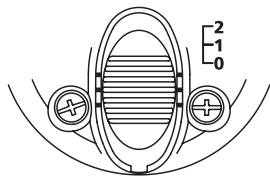


# LUZ DE ALERTA <sup>ES</sup>

## INSTRUCCIONES DE USO

- » Encienda el dispositivo en el nivel preferido de accionamiento **1** (1.250 voltios) ó **2** (2.500 voltios).
- » Colóquelo en la cerca electrificada.
- » La tensión real a la que se acciona el sistema puede variar ligeramente dependiendo de la construcción de la cerca.



## CONSEJOS ÚTILES

- » Para probar Fence Alert, retire el dispositivo de la cerca o apáguelo. Fence Alert debe parpadear durante 10 segundos. Si la luz es débil o no parpadea, reemplace la batería con una batería de litio CR2032 tipo botón.
- » Fence Alert funciona mejor con fuentes de baja impedancia. No se recomienda para las fuentes de estado sólido.
- » En caso de baja tensión, debe utilizar un detector de fallas o voltímetro digital para ayudar a localizar la falla.

1	2

## GARANTÍA

- » Garantía de 1 año desde la fecha de compra. Esta garantía no afecta los derechos otorgados por la ley.

# Patriot™

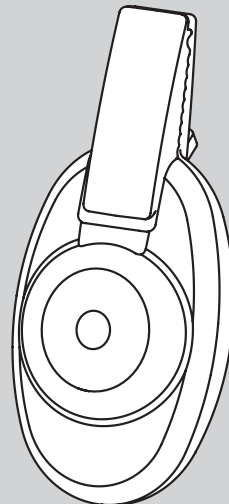
## DATAMARS

ELECTRIC FENCE  
ACCESSORY

OPERATING  
INSTRUCTIONS

# FENCE ALERT™

Warning Light



# VOYANT LUMINEUX

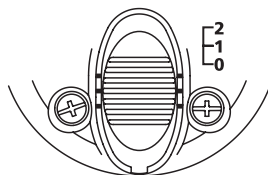
# LUZ DE ALERTA

# FENCE ALERT™ EN

## Warning Light

### OPERATING INSTRUCTIONS

- » Switch on to preferred trigger level **1** (1,250 volts) or level **2** (2,500 volts).
- » Clip onto fence wire.
- » Actual voltage at which trigger operates may vary slightly depending on fence construction.



### HELPFUL HINTS

- » To test the Fence Alert, unclip from fence or turn the energizer off. The Fence Alert should flash within 10 seconds. If the light is dim or does not flash, then replace the battery with a CR2032 lithium button cell.
- » Fence Alert works best with low impedance energizers. It is not recommended for solid-state energizers.
- » In cases of low voltage, use a Fault Finder or Digital Voltmeter to help locate faults.

1	2

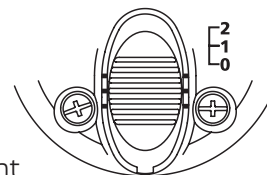
### WARRANTY

- » 1 year warranty from date of purchase. This warranty does not impair your statutory rights.

# VOYANT LUMINEUX FR

### MODE D'EMPLOI

- » Allumez-le au niveau souhaité de déclenchement **1** (1 250 volts) ou **2** (2 500 volts).
- » Attachez-le sur le fil de clôture.
- » La tension réelle d'un déclenchement peut varier légèrement en fonction de la structure de la clôture.



### CONSEILS PRATIQUES

- » Pour tester Fence Alert, détachez-le de la clôture ou éteignez l'électrificateur. Fence Alert devrait clignoter dans les 10 secondes. Si la lumière est faible ou ne clignote pas, remplacez la pile par une pile bouton CR2032 au lithium.
- » Fence Alert fonctionne mieux avec des électrificateurs à faible impédance. Il est déconseillé pour les électrificateurs à semi-conducteurs.
- » En cas de basse tension, utilisez un détecteur de défaut ou un voltmètre numérique pour aider à localiser les défauts.

1	2

### GARANTIE

- » Garantie de 1 an à compter de la date d'achat. Cette garantie ne porte pas atteinte à vos droits statutaires.