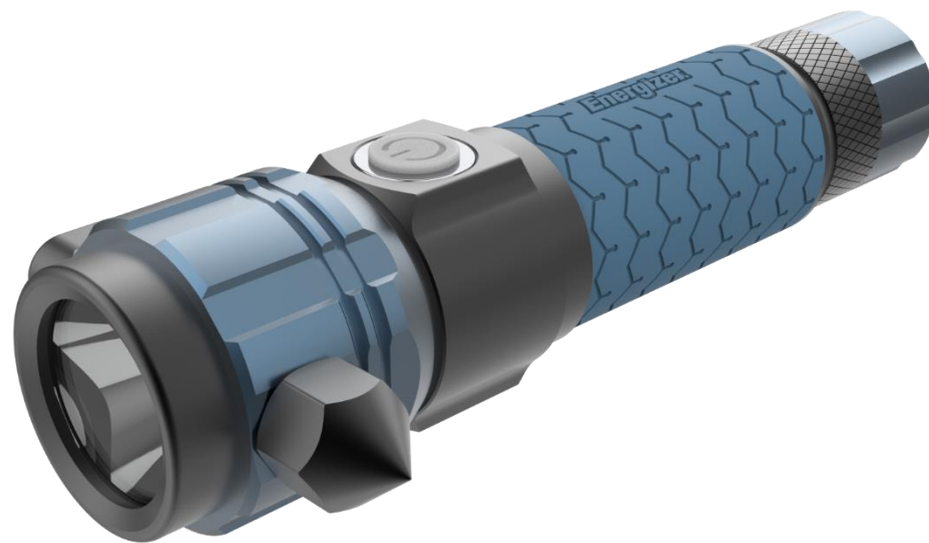


Imágen de producto





INFORMACIÓN DE MARKETING

Descripción de producto

La linterna recargable para automóviles de Energizer está diseñada para el automóvil. Prepárate para emergencias en el auto con características que incluyen un LED blanco brillante de larga duración, un cortador de cinturón de seguridad integrado, un rompe vidrios y una base magnética, así como un modo estroboscópico para ser visto en condiciones de poca luz. Esta linterna tiene un cuerpo de aluminio duradero y viene con una batería recargable 18650 y un cable de carga Micro-USB, que se puede recargar directamente con un banco de energía, cargador para automóvil u otra fuente de alimentación USB una vez que se agote, sin necesidad de comprar baterías adicionales. La base magnética puede adherirse debajo del capó para trabajar en el motor o inclinarse en el suelo para dirigir la luz donde sea necesario para cambiar un neumático. Con 3 opciones de modo (alto, bajo, estroboscópico), esta luz es perfecta para trabajar debajo del capó, cambiar un neumático o señalar a los autos cercanos para que ayuden en cualquier emergencia.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DEL DISEÑO

- ✓ Linterna de seguridad para automóvil
- ✓ Funciones de seguridad adicionales: rompevidrios y cortador de cinturón de seguridad
- ✓ Base magnética
- ✓ Diseño antivuelco
- ✓ Construcción duradera de aluminio de grado aeronáutico
- ✓ Diseño compacto y liviano
- ✓ Botón de encendido fácil de usar
- ✓ Lente irrompible

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE RENDIMIENTO

- ✓ Hasta 12 veces más brillante que la tecnología LED estándar
- ✓ 3 modos: alto, bajo, estroboscópico
- ✓ Recargable
- ✓ Tecnología LED
- ✓ Recargable: Ion de litio (18650) - Batería no removible
- ✓ Se carga en 4,5 horas.



OPERATIVA

Modos y Características

X	Enfoque alto		Haz de luz alto		Modo cálido		Rojo		Área Alta
	Enfoque medio		Haz de luz medio		Modo frío		Rojo parpadeante		Área Media
X	Enfoque bajo		Haz de luz bajo		Cálido y Frío junto		Verde		Área Baja
	Enfoque ultra bajo	X	Luz estroboscópica de emergencia(>5hz)				Verde parpadeante		Nocturna
	Atenuación al presionar y mantener		Destello de seguridad <5Hz				SOS		

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

1. Presiona 1 vez para Alto.
2. Presiona 2 veces para Bajo.
3. Presiona 3 veces para Estroboscópico.
4. Estira el cinturón de seguridad para ayudar a cortar rápidamente. La cuchilla es afilada. Manipula con cuidado. El cortador de cinturón de seguridad está diseñado para cortar cinturones de seguridad; otros usos o uso repetido pueden desgastar la cuchilla e impactar el rendimiento durante una emergencia.
5. El martillo para romper ventanas está diseñado para romper ventanas laterales de vidrio templado. El martillo no romperá parabrisas delanteros o traseros ni vidrio laminado. Confirma el tipo de vidrio antes de usar. Es mejor golpear el vidrio en las esquinas de la ventana lateral. Úsalo solo para romper ventanas de vidrio templado, otros usos pueden desgastar la punta y evitar la rotura de la ventana durante una emergencia.

CAMBIO DE PILAS o INSTRUCCIONES DE PILAS

1. La batería no es reemplazable por el usuario.
2. Para cargar, usa el cable USB incluido y conecta la luz a cualquier puerto de carga USB.
3. La luz puede ser utilizada mientras se carga, pero el tiempo de carga se verá aumentado. Para obtener el mejor rendimiento de carga, carga con la luz apagada.

INDICADOR CARGA DE PILAS

El indicador de carga LED se encuentra junto al puerto USB y se iluminará cuando la carga USB haya comenzado.

Rojo=Cargando

Verde=Carga completa



DATOS DE INGENIERÍA

ANSI DATOS				
Lúmenes	Tiempo de funcionamiento	Haz de luz	Caída	Resistente al agua

DURACIÓN DE LA PILA			
Tipo de pila	Ion de Litio 18650		
Modos	Lúmenes (lm)	Duración (h)	Haz de luz(m)
Alto	500	4	200
Bajo	150	7	-

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO						
Peso:	162	grams	5.7	ounces		
Dimensiones:	Profundo		Ancho		Alto	
	129	mm	34	mm	56	mm
	5.1	in	1.3	in	2.2	in

ESPECIFICACIONES DE LAS PILAS					
Cantidad:	1	Tamaño:	18650	Reemplazable?	No
Tipo:	Ion de litio recargable				

ELECTRICAL CHARACTERISTICS			
Consumo de energía nominal:	6 W		
Pilas:	1 Li ion 2000mAh 18650 3.7V dc		
LED especificaciones:	LED 3.2V cc / 1800 mA		
Voltaje de entrada para recargar:	5V 0.44A	Voltaje de salida:	-
Tiempo de carga	4,5 horas		

¿Contiene imanes?	Lente inastillable:
Si	Si
LED CCT	LED CRI
5000K	70
Protección adicional contra la entrada	Otros (Test de impacto, etc)
-	-



Información Regulatoria

CERTIFICADOS Y CUMPLIMIENTO DE NORMATIVA

Certificaciones Globales

X	EMC EN62471	Global
X	FCC	Probado en todos los productos a nivel global, requerido solo para Estados Unidos.
	ASTM F963 Ages 3+	Global: Todos los productos comercializados para niños

Certificados Regionales

	RCM	Australia – Productos recargables		NOM	Méjico—Todas las linternas		CNS	Taiwán-Todos los productos recargables
	EAC	EU – Productos recargables		InMetro	Brasil- Enchufe AC para recarga		KC Mark	Corea del Sur – Todos los productos recargables
				UL/S Mark	Argentina-Enchufe AC para recarga			
				Triman Logo	Francia—Todas las linternas			



INFORMACIÓN REGULATORIA NECESARIA

Probado según los estándares ANSI FL1.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Normas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar una operación no deseada.

ADVERTENCIAS Y/O EXENCIONES DE RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO

Mantener fuera del alcance de los niños. Solo para uso de adultos.

ADVERTENCIA DE LUZ ESTROBOSCÓPICA DE EMERGENCIA

Un pequeño porcentaje de personas puede experimentar convulsiones cuando se exponen a ciertas imágenes visuales, incluidas luces intermitentes y luces estroboscópicas.