

Pro'sKit®

DES1366

PT-1366U

Destornillador inalámbrico recargable 3,6v Li-Ion



Manual de usuario



1º Edición

©2024 Derechos de autor de Prokit's Industries Co., Ltd.





ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD

Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con esta herramienta eléctrica. Si no sigue las instrucciones que se indican a continuación puede generar un incendio, sufrir descargas eléctricas y/o lesiones graves.

Guarde estas instrucciones. Consúltelas con frecuencia y úselas para instruir a otras personas que puedan utilizar esta herramienta. Si presta esta herramienta a alguien, también préstele estas instrucciones para evitar el uso indebido del producto y posibles lesiones.

- Mantenga siempre el área de trabajo limpia y luminosa. Las áreas desordenadas y oscuras inducen fácilmente accidentes.
- No utilice herramientas eléctricas en atmósferas explosivas, o cerca de líquidos, gases o polvo inflamables. Las chispas generadas por la herramienta eléctrica pueden generar incendios o explosiones.
- Mantenga alejados a los niños y personas mientras usa una herramienta eléctrica. Las distracciones pueden hacer que pierda el control de esta.
- La clavija de la herramienta eléctrica debe coincidir con el enchufe. Nunca modifique, ni manipule la clavija. No utilice ningún enchufe adaptador. Las clavijas sin modificar y los enchufes adecuados reducirán el riesgo de descarga eléctrica.
- Evite el contacto del cuerpo con superficies conectadas a tierra como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores. Aumentará el riesgo de descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra.
- No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia o a condiciones húmedas. La entrada de agua en una herramienta eléctrica aumentará el riesgo de descarga eléctrica.
- Manténgase alerta, tenga cuidado con lo que está haciendo y use el sentido común cuando use una herramienta eléctrica. No la utilice si está cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. Un momento de descuido mientras se usa puede resultar en lesiones personales graves.
- Use equipo de protección personal. Siempre use protección para los ojos, utilice equipo de protección como máscara contra el polvo, guantes de seguridad, zapatos de seguridad antideslizantes, para reducir las lesiones personales
- Evite el encendido involuntario. Llevar herramientas eléctricas con el dedo en el interruptor de encendido invita a los accidentes.
- No use ropa holgada. Mantenga el cabello, la ropa y los guantes alejados de las piezas de trabajo. La ropa suelta o los pelos largos pueden quedar atrapados en las piezas de trabajo.
- No fuerce la herramienta eléctrica. Utilícela correctamente para su aplicación. Si la utiliza correctamente obtendrá el mejor rendimiento y más seguridad.
- No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor no la enciende y apaga. Cualquier herramienta eléctrica que no se pueda controlar con el interruptor es peligrosa y debe ser reparada.
- Encargue el mantenimiento de su herramienta eléctrica a un técnico cualificado que utilice únicamente piezas de repuesto idénticas. Esto garantizará que se mantenga la seguridad de la herramienta eléctrica.
- Nunca repare paquetes de baterías dañados. El servicio de los paquetes de baterías solo debe ser realizado por el fabricante o proveedores de servicios autorizados.



ADVERTENCIA

- No utilice este producto si no está completamente ensamblado o si parece que falta alguna pieza o si está dañada. El uso de un producto que no esté ensamblado correctamente y completamente o con piezas dañadas o faltantes podría producir lesiones personales graves.
- No intente modificar este producto ni usar o crear accesorios o aditamentos no recomendados para su uso con este producto. Cualquier alteración o modificación de este tipo es un uso indebido y podría producir una condición peligrosa que conduzca a posibles lesiones personales graves. Si alguna pieza está dañada o falta, póngase en contacto con el distribuidor.
- No permita que la familiaridad con el producto le haga descuidarse. Recuerde que un despiste de una fracción de segundo es suficiente para producir una lesión grave.
- No utilice ningún accesorio no recomendado por el fabricante. El uso de accesorios no recomendados puede provocar lesiones personales graves.
- Las herramientas a batería no tienen que estar enchufadas a una toma de corriente, por lo tanto, siempre están en condiciones de funcionamiento, compruebe que esta apagada si no la utiliza. Tenga en cuenta los posibles peligros cuando no utilice la herramienta a batería o cuando cambie los accesorios. Seguir esta regla reducirá el riesgo de descarga eléctrica, incendio o lesiones personales graves.
- No coloque las herramientas a pilas o baterías cerca del fuego o en ambientes de mucho calor. Esto reducirá el riesgo de explosión y posiblemente lesiones.

- No fuerce la herramienta, en condiciones extremas de uso o temperatura, pueden producirse fugas en la batería. Si el líquido entra en contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón. Si entra líquido en los ojos, enjuáguelos con agua limpia durante al menos 10 minutos y luego busque atención médica inmediata.



PRECAUCIÓN

- No cargue la batería en un lugar húmedo o mojado. No utilice, almacene ni cargue la batería en lugares donde la temperatura sea inferior a 10 °C (50 °F) o superior a 38 °C (100 °F). No almacenar en el exterior.
- Mantenga el cable y el cargador alejados del calor para evitar daños en la carcasa o en las piezas internas.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES



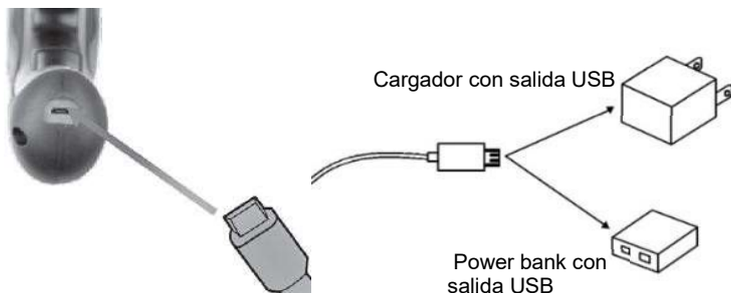
1. Puerto de carga USB-C
2. Indicador de carga y capacidad de la batería
3. Botón de encendido y apagado
4. Botón de giro a izquierda
5. Botón de giro a derecha
6. Ajuste par de apriete
7. Luz LED para iluminación
8. Porta puntas, manguito de bloqueo

INSTRUCCIONES

Para garantizar que su trabajo se realice sin problemas, los productos nuevos deben cargarse completamente antes de su uso o cuando no se utilicen durante un período prolongado.

CARGA

1. Conecte el conector USB-C del cable suministrado al puerto de carga USB-C del destornillador y el otro extremo del cable con el conector USB al conector USB del cargador.
2. El indicador de carga empezará a parpadear indicando que está cargando.
3. Cuando la batería este completamente cargada, se encenderán los tres leds indicadores a la vez.



AVISO

- Utilice un cargador que tenga un voltaje de salida de DC 5V y de 1 ~ 3A de corriente de carga. (Cargador de teléfono o Power bank)
- No realice la carga en una zona de calor o frío extremos.
- Desconecte el destornillador del cargador una vez que esté completamente cargado y listo para usar.
- No cargue el destornillador durante mucho tiempo. El tiempo de carga no debe exceder las 4 horas. De lo contrario, podría provocar fugas en la batería o ¡Explosión y otros peligros!

Nota: No utilice un ordenador de escritorio o portátil para cargar el destornillador, puede dañar el ordenador.

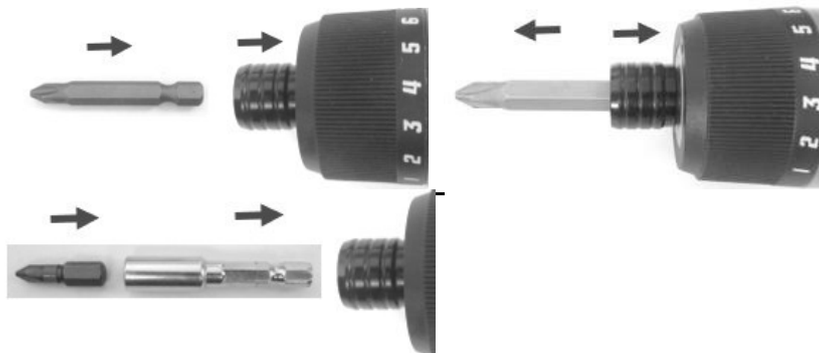
MONTAJE Y DESMONTAJE DE LAS PUNTAS

⚠️ AVISO

Antes de poner o quitar las puntas o realizar mantenimiento, asegúrese de que el destornillador esté apagado.

Para poner las puntas, tire hacia atrás y sujete firmemente el manguito de bloqueo. Inserte la punta en el porta puntas y luego suelte el manguito de bloqueo. Asegúrese de un ajuste firme antes de su uso.

Para quitar las puntas, tire hacia atrás y sujete firmemente el manguito de bloqueo. Retire la punta del porta puntas.



⚠️ Precaución: Al instalar o retirar las puntas, asegúrese de no presionar el interruptor de encendido, ni los pulsadores de giro para evitar lesiones debido a una operación repentina.

ENCENDIDO / APAGADO

Presione el botón "ON / OFF" para encender el dispositivo, el indicador de batería se iluminará durante 3 segundos.

- Si se iluminan los tres leds, indica que la batería está totalmente cargada.
- Si se iluminan dos leds, indica que el nivel de batería es bajo, pero el destornillador puede usarse.
- Si solo se ilumina un led, indica que la batería está muy baja y necesita una carga inmediata.

SELECCIÓN DEL SENTIDO DE GIRO

Después de encendido, pulse la tecla ◀ o ▶, para hacerla girar y seleccionar el sentido de giro, mientras mantenga pulsada la tecla seleccionada estará girando, se detendrá cuando deje de pulsar.

Si está encendido y no se realiza ninguna operación durante 1 minuto aproximadamente, se apagará automáticamente para ahorrar energía.

Nota:

- Puede ajustar el par de apriete, para adaptarlo a la necesidad del trabajo a realizar.
- Para evitar daños en la herramienta, no siga pulsando o apretando el tornillo durante más de 3 segundos cuando la herramienta se haya parado o bloqueado.
- Asegúrese de usar una punta que coincida con el tornillo en forma y tamaño.

⚠️ PRECAUCIÓN

No atornille donde es probable que haya cableado oculto detrás de la superficie. El contacto con un cable con corriente hará que las partes metálicas expuestas de la herramienta estén con corriente y posiblemente electrocutará al operador. Si debe atornillar un tornillo donde puede haber cables ocultos, siempre sujete la herramienta por las superficies de agarre aisladas (mango) para evitar una descarga eléctrica.

MANTENIMIENTO GENERAL

⚠️ ADVERTENCIA

- Para evitar lesiones personales graves, asegúrese siempre de que la herramienta esté apagada antes de limpiarla, realizar cualquier mantenimiento o almacenarla. El incumplimiento de esta advertencia podría resultar en lesiones personales graves o daños a la propiedad.
- Al realizar el mantenimiento, utilice únicamente piezas de repuesto idénticas. El uso de cualquier otra pieza podría crear un peligro o causar daños en el producto.

Evite el uso de disolventes al limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles a los daños causados por varios tipos de solventes comerciales y pueden dañarse con su uso. Utilice un paño limpio para eliminar la suciedad, el polvo, el aceite, la grasa, etcétera.

Guárdelo en un lugar seco con poca humedad, lejos de la luz solar directa y del alcance de los niños, donde no pueda caerse fácilmente.

MANTENIMIENTO DE LA BATERÍA

Este producto está equipado con una batería recargable de iones de litio. La duración del servicio de cada carga dependerá del tipo de trabajo que esté realizando. La batería de este producto ha sido diseñada para proporcionar la máxima vida útil sin problemas. Sin embargo, como todas las baterías, eventualmente se desgastará.

Para obtener la mayor duración posible de la batería, sugerimos lo siguiente:

- Retire el producto del cargador una vez que esté completamente cargado y listo para usar.

Para el almacenamiento del producto durante más de 30 días:

- Guarde el producto donde la temperatura sea inferior a 35 °C (95 °F).
- Guarde el producto en un estado de "descarga al 50%".

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	DES1366
Tensión nominal	3.6V
Ajuste de par	7+1 Posiciones
Par máx. Duro/blando	5.5 / 3.5N.m
Par mínimo	0.2N.m
Velocidad sin carga	320 rpm
Soporte para puntas de tamaño	1/4"(6,35 mm)
Batería	Iones de litio 3.6V 2000 mAh
Puerto de carga	USB tipo C
Tiempo de carga	3~5h
Tiempo de trabajo	~65 minutos
Función especial	Iluminación luz LED
Indicador de carga y estado de carga de la batería	Si, 3 LED
Tamaño	Φ38x195mm
Accesorios	<p>Puntas de 25mm. 24 piezas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕PH1x2, PH2x2, PH3x2; ⊖3.0,4.0,5.0; ⊕PZ1,PZ2 ⊕T10x1, T15x2, T20x2; ●3.0x2,4.0x2, 5.0x1 ■S0,S1,S2 <p>Puntas de 50mm. 4 piezas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊖ 3.0,4.0 ⊕ PH1, PH2 <p>Soporte de puntas magnético (50 mm)</p> <p>Cable USB tipo C</p>
Condiciones de trabajo	0 ~ 35 °C (32 ~ 95 °F); menos del 80% HR
Condiciones de almacenamiento	0 ~ 35 °C (32 ~ 95 °F); menos del 80% HR

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO

Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.



Pro'sKit®



宝工实业股份有限公司
PROKIT' S INDUSTRIES CO., LTD

<http://www.prokits.com.tw>

Email: pk@mail.prokits.com.tw

©2024 Prokit' s Industries Co., LTD. All rights reserved 2024001(a)