

REFLECTOR RECARGABLE DE DIODOS ELECTROLUMINISCENTES POWLI450



¡ADVERTENCIA! Para su propia seguridad, lea con atención este manual y las instrucciones generales en materia de seguridad antes de utilizar el reflector. Se debe entregar este reflector a otros usuarios sólo con estas instrucciones.

1 CONTENIDO

- 1 reflector
- 1 cargador
- 1 manual de instrucciones

2 SÍMBOLOS

En este manual y/o en el aparato mismo se utilizan los siguientes símbolos:

	Lea atentamente el manual antes de utilizar el reflector.		El cargador tiene un aislamiento doble y por consiguiente no requiere cable de tierra.
	De acuerdo con las medidas esenciales de seguridad vigentes de las directivas europeas.		Este reflector está destinado exclusivamente para un uso interior.
	Advertencia / Peligro ¡		

3 INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS DE SEGURIDAD PARA REFLECTORES

- Deje enfriar completamente el reflector antes de almacenarlo o cargarlo.
- Mantenga los materiales combustibles lejos de los lentes del reflector. Las elevadas temperaturas causan incendios.
- Nunca coloque la luz hacia abajo sobre una superficie al encenderla o dejarla enfriar.
- No deje el reflector sin vigilancia. Mantenga los niños y los animales lejos del área de trabajo.
- Examine los lentes para detectar daños después de un golpe o si el reflector hubiere caído. No utilice este reflector sin los lentes o cuando éstos estuvieren dañados.
- Los lentes son de vidrio. Éstos puede quebrarse o romperse en caso de golpe. Si los lentes estuvieren dañados, se les debe reemplazar con otros originales. Utilice guantes dado que los bordes afilados pueden causar heridas.
- Nunca mire directamente la luz ni dirija ésta hacia los ojos de otra persona.
- No sumerja el reflector en agua.
- Utilice el reflecto sólo con el adaptador de carga asociado, suministrado con la unidad. Conecte primero el adaptador de carga al reflector y después a la toma de alimentación de carga.

4 INSTRUCCIONES SUPLEMENTARIAS DE SEGURIDAD PARA BATERÍAS Y CARGADORES

4.1 Baterías

- Nunca intente abrir una batería por cualquier motivo que fuere
- No cargue baterías dañadas.
- No exponga la batería al agua.
- No exponga la batería al calor.
- No almacene la batería en lugares en los que la temperatura pudiese exceder 40°C.
- Cargue la batería sólo a temperaturas comprendidas entre 4°C y 40°C.
- Cargue sólo con los cargadores suministrados junto con las herramientas.
- Para desechar las baterías, siga las instrucciones que figuran en la sección "Protección del medio ambiente".

4.2 Cargadores

El cargador ha sido diseñado para una tensión específica. Verifique siempre que la tensión de la red corresponda a la tensión que figura en la placa de características.



¡Advertencia! Nunca intente reemplazar el cargador por un enchufe de alimentación común.

Utilice el cargador sólo para cargar la batería de la herramienta con la que ha sido suministrado. Otras baterías pueden estallar causando lesiones personales y daños materiales.

- Haga reemplazar inmediatamente los cordones defectuosos.
- No exponga el cargador al agua.
- No abra el cargador.
- No sondee el cargador.

Para la carga, se debe colocar el reflector en un área bien ventilada.

Con el tiempo, todas las baterías pierden carga, especialmente cuando están calientes. Recargue la unidad cada dos meses durante horas en caso de que no se le utilice frecuentemente.

Si no se prevé utilizar la unidad durante un largo periodo de tiempo, desconecte el cargador y almacénelo en un lugar seco y frío.

5 CARACTERÍSTICAS (FIG 1)

- Cuerpo de plástico ABS (1)
- Empuñadura ajustable con asa blanda (2)
- Gancho posterior (3)
- Soporte ajustable (4)

6 UTILIZACIÓN (FIG 2)

Antes de utilizar el reflector, desconecte el enchufe Jack de cargador de la toma de carga (a).

- Para encender el reflector: pulse una vez el botón (b).
- Para encender el reflector con luz roja: pulse dos veces el botón (b).
- Para apagar el reflector, pulse tres veces el botón (b).

7 ROTACIÓN DE LA EMPUÑADURA FIG 3)

- Para girar la empuñadura con miras a una aplicación diferente, deslice el conmutador (a) para desbloquearlo

8 CARGA DE LA BATERÍA

Se entrega este reflector parcialmente cargado.

Cargue el reflector antes de utilizarlo por primera vez, utilizando para ello el adaptador de carga durante 12 horas.



¡Advertencia! No cargue durante más de 12 horas.

- Conecte el enchufe Jack del cargador en la toma de carga.
- Conecte el adaptador de carga en una toma de alimentación de la red.
- El diodo electroluminiscente rojo de carga se encenderá cuando se esté cargando la unidad.

9 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	POWLI450	
	Luz blanca	Luz roja
Cantidad de diodos electroluminiscentes	3 x 1 W	3 x 0,066 W
Iluminancia	270 lm	108000 mcd
Distancia de iluminancia	200 m	30 m
Potencia de los diodos electroluminiscentes	3 W	1,2 W
Tipo de batería	Ni-Mh	
Capacidad de la batería	3 x 1600 mAh	
Tiempo de trabajo	2,5-3,5 horas	
Tiempo de carga	2-2,5 horas	
Peso	436 g	

10 MEDIO AMBIENTE



Si se debe reemplazar el reflector después de un uso extensivo, no desecharlo con los desechos domésticos sino de una manera no perjudicial para el medio ambiente.

No se pueden tratar los desechos producidos por las máquinas eléctricas como desechos domésticos. Se les debe reciclar allí donde existan instalaciones apropiadas. Consulte el organismo local o el vendedor para obtener información sobre su reciclaje.

IMPORTANTE: DESECHO DE LA BATERÍA:

Se debe desechar la batería NI-MH contenida en esta unidad una vez que no se le pueda utilizar.