

## GARANTÍA

Los productos Nightsearcher son cuidadosamente examinados y probados previo a su envío y tienen una garantía que cubre piezas y mano de obra por 12 meses a partir de la fecha de compra, con la condición de que se sigan al pie de la letra las instrucciones de utilización.

En caso de cualquier problema le agradecemos devolver el equipo completo incluyendo el cargador a su revendedor o contactar con Nightsearcher a través la dirección en la parte inferior.

Si luego de la inspección se determina que la falla se debe a un defecto de fabricación, se efectuará la reparación de forma gratuita. Esta garantía no aplica al desgaste normal resultante de la utilización de la lámpara, daño intencional o negligencia así como la alteración del producto sin la aprobación de Nightsearcher Ltd. La garantía no aplica a las bombillas que son productos que se desgastan con el uso.

Su garantía Nightsearcher no tendrá validez a menos que usted posea el comprobante de compra indicando que el producto haya sido comprado menos de 12 meses antes.

### NIGHTSEARCHER LTD

Unit 4, Applied House  
Fitzherbert Spur  
Farlington  
PORTSMOUTH  
Hampshire, PO6 1TT  
Reino Unido

[www.nightsearcher.co.uk](http://www.nightsearcher.co.uk)



Los consumidores deben traer los productos eléctricos y electrónicos cuya vida haya llegado a su fin a un revendedor, al fabricante o a un centro de colección para el reciclaje. No se pueden mezclar con los residuos domésticos. Por favor reciclelos donde existen infraestructuras adaptadas. Para obtener una información más detallada sobre la recolección y reciclaje de su producto, por favor, póngase en contacto con las autoridades locales o su proveedor. (Directiva WEEE sobre los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)

 **NIGHTSEARCHER**

# PANTHER

LÁMPARA RECARGABLE PORTATÍL



INSTRUCCIONES DE USO

Su lámpara recargable NIGHTSEARCHER PANTHER ha sido concebida para ofrecerle excelentes resultados durante muchos años.

## 1/ INSTRUCCIONES DE CARGA

Para cargar, simplemente conecte la lámpara al cargador y enchúfelo a la red. El LED se tornará rojo para mostrar que la lámpara está cargando, y se tornará verde cuando la carga esté completa. El tiempo de recarga es de aproximadamente 12 horas si la unidad está totalmente descargada. El equipo puede permanecer en carga de manera permanente sin riesgo de dañar la batería.

No encienda la linterna durante la carga ni durante los cinco minutos posteriores a la carga ya que el voltaje es muy elevado y puede fundir la bombilla o reducir su tiempo de vida.

El alimentador está homologado CE y tiene que ser utilizado sólo en interiores.

## 2/ MANTENIMIENTO

Recargue la batería siempre después de cada uso. No deje nunca que la batería se descargue totalmente, eso podría dañarla y tendría que reemplazarla.

Todas las baterías se descargan con el tiempo, particularmente si su temperatura es elevada. Se recomienda recargar la batería cada dos meses a partir de la red, si no es utilizada frecuentemente.

## 3/ PRECAUCIONES DE USO

Un fusible de 10Amp externo permite el funcionamiento de la lámpara y tiene que ser atornillado antes del uso. Antes de envolver y/o transportar la lámpara, se debe sacar el fusible de la lámpara para no encenderla por error.

Gracias por recordar que éste es un equipo profesional de alta potencia que puede generar un calor muy considerable en un espacio encerrado. Consérvese en un sitio fuera del alcance de niños.

Asegúrese de utilizar las lámparas de sustitución adecuadas de 12v x 20w y 12v x 50w, disponibles en su almacén local o directamente de Nightsearcher Ltd.

## 4/ CONSEJOS DE USO

**CAMBIO DE LA BOMBILLA** Desatornille el frente de la linterna para tener acceso a la bombilla. Saque la bombilla del zócalo.

Cuide de no tocar la nueva bombilla a manos descubiertas porque de esta forma dañaría la efectividad y la duración de vida de la bombilla.

Coloque la nueva bombilla en su zócalo Monte la linterna siguiendo el proceso de desmontaje en orden inverso.

**CAMBIO DE BATERÍA:** Abra la lámpara como se describe anteriormente para sacar la batería. Saque el conector y reemplace la batería cuidando que la batería esté correctamente conectada: el rojo corresponde al polo POSITIVO, el negro al polo NEGATIVO. Montar la linterna en el orden inverso al desmontaje.

## 5/ SUSTITUCIÓN DE PIEZAS

Si necesita reemplazar piezas, es esencial usar sólo repuestos originales comprados a su proveedor.

DESCRIPCIÓN	CODIGO DE PRODUCTO NS
Cargador de red 230V / 12V	CH12VPAN
Cargador de merchero 12V	CH12VPANINCAR
Batería 12v x 7 a/h	BA12X7
Bombilla halogena 12v x 20w	BU12X20
Bombilla xenón 12v x 50w	BU12X50
Lente de sustitución	SPPANLENS
Reflector de sustitución	SPPANREF
PCB de sustitución	SPPANPCB
Fusible de 10A de sustitución	SPPANFUSE

\*  
\*\*