Alimentación: 2 x 3V Batería de Litio, CR1225

Consumo de Corriente:

16mA (transmisión), 2µA

(en reposo)

Inmunidad a RF: 40V/m

Temperatura de Operación: 0-60°C

Dimensiones: 62 x 42 x 15mm



Electronics Line 3000 Ltd.: 2 Granit Street, Kiryat Arie, POB 3253, Petah Tikvah 49130 Israel. Tel: (972-3) 918-1333, Fax: (972-3) 122-0831 USA: 5637 Arapahoe Avenue, Boulder, Colorado 80303. Tel: (800) 683-6835, Fax: (303) 938-8062 UK: Unit 7, Levis Trading Estate, Station Road, Stechford, Birmingham B33 9AE. Tel: (44-121) 789-8111, Fax: (44-121) 789-8055 France: ZI-61, rue du Marché

Colley, 94500 Champigny-Sur-Marne. Tel: (33-1) 45.16.19.20, Fax: (33-1) 45.16.19.29

Electronics Line 3000 Ltd. declares that this transmitter is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Electronics Line 3000 Ltd. declares that this transmitter is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Electronics Line 3000 Ltd. declares that this transmitter is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Electronics Line 3000 Ltd. declares that this transmitter is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

