

## IMPORTANTE

PARA PREVENIR CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO O EVITAR DAÑOS, POR FAVOR LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR ESTE EQUIPO. CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS. RECUERDE QUE UN MAL USO DE SU APARATO PODRÁ ANULAR LA GARANTÍA.

# HUMMER®

## LINTERNA RECARGABLE DE CUARZO HALÓGENO 2 MILLONES DE CANDELAS

### MANUAL DEL USUARIO



**MODELO: HUM2000**

6 Vcc (4 x 1,5 Vcc Baterías "C") (no incluidas)  
HUMMER es una marca registrada por GMAC



- 1.- Botón de gatillo de encendido y apagado
- 2.- Bulbo de cuarzo de halógeno reemplazable
- 3.- Anillo de caucho protector contra golpes
- 4.- Correa de mano para su fácil transportación
- 5.- Batería recargable
- 6.- Cuerpo de aluminio de alta resistencia para interperie
- 7.- Diseño en forma de pistola para un mejor manejo
- 8.- Enchufe para cargador
- 9.- Botón de luz de emergencia
- 10.- Luz indicadora de energía baja
- 11.- Luz de emergencia con dos leds
- 12.- Botón de bloqueo
- 13.- Regulador de intensidad de luz para ahorro de energía

### CONTENIDO

- \* 1 Linterna
- \* 1 Cargador de 12V
- \* 1 Adaptador de automóvil
- \* 1 Correa de mano

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

#### PRECAUCION

- \* No toque el lente durante su operación, podría estar demasiado caliente.
- \* No cubra el lente y el reflector durante su operación.
- \* No dirija el disparo de luz directo a los ojos.
- \* Cuando la linterna esta encendida, no la dirija hacia un mismo punto durante un largo tiempo, puede ocasionar incendios.
- \* Esta linterna no es resistente al agua, no la use debajo del agua.
- \* No exponga la batería al fuego o superficies calientes, puede explotar.
- \* La batería contiene ácidos.

### INSTRUCCIONES DE CARGA

No sobrecargue la batería ya que puede acortar el uso de vida.  
No opere la linterna mientras se este cargando, puede dañarla permanentemente.

### CARGADOR DE AUTOMÓVIL

Conecte el adaptador de automóvil en el encendedor para cigarrillos de su automóvil.  
El tiempo requerido para una carga completa es de 10 horas aproximadamente.

## **CARGADOR AC/DC**

Conecte el cargador en la corriente alterna doméstica (120 V - 60 Hz)

Asegurese de que el nivel de voltaje corresponda al indicado en el cargador.

El tiempo requerido para una carga completa es de 8 a 10 horas.

NOTA.- Solo use el cargador hecho por el fabricante, otros cargadores pueden dañar la unidad.

## **INSTRUCCIONES DE OPERACION**

Cargue la batería completamente antes de usarla por primera vez.

Para encender presione el botón de gatillo (1).

Para prevenir que la linterna se encienda accidentalmente (durante su almacenaje: puede causar incendios) debe bloquear el gatillo con el botón de seguridad (12), deslicelo hacia abajo para accionar el bloqueo del gatillo.

El gatillo puede ser bloqueado en modo encendido para seguir operando sin la necesidad de apretar el gatillo, presione el gatillo y deslice el botón de bloqueo hacia abajo para que este quede bloqueado.

LUZ DE EMERGENCIA.- enciendala o apagueela presionando el interruptor (9)

Se recomienda no usarla continuamente. Esta diseñada unicamente para emergencias.

Cargue la batería inmediatamente después de cada uso.

Su linterna debe ser conectada directamente a 12 V DC (batería del automóvil), use el adaptador de automóvil de 12 V (incluido) y conectelo en el encendedor para cigarrillos de su automóvil.

## **MANTENIMIENTO**

### **REEMPLAZAMIENTO DE LA BATERIA**

\* Retire los tornillos de la parte de atrás de su linterna, saque la batería y coloque la nueva batería de 6 V 4,5 Ah.

\* Quite el plástico de la cubierta trasera.

### **REEMPLAZO DEL BULBO**

\* Quite el anillo de caucho (3).

\* Retire los dos tornillos y quite el cubrimiento NOTA: El cristal puede caer.

\* Saque el reflector.

\* Retire los resortes de seguridad.

\* Reemplace el bulbo viejo por uno nuevo h3 (6 V - 55 W) cuarzo de halógeno.

### **ALMACENAJE**

\* Para prevenir incendios o quemaduras: almacene su linterna completamente boca abajo, asegurese de que esta completamente fría.

\* No almacene su linterna con la batería descargada por un largo tiempo, esto puede ocasionar que se acorte el uso de vida.

### **CUIDADOS DE MEDIO AMBIENTE**

Usted deberá reemplazar su linterna después de un largo uso, no coloque su linterna en su bote de basura por disposiciones del cuidado de medio ambiente.

Todos los productos eléctricos no deberían ser depositados en las basureros caseros, existen lugares de reciclaje, cheque con las autoridades locales para su reciclaje.

### **IMPORTANTE**

El ácido que contiene la batería debe ser reciclado correctamente cuando esta deje de funcionar.